

Repère de nivellement

Identifiant : 510733

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3 - 37**130,272 m**

Année de dernière observation : 1937 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

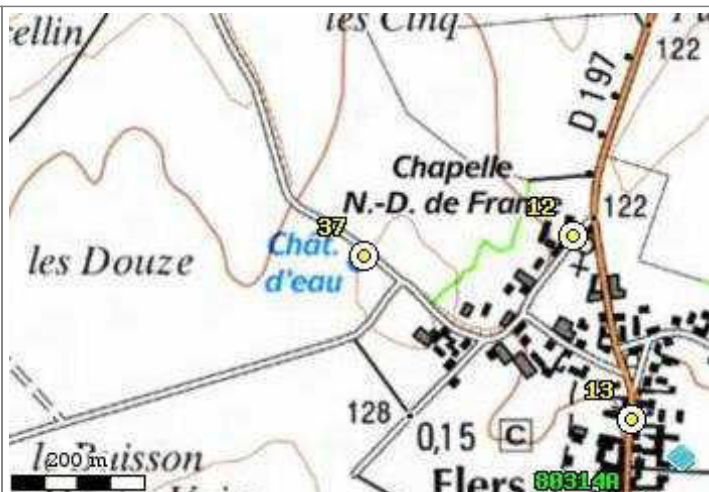
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 48' 57.1" E** Latitude (dms) : **50° 03' 04.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **686.80** N (km) : **6994.78**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80314** Commune : **FLERS**Voie suivie : **CHEMIN**de : **MIRAUMONT** à : **FLERS**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,43** km du repère **D.A.K3L3 - 12**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES HAIES MARAIS"**Support : **CHATEAU D'EAU**Partie support : **MUR DE FACADE, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.50 M DE L'EXTREMITE COTE "MIRAUMONT"****A 0.51 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 250470

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 11**112,532 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 31.8" E

Latitude (dms) :

50° 03' 43.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

687.49

N (km) :

6995.98Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80314** Commune : **FLERS**Voie suivie : **D.197**de : **THILLOY** à : **FLERS**Côté : **Droit** PK : **16,74** km Distance : **1,27** km du repère **D.A.K3L3 - 12**Localisation : **A 30 M AU NORD DU CARREFOUR AVEC LA D.74, AU LIEU-DIT "LA FABRIQUE"**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE, FACE A LA D.197**Repèrtements : **A 0.78 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ CARREFOUR**
A 0.65 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286614

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 12**123,483 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 13.2" E** Latitude (dms) : **50° 03' 05.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.12** N (km) : **6994.81**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80314** Commune : **FLERS**Voie suivie : **D.197**de : **THILLOY** à : **FLERS**Côté : **Droit** PK : **15,50** km Distance : **0,34** km du repère **D.A.K3L3 - 13**Localisation : **A 43 M AU SUD-OUEST DE LA ROUTE, AU NO 11 RUE DU TOURRIER**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL, FACE A LA RUE DU TOURRIER**Repèrments : **A 0.57 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ D.197****A 0.47 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAÛME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308856

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 13**124,584 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 17.8" E

Latitude (dms) :

50° 02' 56.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

687.21

N (km) :

6994.53Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80314** Commune : **FLERS**Voie suivie : **D.197**de : **THILLOY** à : **LONGUEVAL**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,33** km du repère**D.A.K3L3 - 14**Localisation : **A FLERS, AU NO 3 RUE PRINCIPALE**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.44 M DE L'EXTREMITE COTE "LONGUEVAL"****A 0.28 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308857

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 14**128,290 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 16.2" E

Latitude (dms) :

50° 02' 46.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

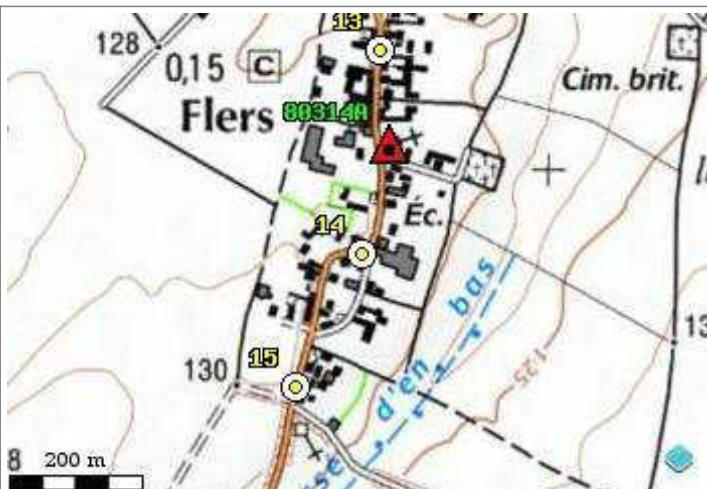
E (km) :

687.18

N (km) :

6994.22Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80314** Commune : **FLERS**Voie suivie : **D.197**de : **THILLOY** à : **LONGUEVAL**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,24** km du repère **D.A.K3L3 - 15**Localisation : **A FLERS, AU NO 29 RUE PRINCIPALE, A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DES ROSIERS**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE, FACE A LA D.197**Repèrements : **A 4.00 M DU PAN COUPE COTE CARREFOUR****A 0.57 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510709

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 15**128,850 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 11.5" E** Latitude (dms) : **50° 02' 40.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.08** N (km) : **6994.02**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80314** Commune : **FLERS**Voie suivie : **D.197**de : **THILLOY** à : **LONGUEVAL**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **1,55 km** du repère **D.A.K3L3 - 16**Localisation : **A FLERS, AU NO 41 RUE PRINCIPALE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.62 M DE L'EXTREMITE COTE "LONGUEVAL"****A 0.49 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

FLERS A

Département : SOMME (80)

Commune : FLERS

Lieu-dit :

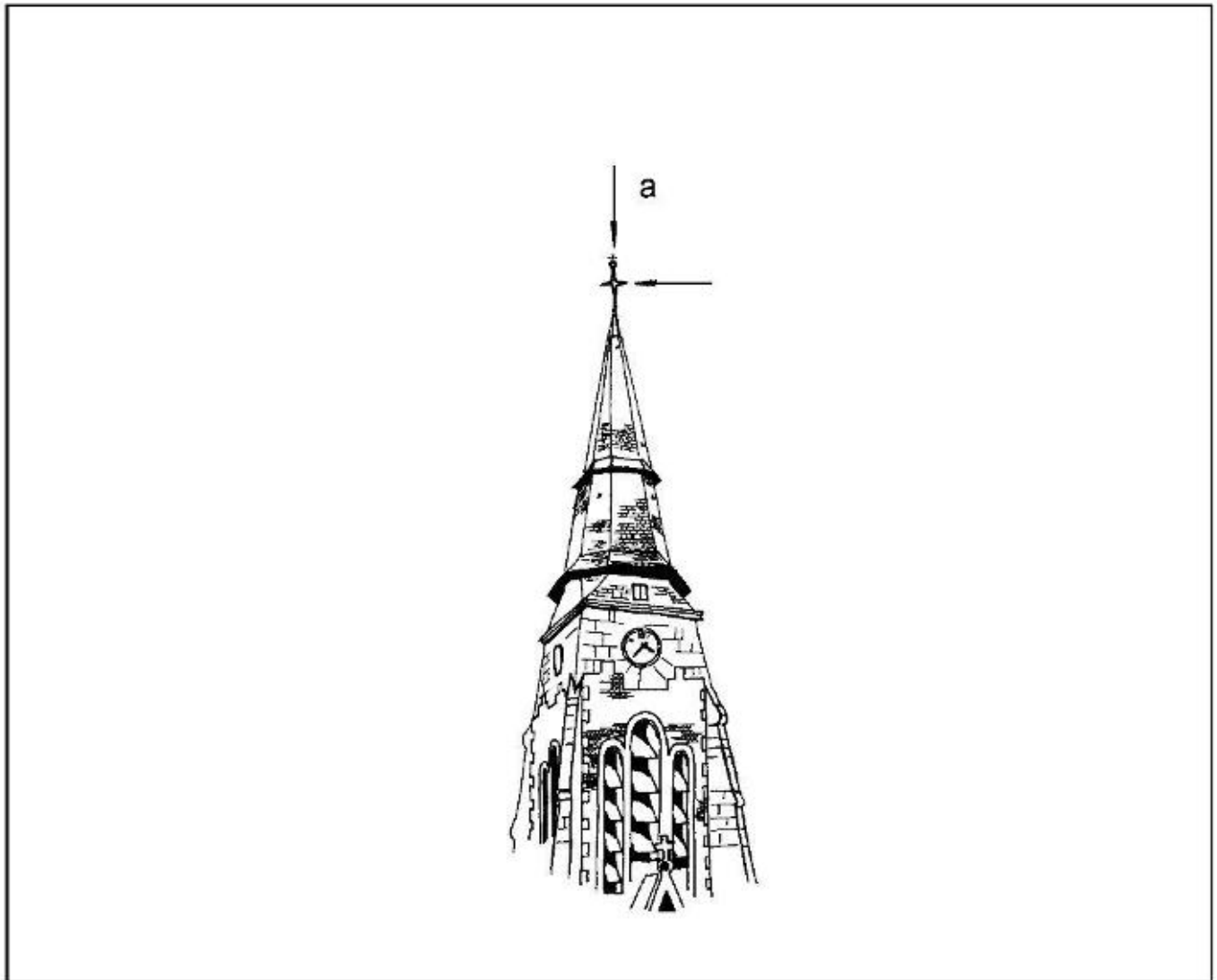
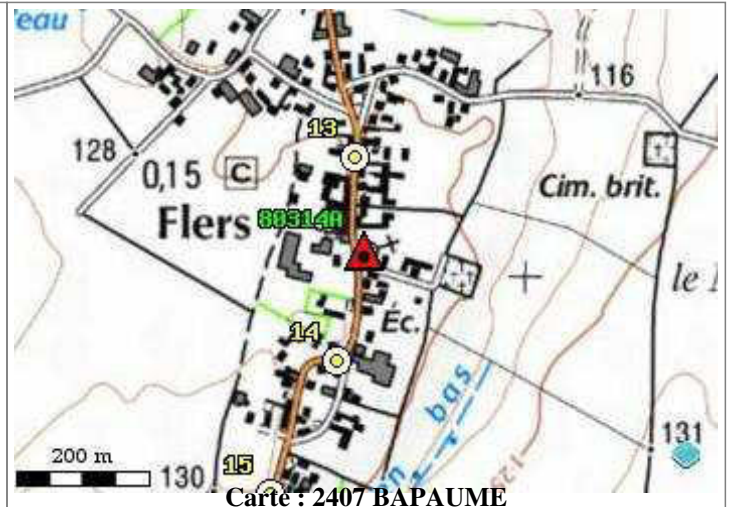
No du Site **80314A**

Identifiant : 72994

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 269 gr



FLERS A

Identifiant : 184803 - NO : 80314A-01

Point : a

Clocher : Centre croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 49' 18.4753" E	50° 02' 51.9582" N	204.32	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	687223.81	6994387.53	< 10 cm	160.61	< 50 cm

Scans du site de la commune de GINCHY n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8037801a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8037801b_2408.tif

ARRÊTÉ N° 66 125
**relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public**

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 11 Section A lieu dit Le Village de la Commune de GINCHY Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE GINCHY (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Centre de la boule

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

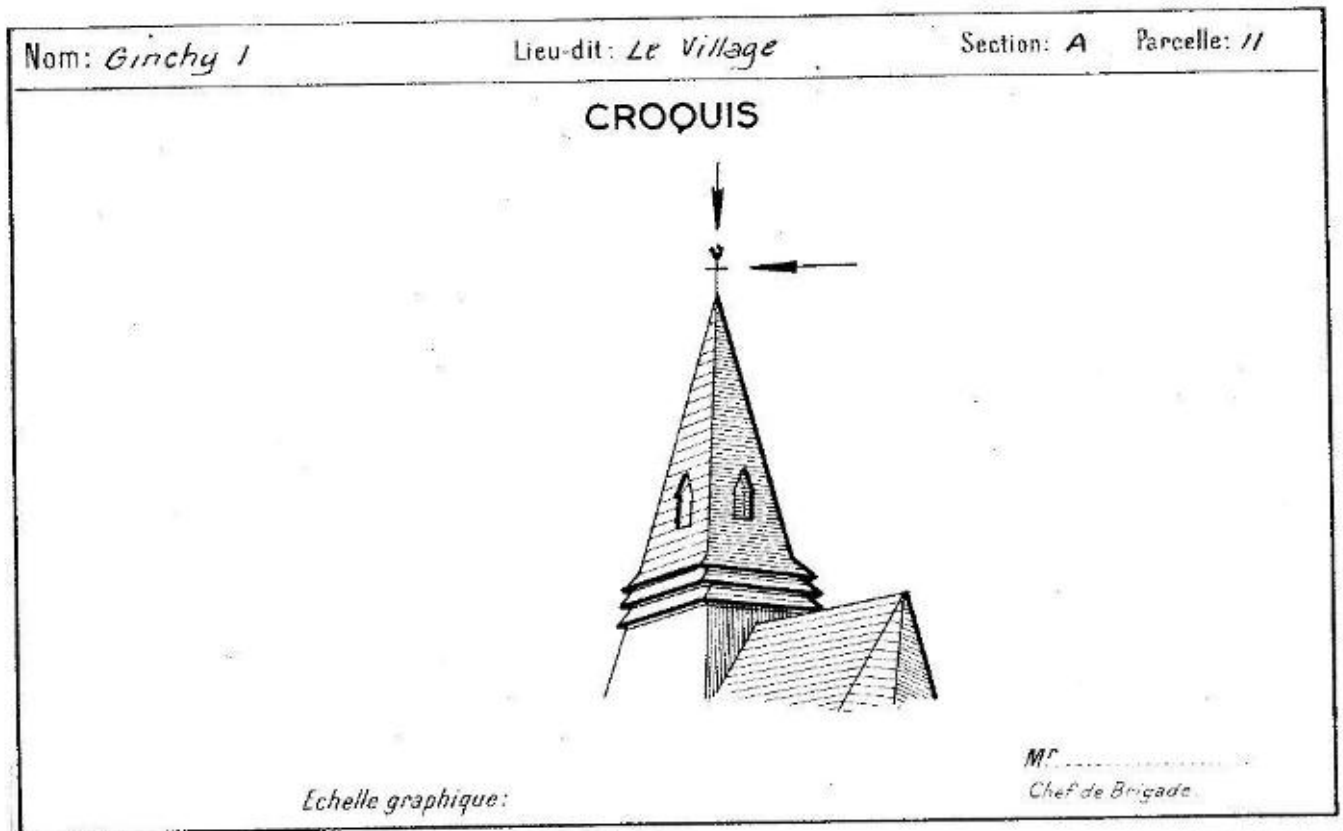
ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME** et du Maire de la Commune de **GINCHY** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.



Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement

et du Logement



Scans du site de la commune de GINCHY n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8037802a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8037802b_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Feuille au 1:50 000° de ALBERT 2408

Conservation du réseau
géodésique

DÉCISION N° 91.778

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 10 Avril 1989.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 13 Décembre 1993 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de GINCHY Département de la SOMME et appartenant à :

la commune de GINCHY

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 28 Janvier 1994



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

PLAN DE SITUATION

INFORMATIONS PARTICULIÈRES

Chef de Mission : JOURNES G.P.

Opérateur : JOURNES G.P.

Superficie d'emprise : 1 m² M²

Pour les Bornes ou Repères ayant fait antérieurement l'objet d'achats de terrain, indiquer les renseignements portés sur les matrices cadastrales.

N° d'inscription du T.G.P.E. : _____

Emprise : _____ M²

Nature du terrain : contre une haie

Indiquer la nature du sol où est implanté le repère : terrain cultivé, inculte, impropre à la culture, friches, broussailles, bois, rochers, place publique, sous pylône H.T. ...

Préciser si le repère est ou n'est pas une entrave à la culture - ex. : en plein champ, en bordure de chemin, bois ou forêt.

Difficultés éventuelles : Borne déplacée et mise dans le cimetière en 1993

Nom du point : SINCHY 02

Commune n° INSEE : 90378 matricule du point : 4051N210 ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 2400

Département : Somme Arrondissement : PERONNE

Canton : COMBLES Commune : SINCHY

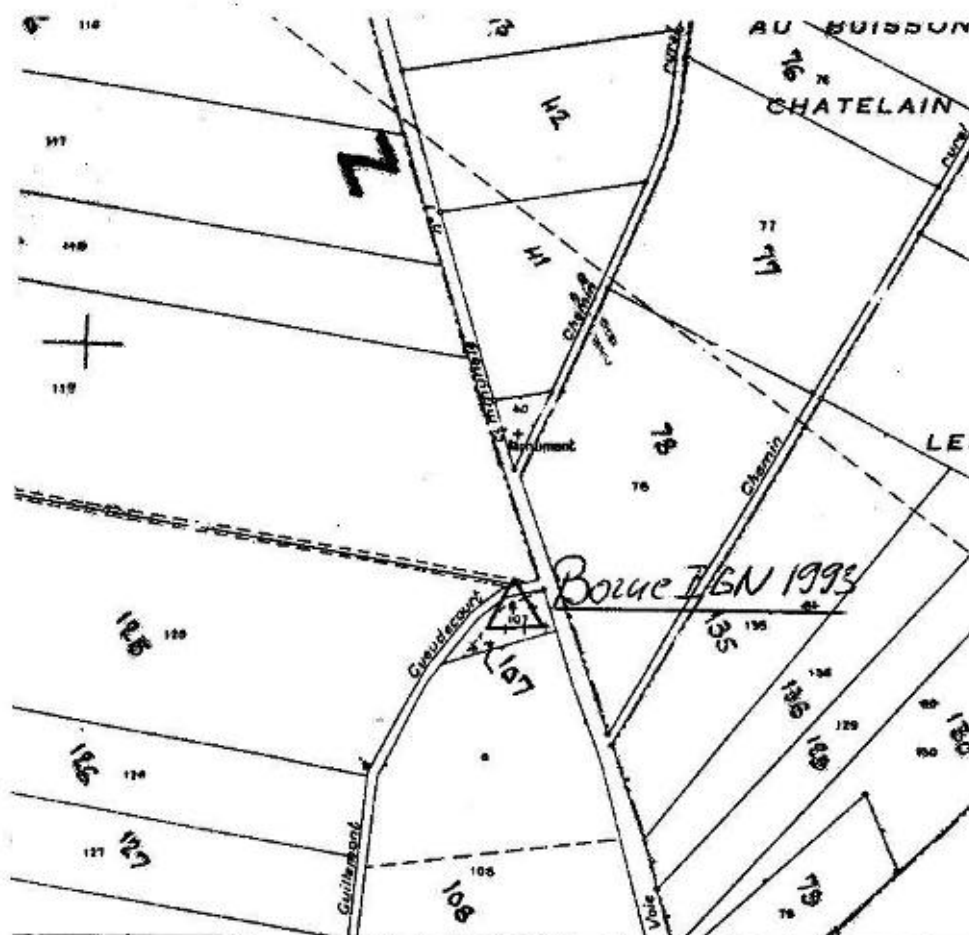
Lieu-dit : L'Hermitage Section : 2 Parcelle : 107 (borne IGN) (1)
" " " " (" " " ") (2)

Cadastre Ancien : oui Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 13-12-93 19 Échelle : 0m 100m.



Repère de nivellement

Identifiant : 510665

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 72**155,570 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 33.3" E** Latitude (dms) : **50° 01' 54.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.71** N (km) : **6992.59**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80378** Commune : **GINCHY**Voie suivie : **V.O.**de : **LESBOEUFS** à : **GUILLEMONT**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,70** km du repère **D.A.L3 - 72a**

Localisation :

Support : **MONUMENT COMMEMORATIF BRITANNIQUE 1914-1918**Partie support : **FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.58 M D'UN CHANGEMENT DE DIRECTION COTE "LESBOEUFS"**
A 0.36 M AU-DESSUS DE LA MARCHERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510666

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 72a**150,245 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 12.8" E** Latitude (dms) : **50° 01' 36.7" N**

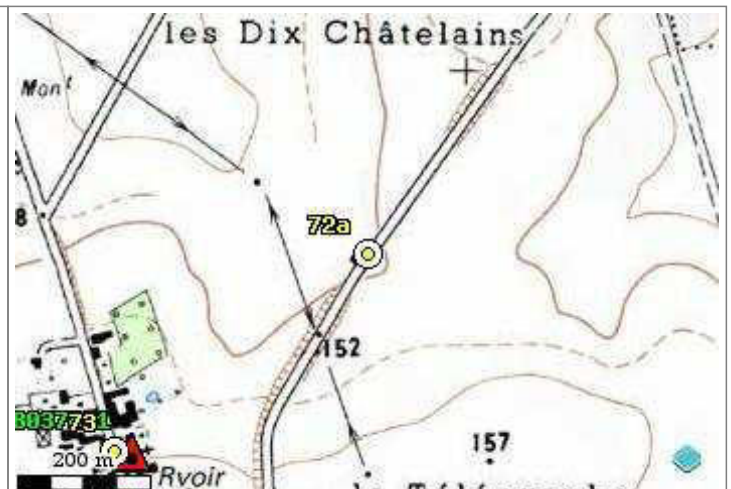
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.30** N (km) : **6992.06**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80378** Commune : **GINCHY**Voie suivie : **V.O.**de : **LESBOEUFS** à : **GUILLEMONT**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,87** km du repère **D.A.L3 - 73**

Localisation :

Support : **MAISON ISOLEE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE LATERAL COTE "LESBOEUFS"**Repèrments : **A 0.62 M DE L'EXTREMITE COTE OPPOSE A LA ROUTE**
A 0.28 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510667

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 73**157,239 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

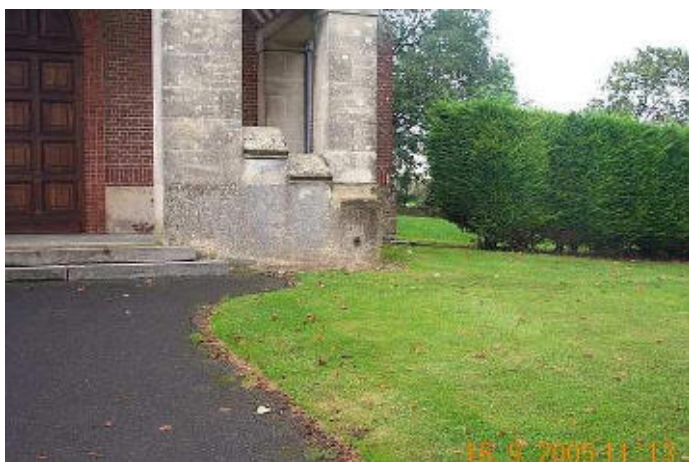
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

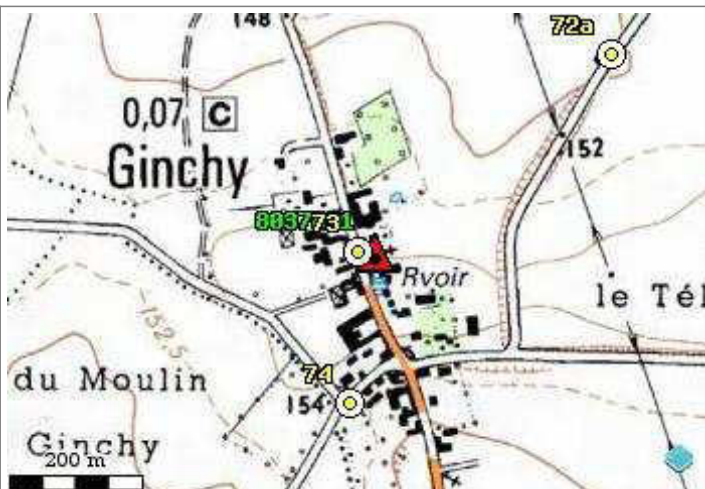
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 53.4" E** Latitude (dms) : **50° 01' 26.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.91** N (km) : **6991.76**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80378** Commune : **GINCHY**Voie suivie : **V.O.**de : **LESBOEUFS à : GUILLEMONT**Coté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,27 km du repère** **D.A.L3 - 74**Localisation : **A "GINCHY" , A 170 M DE LA ROUTE**Support : **EGLISE**Partie support : **ABOUT DU CONTREFORT COTE ROUTE DU MUR DE FACADE LATERAL COTE "GUILLEMONT" DU PORCHE**Repèrèments : **A 0.35 M DE L'EXTREMITE COTE ROUTE
A 0.34 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510668

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 74**154,990 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 52.8" E

Latitude (dms) :

50° 01' 19.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

687.90

N (km) :

6991.53Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80378** Commune : **GINCHY**Voie suivie : **V.O.**de : **LESBOEUFS** à : **GUILLEMONT**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,82 km** du repère **D.A.L3 - 82**Localisation : **A "GINCHY" , AU CARREFOUR DU V.O. ET D'UN CHEMIN VERS "LONGUEVAL"**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE V.O.**Repèrments : **A 1.00 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "LESBOEUFS"****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

GINCHY I

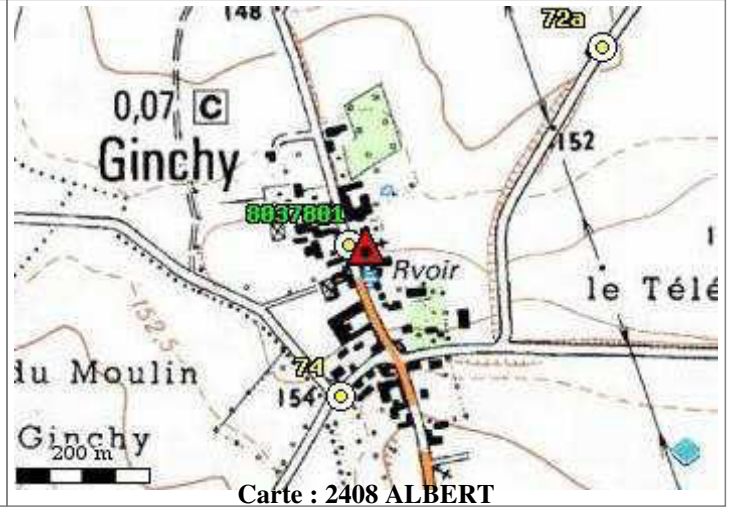
Département : SOMME (80)
 Commune : GINCHY
 Lieu-dit :

No du Site **8037801**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73061



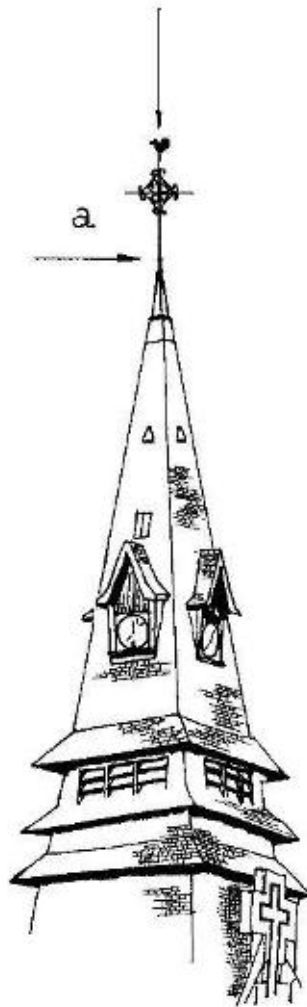
Azimut de la prise de vue : 210 gr



Carte : 2408 ALBERT

Orientement au sol à partir de la borne

V = ... G ...



Situation topo: 0,0 km

GINCHY I

Identifiant : 184973 - NO : 8037801-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 49' 54.6004" E	50° 01' 26.9522" N	228.85	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	687937.66	6991756.96	< 10 cm	185.12	< 50 cm

Scans du site de la commune de GUEUDECOURT n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2407/8039701a_2407.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2407/8039701b_2407.tif

ARRÊTÉ N° 66 129
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 314 Section B lieu dit Le Village de la Commune de GUEUDECOURT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE GUEUDECOURT (Somme)

Ce point est matérialisé par :

GLOCHER Centre de la croix

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME**

et du Maire de la Commune de **GUEUDECOURT**

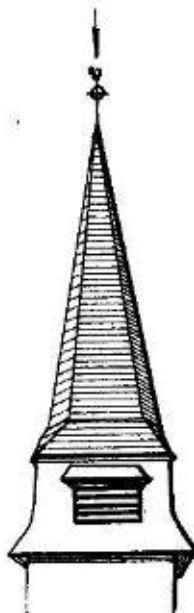
qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Gueudecourt* I

Lieu-dit: *Le village*

Section: *B* Parcelle: *314*

CROQUIS



Echelle graphique:

M^r
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement



Scans du site de la commune de GUEUDECOURT n° : 02

/home/postgres/data_ini/cadastre/2407/8039702a_2407.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2407/8039702b_2407.tif

DÉCISION N° 79 015
relative à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Directeur de l'Institut Géographique National,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Vu le décret n° 661 034 du 23 Décembre 1966 portant réorganisation de l'Institut Géographique National,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en Septembre 1976 dans une propriété figurant au Plan Cadastral Refait en 1964 sous le N° 34 Section ZD lieu dit Voie du Moulin Bouchy de la Commune de GUEUDECOURT Département de SOMME et appartenant à :

GOUVERNEMENT DE TERRE NEUVE
Province du Canada
Capitale SAINT JOHNS

Ce point est matérialisé par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par la présente décision frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les décisions seront notifiées à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ARTICLE 7. — La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectation par l'intermédiaire du Préfet du Département de SOMME et du Maire de la Commune de GUEUDECOURT qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom du point : Gueudecourt II

Ordre : 4

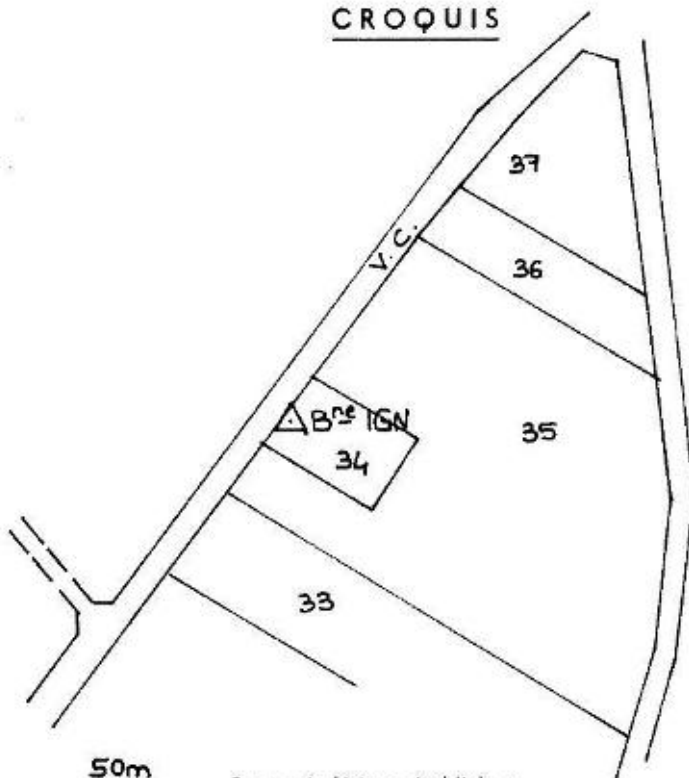
Lieu-dit : voie du moulin Bouchy

Section : ZD

Parcelle : 34

R.N. n° : P.k. : C.D. n° : P.k. : C.V. n° : P.k. : Domaine public :

CROQUIS



Échelle graphique : 0 10m 50m

Point géodésique établi le :

Fait à PARIS, le 1 Décembre 1978

Le Directeur
de l'Institut Géographique National



Repère de nivellement

Identifiant : 415868

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 92**121,866 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 38.9" E** Latitude (dms) : **50° 03' 31.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.83** N (km) : **6995.60**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80397** Commune : **GUEUDECOURT**Voie suivie : **D.74**de : **COMBLES** à : **D.197**Côté : **Gauche** PK : **5,16** km Distance : -Localisation : **A GUEUDECOURT, AU NO 4 RUE DE LESBOEUF**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.70 M DU MUR ATTENANT VERS COMBLES****A 0.38 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415869

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 93**118,163 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 28.0" E** Latitude (dms) : **50° 03' 38.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.61** N (km) : **6995.82**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80397** Commune : **GUEUDECOURT**Voie suivie : **D.74**de : **LESBOEUFS** à : **LE SARS**Côté : **Droit** PK : **5,48** km Distance : -Localisation : **AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN**Support : **CALVAIRE**Partie support : **SOCLE, SOUS LE BRAS DROIT, FACE A LA D.74**Repèrments : **A 0.66 M DE L'EXTREMITE COTE "LE SARS"****A 0.46 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

GUEUDECOURT II

Département : SOMME (80)
 Commune : GUEUDECOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8039702**

Identifiant : 73090

Site du Réseau de détail

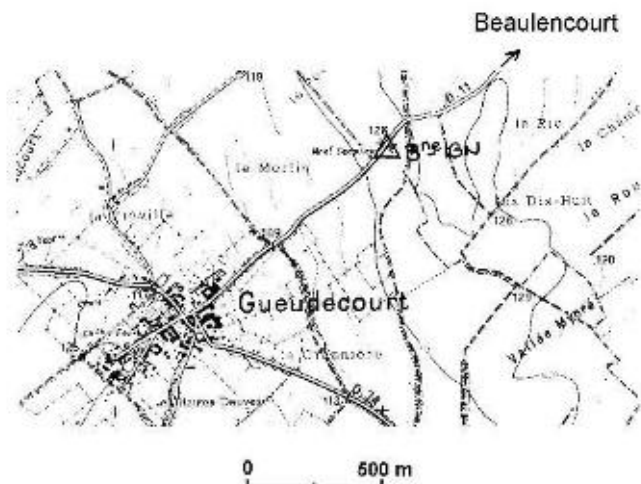
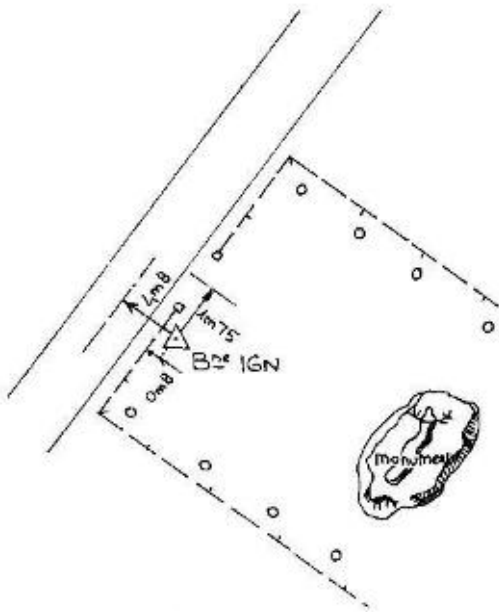


Azimut de la prise de vue : 133 gr



Carte : 2407 BAPAUME

Orientement à la borne :
 Lesboeufs Clocher.



Situation topo : 1,2 km - N.E. de Gueudecourt.

GUEUDECOURT II

Identifiant : 185039 - NO : 8039702-01

Point : 1

Borne en granit gravée IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 15 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	2° 51' 13.1941" E	50° 03' 54.4875" N	170.79	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	689512.06	6996316.74	< 10 cm	127.09	< 50 cm

Scans du site de la commune de GUILLEMONT n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8040101a_2408.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8040101b_2408.tif

ARRÊTÉ N° 66 131
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 141 Section A lieu dit Le Village de la Commune de GUILLEMONT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE GUILLEMONT (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Centre du renflement supérieur

La superficie de l'emprise est fixée à •• mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

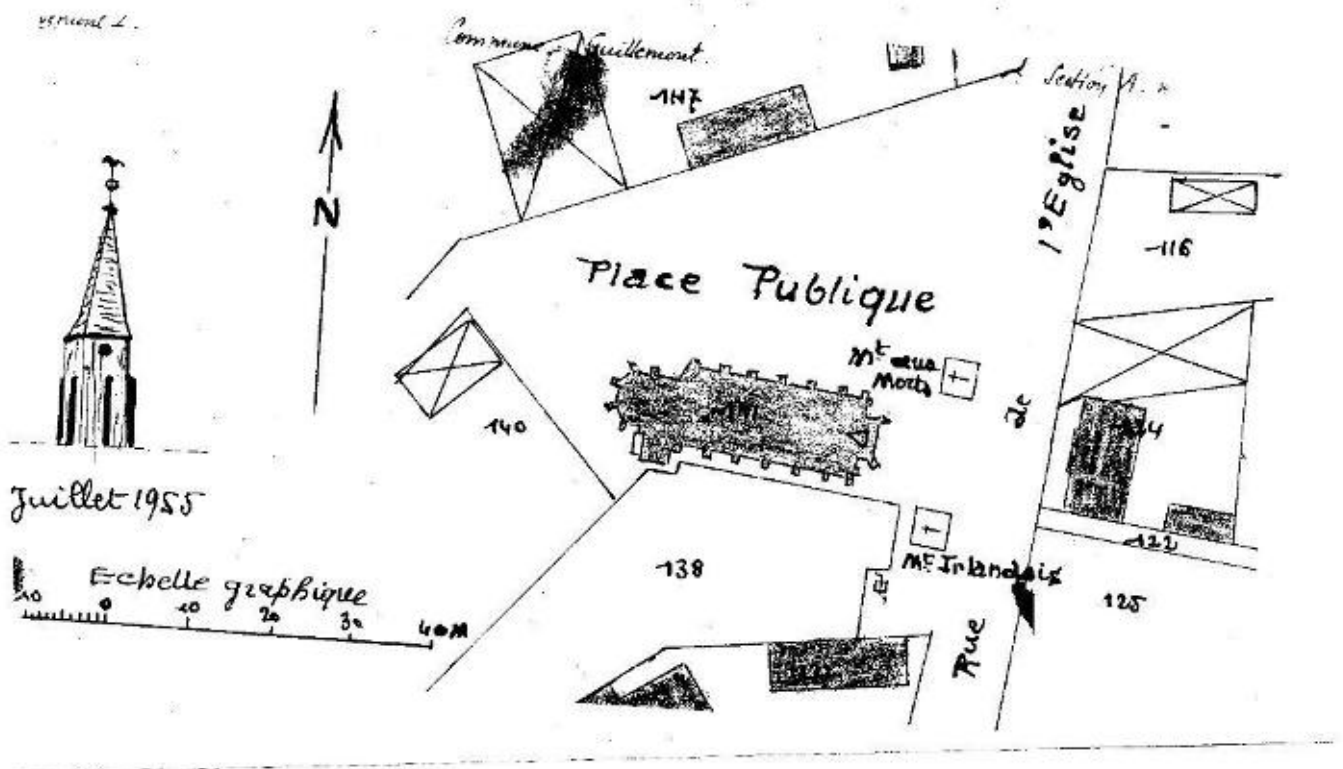
ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de la SOMME et du Maire de la Commune de GUILLEMONT qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.



Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement



G. Saclavert

Repère de nivellement

Identifiant : 510706

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 21**140,676 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

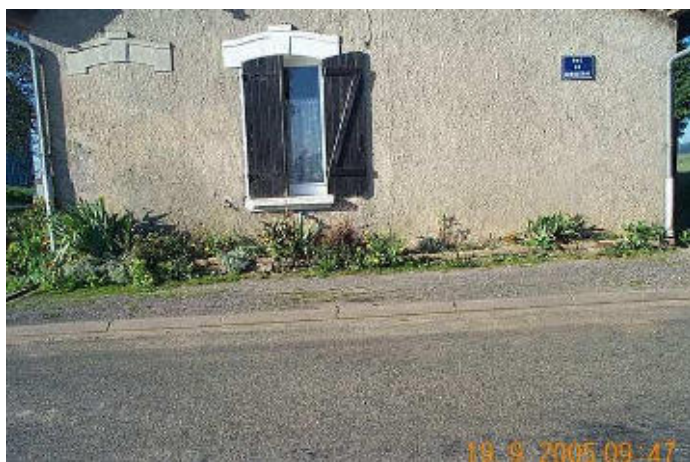
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 10.1" E** Latitude (dms) : **50° 01' 02.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.05** N (km) : **6990.99**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80401** Commune : **GUILLEMONT**Voie suivie : **D.20**de : **LONGUEVAL** à : **GUILLEMONT**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,64 km** du repère **D.A.K3L3R3**

Localisation :

Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE ROUTE**Repèrments : **A 4.01 M DE L'EXTREMITE COTE "LONGUEVAL"****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308850

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3R3**139,749 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 27.1" E** Latitude (dms) : **50° 00' 46.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.39** N (km) : **6990.50**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80401** Commune : **GUILLEMONT**Voie suivie : **D.64**de : **LONGUEVAL** à : **MONTAUBAN-SUR-PICARDIE**Coté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,14 km** du repère **D.A.L3R3 - 6**Localisation : **A "GUILLEMONT", AU CARREFOUR DE LA D.64 ET DE LA D.20**Support : **EGLISE**Partie support : **CONTREFORT D'ANGLE COTE D.64 DU MUR DE FACADE LATERAL COTE D.20 DE LA NEF, FACE D.64**Repèrèments : **A 0.36 M DE L'ABOUT****A 0.53 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415962

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3R3 - 1**139,560 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 48' 57.4" E

Latitude (dms) :

50° 00' 37.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

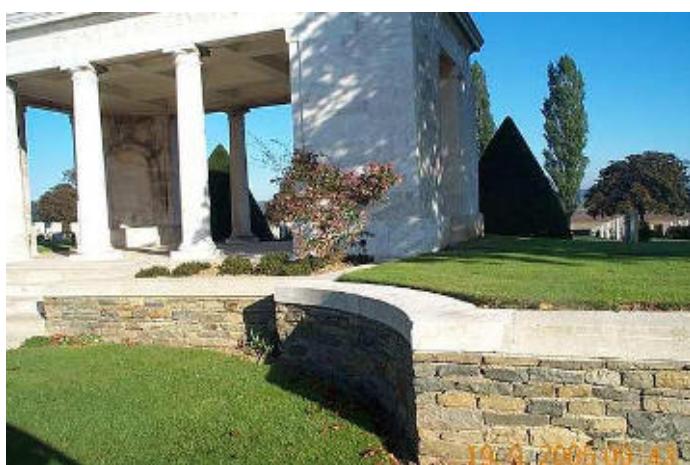
E (km) :

686.79

N (km) :

6990.23Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80401** Commune : **GUILLEMONT**Voie suivie : **D.64**de : **GUILLEMONT** à : **MONTAUBAN-DE-PICARDIE**Côté : **Droit** PK : **14,40** km Distance : -

Localisation :

Support : **PORTIQUE D'UN CIMETIERE BRITANNIQUE**Partie support : **FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.80 M DE L'EXTREMITE COTE "GUILLEMONT"****A 0.20 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510669

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 75**143,080 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 30.9" E** Latitude (dms) : **50° 00' 57.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.46** N (km) : **6990.85**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80401** Commune : **GUILLEMONT**Voie suivie : **V.O.**de : **LESBOEUFS** à : **GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,82 km** du repère **D.A.L3 - 74**Localisation : **A "GUILLEMONT", AU CARREFOUR DU V.O. ET D'UN CHEMIN**Support : **FERME**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE, FACE V.O.**Repèrments : **A 4.37 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "GUILLEMONT"****A 0.37 M AU-DESSOUS DE L'ARÊTE SUPÉRIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

GUILLEMONT I

Département : SOMME (80)
 Commune : GUILLEMONT
 Lieu-dit :

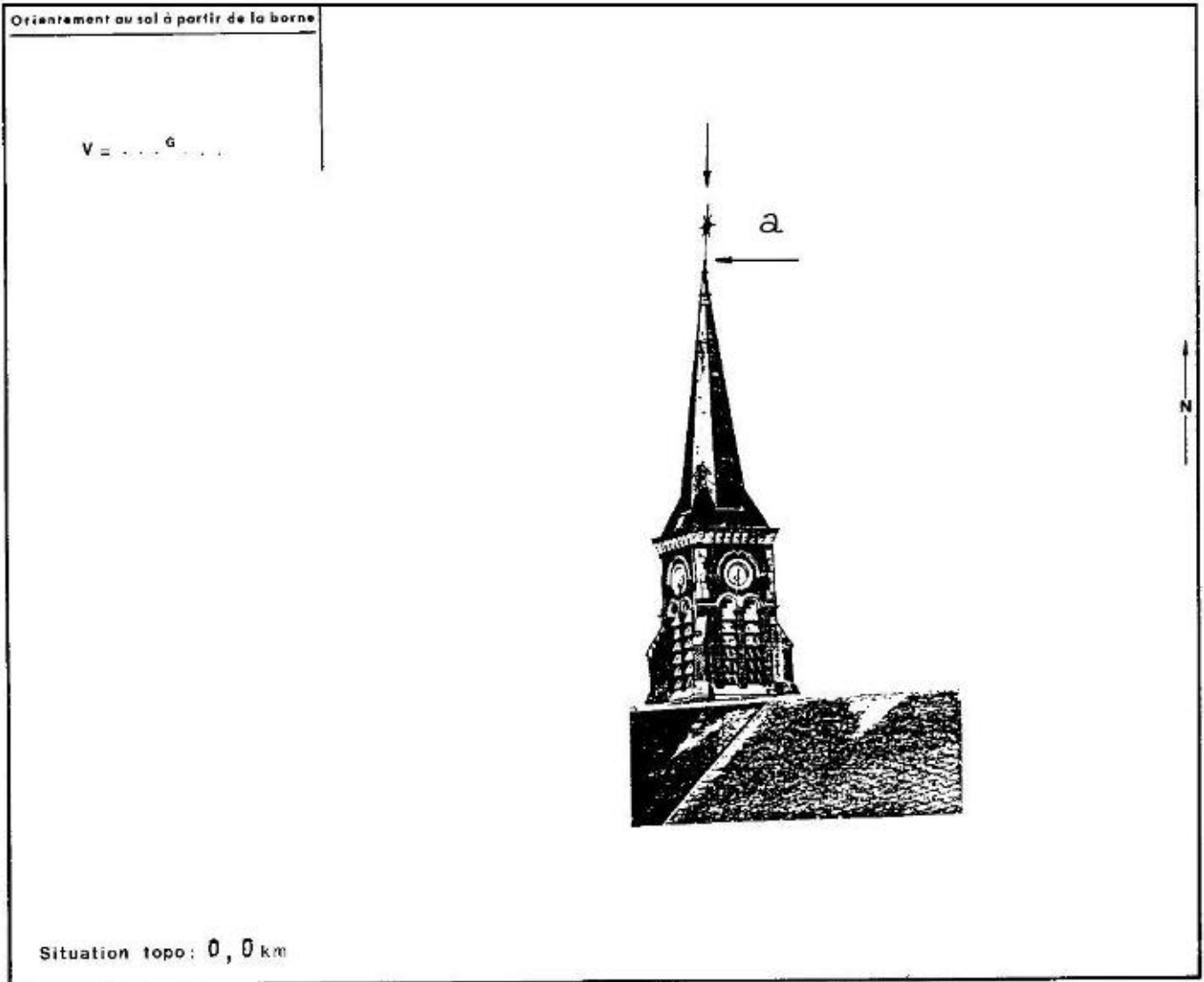
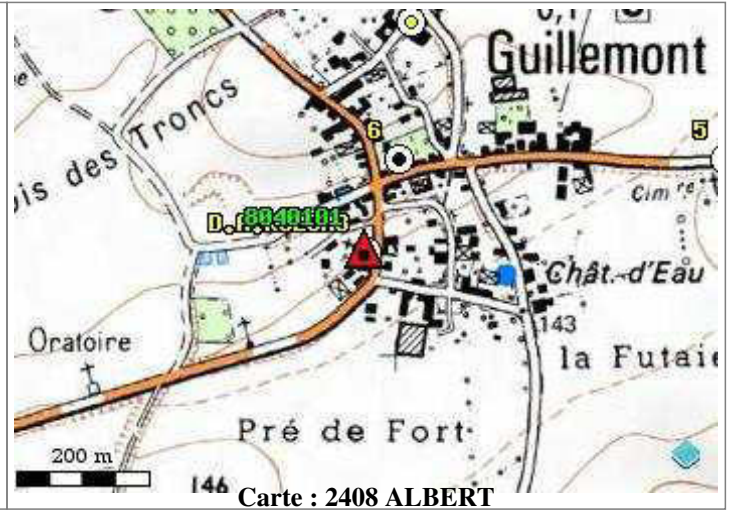
No du Site **8040101**

Identifiant : 73096

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 220 gr



GUILLEMONT I

Identifiant : 185053 - NO : 8040101-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 49' 27.1178" E	50° 00' 46.3698" N	219.08	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	687387.28	6990503.08	< 10 cm	175.34	< 50 cm

Scans du site de la commune de GUYENCOURT-SAULCOURT

n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8040401a_2508.tif

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8040401b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau
géodésique

Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.231

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de GUYENCOURT-SAULCOURT Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de GUYENCOURT-SAULCOURT 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : GUYENCOURT - SAULCOURT I code : _____

Commune n° INSEE : 80404 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : GUYENCOURT - SAULCOURT

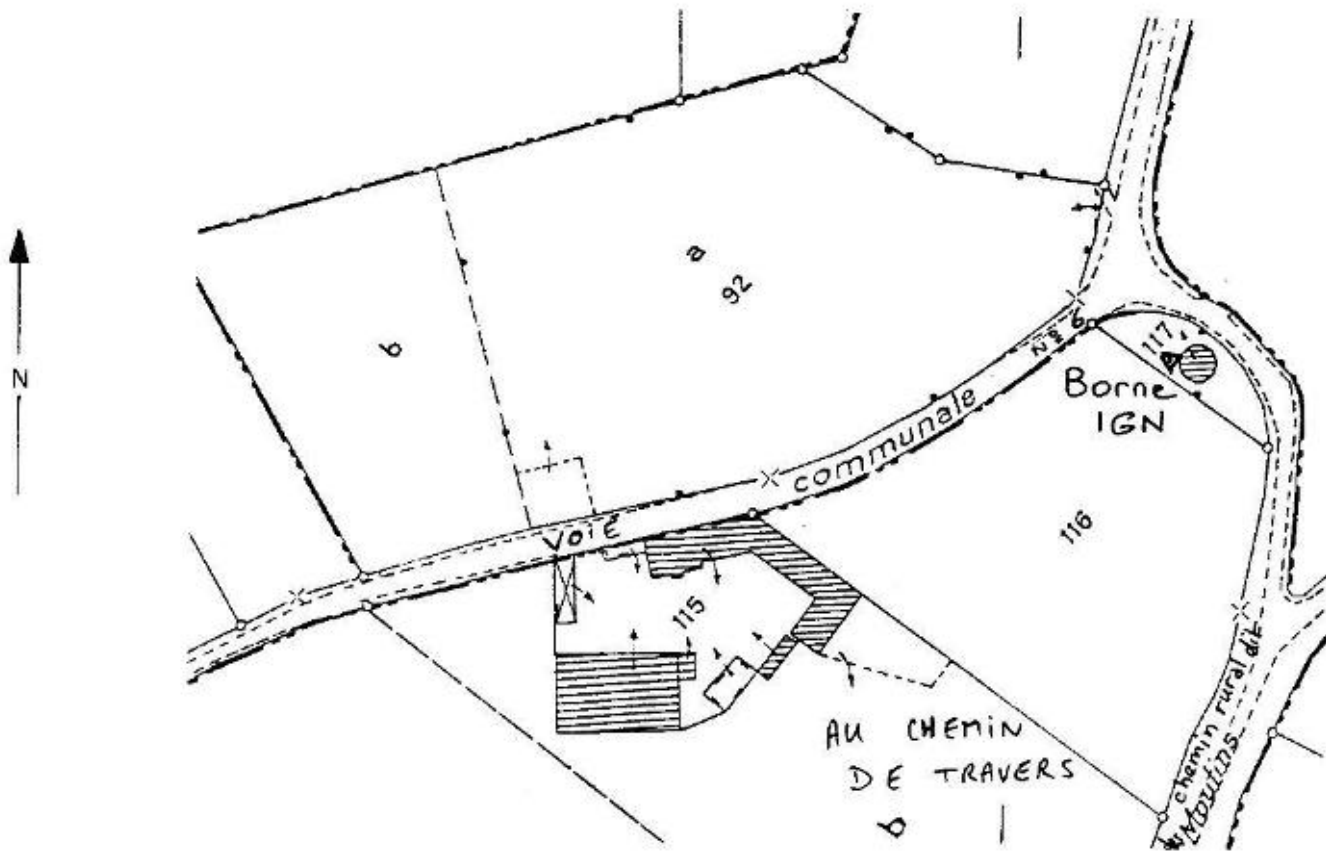
Lieu-dit : Au chemin de Travers Section : A9 Parcelle : 117 (Borne IGN) (1)

» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 510414

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 34**138,363 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 21.7" E

Latitude (dms) :

49° 59' 25.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

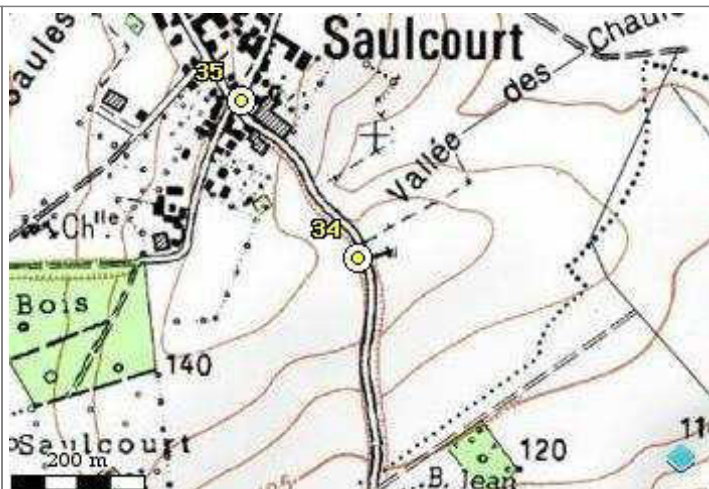
E (km) :

706.41

N (km) :

6987.99Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80404** Commune : **GUYENCOURT-SAULCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **VILLERS-FAUCON (D.72)** à : **GUYENCOURT-SAULCOURT (D.181)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,33 km** du repère **D.A.Q3 - 35**Localisation : **AU LIEU-DIT "VALLEE DES CHAUFOURS"**Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A L'AXE****A 0.36 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510408

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 35**139,827 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 12.7" E

Latitude (dms) :

49° 59' 33.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

706.23

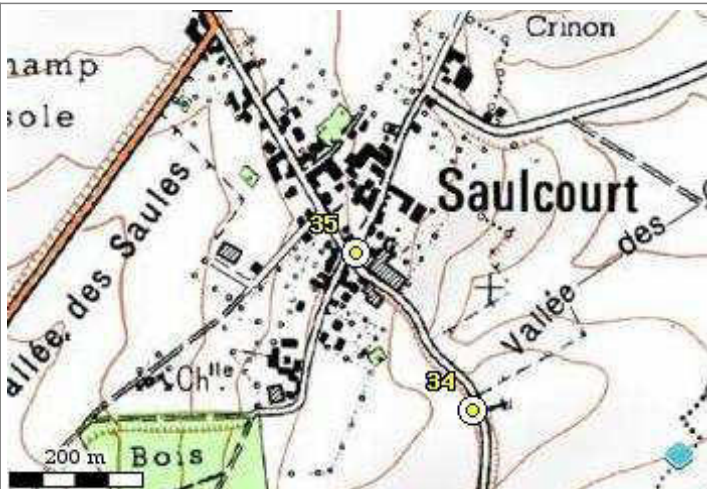
N (km) :

6988.23Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80404** Commune : **GUYENCOURT-SAULCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **VILLERS-FAUCON (D.72)** à : **GUYENCOURT-SAULCOURT (D.181)**Coté : **Droit**

PK : -

Distance : **0,33 km** du repère **D.A.Q3 - 34**Localisation : **AU HAMEAU DE SAULCOURT, AU NUMERO 39 DE LA RUE DE L'EGLISE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.30 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510409

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 36**138,395 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 02.4" E

Latitude (dms) :

49° 59' 46.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

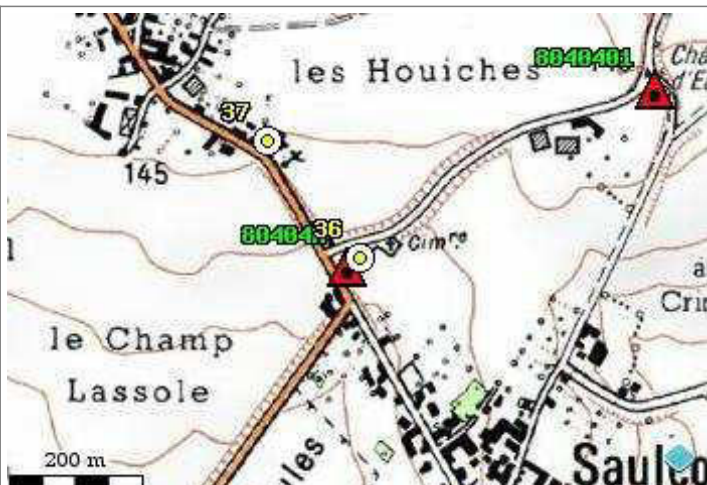
E (km) :

706.03

N (km) :

6988.64Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80404** Commune : **GUYENCOURT-SAULCOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,44 km** du repère **D.A.Q3 - 35**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES HOUICHES"**Support : **EGLISE DE GUYENCOURT-SAULCOURT**Partie support : **PILIER NORD-OUEST DU PORCHE, FACE NORD-OUEST**Repèrments : **A 0.48 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.73 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510410

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 37**145,843 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 04' 55.6" E

Latitude (dms) :

49° 59' 52.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

705.89

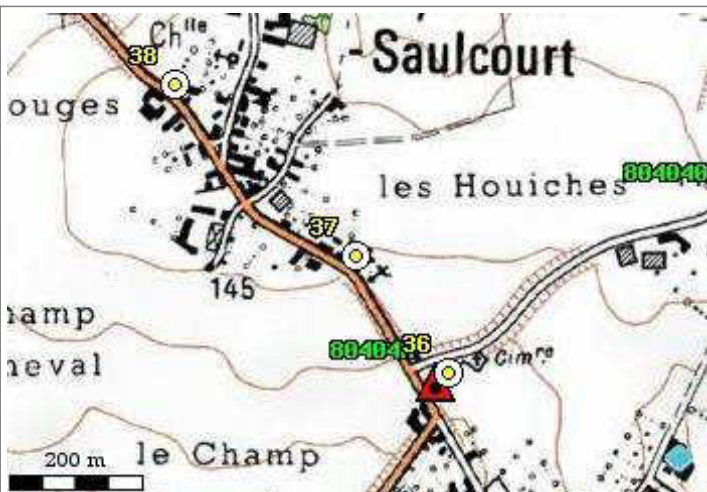
N (km) :

6988.82Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80404** Commune : **GUYENCOURT-SAULCOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Droit**

PK : -

Distance : **0,23 km** du repère **D.A.Q3 - 36**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES HOUICHES"**Support : **MAIRIE DE GUYENCOURT-SAULCOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE RUE DU QUESNOY**Repèrments : **A 0.48 M DE L'EXTREMITÉ NORD-OUEST****A 0.25 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415186

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 38**147,598 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 41.4" E** Latitude (dms) : **50° 00' 00.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.61** N (km) : **6989.08**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80404** Commune : **GUYENCOURT-SAULCOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **13,09** km Distance : **0,41** km du repère **D.A.Q3 - 37**Localisation : **RUE DU QUESNOY, AU LIEU-DIT "LES TERRES ROUGES"**Support : **REMISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.15 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

GUYENCOURT-SAULCOURT I

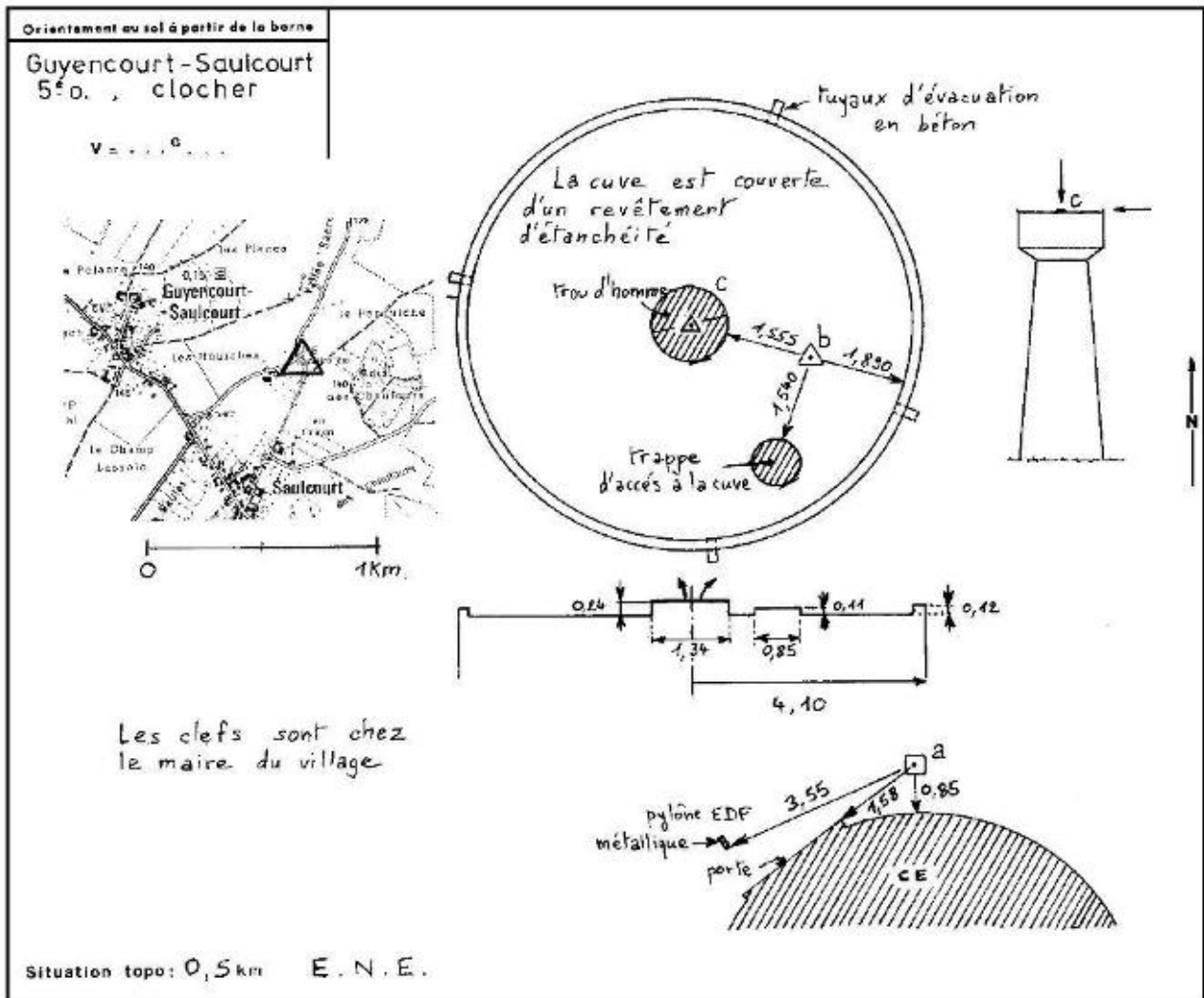
Département : SOMME (80)
 Commune : GUYENCOURT-SAULCOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8040401**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73100



Azimut de la prise de vue : 140 gr



GUYENCOURT-SAULCOURT I

Identifiant : 185059 - NO : 8040401-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005



Azimut de la prise de vue : 200 gr

Identifiant : 185061 - NO : 8040401-03

Point : b

Château d'eau : Plaquette collée centrée

Point vu en place en 1985

Identifiant : 185062 - NO : 8040401-04

Point : c

Château d'eau : Axe et sommet

Point vu en place en 2005



Azimut de la prise de vue : 85 gr

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 05' 25.2192" E	49° 59' 54.7840" N	191.92	< 10 cm
b	3° 05' 25.4122" E	49° 59' 54.6480" N	216.42	< 10 cm
c	3° 05' 25.3004" E	49° 59' 54.6439" N	216.71	< 10 cm

GUYENCOURT-SAULCOURT I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	706483.13	6988897.41	< 10 cm	148.05	< 50 cm
b	706486.98	6988893.21	< 10 cm	172.55	< 50 cm
c	706484.75	6988893.08	< 10 cm	172.83	< 50 cm

GUYENCOURT-SAULCOURT A

Département : SOMME (80)

Commune : GUYENCOURT-SAULCOURT

Lieu-dit :

No du Site **80404A**

Identifiant : 73101

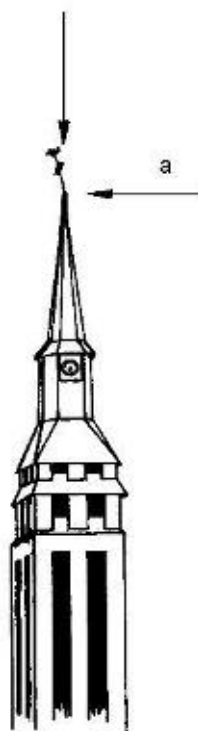
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 275 gr



Carte : 2508 PERONNE



vu du Nord

Situation topo: *Le Village*

GUYENCOURT-SAULCOURT A

Identifiant : 185063 - NO : 80404A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 05' 01.5253" E	49° 59' 45.9975" N	224.18	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	706011.09	6988625.16	< 10 cm	180.31	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510477

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 40**105,894 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

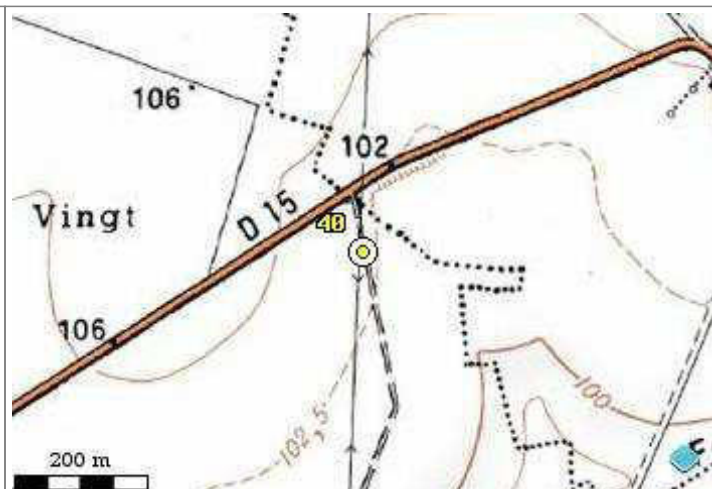
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 03.9" E** Latitude (dms) : **49° 54' 23.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **706.07** N (km) : **6978.67**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80413** Commune : **HANCOURT**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE)** à : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,80 km** du repère **D.A.P3 - 39**Localisation : **A 100 M AU SUD DE LA D.15**Support : **PYLONE E.D.F. NUMERO 54 DE LA LIGNE HAM-ROISEL**Partie support : **SOCLE NORD-OUEST, FACE NORD, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.09 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510478

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 41**102,111 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 04' 24.1" E

Latitude (dms) :

49° 54' 08.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

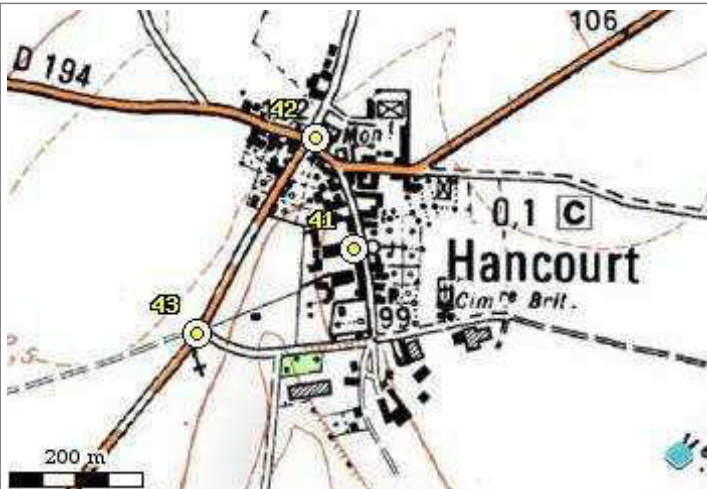
E (km) :

705.27

N (km) :

6978.20Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80413** Commune : **HANCOURT**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **1,19** km du repère **D.A.P3 - 40**Localisation : **A 130 M AU SUD DE LA D.15**Support : **CHAPELLE DE HANCOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.50 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510472

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 42**102,832 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 20.7" E** Latitude (dms) : **49° 54' 14.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.21** N (km) : **6978.37**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80413** Commune : **HANCOURT**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,18 km du repère** **D.A.P3 - 41**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC LA D.194**Support : **MAIRIE-ECOLE DE HANCOURT**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.38 M DE L'EXTREMITÉ OUEST****A 0.27 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415273

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 43**101,362 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 11.7" E** Latitude (dms) : **49° 54' 04.6" N**

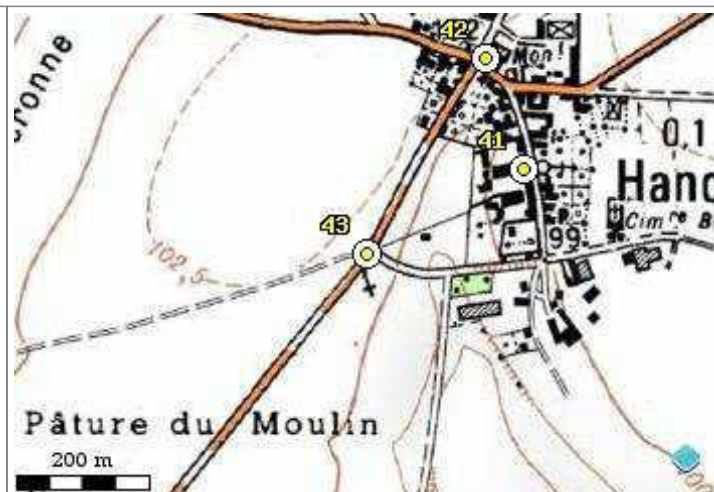
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.03** N (km) : **6978.07**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80413** Commune : **HANCOURT**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Gauche** PK : **32,03** km Distance : **0,35** km du repère **D.A.P3 - 42**

Localisation :

Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de HARDECOURT-AUX-BOIS n° :

01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8041801a_2408.tif

/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8041801b_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: ALBERT 24-08

DÉCISION N° 87.079

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 13 Décembre 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de HARDECOURT-aux-BOIS Département de la SOMME et appartenant à :

- Madame CHOCQUE Vincent, née DEBUCK Reine le 18 Mai 1927 à MAYSEL (60)
Agricultrice
dem: Rue de la Maladrerie 80360 HARDECOURT-aux-BOIS.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 4 Février 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : HARDECOURT - AUX - BOIS I

Commune n° INSEE : 80418 matricule du point : _____ ordre : 4^{ème}

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 24 08

Département : Somme Arrondissement : Péronne

Canton : Comblès Commune : Hardecourt - aux - Bois

Lieu-dit : Plaine des Neuf Section : 24 Parcelle : 45 (Borne IGN) (1)

» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

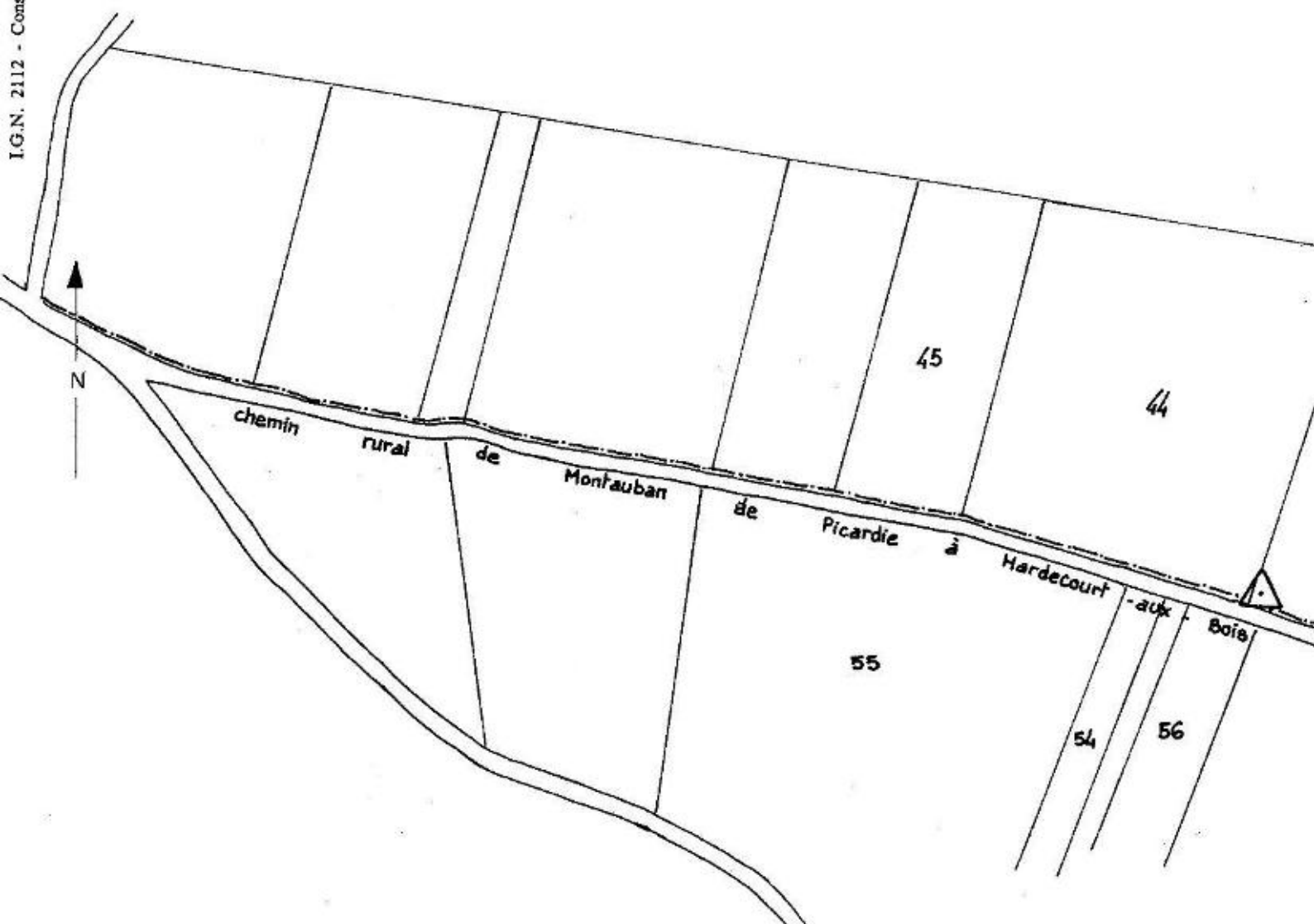
Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 13 décembre 1985 Échelle : 1/2000

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



Repère de nivellement

Identifiant : 510330

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 117**100,100 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 49' 17.4" E** Latitude (dms) : **49° 59' 14.1" N**

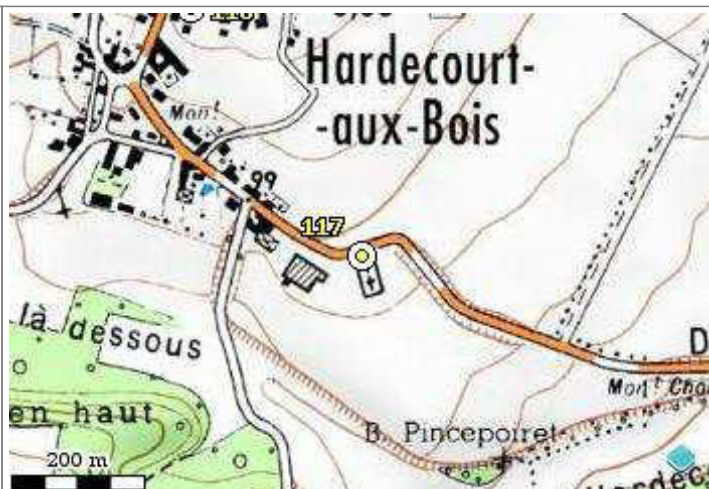
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **687.19** N (km) : **6987.65**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80418** Commune : **HARDECOURT-AUX-BOIS**Voie suivie : **D.146E**de : **MAUREPAS (D.146) à : HARDECOURT-AUX-BOIS (V.O.)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,73 km du repère** **D.A.R3 - 119**

Localisation :

Support : **CIMETIERE DE HARDECOURT-AUX-BOIS**Partie support : **PILIER SUD-OUEST DU PORTAIL, FACE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.21 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.13 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510331

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 118**117,808 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 05.1" E

Latitude (dms) :

49° 59' 27.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

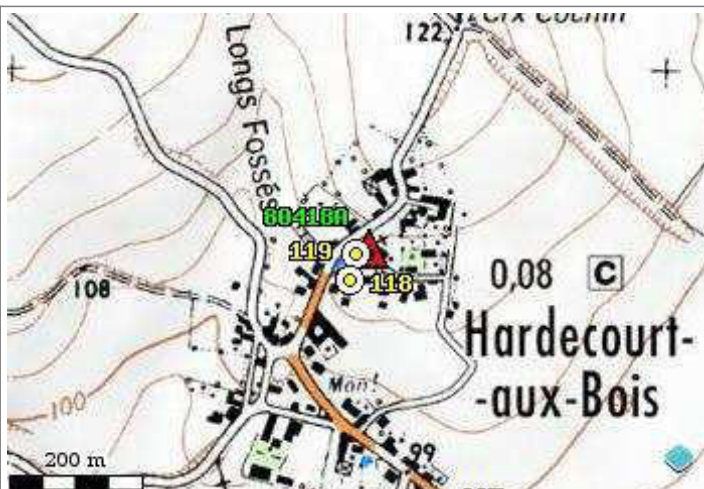
E (km) :

686.94

N (km) :

6988.07Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80418** Commune : **HARDECOURT-AUX-BOIS**Voie suivie : **V.O.**de : **GUILLEMONT (D.20)** à : **HARDECOURT-AUX-BOIS (D.146E)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,06** km du repère **D.A.R3 - 119**Localisation : **AU BOURG**Support : **EGLISE DE HARDECOURT-AUX-BOIS**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST**Repèrments : **A 0.28 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510332

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 119**115,940 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 04.5" E

Latitude (dms) :

49° 59' 26.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

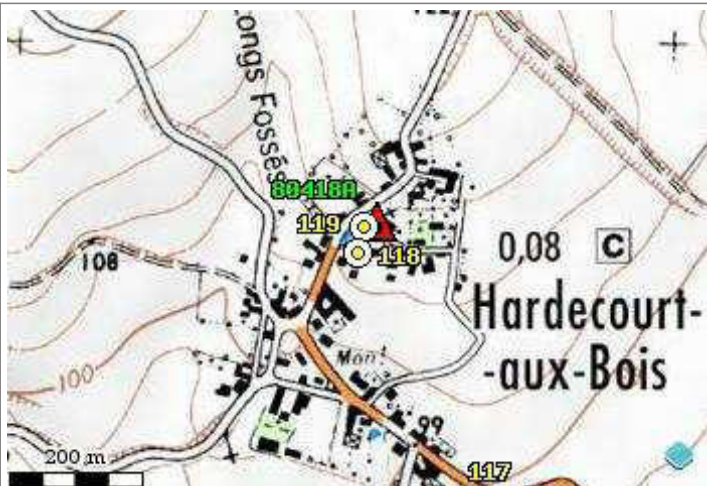
E (km) :

686.93

N (km) :

6988.03Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80418** Commune : **HARDECOURT-AUX-BOIS**Voie suivie : **V.O.**de : **GUILLEMONT (D.20)** à : **HARDECOURT-AUX-BOIS (D.146E)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,08 km** du repère **D.A.R3 - 120**Localisation : **AU BOURG**Support : **MAIRIE DE HARDECOURT-AUX-BOIS**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST**Repèrments : **A 0.28 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.06 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510333

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 120**104,580 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 48' 27.2" E

Latitude (dms) :

49° 59' 13.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

686.19

N (km) :

6987.63Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80418** Commune : **HARDECOURT-AUX-BOIS**Voie suivie : **V.O.**de : **HARDECOURT-AUX-BOIS (D.146E)** à : **MARICOURT (D.938)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,76 km** du repère **D.A.R3 - 168**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN**Support : **CHAPELLE DE LA VIERGE NOIRE**Partie support : **FACE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.18 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.28 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

HARDECOURT-AUX-BOIS A

Département : SOMME (80)

No du Site **80418A**

Identifiant : 73123

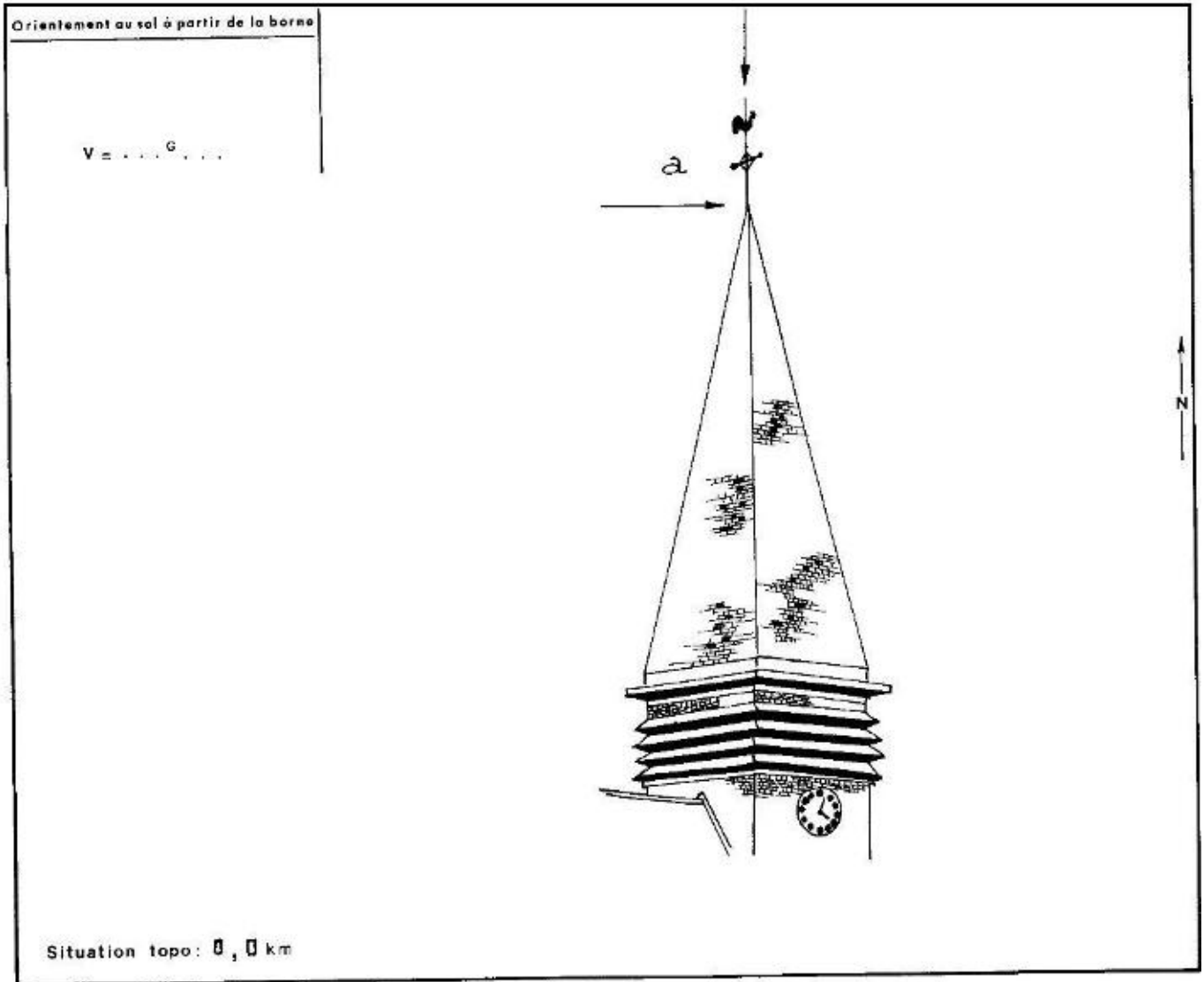
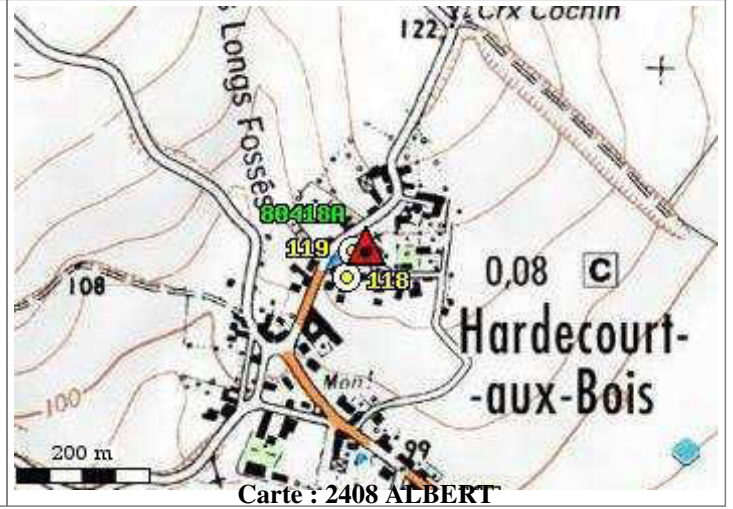
Commune : HARDECOURT-AUX-BOIS

Site du Réseau de détail

Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 72 gr



HARDECOURT-AUX-BOIS A

Identifiant : 185120 - NO : 80418A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 49' 05.9483" E	49° 59' 27.7958" N	187.85	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	686959.80	6988074.07	< 10 cm	144.11	< 50 cm

Scans du site de la commune de HEM-MONACU n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8042801a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8042801b_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: ALBERT 24-08

DÉCISION N° 87.081

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 19 Décembre 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de HEM-MONACU Département de la SOMME et appartenant à :

- DIRECTION DÉPARTEMENTALE de l'EQUIPEMENT
Subdivision d'ALBERT
9, rue Hyppolite Devaux
80300 ALBERT.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 4 Février 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : HEM-MONACU I

Commune n° INSEE : 80 428 matricule du point : _____ ordre : 4^{ème}

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 24 08

Département : Somme Arrondissement : Péronne

Canton : Comblès Commune : Hem-Monacu

Lieu-dit : les Quarante Section : ZA Parcelle : _____ (Borne IGN) (1)

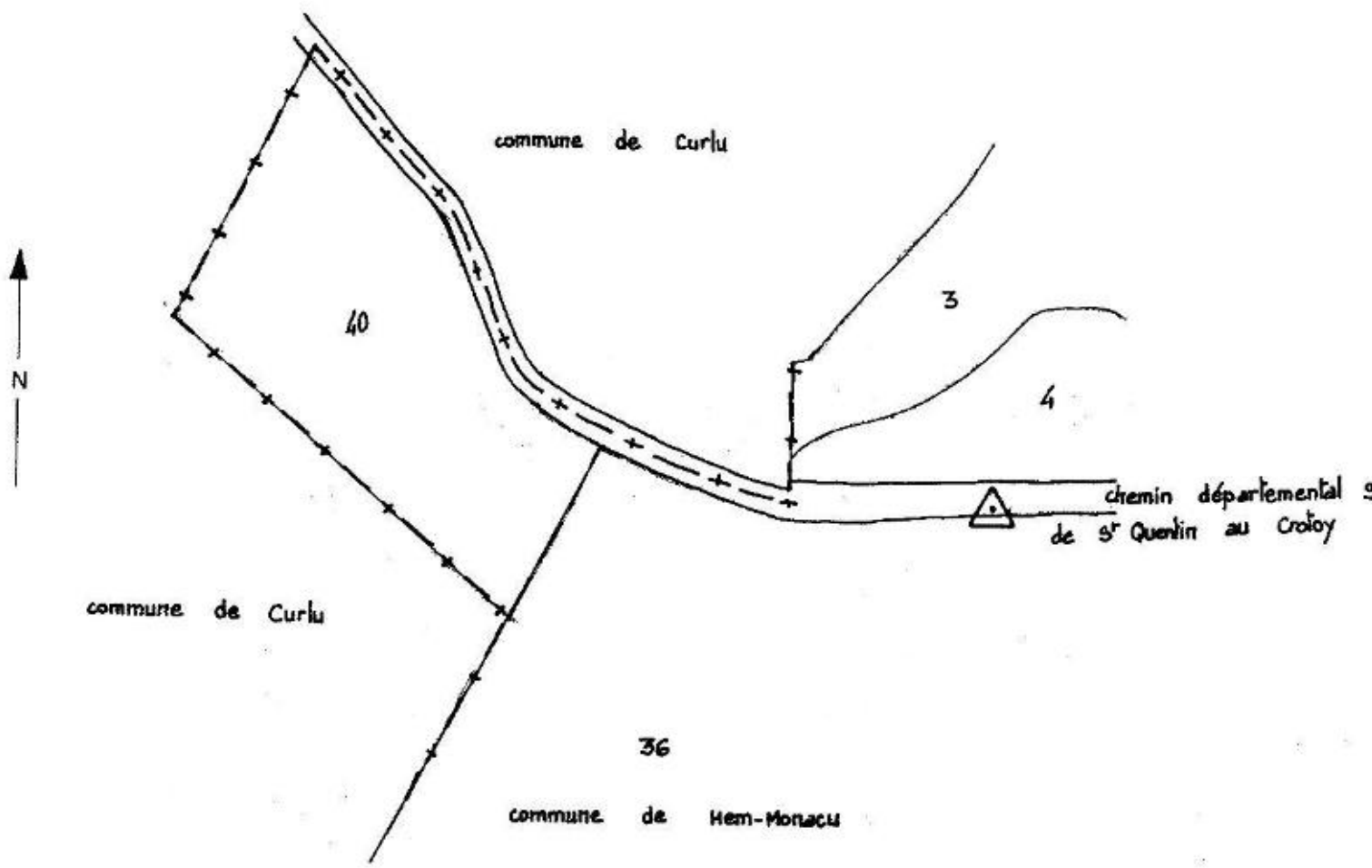
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : à jour 78 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 19 décembre 1985 Échelle : 1/4000
(réduction du cadastre au 1/2000)

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



Repère de nivellement

Identifiant : 510294

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 159**58,209 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

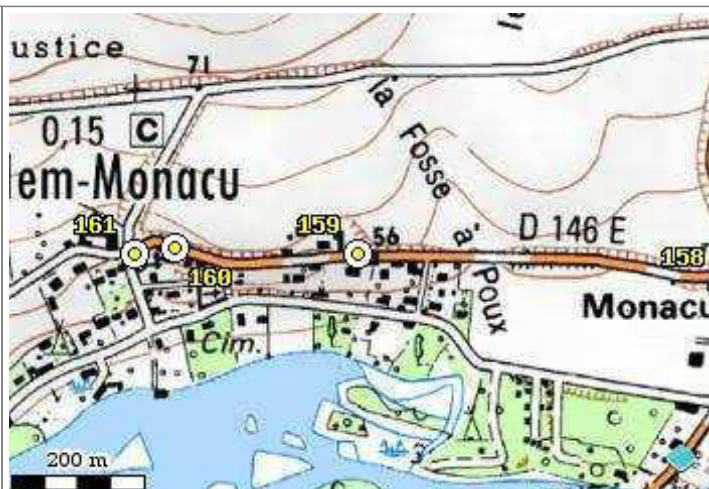
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 34.8" E** Latitude (dms) : **49° 57' 18.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.72** N (km) : **6984.08**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80428** Commune : **HEM-MONACU**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146** à : **CURLU (D.938)**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,59** km du repère **D.A.R3 - 158**Localisation : **AU LIEU-DIT "LA FOSSE A POUX"**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.63 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.30 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510284

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 160**58,121 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 20.8" E** Latitude (dms) : **49° 57' 19.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.44** N (km) : **6984.09**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80428** Commune : **HEM-MONACU**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146** à : **CURLU (D.938)**Côté : **Gauche** PK : - Distance : **0,30 km** du repère **D.A.R3 - 159**Localisation : **AU BOURG**Support : **MAIRIE-ECOLE DE HEM-MONACU**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.28 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.48 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510286

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 161**54,577 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

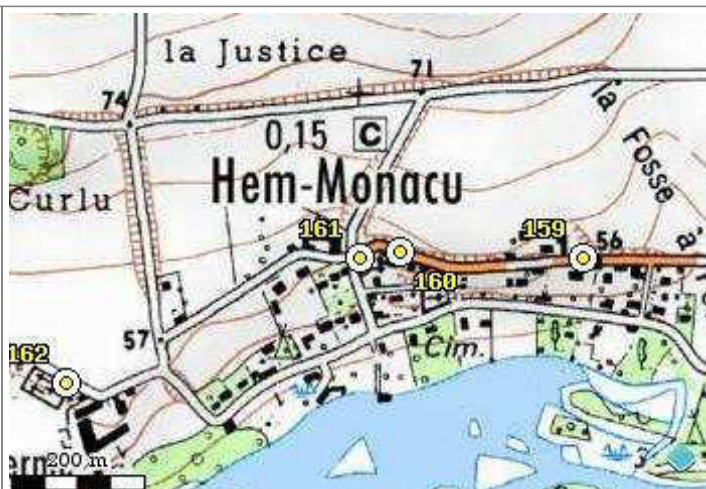
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 17.7" E** Latitude (dms) : **49° 57' 18.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.38** N (km) : **6984.08**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80428** Commune : **HEM-MONACU**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146** à : **CURLU (D.938)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,06 km** du repère **D.A.R3 - 160**Localisation : **AU BOURG, AU CARREFOUR AVEC UN V.O.**Support : **EGLISE DE HEM-MONACU**Partie support : **CONTREFORT D'ANGLE OUEST DU MUR DE FACADE NORD , FACE NORD , FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.15 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510287

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 162**56,060 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 49' 55.1" E

Latitude (dms) :

49° 57' 12.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

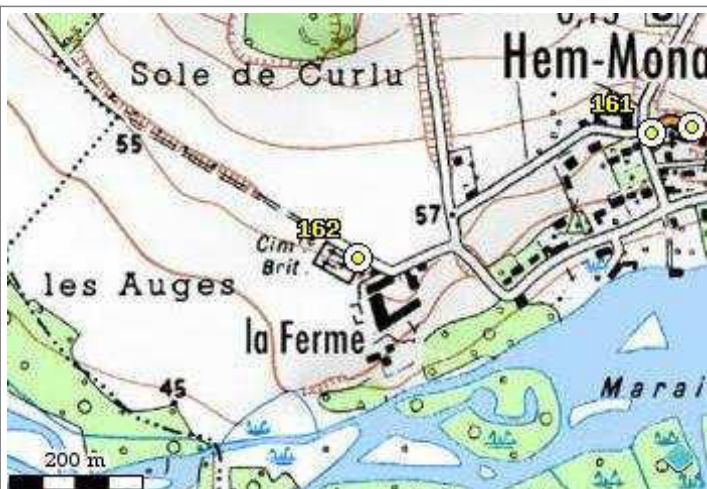
E (km) :

687.93

N (km) :

6983.89Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80428** Commune : **HEM-MONACU**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146** à : **CURLU (D.938)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,52 km** du repère **D.A.R3 - 161**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES AUGES" , A 150 M AU SUD-OUEST DU V.O.**Support : **CIMETIERE MILITAIRE BRITANNIQUE**Partie support : **MUR DE CLOTURE, FACE NORD-EST**Repèrments : **A 0.18 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.53 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

HEM-MONACU I

Département : SOMME (80)
 Commune : HEM-MONACU
 Lieu-dit :

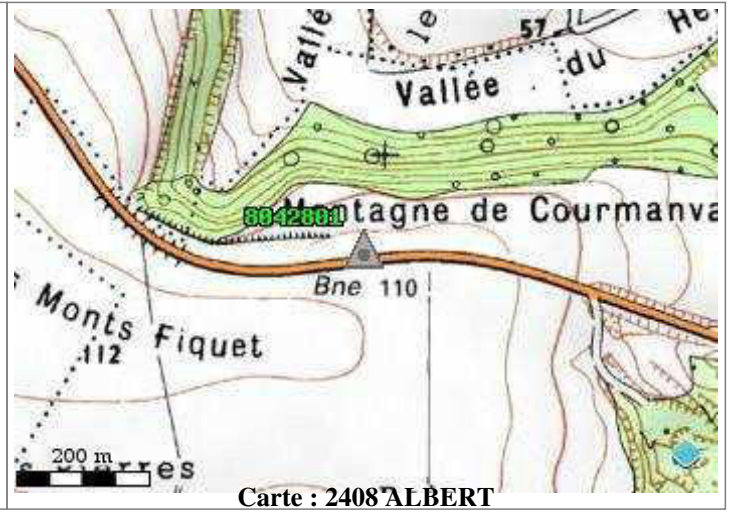
No du Site **8042801**

Identifiant : 73132

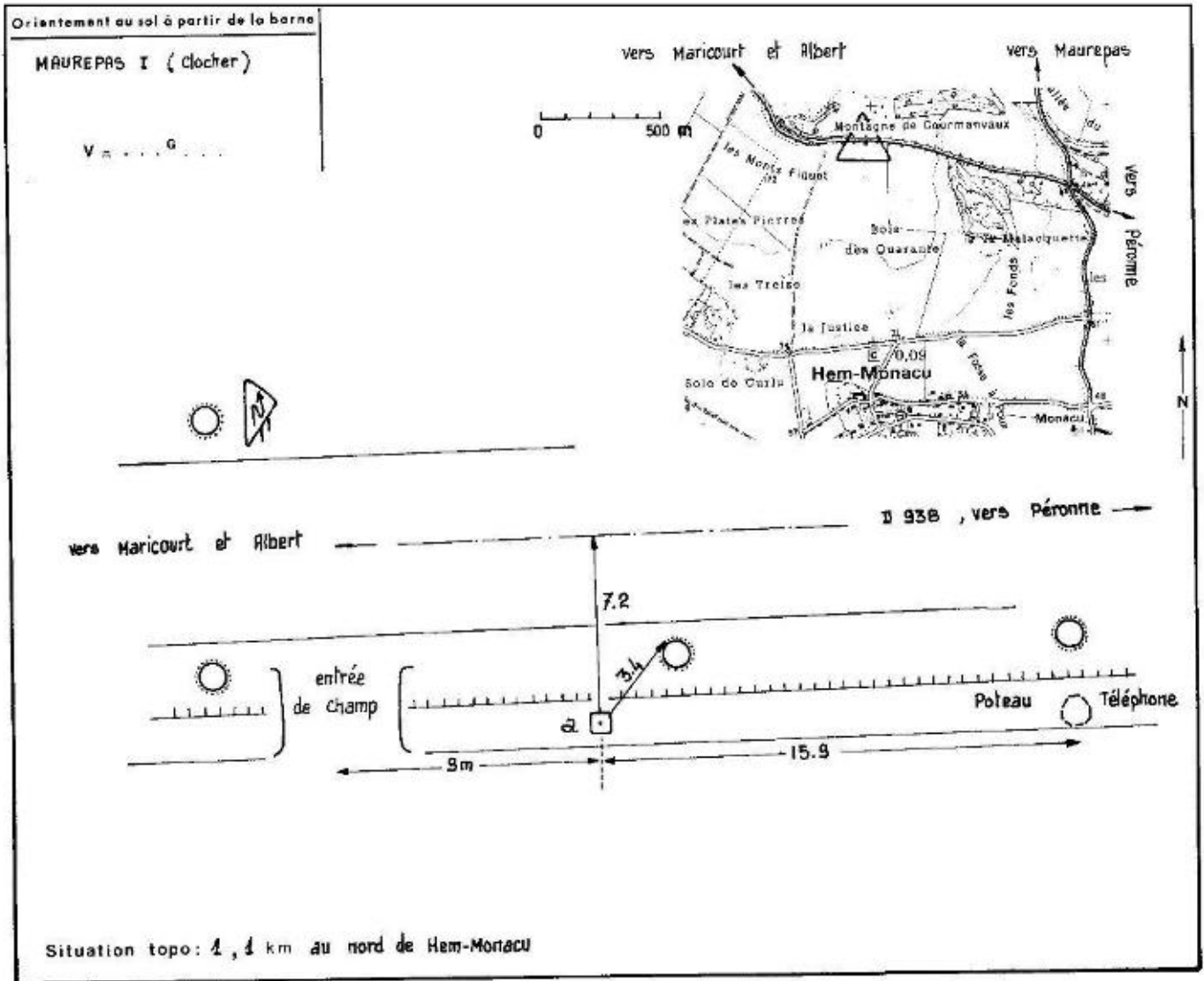
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 310 gr



Carte : 2408 ALBERT



HEM-MONACU I

Identifiant : 185140 - NO : 8042801-01

Point : a

Borne IGN

Point non retrouvé en 2005**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 50' 16.4320" E	49° 57' 54.4982" N	153.53	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	688359.15	6985185.80	< 10 cm	109.78	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510302

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 147**91,453 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 51' 14.2" E

Latitude (dms) :

49° 55' 14.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

689.50

N (km) :

6980.24Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80430** Commune : **HERBECOURT**Voie suivie : **D.1**de : **FLAUCOURT (D.148)** à : **HERBECOURT (V.O.VERS FRISE)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,12 km** du repère **D.A.R3 - 146**Localisation : **AU LIEU-DIT "SOLE D'HERBECOURT", A 20 M AU NORD DE LA D.1**Support : **PYLONE D'ANGLE SUD-OUEST**Partie support : **SOCLE, FACE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.24 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.16 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510303

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 148**90,536 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 50' 29.4" E

Latitude (dms) :

49° 55' 19.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

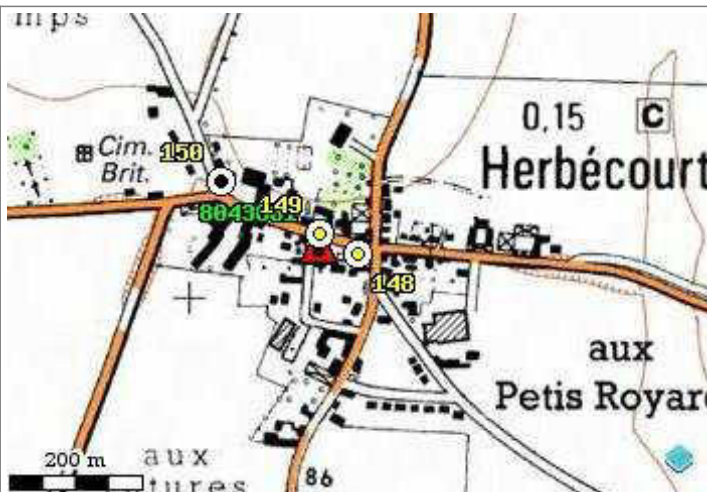
E (km) :

688.61

N (km) :

6980.39Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80430** Commune : **HERBECOURT**Voie suivie : **D.1**de : **FLAUCOURT (D.148) à : HERBECOURT (V.O.VERS FRISE)**Coté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,95 km du repère** **D.A.R3 - 147**Localisation : **PLACE DE LA MAIRIE, AU NUMERO 1**Support : **MAIRIE DE HERBECOURT**Partie support : **CHAINE D'ANGLE OUEST DU MUR DE FACADE NORD, FACE PLACE DE LA MAIRIE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.36 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510304

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 149**90,979 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 50' 26.7" E

Latitude (dms) :

49° 55' 20.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

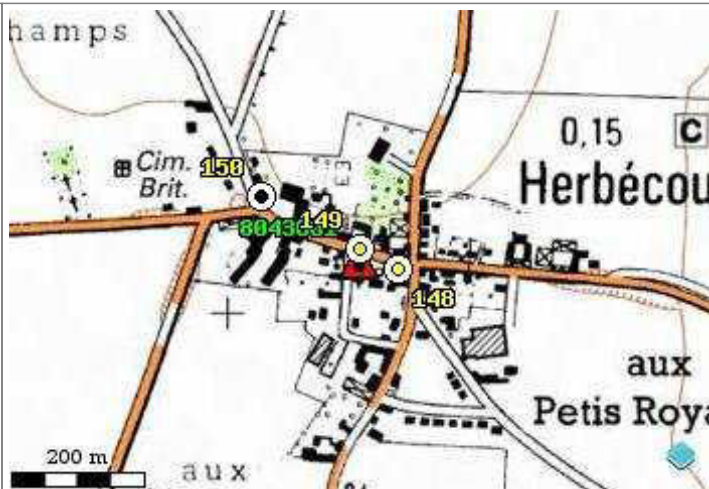
E (km) :

688.55

N (km) :

6980.42Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80430** Commune : **HERBECOURT**Voie suivie : **D.1**de : **FLAUCOURT (D.148) à : HERBECOURT (V.O.VERS FRISE)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,07** km du repère **D.A.R3 - 148**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC LA RUE DE L'EGLISE**Support : **EGLISE DE HERBECOURT**Partie support : **CONTREFORT D'ANGLE NORD DU MUR DE FACADE EST DE LA NEF, FACE NORD, FACE ROUTE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.06 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

HERBECOURT I

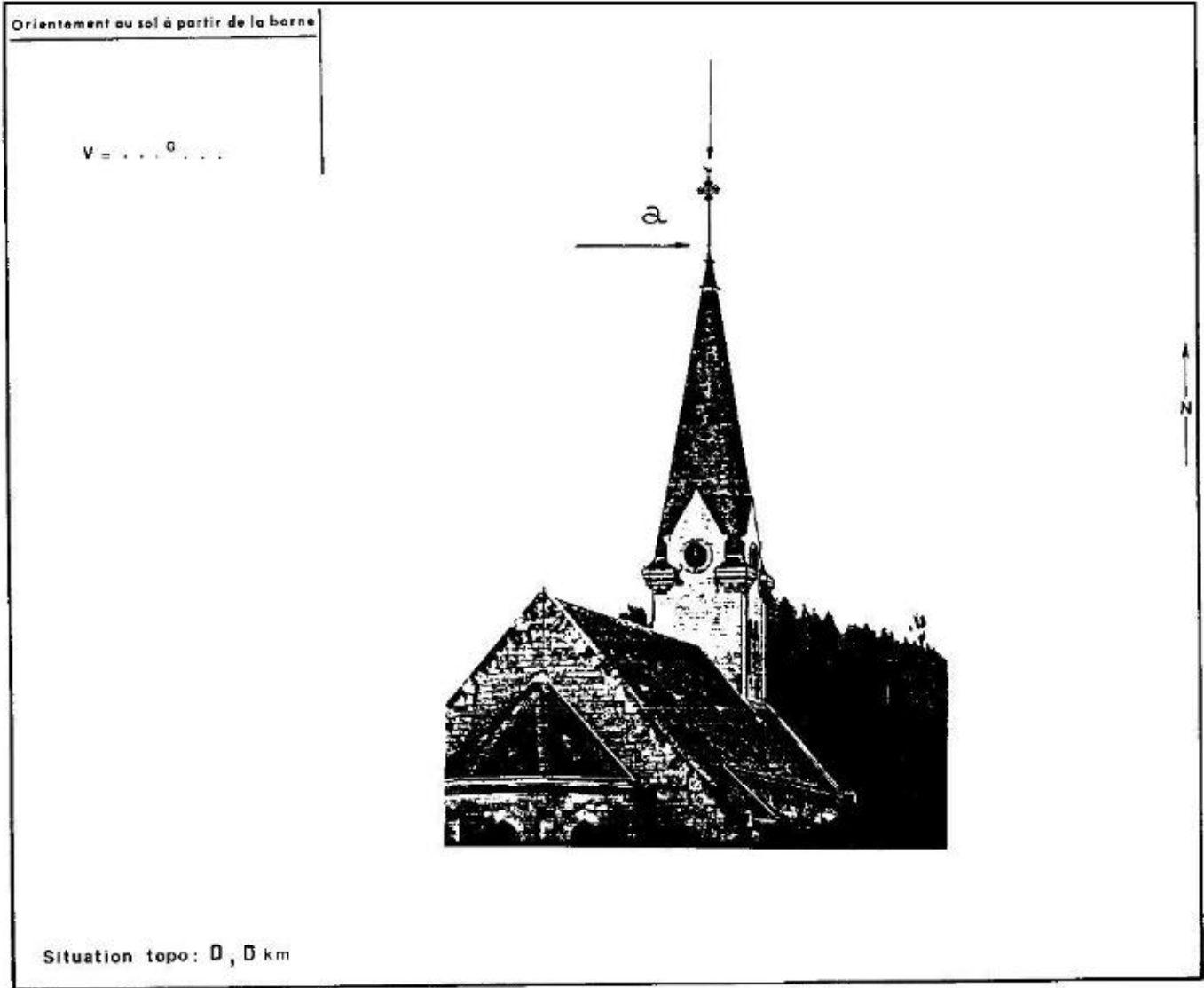
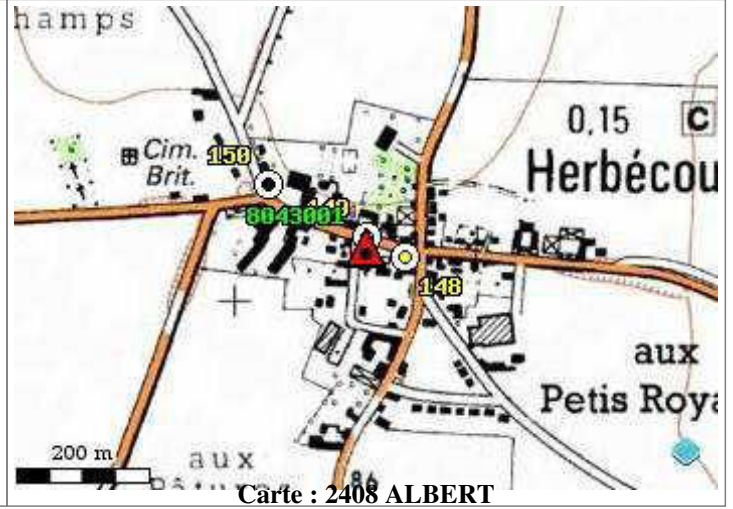
Département : SOMME (80)
 Commune : HERBECOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8043001**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73134



Azimut de la prise de vue : 225 gr



HERBECOURT I

Identifiant : 185148 - NO : 8043001-01

Point : a**Clocher : Base croix****Point vu en place en 2005****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 50' 26.4627" E	49° 55' 19.8529" N	163.89	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	688549.59	6980403.21	< 10 cm	120.11	< 50 cm

Scans du site de la commune de HERVILLY n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8043401a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8043401b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.233

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de HERVILLY et appartenant à : -
Département de la SOMME

- la commune d'HERVILLY 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 MARS 1985

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : HERVILLY I

Commune n° INSEE : 80434 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : HERVILLY

Lieu-dit : LE CHAMP QUÉZOT Section : ZB Parcelle : VC4 (Borne IGN) (1)

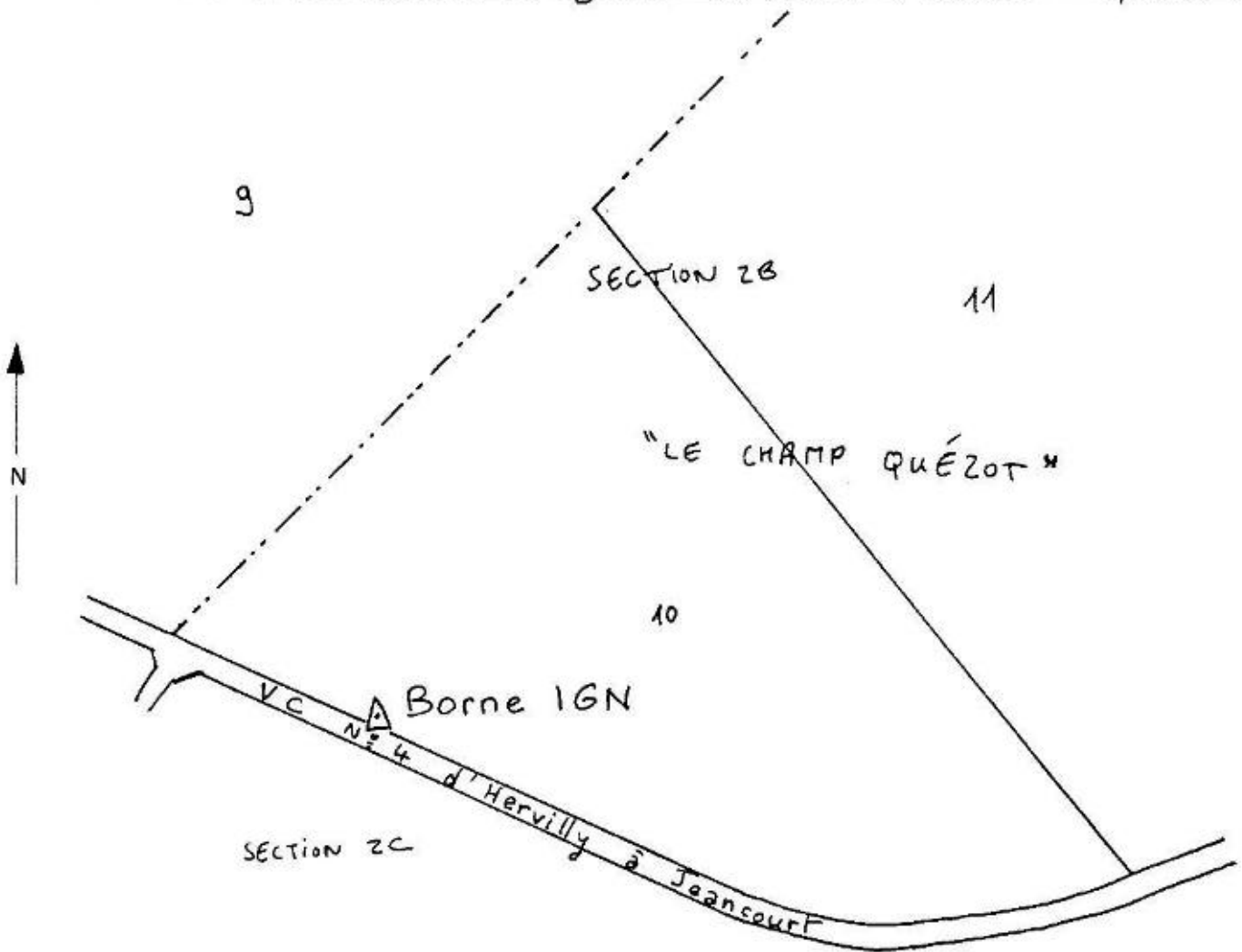
" _____ " " _____ " _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1976 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 415200

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3V3 - 4**81,259 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 46.2" E

Latitude (dms) :

49° 56' 07.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

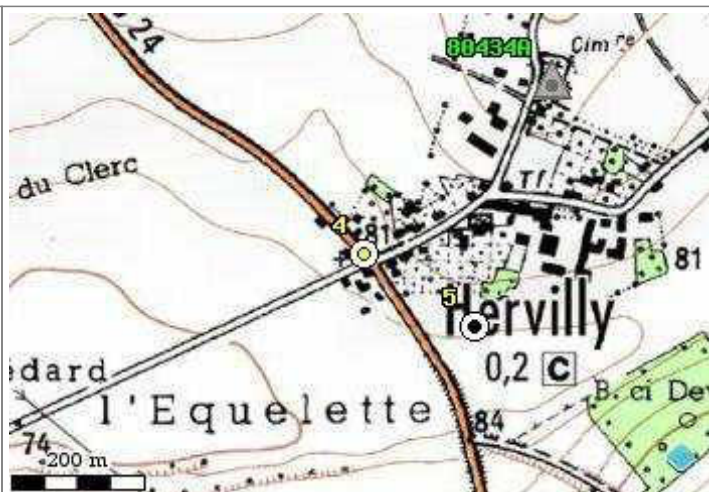
E (km) :

708.11

N (km) :

6981.86Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80434** Commune : **HERVILLY**Voie suivie : **D.24**de : **ROISEL** à : **VERMAND**Côté : **Droit** PK : **2,11** km Distance : **0,14** km du repère **D.A.P3V3 - 5**Localisation : **AU NO 8, AU SUD DU CARREFOUR AVEC LA RUE DE LA VALLEE**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE D.24**Repèrments : **A 0.21 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.61 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415199

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3V3 - 6**80,423 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 14.3" E

Latitude (dms) :

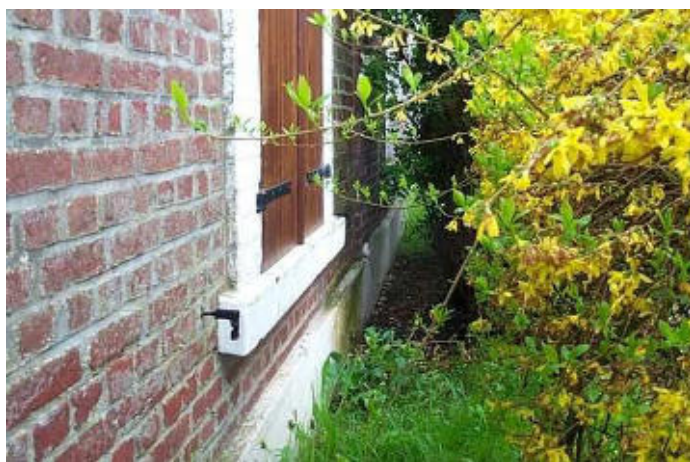
49° 55' 19.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

708.67

N (km) :

6980.39Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80434** Commune : **HERVILLY**Voie suivie : **D.24**de : **ROISEL** à : **VERMAND**Côté : **Gauche** PK : **0,51** km Distance : **0,38** km du repère **D.A.P3V3 - 7**Localisation : **AU HAMEAU DE MONTIGNY, AU CARREFOUR AVEC LA D.24E AU NO 1, RUE DE VERMAND**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST DU BATIMENT PRINCIPAL**Repèrments : **A 0.23 M DE L'EXTREMITE NORD MITOYENNE AVEC UN APPENTIS****A 0.49 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510424

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3V3 - 7**82,974 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 20.2" E** Latitude (dms) : **49° 55' 08.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **708.79** N (km) : **6980.05**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80434** Commune : **HERVILLY**Voie suivie : **D.24**de : **ROISEL** à : **VERMAND**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,52 km** du repère **D.A.P3V3 - 8**Localisation : **AU HAMEAU MONTIGNY, AU NO 22BIS RUE DE VERMAND**Support : **MAISON (ANCIEN DORTOIR DE LA SOCIETE VERMANDOISE DE SUCRERIE ET DISTILLERIE DE SAINTE-EMILIE)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.58 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de HERBECOURT n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8043001a_2408.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8043001b_2408.tif

ARRÊTÉ N° 66 139
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 189 Section E lieu dit Rue de l'église de la Commune de HERBECOURT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE HERBECOURT
(Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Sommet du toit

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME** et du Maire de la Commune de **HERBECOURT** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

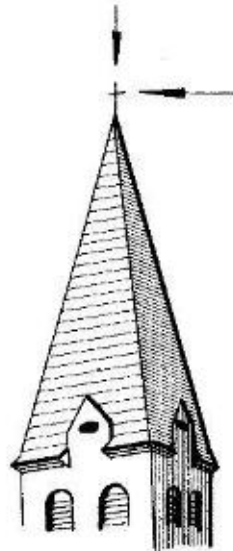
Nom: *Herbecourt 1*

Lieu-dit: *Rue de l'Eglise*

Section: *E*

Parcelle: *189*

CROQUIS

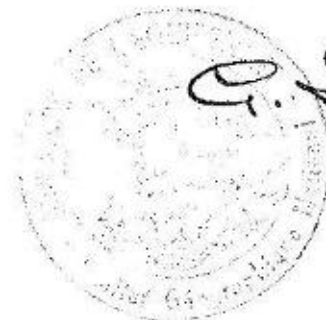


Echelle graphique:

M^C
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement



G. Saubert

Repère de nivellement

Identifiant : 414546

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 92**131,592 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

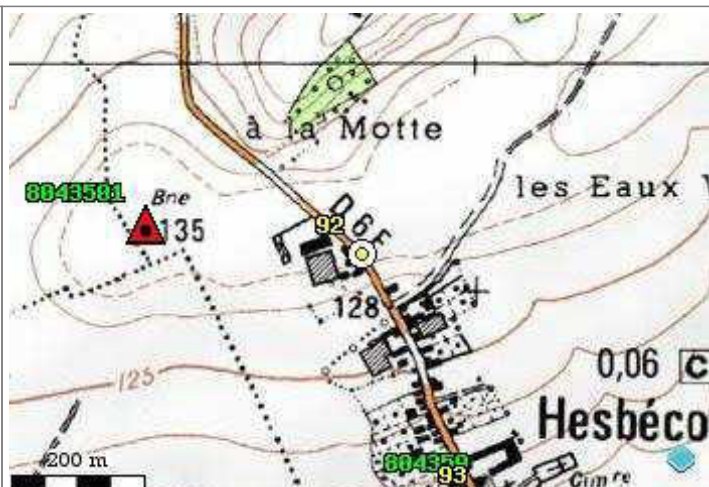
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 41.9" E** Latitude (dms) : **49° 56' 50.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.22** N (km) : **6983.20**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80435** Commune : **HESBECOURT**Voie suivie : **D.6-E**de : **D.6** à : **HESBECOURT (MAIRIE)**Côté : **Droit** PK : **0,67** km Distance : **1,76** km du repère **D.A.V3 - 91**Localisation : **AU NO 2**Support : **REMISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.37 M DE L'EXTREMITE SUD-EST COTE MAISON D'HABITATION**
A 0.50 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509781

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 93**110,783 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 51.8" E

Latitude (dms) :

49° 56' 38.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

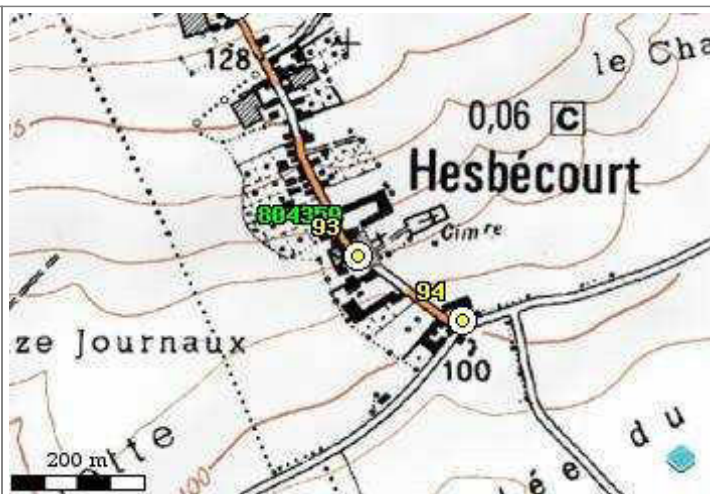
E (km) :

709.41

N (km) :

6982.82Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80435** Commune : **HESBECOURT**Voie suivie : **D.6-E**de : **D.6** à : **HESBECOURT (MAIRIE)**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,45** km du repère **D.A.V3 - 92**Localisation : **AU BOURG**Support : **EGLISE D' HESBECOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST DE LA NEF, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.35 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.65 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 509783

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 94**102,450 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

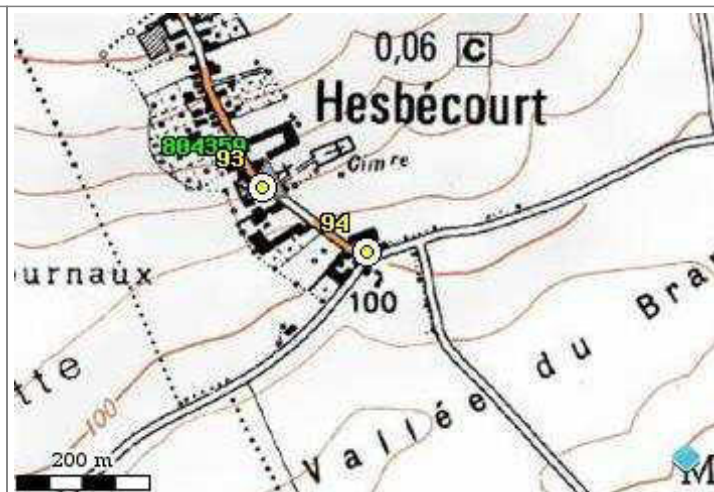
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 59,4" E** Latitude (dms) : **49° 56' 34,7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.57** N (km) : **6982.72**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80435** Commune : **HESBECOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **HESBECOURT (MAIRIE)** à : **JEANCOURT (D.31)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,20 km** du repère **D.A.V3 - 93**Localisation : **AU NORD EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE D'HERVILLY**Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE EST**Repèrtements : **A L'AXE****A 0.20 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

HESBECOURT I

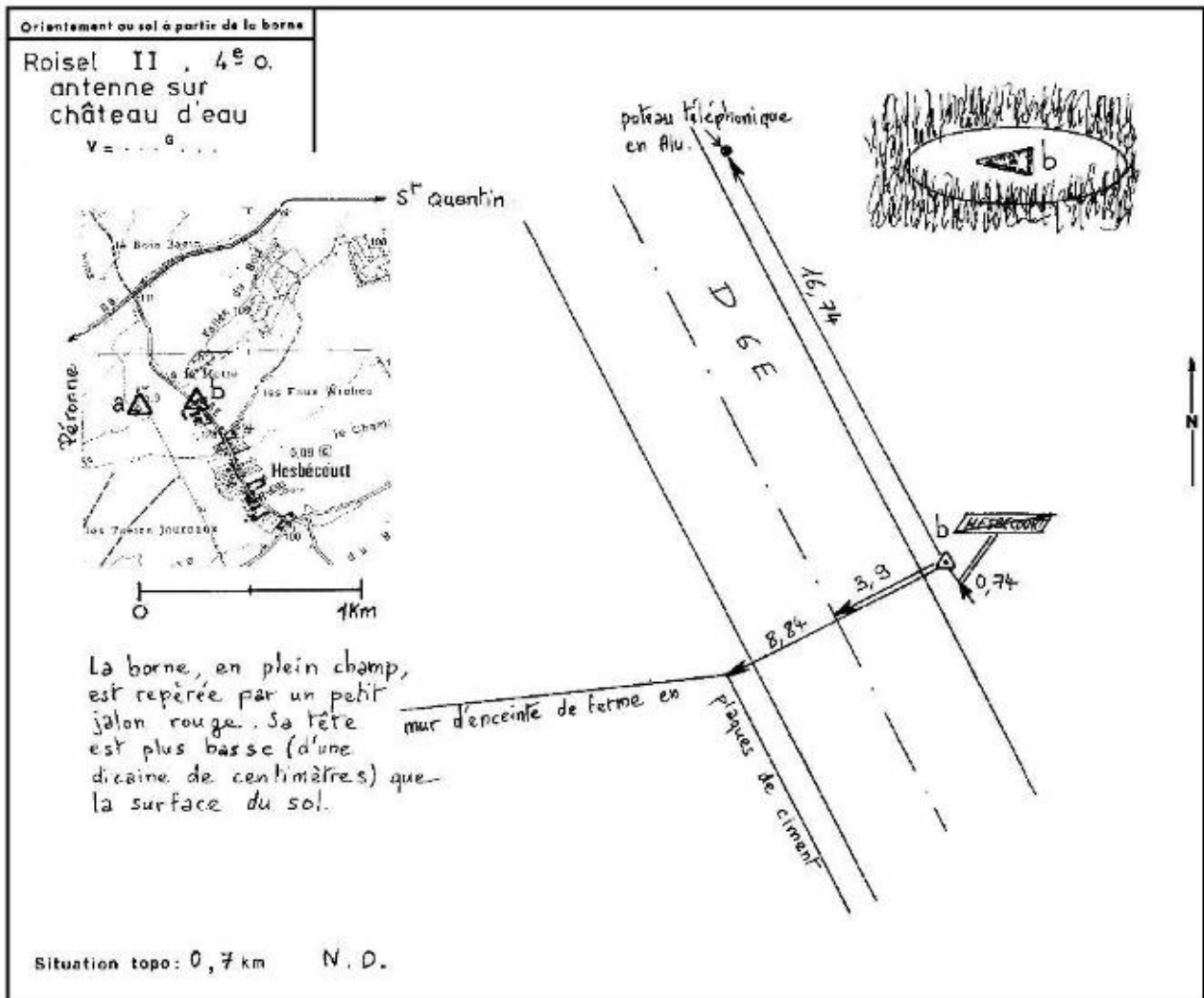
Département : SOMME (80)
 Commune : HESBECOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8043501**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73141



Azimut de la prise de vue : 280 gr



HESBECOURT I

Identifiant : 185162 - NO : 8043501-01

Point : a

Borne en granit gravée IGN et 1957

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 0 gr



Identifiant : 185164 - NO : 8043501-03

Point : b

Socle en béton : Repère géodésique triangulaire

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 150 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 07' 25.4830" E	49° 56' 51.8052" N	178.80	< 10 cm
b	3° 07' 38.8585" E	49° 56' 52.5918" N	177.13	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	708889.41	6983242.09	< 10 cm	134.88	< 50 cm
b	709156.27	6983266.84	< 10 cm	133.21	< 50 cm

Scans du site de la commune de HEUDICOURT n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8043801a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8043801b_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8043801c_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8043801d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.234

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de HEUDICOURT Département de la SOMME et appartenant à : -

- DEPARTEMENT de la SOMME
51, rue de la République 80000 AMIENS.
- Représentant local: D.D.E.
Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République 80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : HEUDICOURT I code : _____

Commune n° INSEE : 80438 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : HEUDICOURT

Lieu-dit : RUE DE REVELON Section : AC Parcelle : CD 181 Borne IGN _____) (1)

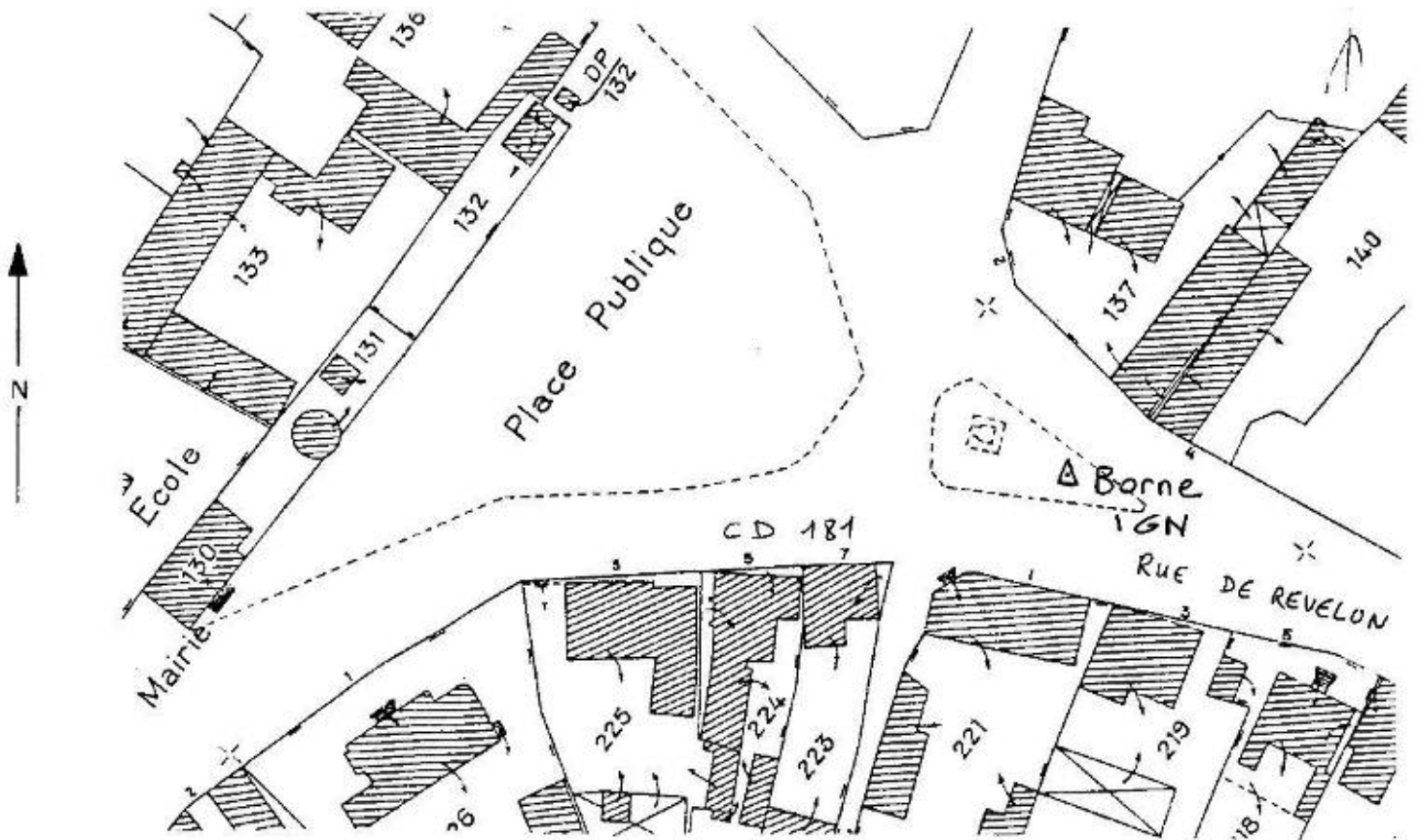
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : 1982 Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/1000



IGN. 2112 - Conservation (1983)

ARRÊTÉ N° 66 140
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1932 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 1321 Section E lieu dit Rue de la ville de la Commune de HEUDICOURT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE HEUDICOURT
(Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Base de la croix

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

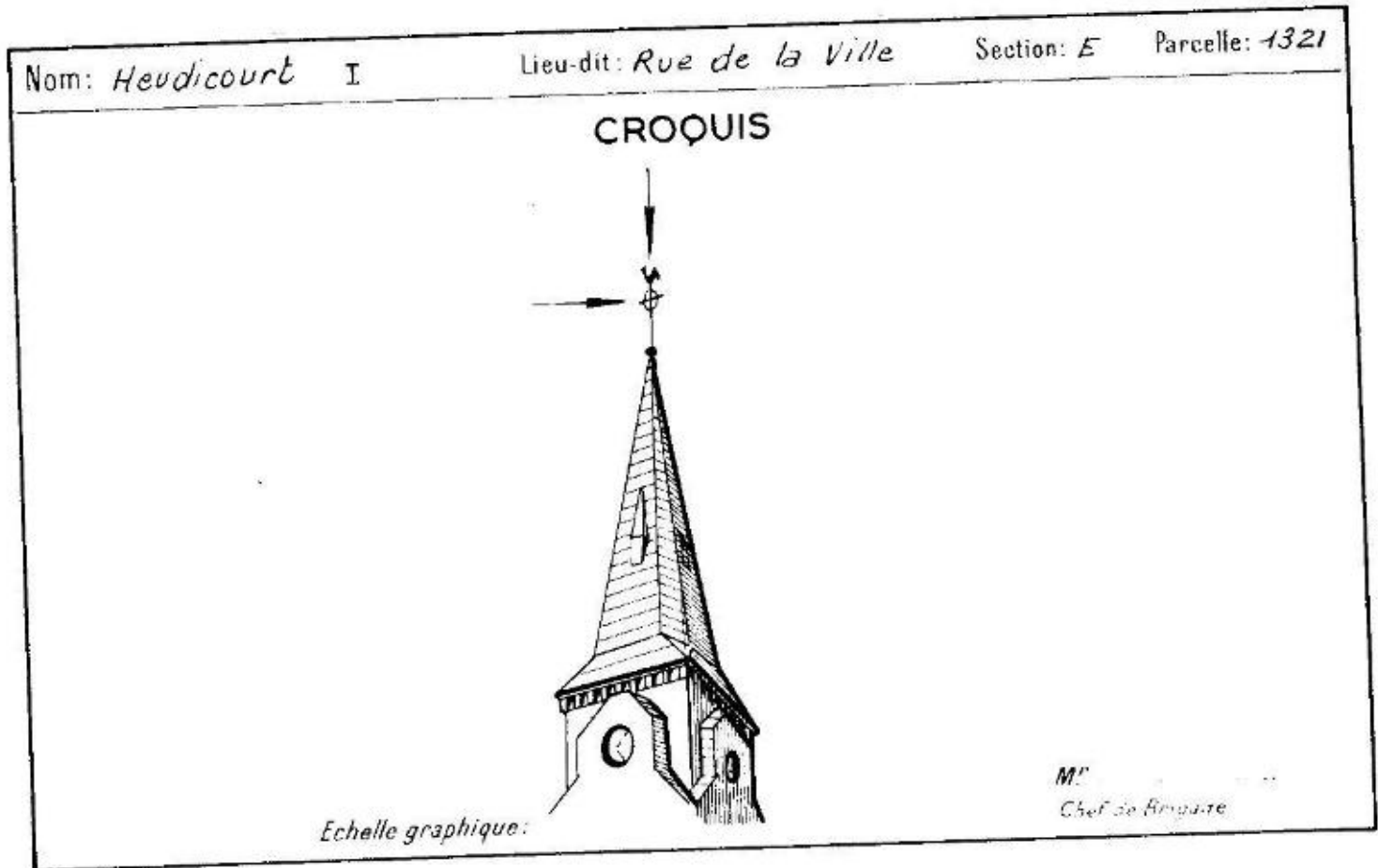
Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME**

et du Maire de la Commune de **HEUDICOURT**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.



Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement



Repère de nivellement

Identifiant : 415698

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 6**112,158 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 44.3" E

Latitude (dms) :

50° 01' 28.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

706.86

N (km) :

6991.80Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **FINS**Côté : **Gauche** PK : **7,64** km Distance : **0,57** km du repère **D.A.M3Q3 - 7**Localisation : **AU LIEU-DIT "LA VALLEE A L'EAU"**Support : **MAISON (ANCIENNE GARE)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST DU BATIMENT PRINCIPAL, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.26 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.55 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415699

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 7**109,534 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

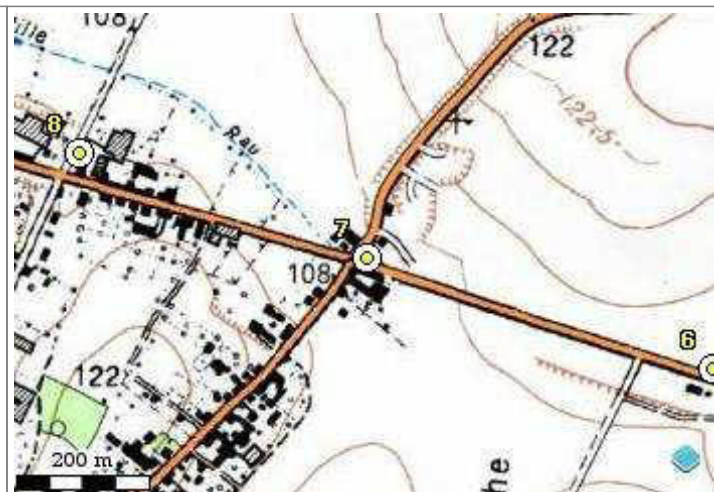
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 17.7" E** Latitude (dms) : **50° 01' 34.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **706.33** N (km) : **6991.97**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **FINS**Coté : **Droit** PK : **8,20** km Distance : **0,51** km du repère **D.A.M3Q3 - 8**Localisation : **A L'EST DU CARREFOUR DE LA D.58 ET DE LA D.181**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD, FACE D.58**Repèrtements : **A 0.58 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.56 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286480

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 8**109,574 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 04' 55.7" E

Latitude (dms) :

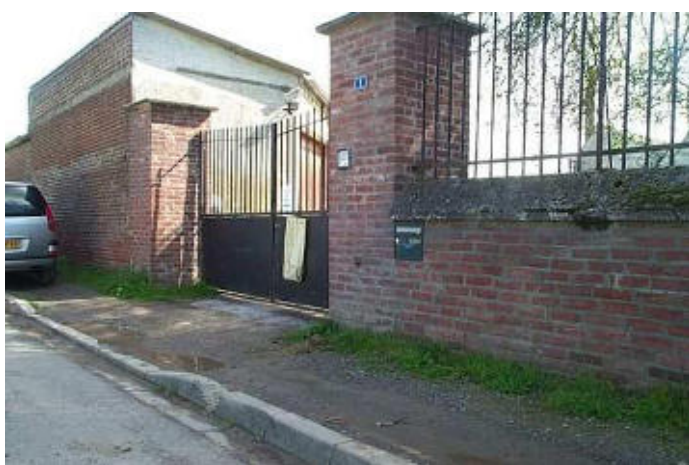
50° 01' 39.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

705.89

N (km) :

6992.13Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **FINS**Coté : **Droit** PK : **8,66** km Distance : **0,35** km du repère **D.A.M3Q3 - 9**Localisation : **A 30 M DE LA D.58, AU NO 1, RUE DE LA STATION**Support : **MUR DE CLOTURE D'UNE PROPRIETE**Partie support : **PILIER AU SUD DU PORTAIL, FACE RUE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'OUVERTURE****A 0.68 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 415700

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 9**111,718 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

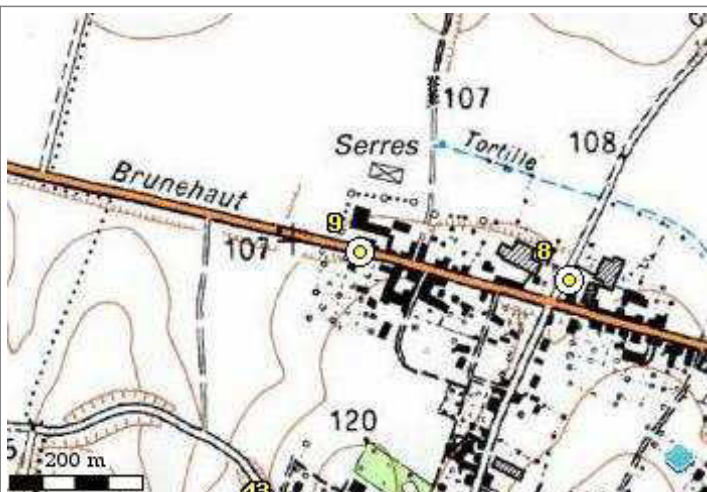
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 39.5" E** Latitude (dms) : **50° 01' 40.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.57** N (km) : **6992.17**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **EQUANCOURT**Côté : **Droit** PK : **8,98** km Distance : **0,35** km du repère **D.A.M3Q3 - 8**Localisation : **A L'EXTREMITE OUEST DU VILLAGE**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.85 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.65 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415187

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 39**130,234 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 04' 24.2" E

Latitude (dms) :

50° 00' 39.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

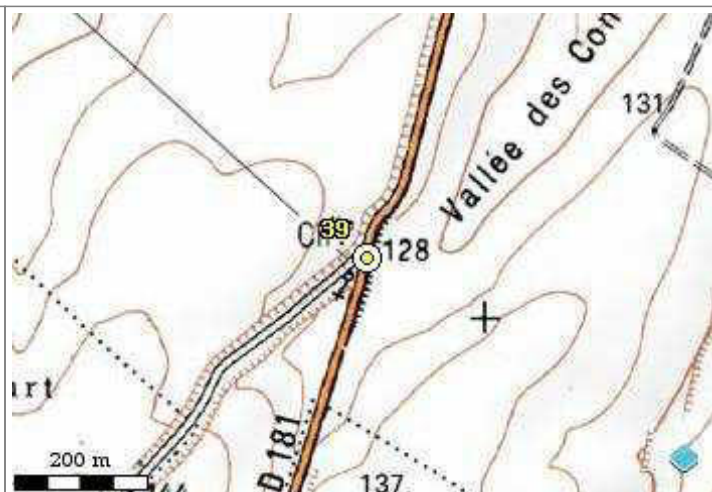
E (km) :

705.27

N (km) :

6990.28Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **14,38** km Distance : **1,41** km du repère **D.A.Q3 - 38**Localisation : **AU LIEU-DIT "VALLEE DES COMBLES", AU CARREFOUR AVEC UN V.O.**Support : **CHAPELLE**Partie support : **MUR PIGNON SUD-OUEST, FACE OPPOSEE AU CARREFOUR**Repèrtements : **A L'AXE****A 0.25 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510412

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 40**122,926 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 35.9" E** Latitude (dms) : **50° 01' 09.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.50** N (km) : **6991.20**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,96 km** du repère **D.A.Q3 - 39**Localisation : **AU NUMERO 31, RUE DE LA VILLE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.51 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 40 , D.A.Q3 - 41 , D.A.Q3 - 42 , D.A.Q3 - 43**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510404

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 41**124,802 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 40.3" E** Latitude (dms) : **50° 01' 15.4" N**

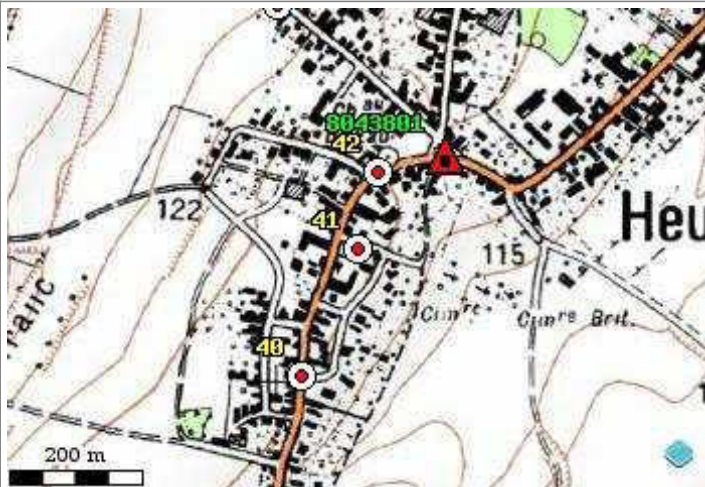
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.59** N (km) : **6991.39**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,22 km** du repère **D.A.Q3 - 40**

Localisation :

Support : **EGLISE DE HEUDICOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DE L'ABOUT DU CONTREFORT NORD DU MUR DE FACADE OUEST DU CLOCHER, FACE D.181**Repèrèments : **A 0.36 M DE L'ARETE NORD-EST****A 0.19 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 40 , D.A.Q3 - 41 , D.A.Q3 - 42 , D.A.Q3 - 43**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510405

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 42**123,939 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

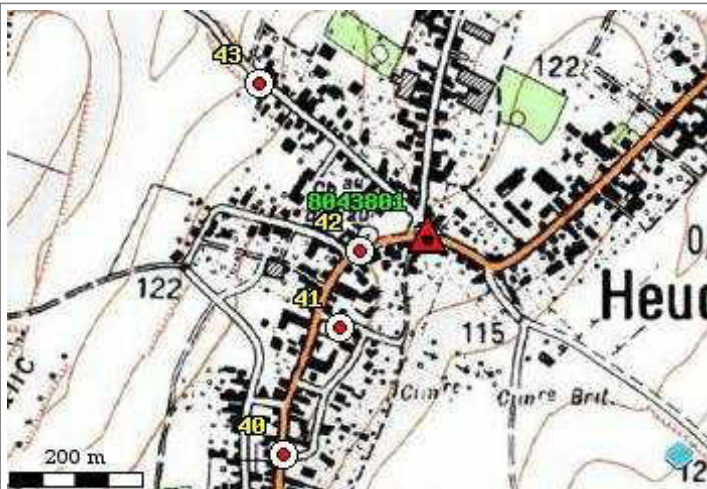
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 41.7" E** Latitude (dms) : **50° 01' 19.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.61** N (km) : **6991.51**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **D.181**de : **GUYENCOURT-SAULCOURT (EGLISE)** à : **HEUDICOURT (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,13 km** du repère **D.A.Q3 - 41**Localisation : **PLACE DE LA MAIRIE**Support : **MAIRIE DE HEUDICOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE LATERAL SUD-OUEST**Repèrments : **A 0.96 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.20 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 40 , D.A.Q3 - 41 , D.A.Q3 - 42 , D.A.Q3 - 43**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510406

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 43**117,350 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

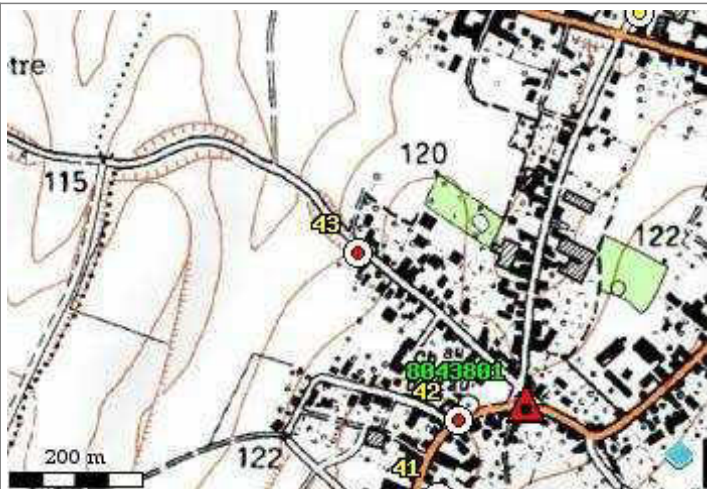
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 34.0" E** Latitude (dms) : **50° 01' 27.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.46** N (km) : **6991.76**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80438** Commune : **HEUDICOURT**Voie suivie : **RUE EMILE BAUCHART**de : **HEUDICOURT (D.181)** à : **SOREL (D.222)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,43 km** du repère **D.A.Q3 - 42**Localisation : **AU NUMERO 22 RUE EMILE BAUCHART**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST**
A 0.59 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 40 , D.A.Q3 - 41 , D.A.Q3 - 42 , D.A.Q3 - 43**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

HEUDICOURT I

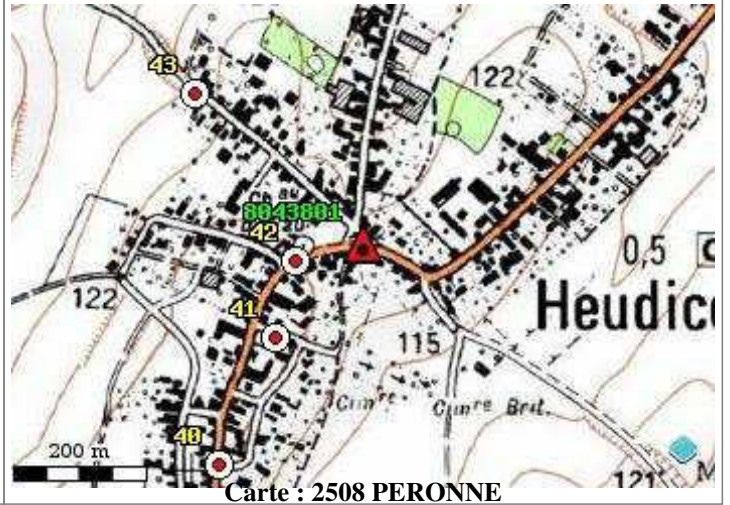
Département : SOMME (80)
 Commune : HEUDICOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8043801**
 Site du Réseau de détail

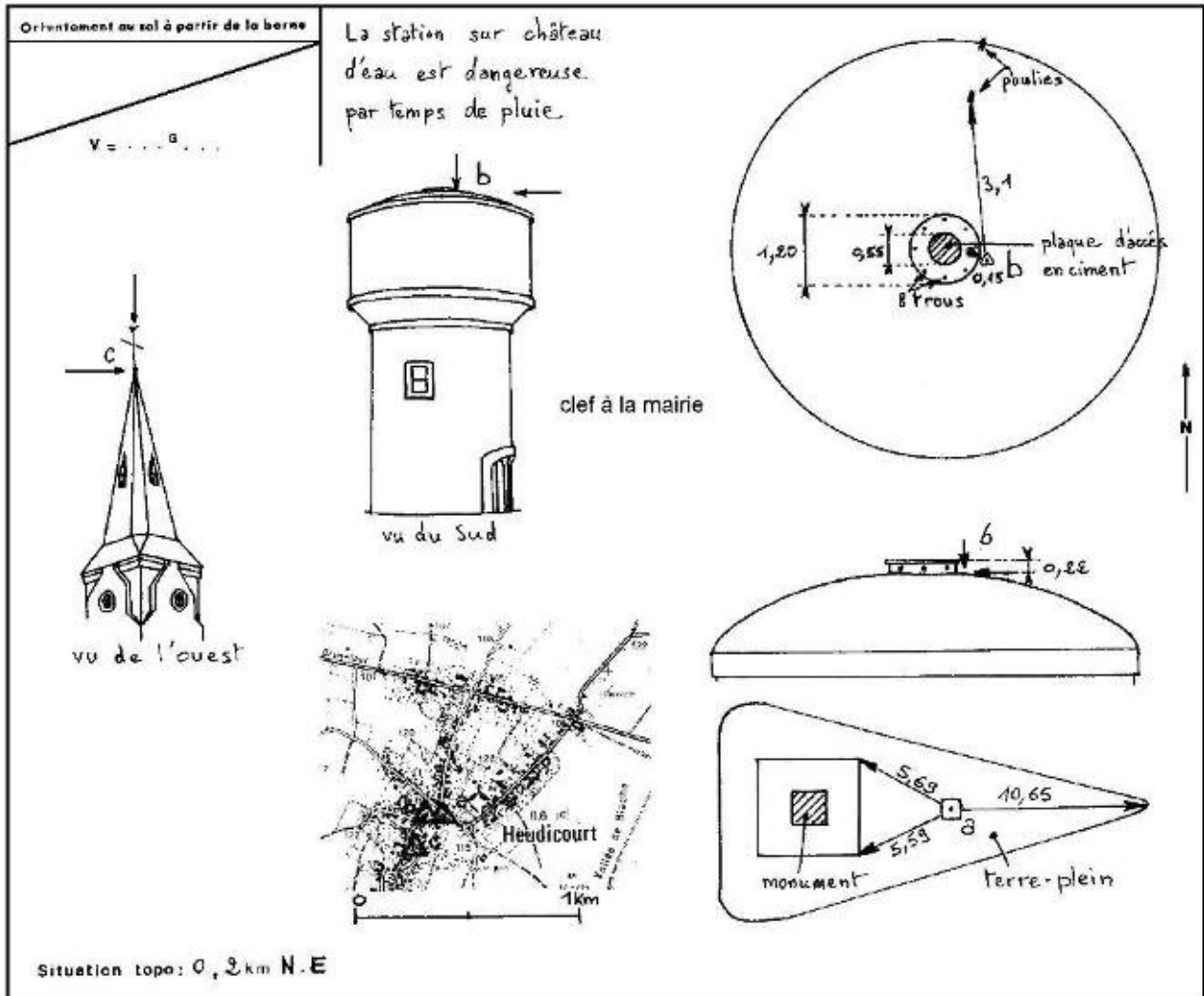
Identifiant : 73145



Azimut de la prise de vue : 300 gr



Carte : 2508 PERONNE



HEUDICOURT I

Identifiant : 185173 - NO : 8043801-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2013

Exploitable directement par GPS

Azimut de la prise de vue : 300 gr



Identifiant : 185175 - NO : 8043801-03

Point : b

Château d'eau : Repère bronze P.M. centre

Point vu en place en 2013

Exploitable directement par GPS

Azimut de la prise de vue : 250 gr



Identifiant : 185176 - NO : 8043801-04

Point : c

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2013

Inexploitable par GPS

Azimut de la prise de vue : 70 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 04' 47.0494" E	50° 01' 19.9948" N	165.79	< 10 cm
b	3° 04' 42.4998" E	50° 01' 20.0408" N	181.36	< 10 cm
c	3° 04' 40.3894" E	50° 01' 15.3533" N	201.03	< 10 cm

HEUDICOURT I

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	705719.57	6991531.83	< 10 cm	121.932	< 5 mm
b	705628.91	6991533.16	< 10 cm	137.518	< 1 cm
c	705587.00	6991388.15	< 10 cm	157.187	< 1 cm

Scans du site de la commune de LESBOEUFs n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2407/8047201a_2407.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2407/8047201b_2407.tif

DÉCISION N° 79 020
relative à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Directeur de l'Institut Géographique National,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Vu le décret n° 661 034 du 23 Décembre 1966 portant réorganisation de l'Institut Géographique National,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en Septembre 1976 dans une propriété figurant au Plan Cadastral Révisé en 1952 sous le N° Rue Section C lieu dit le Village de la Commune de LESBOEUFs Département de SOMME et appartenant à :

La commune de LESBOEUFs

Ce point est matérialisé par : Une borne en granit gravée IGN
Clocher : Sommet toit

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par la présente décision frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les décisions seront notifiées à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ARTICLE 7. — La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectation par l'intermédiaire du Préfet du Département de SOMME et du Maire de la Commune de LESBOEUFs qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom du point : LESBOEUFs I

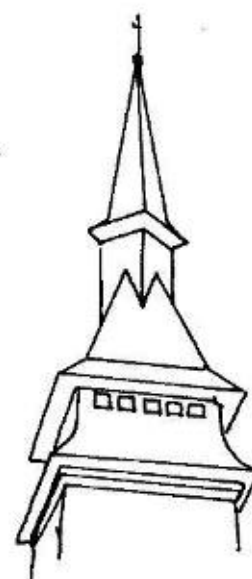
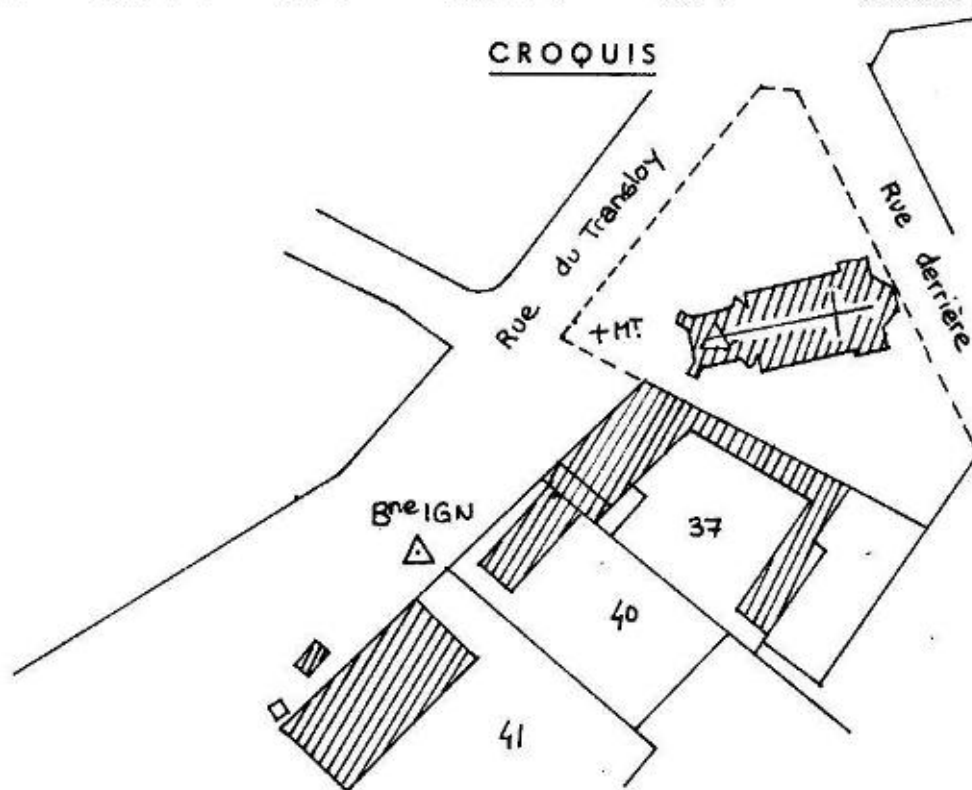
Ordre : 4

Lieu-dit : le village

Section : C

Parcelle : Rue

R.N. n° : P.k. : C.D. n° : P.k. : C.V. n° : P.k. : Domaine public :



Échelle graphique :

Point géodésique établi le : 21. 09. 76

Fait à PARIS, le 1 Décembre 1978

Le Directeur
de l'Institut Géographique National



Repère de nivellement

Identifiant : 415896

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 68 BIS**122,840 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 52' 03.4" E** Latitude (dms) : **50° 02' 49.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.51** N (km) : **6994.30**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFs**Voie suivie : **D.74E**de : **LE TRANSLOY** à : **LESBOEUFs**Côté : **Droit** PK : **0,52** km Distance : **0,40** km du repère **D.A.L3 - 69 BIS**

Localisation :

Support : **PORTAIL D'UN CIMETIERE**Partie support : **PILIER COTE "LE TRANSLOY", FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.80 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415897

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 69 BIS**130,935 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 57.5" E** Latitude (dms) : **50° 02' 37.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.39** N (km) : **6993.92**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFs**Voie suivie : **D.74E**de : **LE TRANSLOY à : GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **0,12** km Distance : **0,27** km du repère **D.A.L3 - 70**Localisation : **AU NO 20 RUE DE TRANSLOY**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE DU BATIMENT COTE "LE TRANSLOY", FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.53 M DU MUR MITOYEN COTE CHEMIN AVEC LE GRAND BATIMENT**
A 0.42 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3 - 69 BIS , D.A.L3 - 70 , D.A.L3 - 70a , D.A.L3 - 71 , D.A.L3 - 91**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510671

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 70**137,775 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 51.5" E** Latitude (dms) : **50° 02' 29.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.27** N (km) : **6993.69**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFs**Voie suivie : **D.74E**de : **LE TRANSLOY** à : **GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,17 km** du repère **D.A.L3 - 71**

Localisation :

Support : **EGLISE**Partie support : **CONTREFORT NORD-OUEST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR, FACE OPPOSEE A LA ROUTE**Repèrments : **A 0.33 M DE L'ABOUT NORD-OUEST****A 0.08 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3 - 69 BIS , D.A.L3 - 70 , D.A.L3 - 70a , D.A.L3 - 71 , D.A.L3 - 91**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 531087

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 70a**137,979 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 51.5" E** Latitude (dms) : **50° 02' 29.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.27** N (km) : **6993.69**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFs**Voie suivie : **D.74E**de : **LE TRANSLOY** à : **GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,01 km** du repère **D.A.L3 - 70**

Localisation :

Support : **EGLISE**Partie support : **CONTREFORT SUD-OUEST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR, FACE A LA ROUTE**Repèrments : **A 0.71 M DE L'ABOUT SUD-OUEST****A 0.26 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3 - 69 BIS , D.A.L3 - 70 , D.A.L3 - 70a , D.A.L3 - 71 , D.A.L3 - 91**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510672

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 71**139,190 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 44.0" E** Latitude (dms) : **50° 02' 26.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.12** N (km) : **6993.60**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUF**Voie suivie : **V.O.5**de : **LE TRANSLOY à : GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,75 km du repère** **D.A.L3 - 71a**Localisation : **AU NO 1 RUE DE GINCHY**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR PIGNON NORD, FACE V.O.5**Repèrments : **A 0.53 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.10 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3 - 69 BIS , D.A.L3 - 70 , D.A.L3 - 70a , D.A.L3 - 71 , D.A.L3 - 91**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510664

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 71a**143,533 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 12.0" E** Latitude (dms) : **50° 02' 15.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.48** N (km) : **6993.24**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFS**Voie suivie : **V.O.**de : **LESBOEUFS** à : **GUILLEMONT**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,02 km** du repère **D.A.L3 - 72**

Localisation :

Support : **MUR D'ENCEINTE D'UN CIMETIERE BRITANNIQUE**Partie support : **PARTIE A DROITE DE L'ENTREE , FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.23 M DE LA PARTIE LATERALE DE L'ENTREE**
A 0.52 M AU-DESSUS DE LA DALLERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 75899

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 90**140,387 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 52' 01.2" E

Latitude (dms) :

50° 02' 14.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

690.46

N (km) :

6993.22Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFS**Voie suivie : **D.74**de : **COMBLES** à : **LESBOEUFS**Côté : **Droit** PK : **3,70** km Distance : -

Localisation :

Support : **GRANGE MOREL EUGENE**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.31 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "LESBOEUFS"****A 0.30 M AU-DESSUS DU SOL**

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 415881

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 91**133,669 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 51' 50.0" E

Latitude (dms) :

50° 02' 38.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

690.24

N (km) :

6993.96Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80472** Commune : **LESBOEUFs**Voie suivie : **D.74**de : **COMBLES** à : **D.197**Côté : **Gauche** PK : **2,80** km Distance : -Localisation : **AU NO1 RUE DE GUEUDECOURT, AU SUD DU CARREFOUR AVEC LA RUE MOREL**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON, FACE A LA D.74**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ CHEMIN****A 0.56 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3 - 69 BIS , D.A.L3 - 70 , D.A.L3 - 70a , D.A.L3 - 71 , D.A.L3 - 91**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2407 BAPAUME

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

LESBOEUF S I

Département : SOMME (80)
 Commune : LESBOEUF S
 Lieu-dit :

No du Site **8047201**

Identifiant : 73176

Site du Réseau de détail

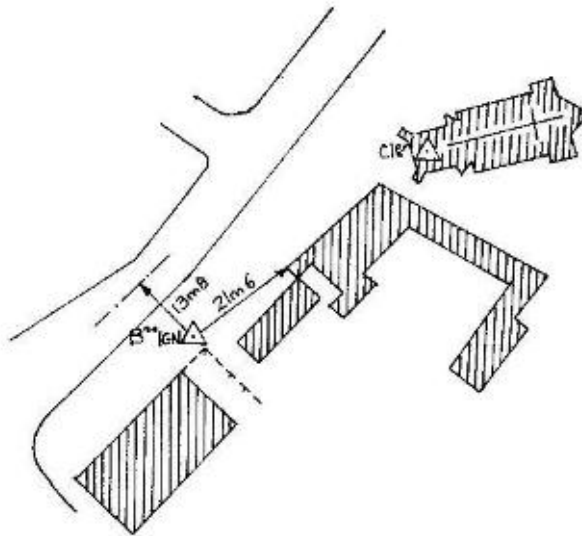
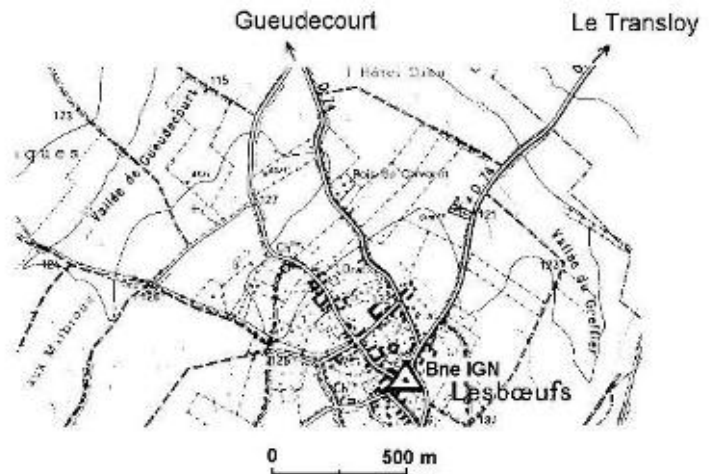


Azimut de la prise de vue : 69 gr



Carte : 2407 BAPAUME

Orientement à la borne :
 Sailly-Saillisel Château d'eau.



Situation topo : Dans le village.

LESBOEUF I

Identifiant : 185245 - NO : 8047201-01

Point : 1**Clocher : Sommet toit****Point vu en place en 2005**

Identifiant : 185246 - NO : 8047201-02

Point : 2**Clocher : Centre croix****Point vu en place en 2005****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	2° 51' 51.4339" E	50° 02' 29.4729" N	225.52	< 10 cm
2	2° 51' 51.4339" E	50° 02' 29.4729" N	226.52	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	690268.84	6993686.06	< 10 cm	181.8	< 50 cm
2	690268.84	6993686.06	< 10 cm	182.8	< 50 cm

Scans du site de la commune de LIERAMONT n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8047501a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8047501b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.238

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de LIERAMONT Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur l'I.T.P.E. chef de la D.D.E.
Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République
80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : LIERAMONT I code :

Commune n° INSEE : 80475 matricule du point : repère : ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25 08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : LIERAMONT

Lieu-dit : LE MAÏSSEL Section : X1 Parcelle : CD222 (Borne IGN) (1)

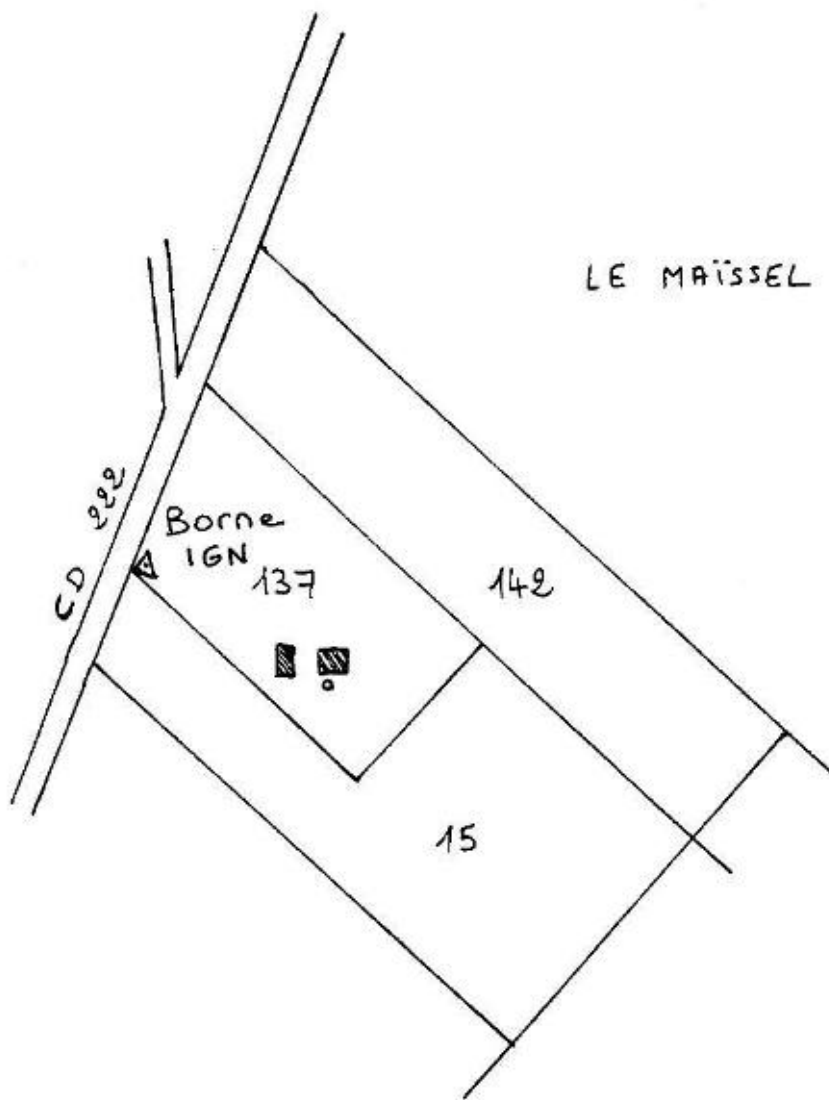
» » » () (2)

Cadastre Ancien : Révisé : 1983 Refait : Remembrement :

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 juillet 19 85 Échelle : 1/2500



Repère de nivellement

Identifiant : 510391

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 53**143,293 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 36.4" E

Latitude (dms) :

49° 59' 33.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

703.12

N (km) :

6988.24Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80475** Commune : **LIERAMONT**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU (D.917)** à : **LIERAMONT (D.222)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **2,07 km** du repère **D.A.Q3 - 52**Localisation : **AU NUMERO 24 DE LA RUE DU MOULIN, AU LIEU-DIT "HAIES GRAND-MERE"**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.35 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510392

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 54**138,975 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 54.5" E** Latitude (dms) : **49° 59' 38.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.48** N (km) : **6988.40**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80475** Commune : **LIERAMONT**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU (D.917)** à : **LIERAMONT (D.222)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,41 km** du repère **D.A.Q3 - 53**Localisation : **AU BOURG, A 50 M AU NORD DE LA D.72**Support : **EGLISE DE LIERAMONT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU PILIER NORD-OUEST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST,
FACE SUD-OUEST**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.50 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510393

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 55**133,826 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

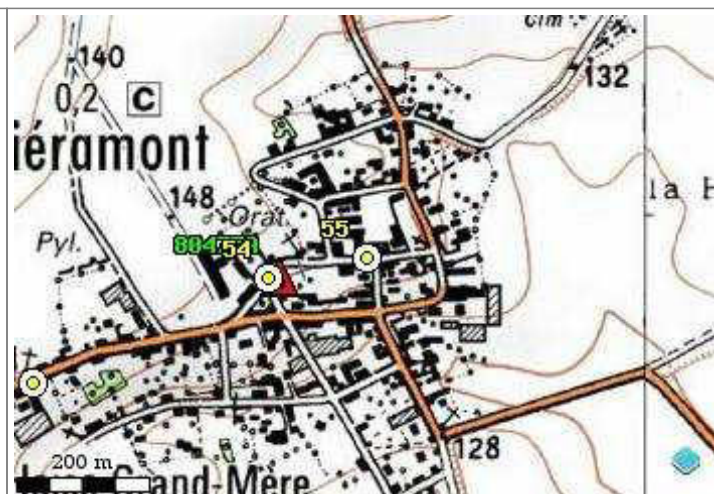
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 02.1" E** Latitude (dms) : **49° 59' 39.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.63** N (km) : **6988.43**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80475** Commune : **LIERAMONT**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU (D.917)** à : **LIERAMONT (D.222)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,18 km** du repère **D.A.Q3 - 54**Localisation : **RUE DE LA MAIRIE, A 80 M AU NORD DU CARREFOUR AVEC LA D.222**Support : **MAIRIE DE LIERAMONT**Partie support : **SOUBASSEMENT DE LA CHAÎNE D'ANGLE EST DU MUR DE FACADE SUD, FACE RUE DE LA MAIRIE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

LIERAMONT I

Département : SOMME (80)
 Commune : LIERAMONT
 Lieu-dit :

No du Site **8047501**

Identifiant : 73180

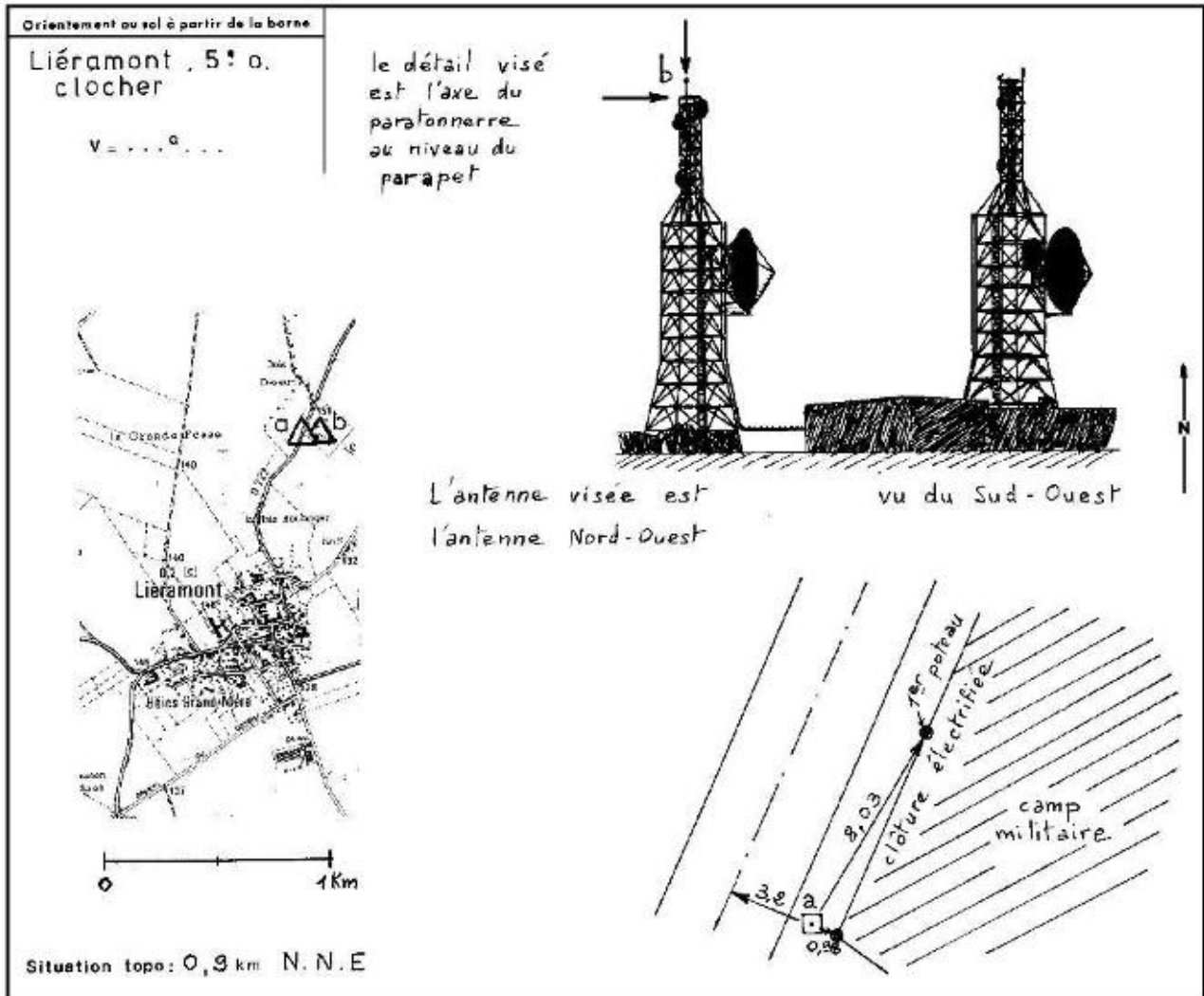
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 40 gr



Carte : 2508 PERONNE



LIERAMONT I

Identifiant : 185257 - NO : 8047501-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 110 gr



Identifiant : 185259 - NO : 8047501-03

Point : b

Antenne : Paratonnerre : Axe et base

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 110 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 03' 10.7306" E	50° 00' 07.0308" N	194.41	< 10 cm
b	3° 03' 16.3522" E	50° 00' 07.4543" N	243.36	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703801.89	6989273.72	< 10 cm	150.56	< 50 cm
b	703913.94	6989286.89	< 10 cm	199.51	< 50 cm

LIERAMONT A

Département : SOMME (80)
 Commune : LIERAMONT
 Lieu-dit :

No du Site **80475A**

Identifiant : 73181

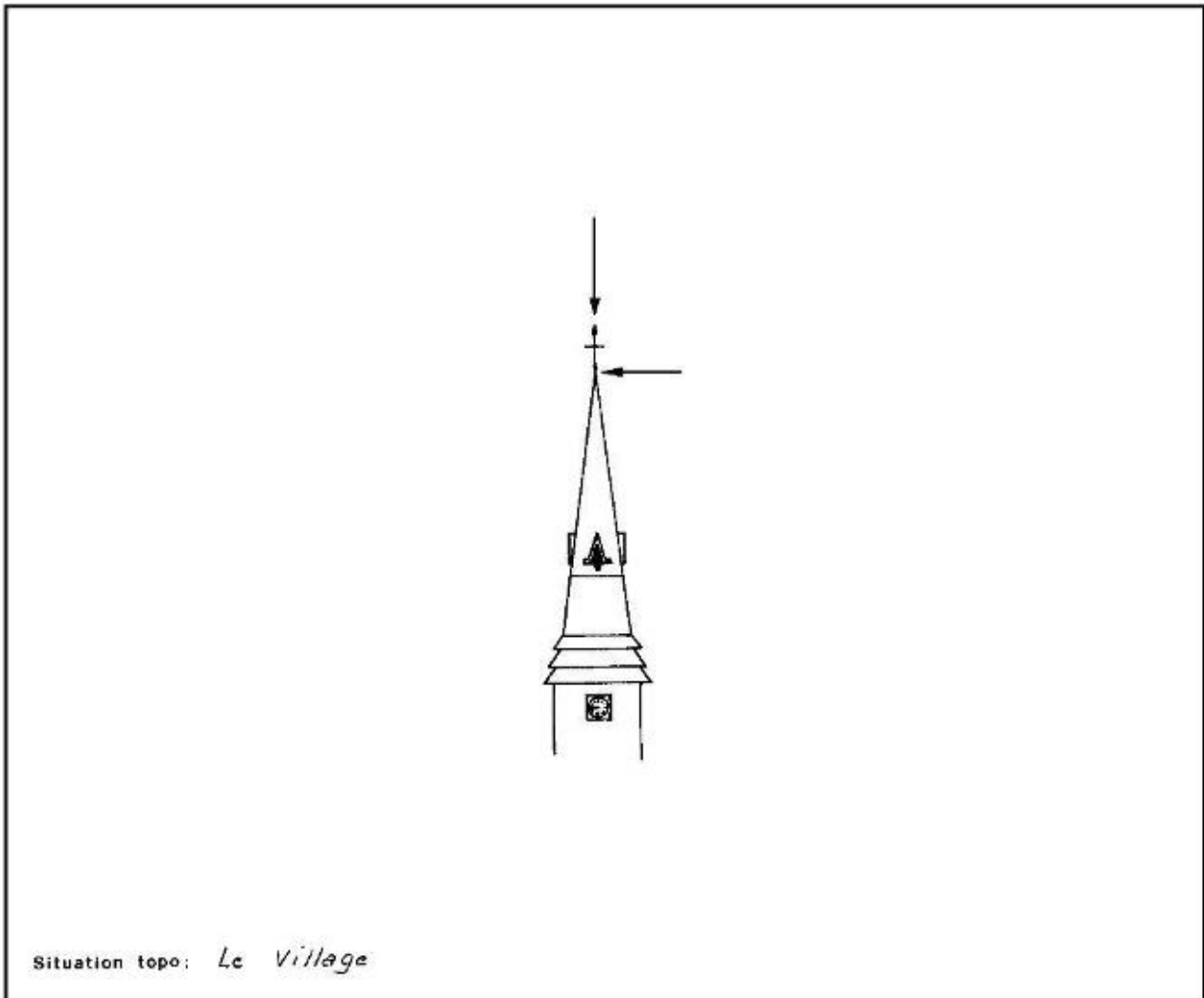
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 280 gr



Carte : 2508 PERONNE



LIERAMONT A

Identifiant : 185260 - NO : 80475A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 02' 55.4514" E	49° 59' 38.7268" N	217.40	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703497.87	6988398.20	< 10 cm	173.55	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510382

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 63**108,091 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

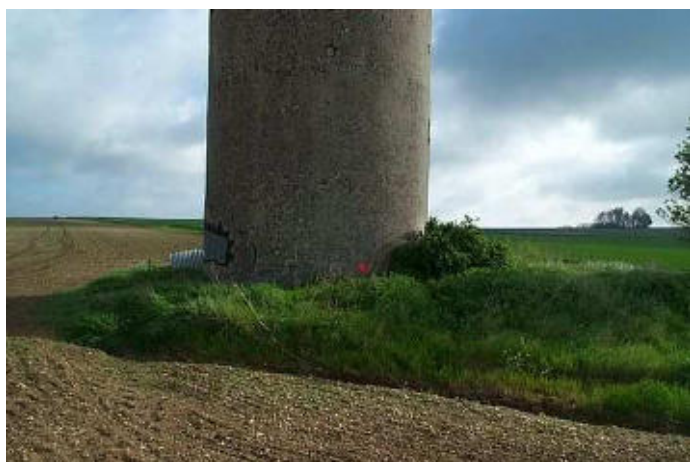
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

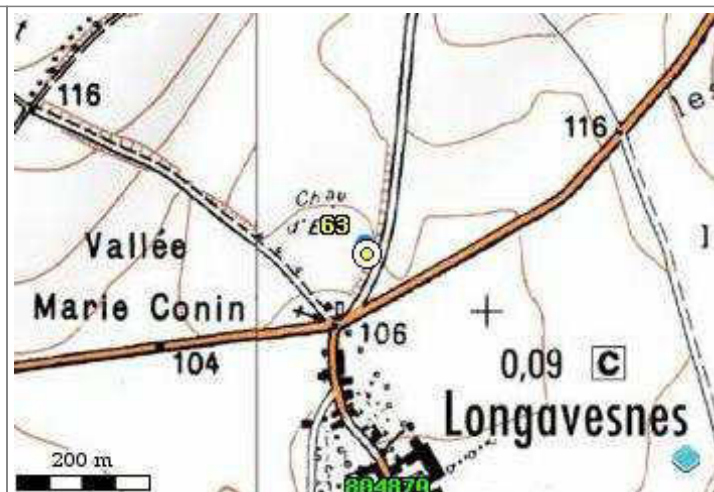
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 32.0" E** Latitude (dms) : **49° 58' 30.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.23** N (km) : **6986.28**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80487** Commune : **LONGAVESNES**Voie suivie : **D.184**de : **TEMPLEUX-LA-FOSSE (V.O.)** à : **LONGAVESNES (D.101)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,56 km** du repère **D.A.Q3 - 64**Localisation : **A 150 M AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC LA D.101**Support : **CHATEAU D'EAU**Partie support : **FACE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 2.90 M DE L'EXTREMITÉ SUD DE LA PORTE**
A 0.50 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510383

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 64**109,281 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

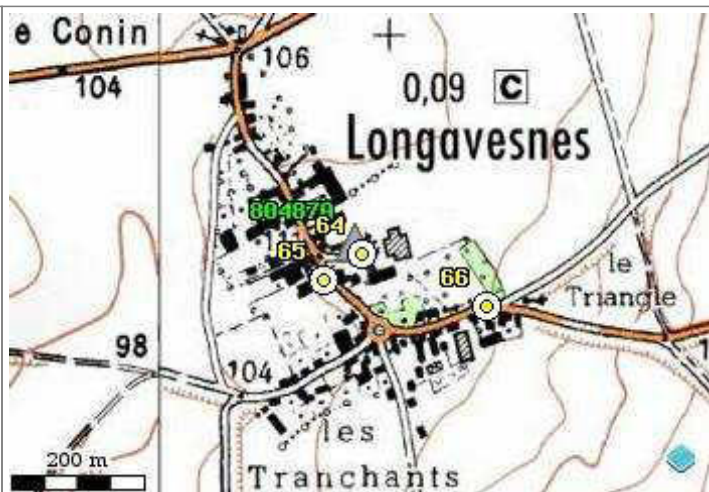
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 39.1" E** Latitude (dms) : **49° 58' 16.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.37** N (km) : **6985.86**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80487** Commune : **LONGAVESNES**Voie suivie : **D.101**de : **LONGAVESNES (D.181)** à : **VILLERS-FAUCON (D.72)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,56 km** du repère **D.A.Q3 - 63**Localisation : **FACE AU NUMERO 2 DE LA RUE DE L'EGLISE, A 50 M A L'EST DE LA D.101**Support : **EGLISE DE LONGAVESNES**Partie support : **SOCLE DU PILIER SUD-OUEST DE LA PORTE LATERALE SUD-EST DE LA NEF, FACE RUE DE L'EGLISE**Repèrèments : **A 0.37 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST**
A 0.15 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510384

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 65**109,104 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

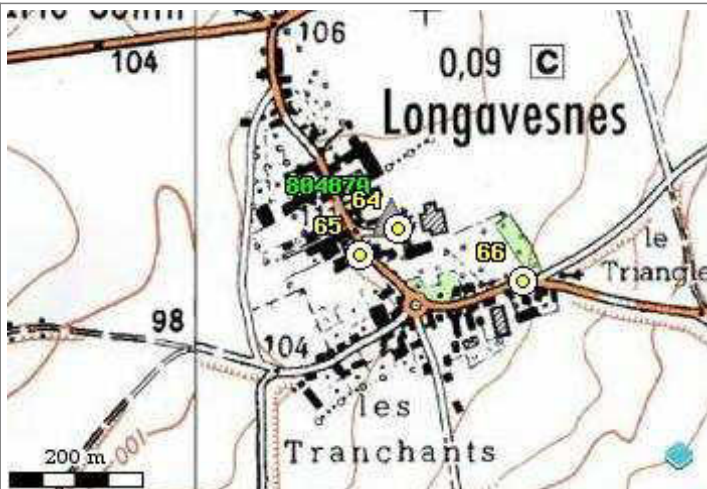
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 36.1" E** Latitude (dms) : **49° 58' 15.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.31** N (km) : **6985.82**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80487** Commune : **LONGAVESNES**Voie suivie : **D.101**de : **LONGAVESNES (D.181) à : VILLERS-FAUCON (D.72)**Coté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,10 km** du repère **D.A.Q3 - 64**Localisation : **AU NUMERO 13 DE LA RUE PRINCIPALE**Support : **MAIRIE DE LONGAVESNES**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.20 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.07 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510385

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 66**114,539 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 48.8" E** Latitude (dms) : **49° 58' 14.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.56** N (km) : **6985.78**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80487** Commune : **LONGAVESNES**Voie suivie : **D.101**de : **LONGAVESNES D.181** à : **VILLERS-FAUCON D.72**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,28** km du repère **D.A.Q3 - 65**Localisation : **AU NUMERO 14 DE LA RUE D'EN-HAUT**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.60 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de LONGUEVAL n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8049001a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8049001b_2408.tif

ARRÊTÉ N° 66 149

**relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public**

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 47 bis Section B lieu dit Rue de l'église de la Commune de LONGUEVAL Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE LONGUEVAL (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Sommet du toit

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de la **SOMME**

et du Maire de la Commune de **LONGUEVAL**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Longueval 1*

Lieu-dit: *Rue de l'Eglise*

Section: *B*

Parcelle: *47 bis*

CROQUIS



Echelle graphique:

M.
Chef de Brigade.

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement

et du Logement



Scans du site de la commune de LONGUEVAL n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8049002a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8049002b_2408.tif

DÉCISION N° 81 253
relative à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Directeur de l'Institut Géographique National,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Vu le décret n° 661 034 du 23 Décembre 1966 portant réorganisation de l'Institut Géographique National,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en Septembre 1976 dans une propriété figurant au Plan Cadastral Révisé en 1975 sous le N° 58 - 52 Section X - X lieu dit Rue de Péronne de la Commune de LONGUEVAL Département de la SOMME et appartenant à :

~~BIGNERDAY~~

Siège :

59239 - THUMERIES

Union Régionale ARTOIS-PICARDIE - 49, Route de Paris
80200 PARIS

Ce point est matérialisé par : Une borne en granit gravée IGN
Repère bronze sur la terrasse de l'usine

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par la présente décision frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les décisions seront notifiées à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ARTICLE 7. — La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectation par l'intermédiaire du Préfet du Département de la SOMME

et du Maire de la Commune de LONGUEVAL

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom du point : LONGUEVAL II

Ordre : 2

Lieu-dit : Rue de Péronne

Section : X

Parcelle : 58

» // // //

» X

» 52

R.N. n° :

P.k. :

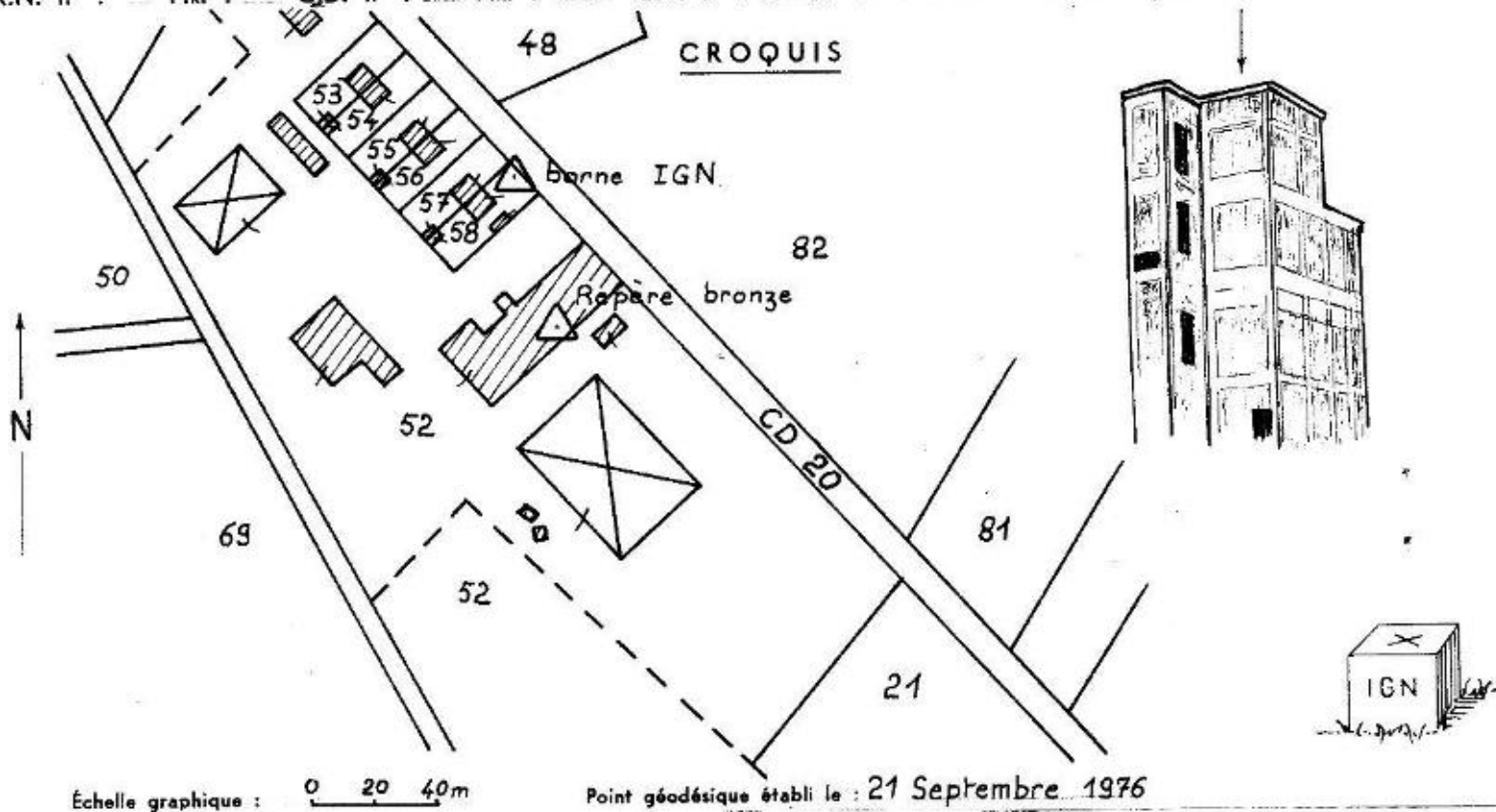
C.D. n° :

P.k. :

C.V. n° :

P.k. :

Domaine public :



Fait à PARIS, le 19 MAI 1982

Le Directeur
de l'Institut Géographique National

Le Directeur
de l'Institut Géographique National

Repère de nivellement

Identifiant : 416079

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3 - 28**152,772 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 47' 55.4" E** Latitude (dms) : **50° 01' 31.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **685.56** N (km) : **6991.89**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.107**de : **MARTINPUICH à : LONGUEVAL**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,50 km du repère** **D.A.K3 - 49**Localisation : **AU LIEU-DIT "LE FRISE" , A 100 M DU CARREFOUR AVEC LA D.20, AU NO 1, RUE DE BAZENTIN**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD**Repèrments : **A 0.15 M DU DECROCHEMENT EST (MUR)****A 0.17 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**
REPERE SOUS UNE BOITE A LETTRES

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510734

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3 - 29**148,584 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

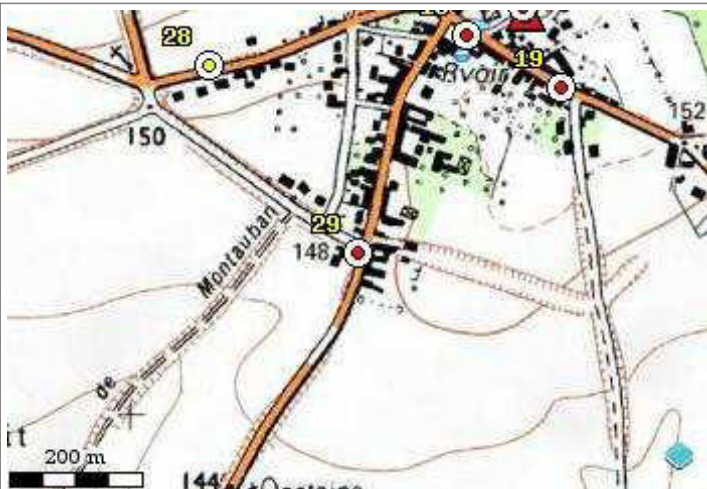
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 48' 06.8" E** Latitude (dms) : **50° 01' 22.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **685.79** N (km) : **6991.61**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **RUELLE CAMBRAY**de : **MARTINPUICH à : LONGUEVAL (D.197)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,54 km du repère** **D.A.K3 - 28**Localisation : **AU NO 34, RUE D'EN HAUT**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE PIGNON EST, FACE D.197**Repèrtements : **A 0.59 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.35 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.K3 - 29 , D.A.K3L3 - 18 , D.A.K3L3 - 18a , D.A.K3L3 - 19****Le repère est au centre de la photo****Carte : 2408 ALBERT****Avertissement****Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.**La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 416056

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3 - 49**149,532 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 47' 31.5" E

Latitude (dms) :

50° 01' 34.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

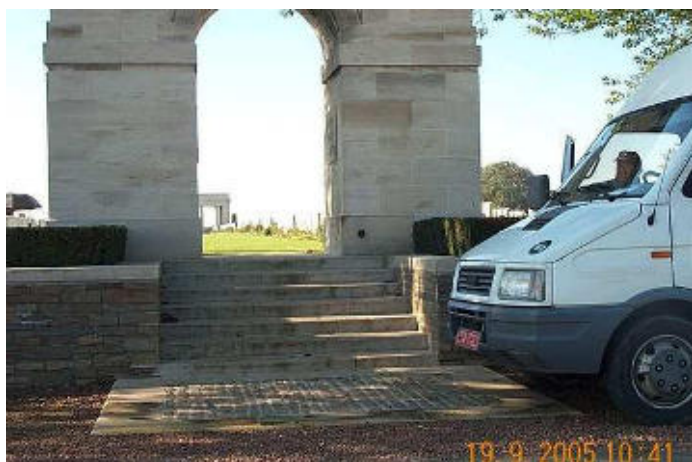
E (km) :

685.09

N (km) :

6992.00Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.20**de : **BAZENTIN** à : **LONGUEVAL**Côté : **Droit** PK : **5,09** km Distance : -

Localisation :

Support : **PORTAIL DU CIMETIERE BRITANNIQUE**Partie support : **JAMBAGE COTE "BAZENTIN" , FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.12 M DE L'OUVERTURE****A 0.28 M AU-DESSUS DE L'ESCALIER**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510710

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 17**141,957 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 48' 11.1" E

Latitude (dms) :

50° 01' 41.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

685.88

N (km) :

6992.21Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.197**de : **FLERS** à : **LONGUEVAL (D.20)**Coté : **Droit** PK : **12,38** km Distance : **2,30** km du repère **D.A.K3L3 - 15**Localisation : **AU NO 17, RUE D'EN-BAS**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE EST, FACE RUE**Repèrments : **A 1.00 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.30 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308853

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 18**152,439 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 48' 15.2" E

Latitude (dms) :

50° 01' 32.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

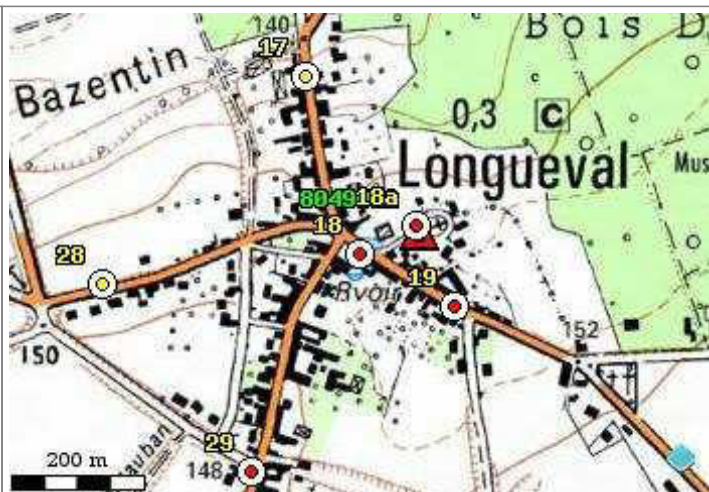
E (km) :

685.96

N (km) :

6991.94Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.20**de : **LONGUEVAL (D.197)** à : **GUILLEMONT**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,27** km du repère **D.A.K3L3 - 17**Localisation : **PLACE LUCIEN BULTE**Support : **ECOLE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE RUE DE PERONNE**Repèrments : **A 0.61 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.59 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.K3 - 29, D.A.K3L3 - 18, D.A.K3L3 - 18a, D.A.K3L3 - 19**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 531198

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 18a**153,687 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

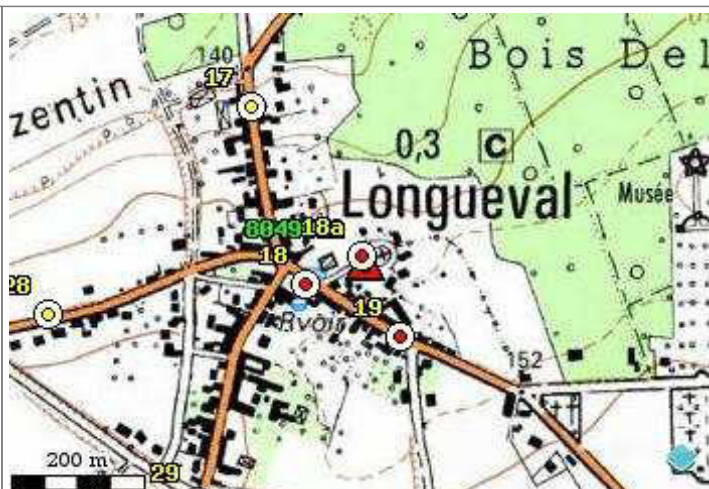
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 48' 19.5" E** Latitude (dms) : **50° 01' 34.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **686.04** N (km) : **6991.98**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.20**de : **LONGUEVAL (D.197)** à : **GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,10** km du repère **D.A.K3L3 - 18**Localisation : **A 80 M DE LA VOIE SUIVIE**Support : **EGLISE DE LONGUEVAL**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE ANTERIEUR, FACE SUD-OUEST, FACE D.20**Repèrments : **A 0.37 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.53 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.K3 - 29 , D.A.K3L3 - 18 , D.A.K3L3 - 18a , D.A.K3L3 - 19**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308854

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3L3 - 19**155,172 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

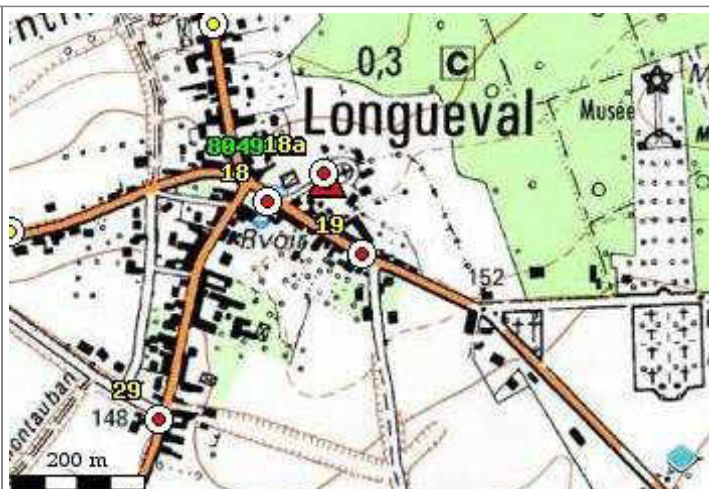
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 48' 22.5" E** Latitude (dms) : **50° 01' 30.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **686.10** N (km) : **6991.86**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.20**de : **LONGUEVAL (D.197)** à : **GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,17** km du repère **D.A.K3L3 - 18**Localisation : **AU NO 9, RUE DE PERONNE**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE RUE**Repèrments : **A 0.39 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.52 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.K3 - 29 , D.A.K3L3 - 18 , D.A.K3L3 - 18a , D.A.K3L3 - 19**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415964

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.K3R3 - 2**141,721 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 48' 30.3" E

Latitude (dms) :

50° 00' 24.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

686.25

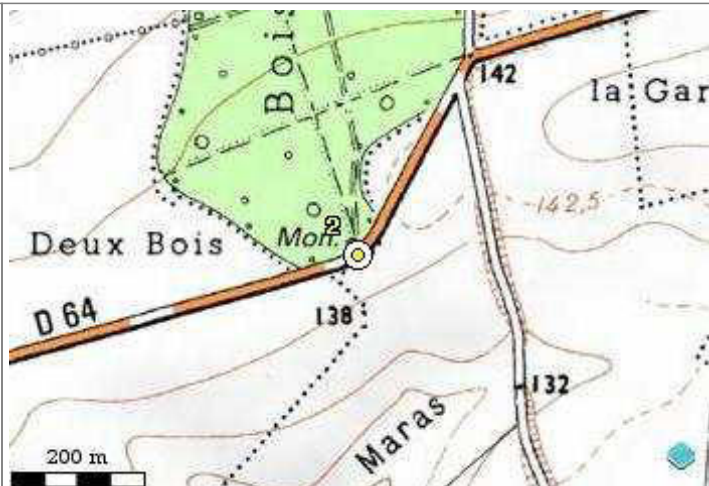
N (km) :

6989.81Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80490** Commune : **LONGUEVAL**Voie suivie : **D.64**de : **GUILLEMONT** à : **MONTAUBAN-DE-PICARDIE**Côté : **Droit** PK : **13,67** km Distance : **-**

Localisation :

Support : **MONUMENT BRITANNIQUE**Partie support : **FACE OPPOSEE A LA ROUTE**Repèrments : **A 0.46 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "GUILLEMONT"****A 0.12 M AU-DESSUS DU SOCLE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

LONGUEVAL I

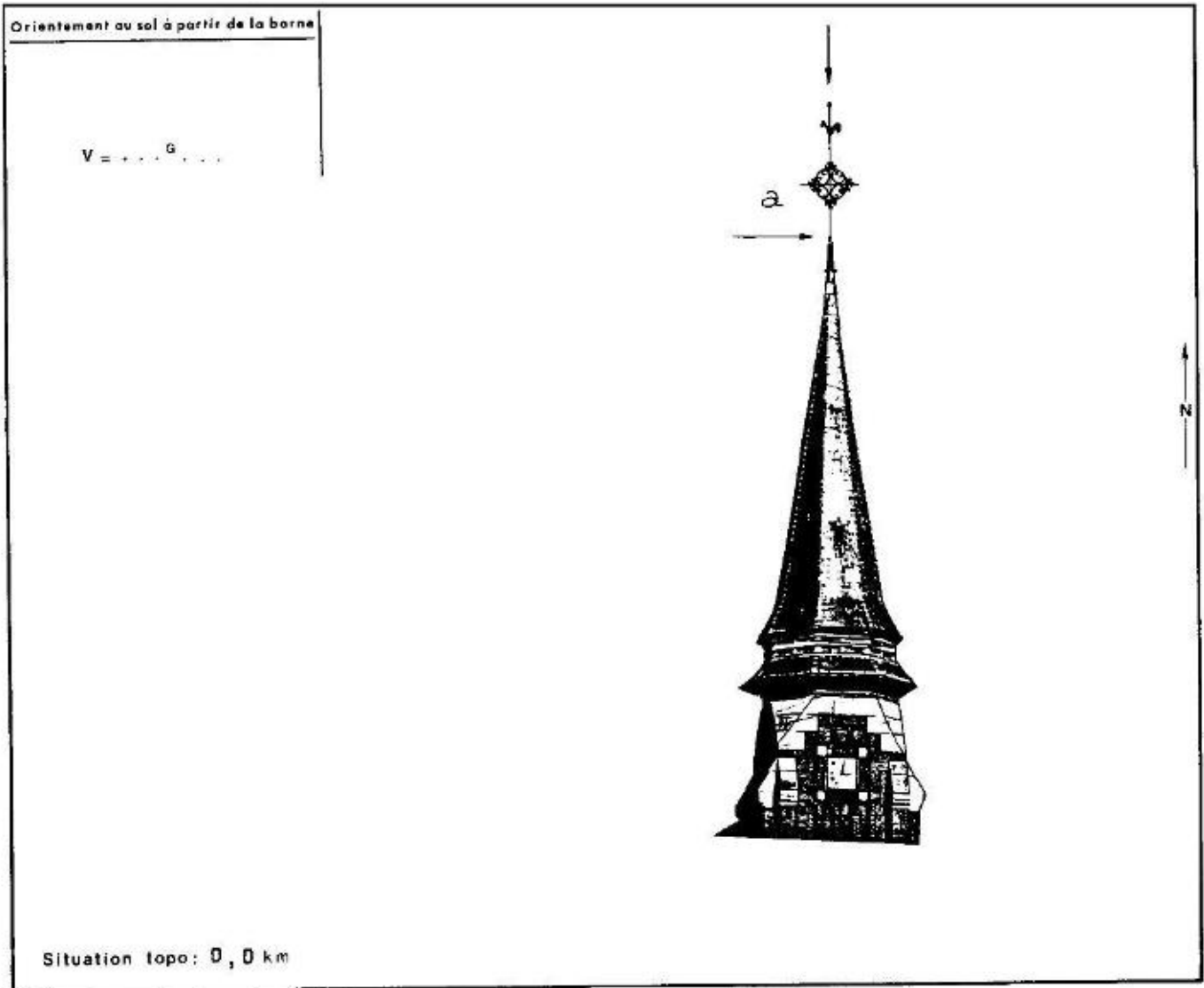
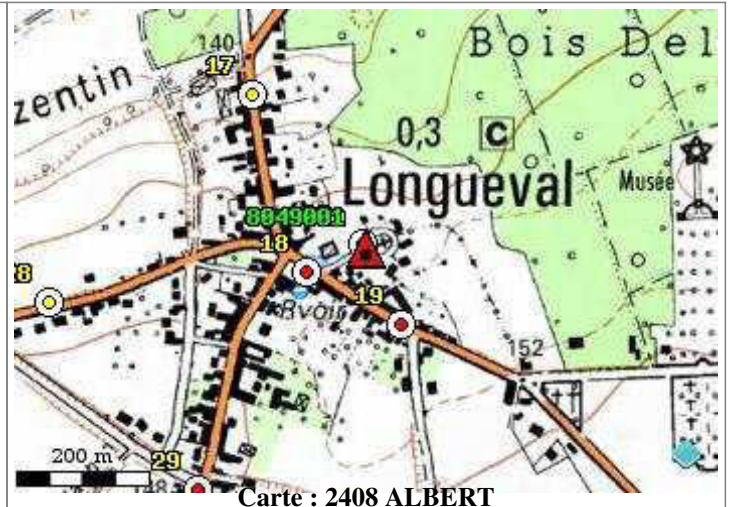
Département : SOMME (80)
 Commune : LONGUEVAL
 Lieu-dit :

No du Site **8049001**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73196



Azimut de la prise de vue : 76 gr



LONGUEVAL I

Identifiant : 185295 - NO : 8049001-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 48' 19.8884" E	50° 01' 33.8127" N	229.45	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	686051.08	6991973.47	< 10 cm	185.72	< 50 cm

LONGUEVAL II

Département : SOMME (80)
 Commune : LONGUEVAL
 Lieu-dit :

No du Site **8049002**

Identifiant : 73197

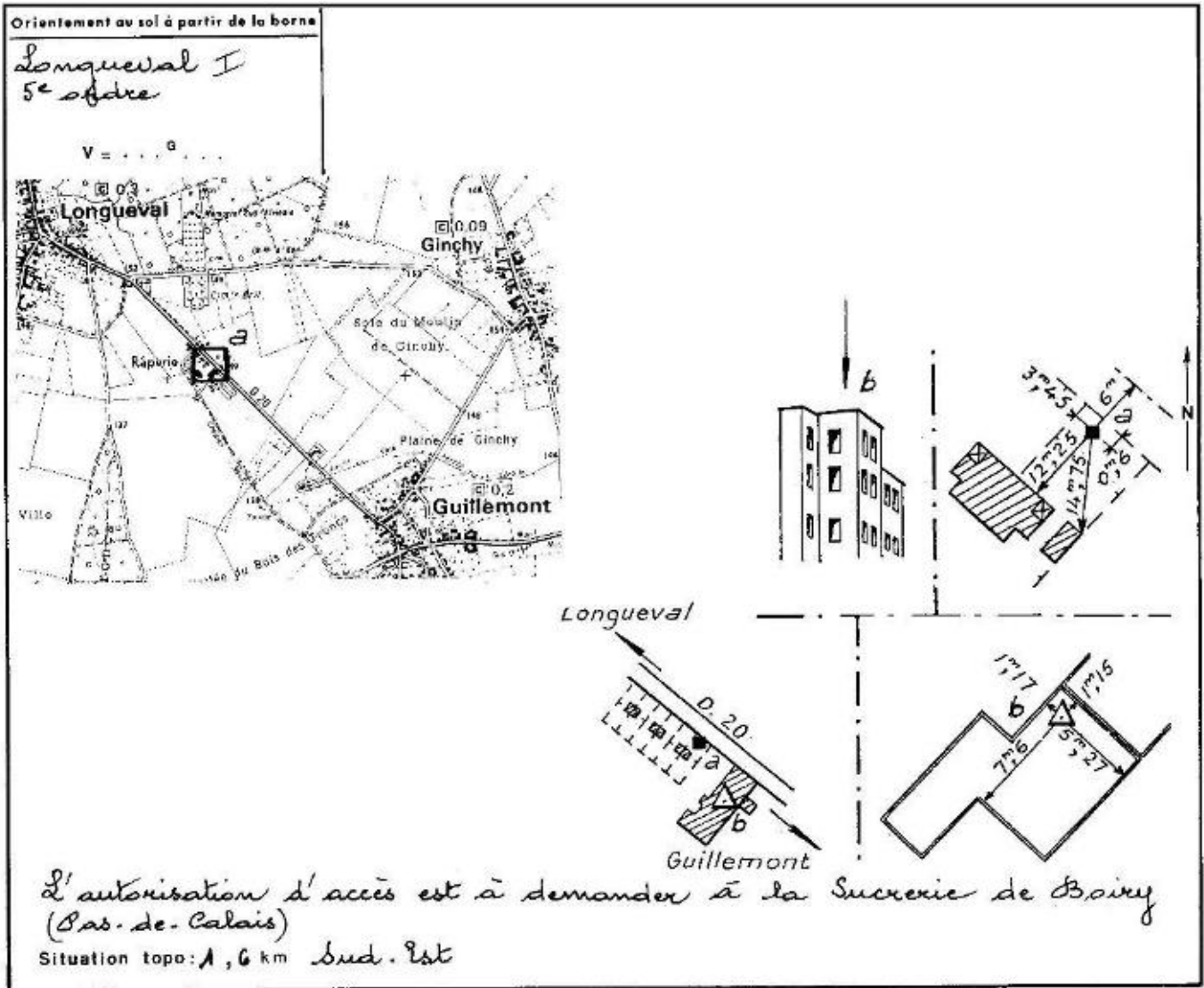
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 220 gr



Carte : 2408 ALBERT



LONGUEVAL II

Identifiant : 185296 - NO : 8049002-01

Point : a

Borne IGN

Point non retrouvé en 2005**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 48' 48.8090" E	50° 01' 15.9215" N	195.25	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	686625.99	6991418.76	< 10 cm	151.525	< 1 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 415243

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 16**66,703 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 52.1" E** Latitude (dms) : **49° 56' 26.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.63** N (km) : **6982.44**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80516** Commune : **MARQUAIX**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **CARTIGNY** à : **ROISEL**Côté : **Gauche** PK : **160,96** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **PLINTHE NORD, FACE NORD**Repèrments : **A 1.71 M DE L'EXTREMITE OUEST
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286357

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 19**69,923 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 11.0" E

Latitude (dms) :

49° 56' 35.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

706.21

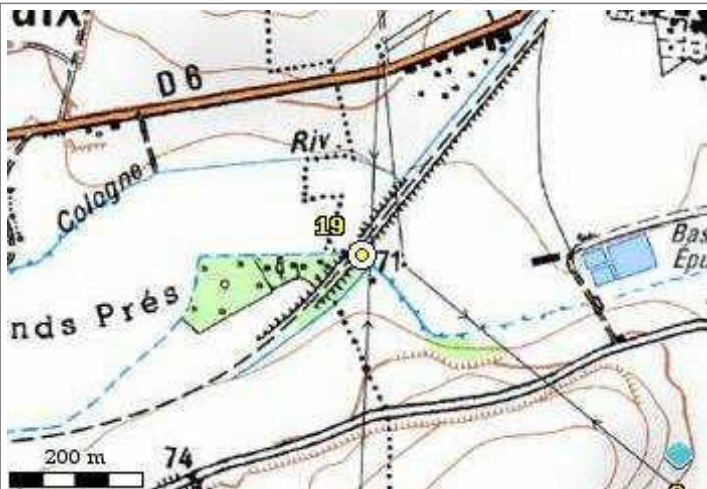
N (km) :

6982.73Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80516** Commune : **MARQUAIX**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **CARTIGNY** à : **ROISEL**Côté : **Droit** PK : **162,61** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONCEAU SUR LE RUISSEAU DE LONGUEVIALLE**Partie support : **MUR EN AILE AMONT RIVE GAUCHE**Repèrments : **A 0.65 M DU MUR DE TETE****A 1.04 M AU-DESSOUS DU RAMPANT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510371

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 89**74,828 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

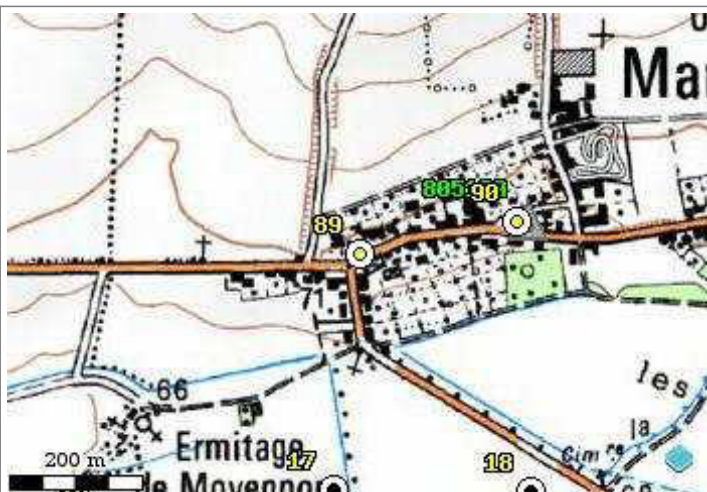
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 11.4" E** Latitude (dms) : **49° 56' 38.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.02** N (km) : **6982.84**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80516** Commune : **MARQUAIX**Voie suivie : **D.6**de : **TINCOURT-BOUCLY (D.199)** à : **ROISEL (D.24)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,46 km** du repère **D.A.Q3 - 88**Localisation : **RUE DE PERONNE, A L'EST DU CARREFOUR AVEC LA D.87**Support : **MAIRIE DE MARQUAIX**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.34 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.06 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510372

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 90**72,768 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 04' 23.5" E** Latitude (dms) : **49° 56' 40.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **705.26** N (km) : **6982.89**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80516** Commune : **MARQUAIX**Voie suivie : **D.6**de : **TINCOURT-BOUCLY (D.199)** à : **ROISEL (D.24)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,28 km** du repère **D.A.Q3 - 89**Localisation : **AU BOURG**Support : **EGLISE DE MARQUAIX**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT D'ANGLE SUD DU MUR DE FACADE ANTERIEUR OUEST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.54 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de MAUREPAS n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101b_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101c_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101d_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: ALBERT 24-08

DÉCISION N° 87.086

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 13 Décembre 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de MAUREPAS Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de MAUREPAS 80360.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 4 Février 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : MAUREPAS I

Commune n° INSEE : 80521 matricule du point : _____ ordre : 4^{ème}

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 24-08

Département : somme Arrondissement : Péronne

Canton : Combles Commune : Maurepas

Lieu-dit : le Pré Méhaut Section : ZE Parcelle : 2 (Borne IGN) (1)

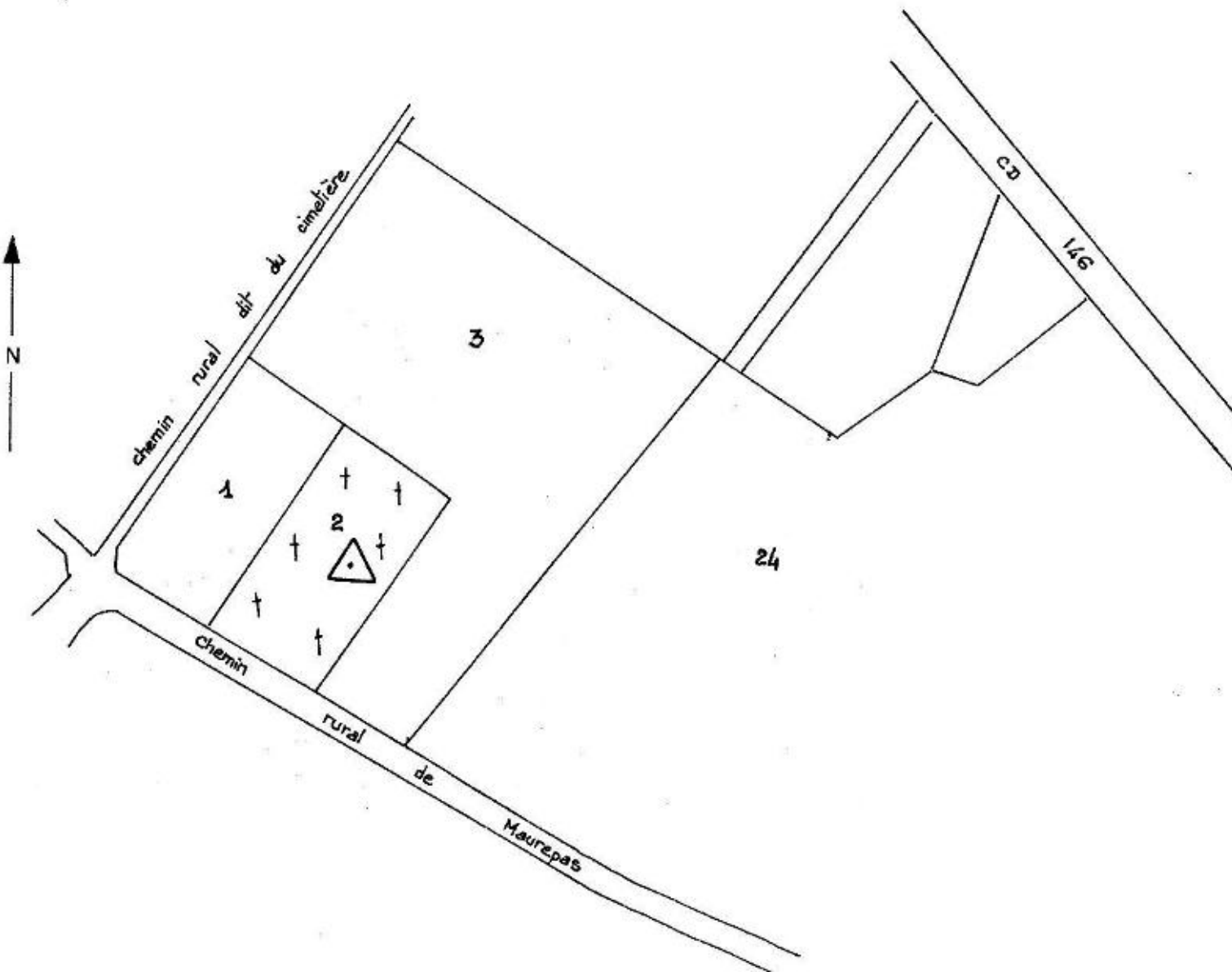
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 13 décembre 1985 Échelle : 1/2000

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



ARRÊTÉ N° 66 154
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 151 Section A lieu dit Le Village de la Commune de MAUREPAS Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE MAUREPAS
(Somme)

Ce point est matérialisé par :

GLOCHER Sommet du toit

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de la SOMME

et du Maire de la Commune de MAUREPAS

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Maurepas 1*

Lieu-dit: *Le Village*

Section: *A* Parcelle: *151*

CROQUIS



Echelle graphique:

M.
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement



Repère de nivellement

Identifiant : 510353

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 3**123,747 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 04.0" E** Latitude (dms) : **49° 59' 33.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.31** N (km) : **6988.26**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **D.146**de : **COMBLES** à : **CLERY-SUR-SOMME**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,27** km du repère **D.A.Q3R3 - 4**Localisation : **A "MAUREPAS"**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.36 M DE L'EXTREMITE COTE "CLERY"****A 0.12 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308726

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 4**122,309 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 50' 53.8" E

Latitude (dms) :

49° 59' 28.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

689.11

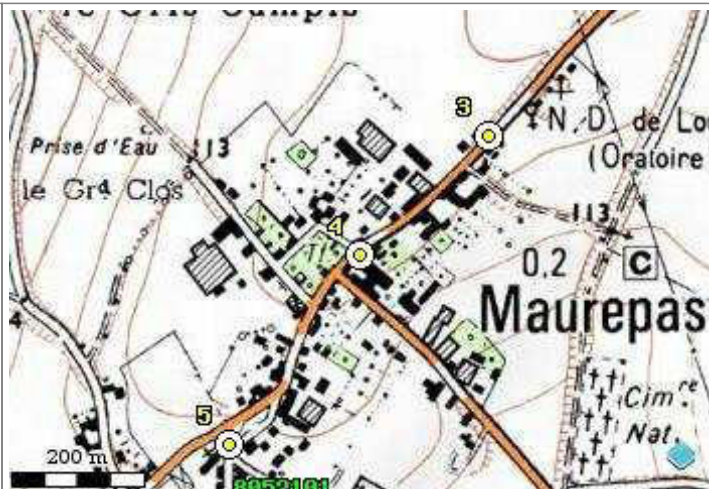
N (km) :

6988.08Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **D.146**de : **COMBLES** à : **FEUILLERES**Coté : **Droit**

PK : -

Distance : **0,38** km du repère **D.A.Q3R3 - 5**Localisation : **A "MAUREPAS" , AU CARREFOUR DE LA D.146 ET DE LA D.146E, AU NO 1**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST , FACE D.146**Repèrments : **A 0.72 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308722

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 5**113,964 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

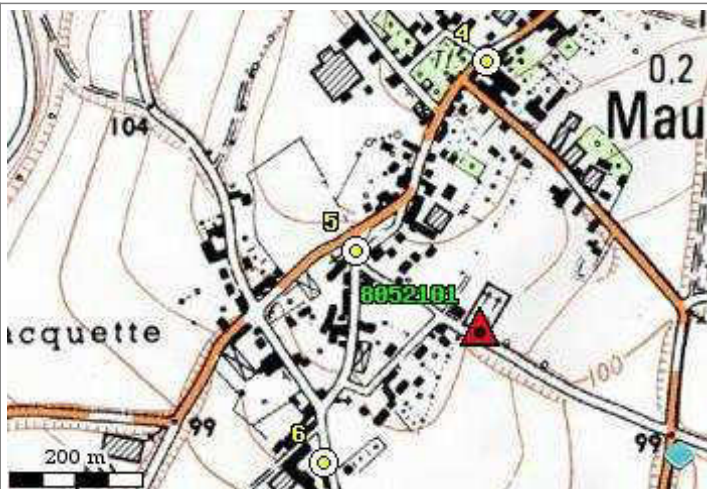
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 44.0" E** Latitude (dms) : **49° 59' 18.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.91** N (km) : **6987.79**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146E** à : **D.146**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,38** km du repère **D.A.Q3R3 - 4**Localisation : **A "MAUREPAS", AU CARREFOUR DU V.O. ET DE LA D.146E**Support : **EGLISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST DE LA NEF, FACE V.O.**Repèrments : **A 1.43 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.23 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308723

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 6**105,552 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 41.5" E** Latitude (dms) : **49° 59' 08.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.86** N (km) : **6987.47**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146E** à : **D.146**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,33** km du repère **D.A.Q3R3 - 5**Localisation : **A 80 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC UN AUTRE V.O.**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-OUEST , FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.66 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308724

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 7**95,389 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 01.1" E** Latitude (dms) : **49° 58' 52.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.25** N (km) : **6986.97**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **D.146**de : **MAUREPAS-EGLISE** à : **FEUILLERES**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,68 km** du repère **D.A.Q3R3 - 6**Localisation : **AU LIEU-DIT "SOLE DU VIEUX MOULIN" , AU SUD DU CARREFOUR DE LA D.146 ET D'UN V.O.**Support : **CALVAIRE**Partie support : **SOCLE , FACE NORD-EST , FACE V.O.**Repèrements : **A 0.28 M DE L'EXTREMITÉ NORD-OUEST**
A 0.27 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

MAUREPAS I

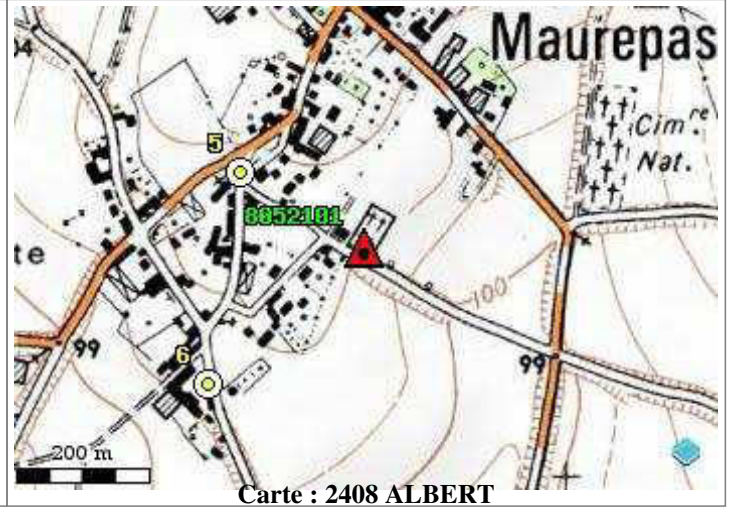
Département : SOMME (80)
 Commune : MAUREPAS
 Lieu-dit :

No du Site **8052101**
 Site du Réseau de détail

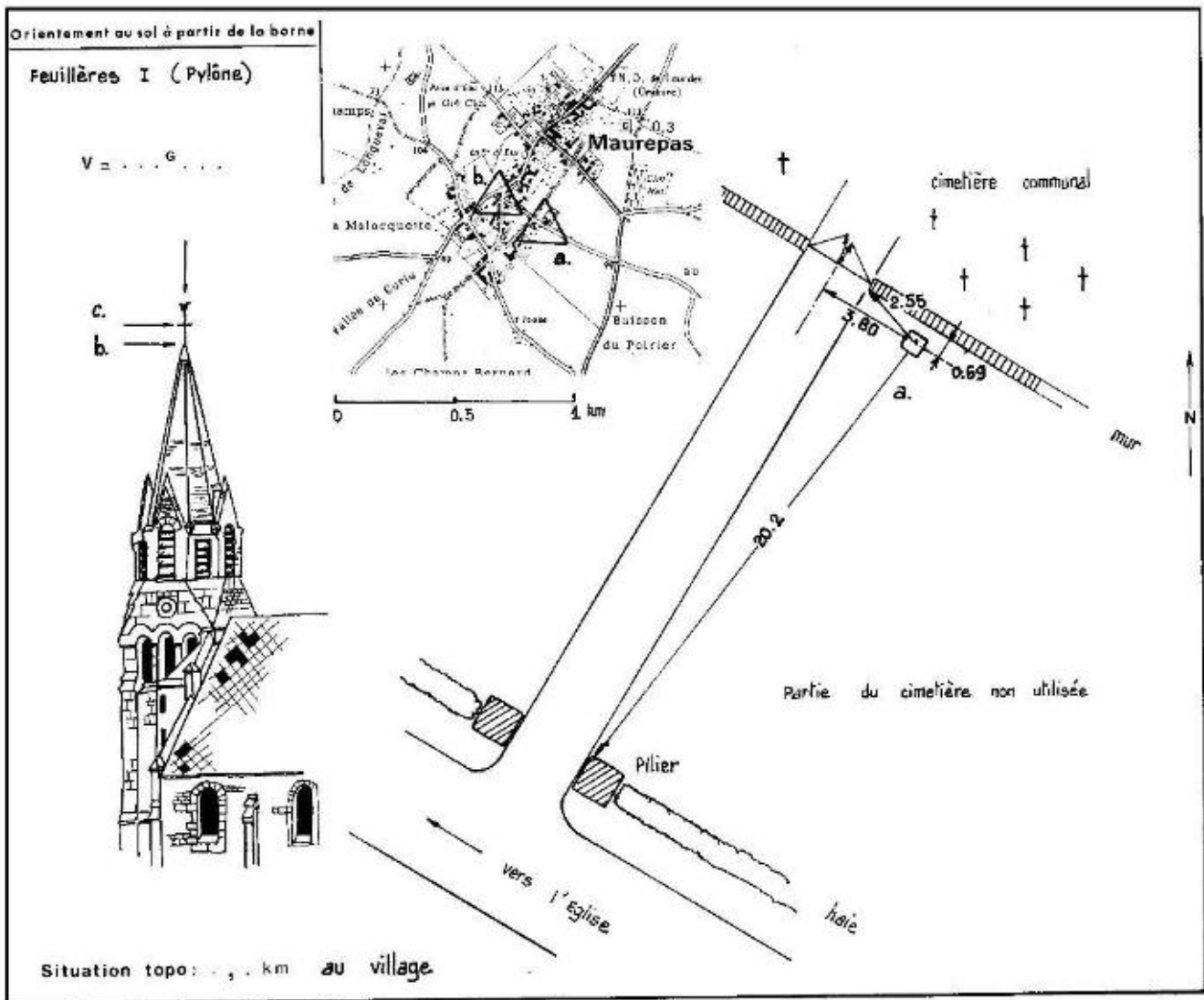
Identifiant : 73239



Azimut de la prise de vue : 50 gr



Carte : 2408 ALBERT



MAUREPAS I

Identifiant : 185395 - NO : 8052101-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 45 gr



Identifiant : 185396 - NO : 8052101-02

Point : b

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 272 gr



Identifiant : 185397 - NO : 8052101-03

Point : c

Clocher : Centre croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 50' 53.4425" E	49° 59' 15.0604" N	154.67	< 10 cm
b	2° 50' 43.3103" E	49° 59' 18.7327" N	189.02	< 10 cm
c	2° 50' 43.3103" E	49° 59' 18.7327" N	189.94	< 10 cm

MAUREPAS I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	689102.22	6987675.70	< 10 cm	110.923	< 1 cm
b	688900.41	6987789.66	< 10 cm	145.271	< 1 cm
c	688900.41	6987789.66	< 10 cm	146.193	< 1 cm

Scans du site de la commune de MAUREPAS n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101b_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101c_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8052101d_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: ALBERT 24-08

DÉCISION N° 87.086

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 13 Décembre 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de MAUREPAS Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de MAUREPAS 80360.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 4 Février 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : MAUREPAS I

Commune n° INSEE : 80521 matricule du point : _____ ordre : 4^{ème}

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 24-08

Département : somme Arrondissement : Péronne

Canton : Combles Commune : Maurepas

Lieu-dit : le Pré Méhaut Section : ZE Parcelle : 2 (Borne IGN) (1)

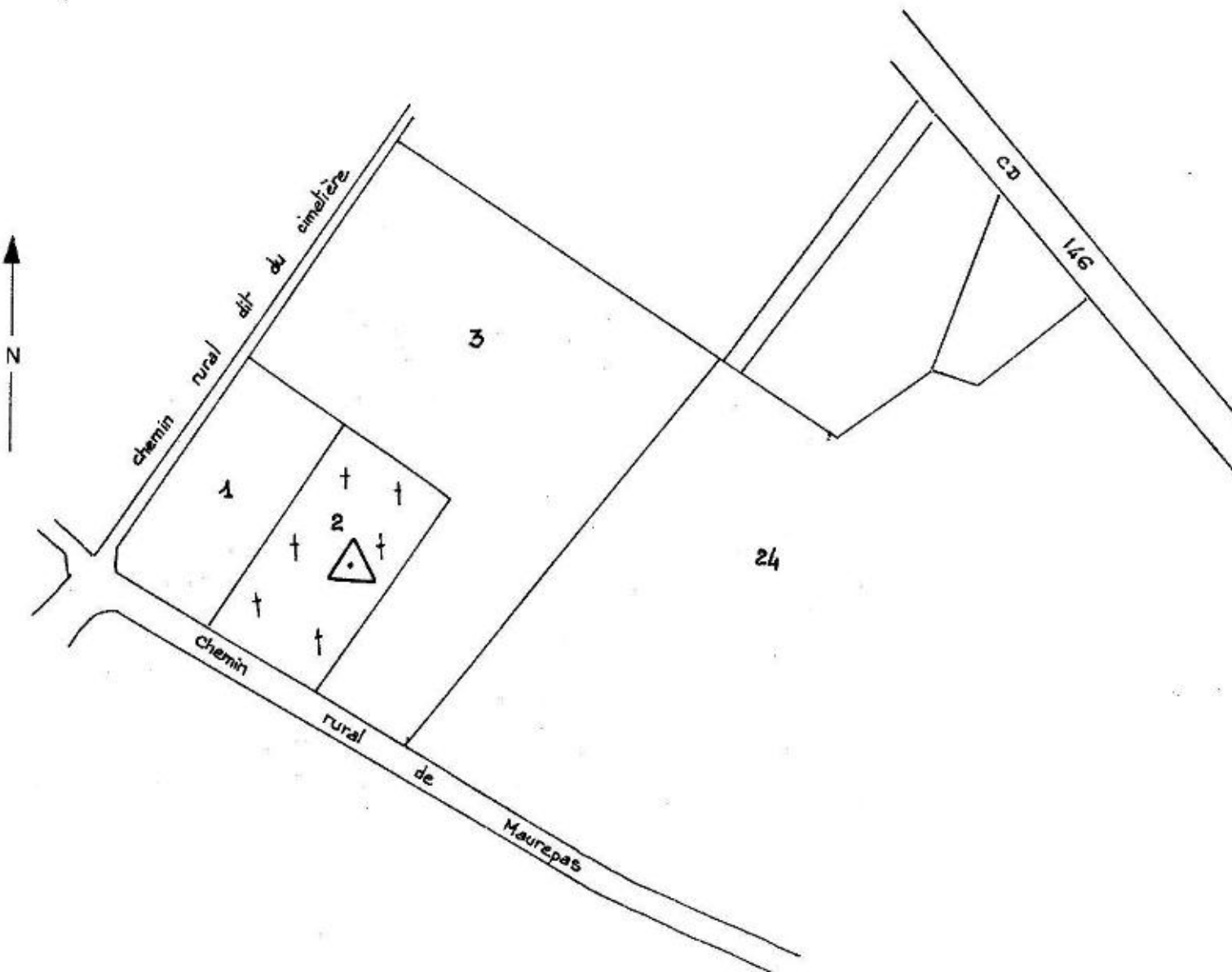
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 13 décembre 1985 Échelle : 1/2000

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



ARRÊTÉ N° 66 154
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 151 Section A lieu dit **Le Village** de la Commune de **MAUREPAS** Département de **la SOMME** et appartenant à :

LA COMMUNE DE MAUREPAS
(Somme)

Ce point est matérialisé par :

GLOCHER Sommet du toit

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de la SOMME

et du Maire de la Commune de MAUREPAS

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Maurepas 1*

Lieu-dit: *Le Village*

Section: *A* Parcelle: *151*

CROQUIS



Echelle graphique:

M.
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement



Repère de nivellement

Identifiant : 510353

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 3**123,747 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 51' 04.0" E

Latitude (dms) :

49° 59' 33.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

689.31

N (km) :

6988.26Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **D.146**de : **COMBLES** à : **CLERY-SUR-SOMME**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,27** km du repère**D.A.Q3R3 - 4**Localisation : **A "MAUREPAS"**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.36 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "CLERY"****A 0.12 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308726

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 4**122,309 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

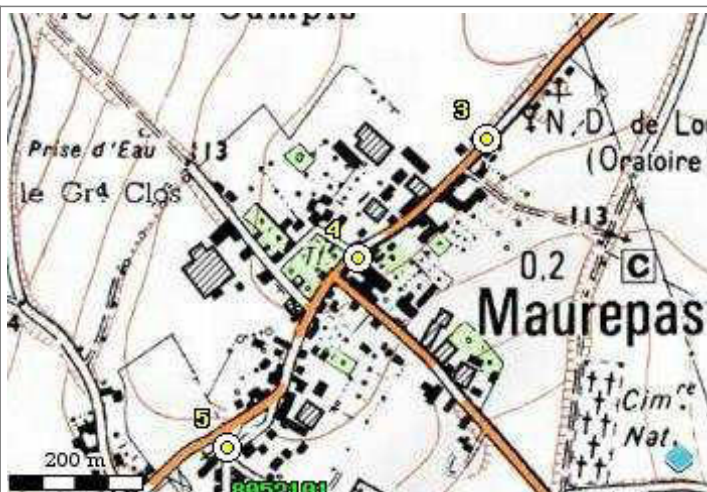
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 53.8" E** Latitude (dms) : **49° 59' 28.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.11** N (km) : **6988.08**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **D.146**de : **COMBLES** à : **FEUILLERES**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,38** km du repère **D.A.Q3R3 - 5**Localisation : **A "MAUREPAS" , AU CARREFOUR DE LA D.146 ET DE LA D.146E, AU NO 1**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST , FACE D.146**Repèrments : **A 0.72 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST**
A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENTRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308722

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 5**113,964 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

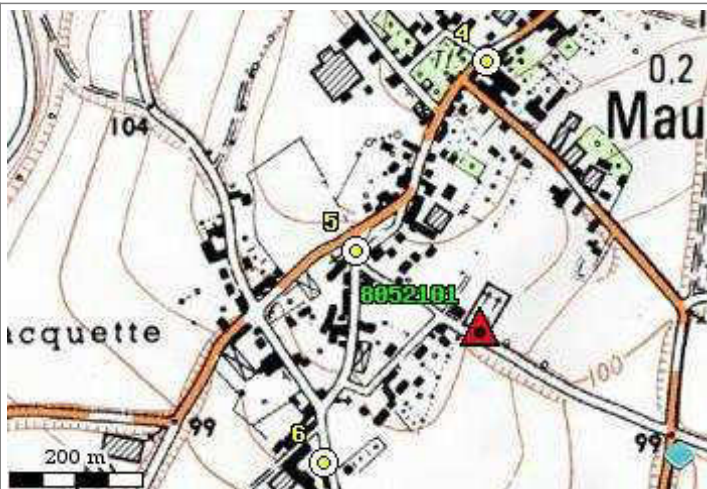
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 44.0" E** Latitude (dms) : **49° 59' 18.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.91** N (km) : **6987.79**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146E** à : **D.146**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,38** km du repère **D.A.Q3R3 - 4**Localisation : **A "MAUREPAS" , AU CARREFOUR DU V.O. ET DE LA D.146E**Support : **EGLISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST DE LA NEF , FACE V.O.**Repèrments : **A 1.43 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.23 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308723

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 6**105,552 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 41.5" E** Latitude (dms) : **49° 59' 08.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.86** N (km) : **6987.47**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **V.O.**de : **D.146E** à : **D.146**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,33** km du repère **D.A.Q3R3 - 5**Localisation : **A 80 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC UN AUTRE V.O.**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-OUEST , FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.66 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308724

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 7**95,389 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 51' 01.1" E

Latitude (dms) :

49° 58' 52.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

689.25

N (km) :

6986.97Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80521** Commune : **MAUREPAS**Voie suivie : **D.146**de : **MAUREPAS-EGLISE** à : **FEUILLERES**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,68** km du repère**D.A.Q3R3 - 6**Localisation : **AU LIEU-DIT "SOLE DU VIEUX MOULIN" , AU SUD DU CARREFOUR DE LA D.146 ET D'UN V.O.**Support : **CALVAIRE**Partie support : **SOCLE , FACE NORD-EST , FACE V.O.**Repèrements : **A 0.28 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.27 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

MAUREPAS I

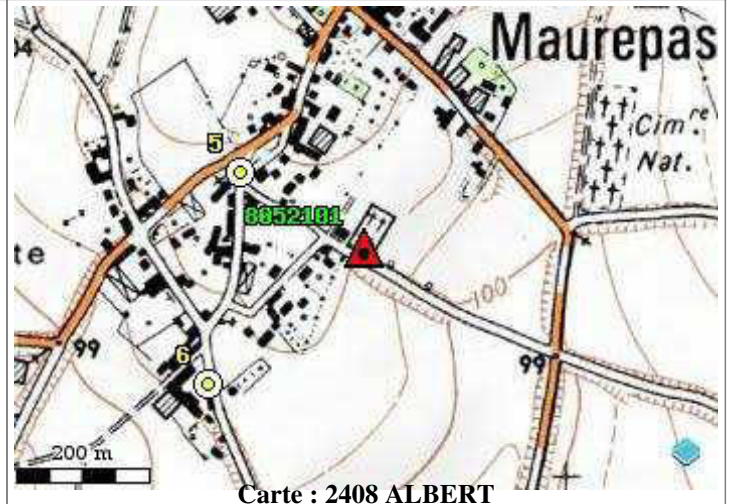
Département : SOMME (80)
 Commune : MAUREPAS
 Lieu-dit :

No du Site **8052101**
 Site du Réseau de détail

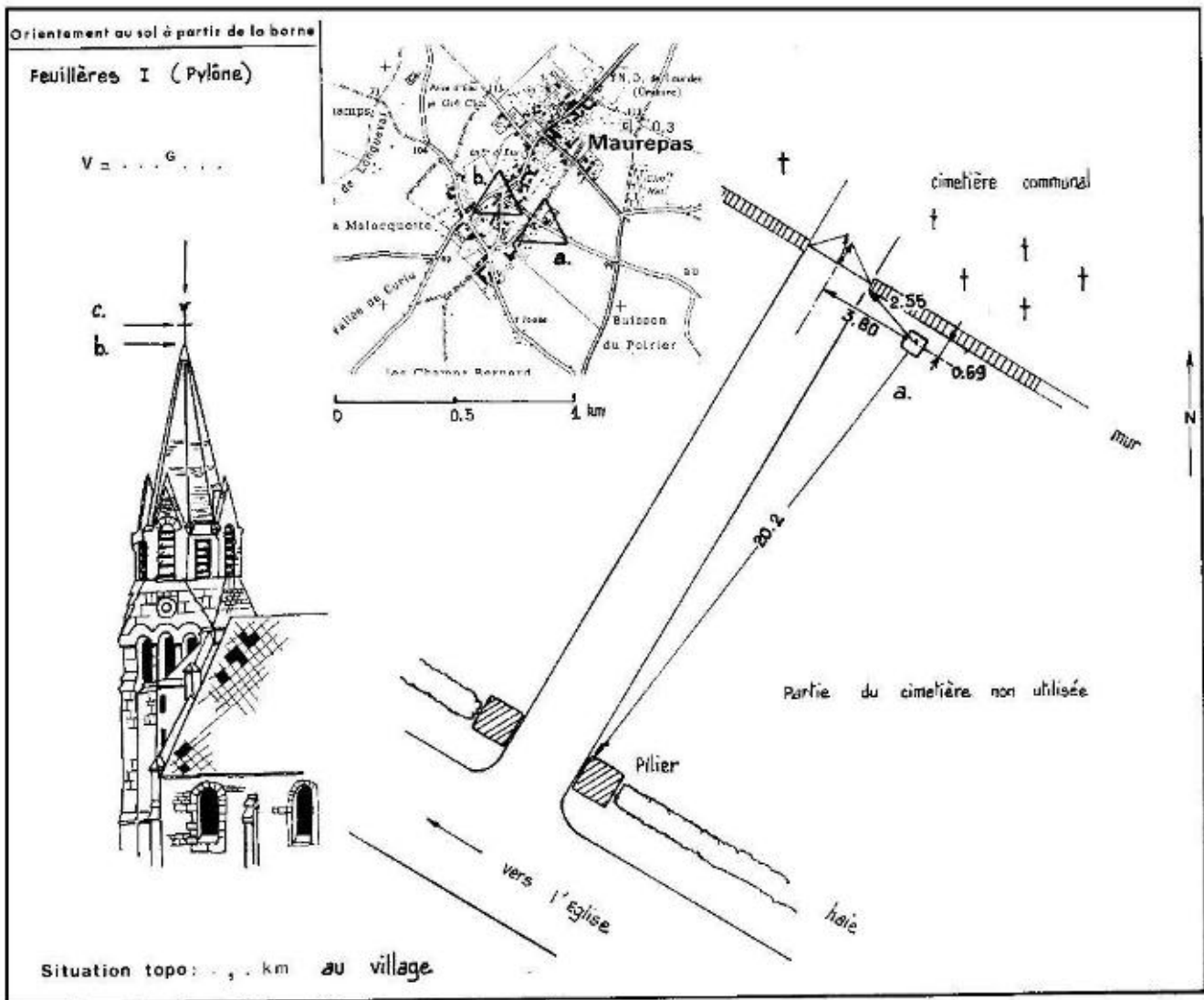
Identifiant : 73239



Azimut de la prise de vue : 50 gr



Carte : 2408 ALBERT



MAUREPAS I

Identifiant : 185395 - NO : 8052101-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 45 gr



Identifiant : 185396 - NO : 8052101-02

Point : b

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 272 gr



Identifiant : 185397 - NO : 8052101-03

Point : c

Clocher : Centre croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 50' 53.4425" E	49° 59' 15.0604" N	154.67	< 10 cm
b	2° 50' 43.3103" E	49° 59' 18.7327" N	189.02	< 10 cm
c	2° 50' 43.3103" E	49° 59' 18.7327" N	189.94	< 10 cm

MAUREPAS I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	689102.22	6987675.70	< 10 cm	110.923	< 1 cm
b	688900.41	6987789.66	< 10 cm	145.271	< 1 cm
c	688900.41	6987789.66	< 10 cm	146.193	< 1 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510447

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 10**54,477 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 38.1" E

Latitude (dms) :

49° 53' 48.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

697.17

N (km) :

6977.56Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **D.88**de : **CARTIGNY à PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,63** km du repère **D.A.P3T3 - 11**

Localisation :

Support : **MAIRIE-ECOLE DE MESNIL-BRUNTEL**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL SUD-OUEST**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.59 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510448

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 11**49,558 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 16.8" E

Latitude (dms) :

49° 53' 55.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.74

N (km) :

6977.79Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **V.O.**de : **MESNIL-BRUNTEL** à : **PERONNE**Coté : **Droit**

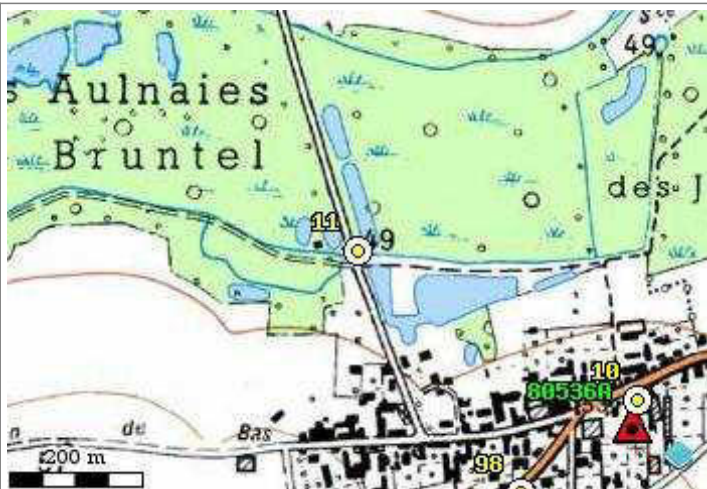
PK : -

Distance : **0,52 km** du repère**D.A.P3T3 - 12**

Localisation :

Support : **PONCEAU SUR LE FOSSE-COULANT**Partie support : **PLINTHE AMONT**Repèrments : **A 0.08 M DE L'EXTREMITE RIVE DROITE****A 0.14 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510449

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 12**52,526 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 10.5" E

Latitude (dms) :

49° 54' 11.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.62

N (km) :

6978.28Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **V.O.**de : **MESNIL-BRUNTEL à PERONNE**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,08 km du repère****D.A.P3T3 - 13**Localisation : **A 20 M DE LA ROUTE**Support : **MAISON D'UNE FERME**Partie support : **MUR PIGNON OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.48 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.48 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286334

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 7**63,955 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 13.5" E** Latitude (dms) : **49° 53' 49.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.87** N (km) : **6977.60**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **D.937**de : **ATHIES** à : **PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **21,19** km Distance : -Localisation : **AU LIEU-DIT "LA PLAINE", AU NO 2**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.73 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.17 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 286335

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 8**59,749 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 05.1" E** Latitude (dms) : **49° 53' 59.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.71** N (km) : **6977.92**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **D.88**de : **D.937** à : **MESNIL-BRUNTEL**Coté : **Gauche** PK : **21,60** km Distance : **0,44** km du repère **D.A.P3T3 - 7**Localisation : **A 100 M DU CARREFOUR AVEC LA D.88, SUR LA D.88**Support : **CIMETIERE DE MESNIL-BRUNTEL**Partie support : **PILIER NORD DU PORTAIL D'ENTREE OUEST**Repèrtements : **A 0.28 M DE L'ARETE NORD****A 0.46 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510446

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 9**55,631 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

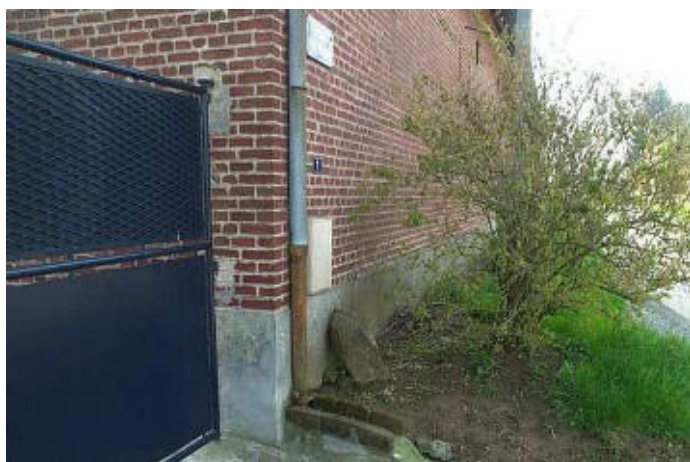
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

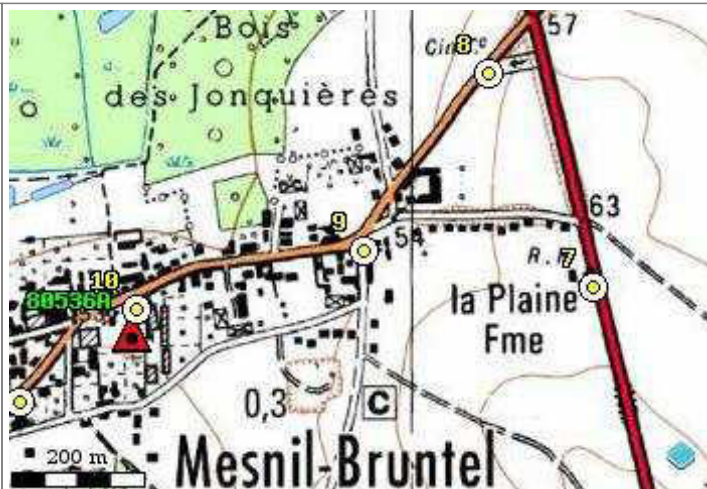
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 55.7" E** Latitude (dms) : **49° 53' 51.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.52** N (km) : **6977.65**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **D.88**de : **CARTIGNY à PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,41 km** du repère **D.A.P3T3 - 10**Localisation : **A 25 M DE LA VOIE SUIVIE, AU NO 1, RUE DES VIGNES**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL OUEST**Repèrments : **A 1.40 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.67 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 414853

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 98**58,197 m**

Année de dernière observation : 1938 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

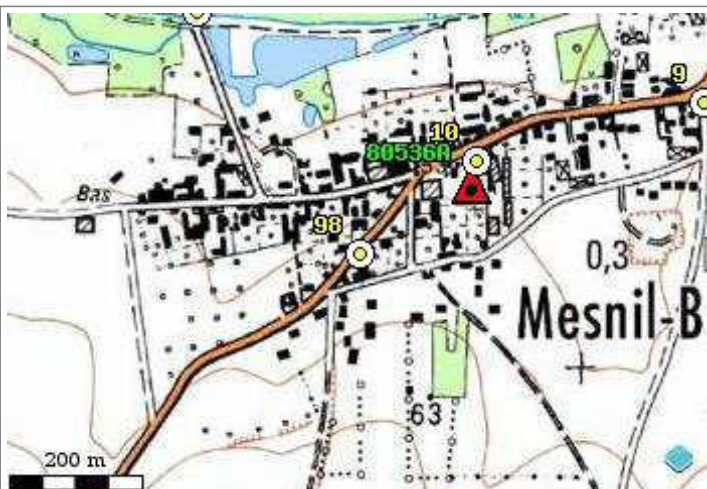
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 29.2" E** Latitude (dms) : **49° 53' 43.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.99** N (km) : **6977.42**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80536** Commune : **MESNIL-BRUNTEL**Voie suivie : **D.88**de : **BRIE (N.29)** à : **MESNIL-BRUNTEL (D.937)**Côté : **Droit** PK : **5,67** km Distance : -Localisation : **AU BOURG, AU NO 7 DE LA RUE DIEU**Support : **PORTAIL D'UNE EXPLOITATION AGRICOLE**Partie support : **PILIER NORD-EST, FACE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.35 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

MESNIL-BRUNTEL A

Département : SOMME (80)

No du Site **80536A**

Identifiant : 73252

Commune : MESNIL-BRUNTEL

Site du Réseau de détail

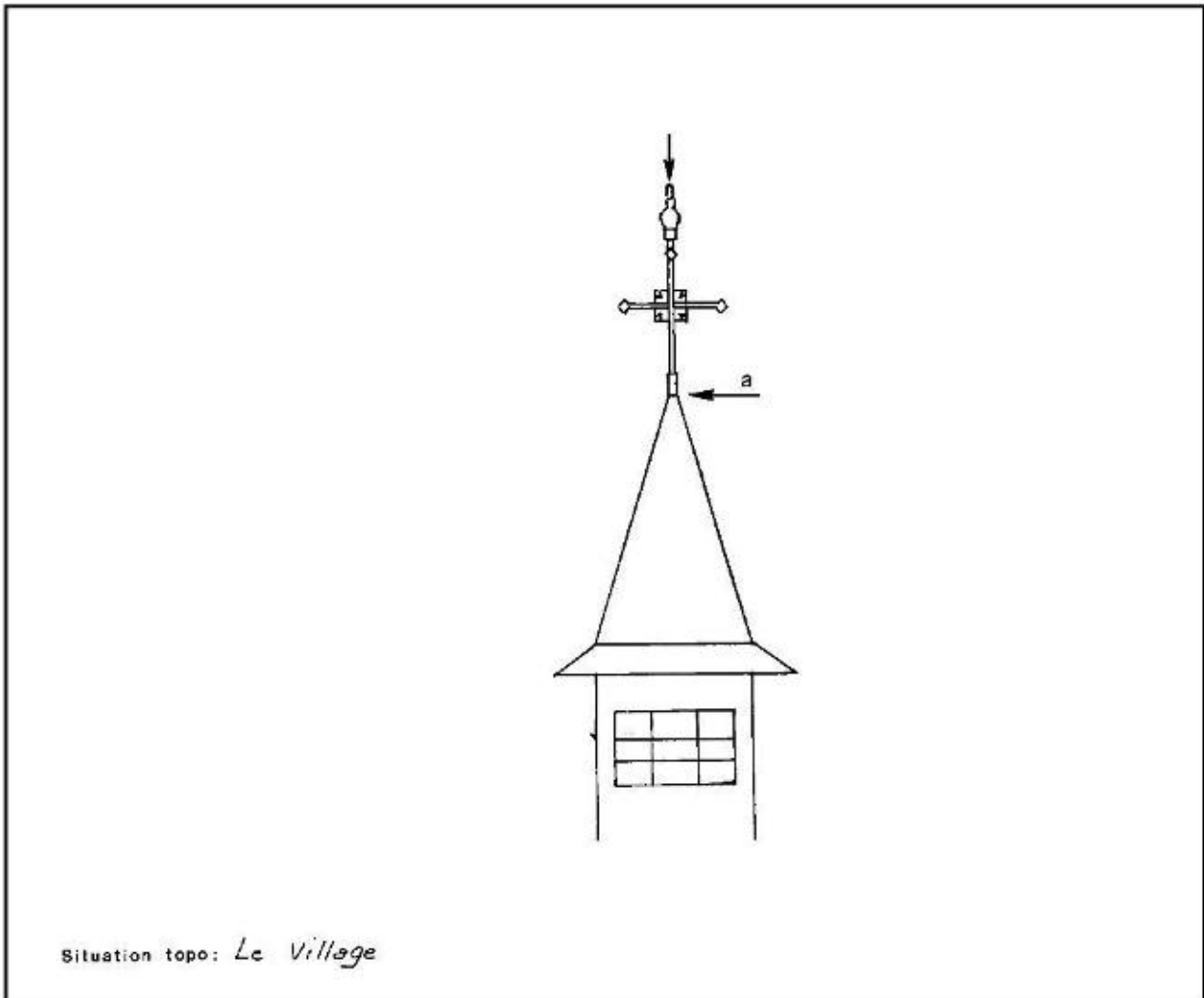
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 10 gr



Carte : 2508 PERONNE



MESNIL-BRUNTEL A

Identifiant : 185425 - NO : 80536A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 10 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 57' 37.9862" E	49° 53' 47.1372" N	120.48	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	697163.33	6977525.39	< 10 cm	76.64	< 50 cm

Scans du site de la commune de MESNIL-EN-ARROUAISE n° :

01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2507/8053801a_2507.tif

/home/postgres/data_ini/cadastre/2507/8053801b_2507.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau
géodésique

DÉCISION N° 87-510

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 19

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 22 Mai 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de MESNIL-EN-ARROUAISE Département de LA SOMME et appartenant à :

- La Commune de MESNIL-EN-ARROUAISE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : une borne en granit gravée I.G.N.

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 26 Mai 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : MESNIL - EN - ARROUAISE I

Commune n° INSEE : 80538 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : CAMBRAI n° : 25-07

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : COMBLES Commune : MESNIL - EN - ARROUAISE

Lieu-dit : Le village Section : ZC Parcelle : 4 (Borne IGN) (1)

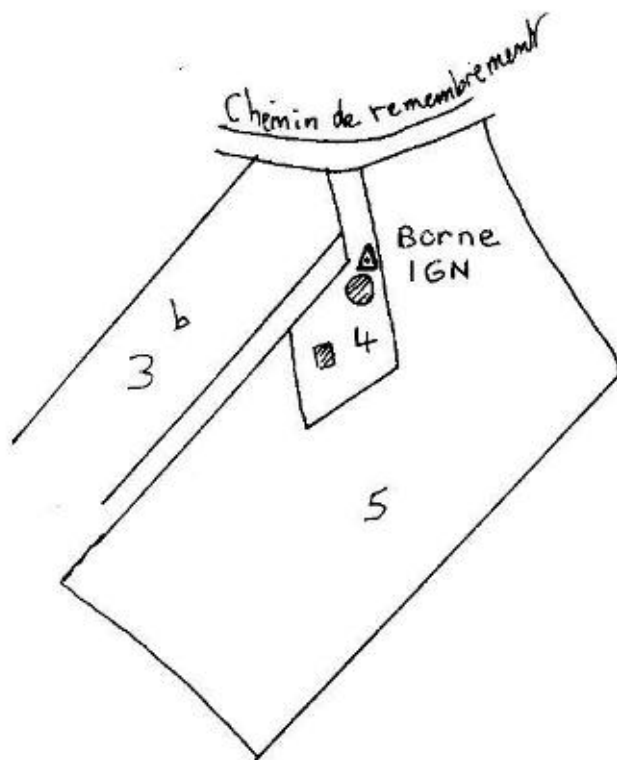
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 22 Mai 19 85 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 415960

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 107**119,269 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 35.1" E

Latitude (dms) :

50° 02' 23.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.92

N (km) :

6993.50Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80538** Commune : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Voie suivie : **D.172**de : **SAILLISEL** à : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Côté : **Gauche** PK : **6,61** km Distance : **0,39** km du repère **D.A.L3 - 108**

Localisation :

Support : **CHAPELLE**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL COTE "MESNIL" DE LA NEF**Repèrments : **A L'EXTREMITE COTE ROUTE****A 0.54 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 150429

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 108**120,142 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 47.8" E

Latitude (dms) :

50° 02' 29.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.17

N (km) :

6993.67Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80538** Commune : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Voie suivie : **D.172**de : **SAILLISEL** à : **ROCQUIGNY**Côté : **Droit**

PK : -

Distance : **0,38** km du repère **D.A.L3 - 76**Localisation : **A MESNIL-EN-ARROUAISE, AU CARREFOUR DE LA D.172 ET DE LA D.72**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE LATERAL COTE D.72**Repèrments : **A 0.76 M DE L'EXTREMITE COTE OPPOSE A LA D.172****A 0.42 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2507 CAMBRAI

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 415890

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 76**131,486 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

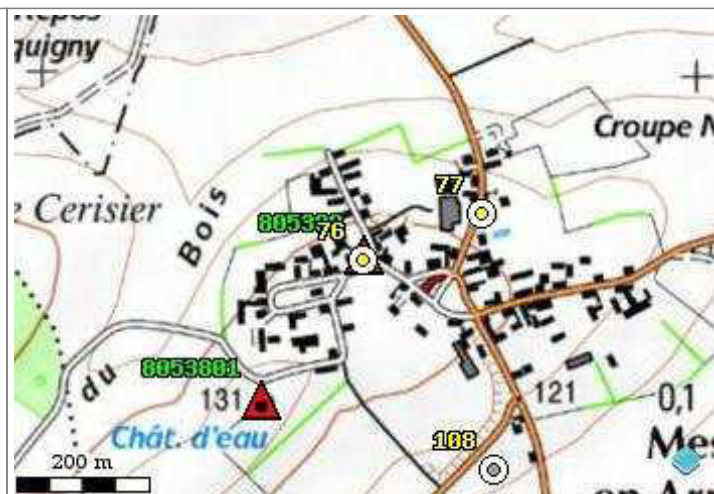
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 37.7" E** Latitude (dms) : **50° 02' 39.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.97** N (km) : **6993.99**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80538** Commune : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU** à : **ROCQUIGNY**Côté : **Gauche** PK : **18,50** km Distance : -Localisation : **A MESNIL-EN-ARROUAISE**Support : **EGLISE**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL COTE "NURLU" DE LA NEF**Repèrments : **A 2.50 M DE L'ABOUT DU CONTREFORT COTE ROUTE**
A 0.09 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENTRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2507 CAMBRAI

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415891

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 77**127,134 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

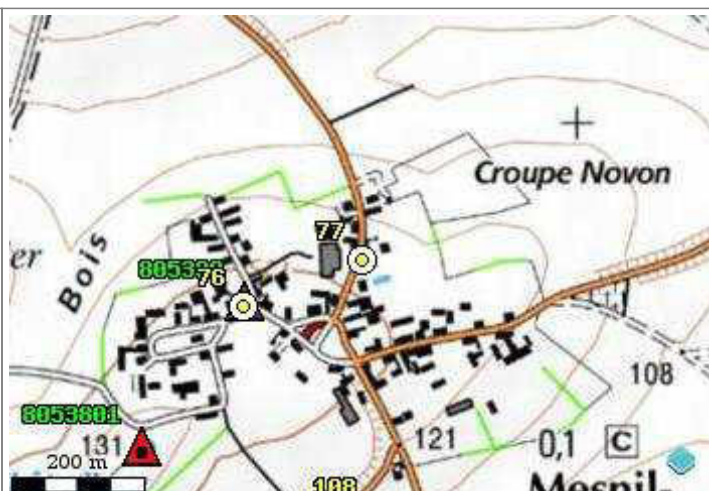
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 46.5" E** Latitude (dms) : **50° 02' 41.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.15** N (km) : **6994.06**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80538** Commune : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU** à : **ROCQUIGNY**Côté : **Droit** PK : **18,66** km Distance : **0,93** km du repère **D.A.L3 - 77a**Localisation : **A MESNIL-EN-ARROUAISE, AU NO 12 RUE DE ROCQUIGNY**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.65 M DU MUR ATTENANT VERS NURLU****A 0.45 M AU-DESSUS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2507 CAMBRAI

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

MESNIL-EN-ARROUAISE I

Département : SOMME (80)

No du Site **8053801**

Identifiant : 73254

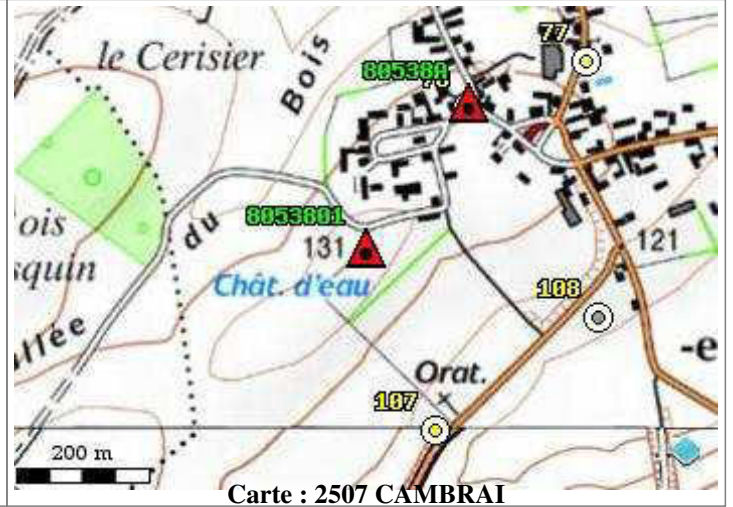
Commune : MESNIL-EN-ARROUAISE

Site du Réseau de détail

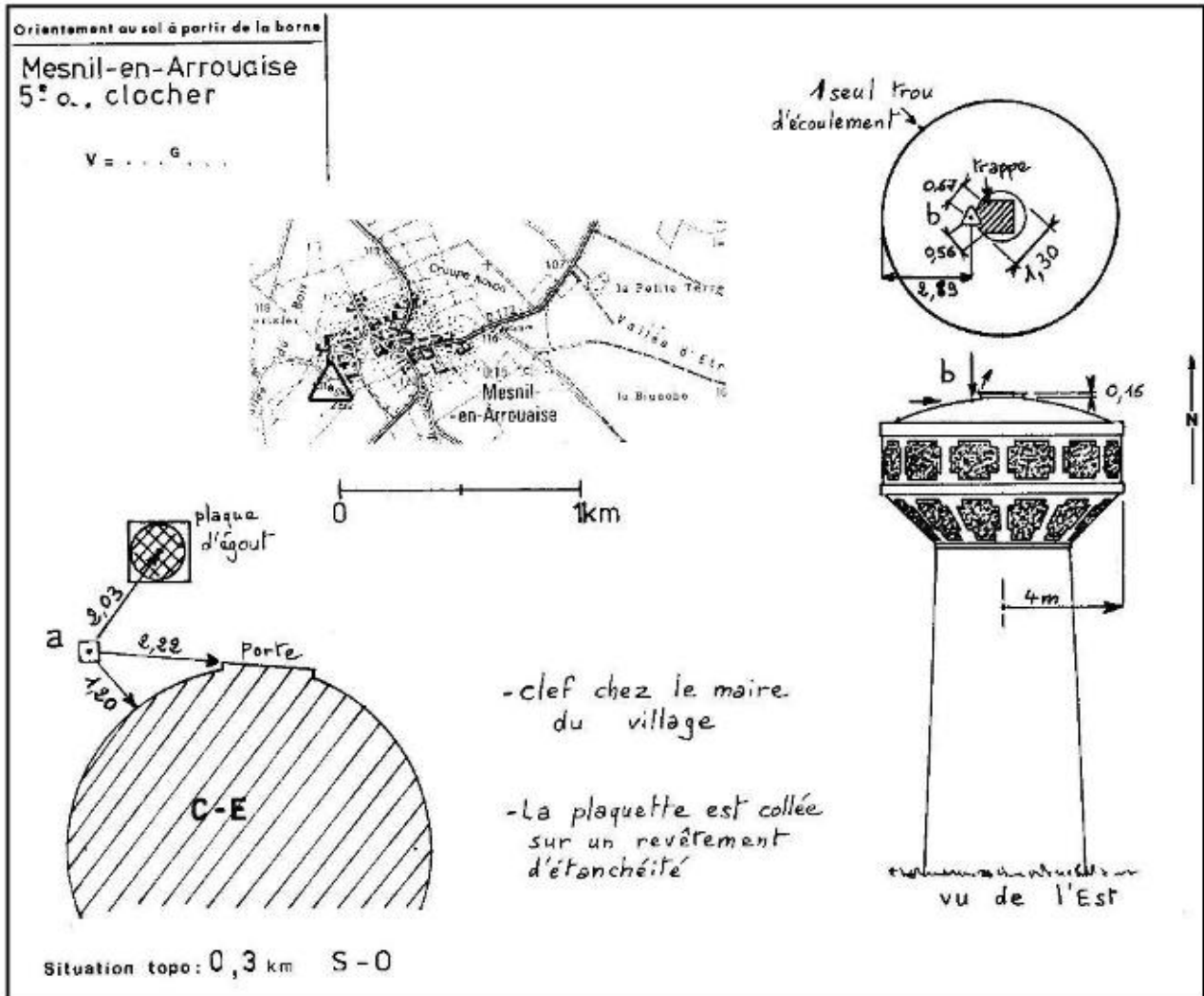
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 269 gr



Carte : 2507 CAMBRAI



MESNIL-EN-ARROUAISE I

Identifiant : 185428 - NO : 8053801-01

Point : a

Borne en granit gravée IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 135 gr



Identifiant : 185430 - NO : 8053801-03

Point : b

Château d'eau : Cuve : Plaquette collée

Point vu en place en 1985

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 56' 29.9196" E	50° 02' 32.6224" N	174.21	< 10 cm
b	2° 56' 30.0431" E	50° 02' 32.5305" N	190.43	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	695815.73	6993776.65	< 10 cm	130.45	< 50 cm
b	695818.19	6993773.81	< 10 cm	146.67	< 50 cm

MESNIL-EN-ARROUAISE A

Département : SOMME (80)

Commune : MESNIL-EN-ARROUAISE

Lieu-dit :

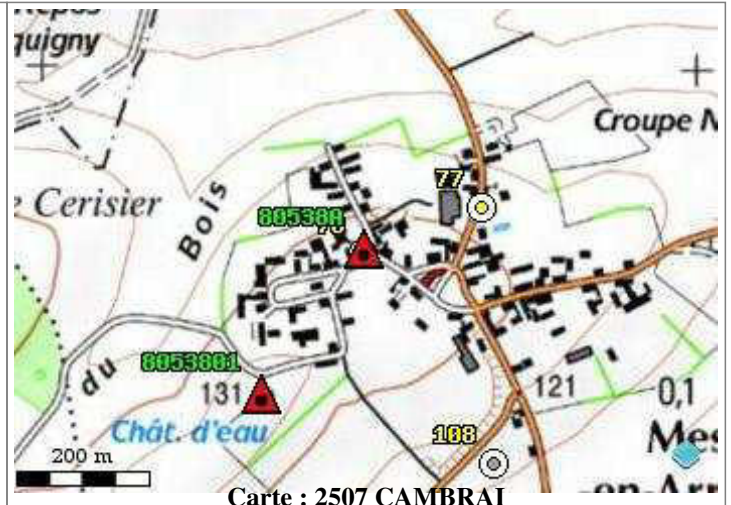
No du Site **80538A**

Identifiant : 73255

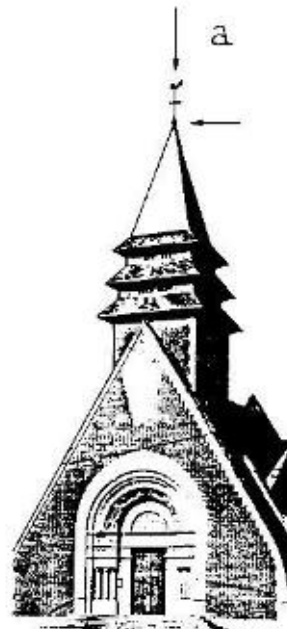
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 340 gr



Carte : 2507 CAMBRAI



MESNIL-EN-ARROUAISE A

Identifiant : 185431 - NO : 80538A-01

Point : 1

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	2° 56' 37.7501" E	50° 02' 39.6762" N	202.35	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	695971.85	6993994.69	< 10 cm	158.59	< 50 cm

Scans du site de la commune de MOISLAINS n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8055201a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8055201b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.240

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de MOISLAINS Département de la SOMME et appartenant à :

- DEPARTEMENT de la SOMME
51, rue de la République
80000 AMIENS
- Représentant local: D.D.E. - Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République
80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGM

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : MOISLAINS I code : _____

Commune n° INSEE : 80558 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : MOISLAINS

Lieu-dit : AU BOIS DE SAINT-PIERRE Section : N Parcelle : CD184 (Borne IGN) (1)

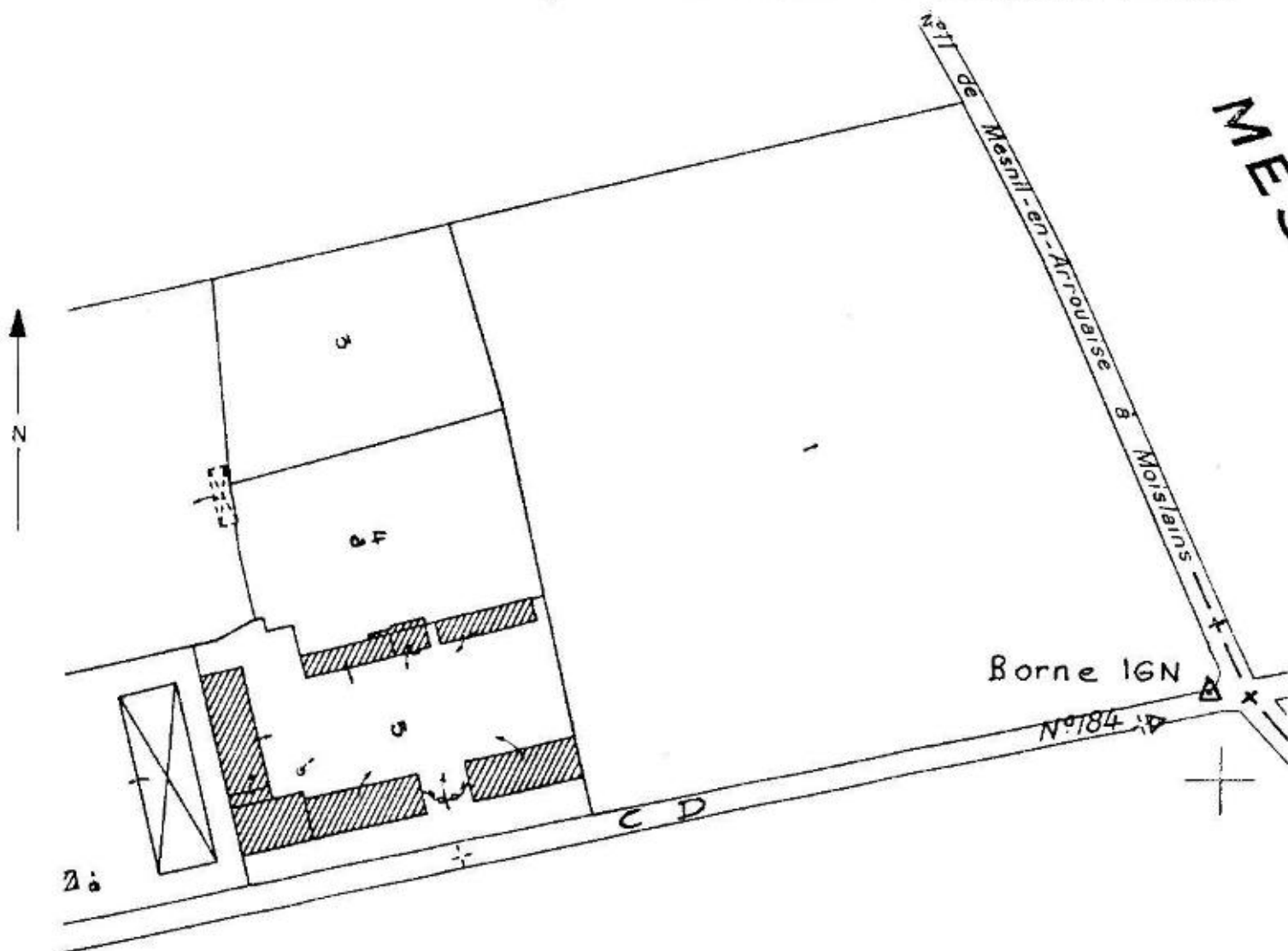
" " " " () (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1983 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/2500



55

ME

Scans du site de la commune de MOISLAINS n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8055202a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8055202b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.241

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de MOISLAINS Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de MOISLANS 80760.
- Occupant: Monsieur LEJEUNE Renaud
Ouvrier
dem: Rue de Manancourt 80760 MOISLAINS.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

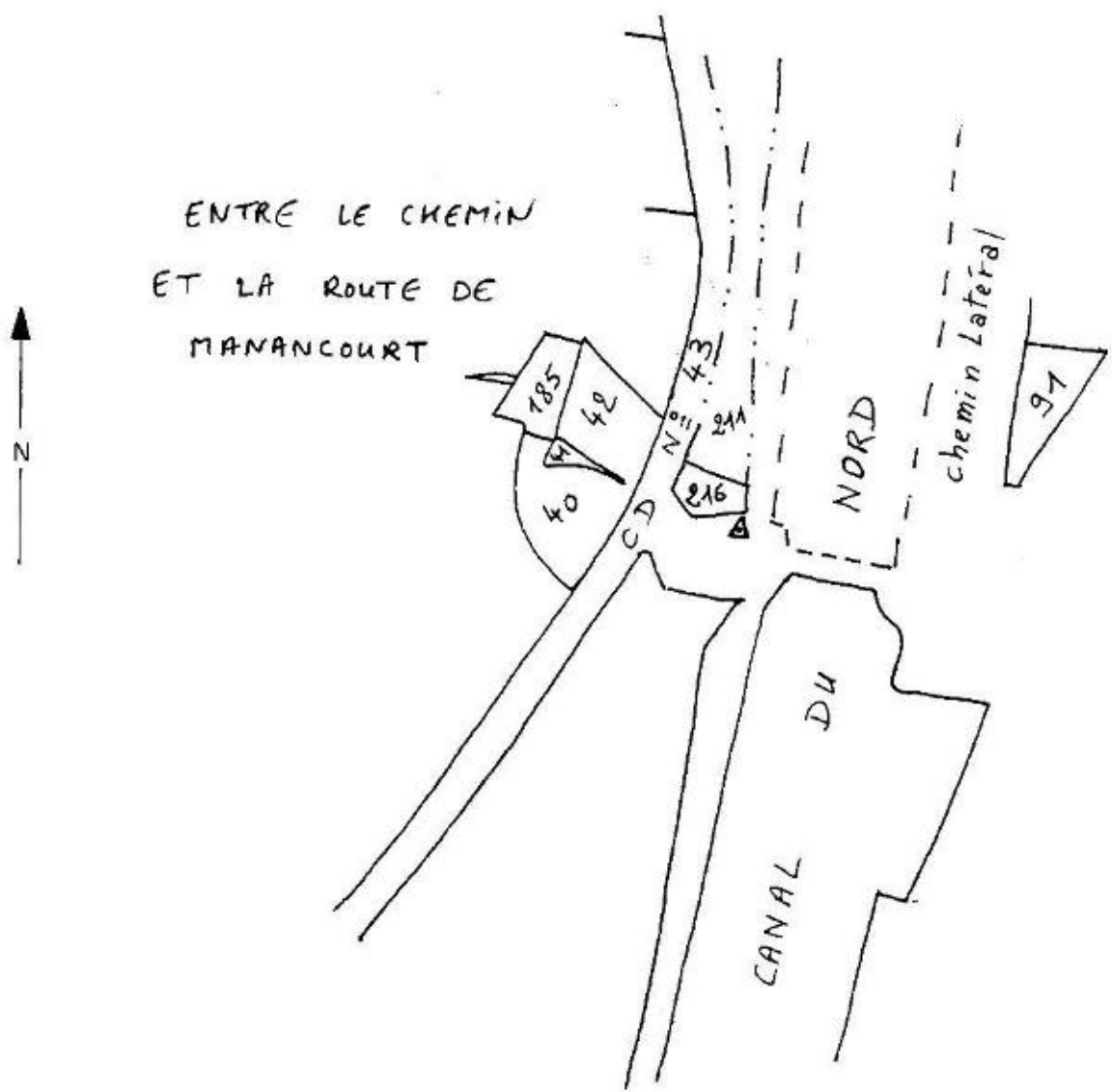
Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : MOISLAINS II code : _____
 Commune n° INSEE : 80552 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4
 Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08
 Département : SOMME Arrondissement : PERONNE
 Canton : PERONNE Commune : MOISLAINS
 Lieu-dit : Entre le chemin et la route de Manancourt Section : X Parcelle : CR (Borne IGN) (1)
 " " " " (_____) (2)
 Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
 (s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/2500

I.G.N. 2112 - Conservation (1983)



Scans du site de la commune de MOISLAINS n° : 03

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8055203a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8055203b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.242

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de MOISLAINS et appartenant à :
Département de la SOMME

- Monsieur l'I.T.P.E. - Chef de la D.D.E.
Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République
80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : MOISLAINS III code : _____

Commune n° INSEE : 80552 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : MOISLAINS

Lieu-dit : AU CHEMIN DE CAMBRAI Section : S Parcelle : CD 917 BORNE IGN) (1)

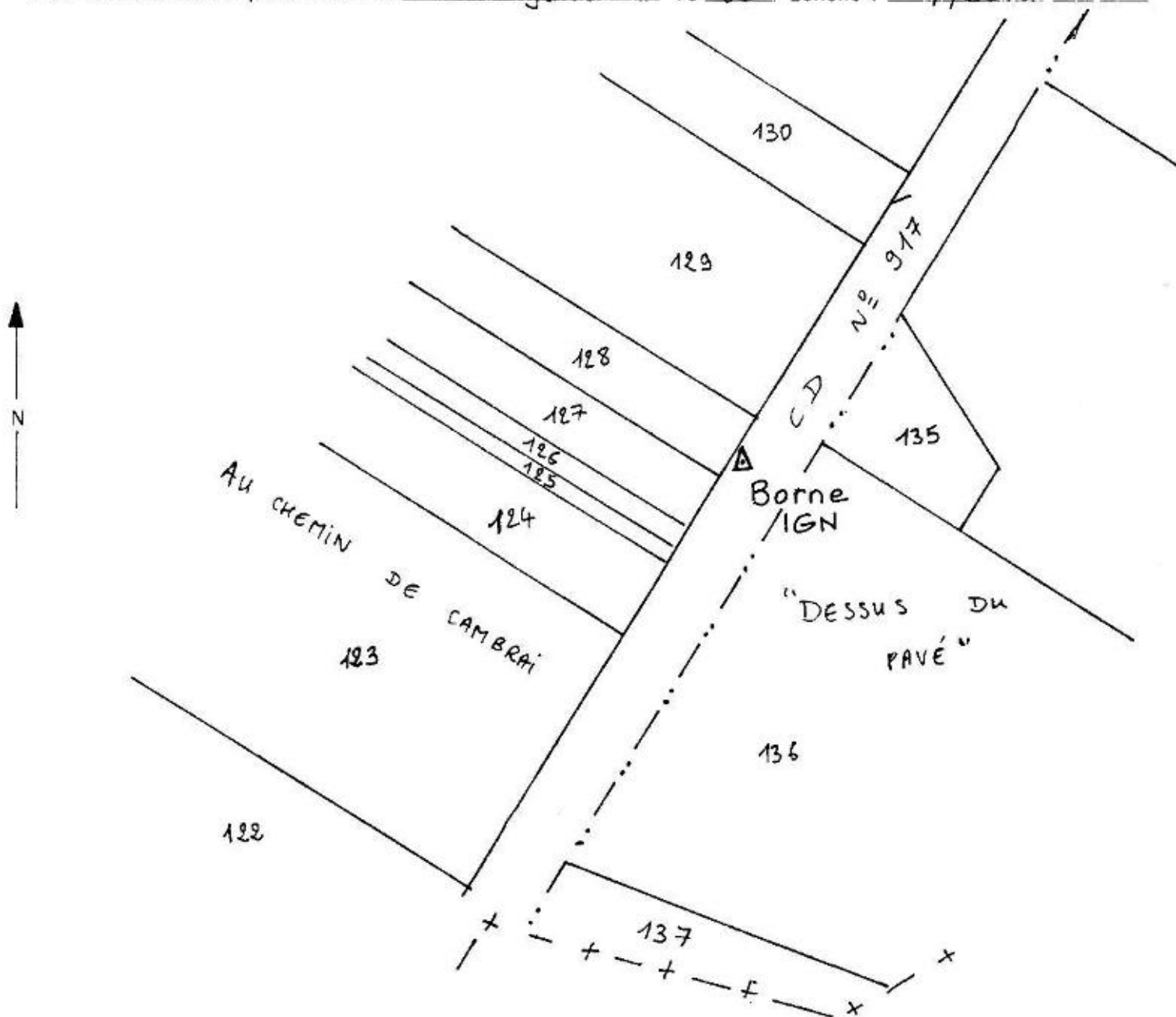
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1983 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/2500



Repère de nivellement

Identifiant : 415865

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 10**148,456 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 37.1" E** Latitude (dms) : **50° 01' 05.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.96** N (km) : **6991.07**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80552** Commune : **MOISLAINS**Voie suivie : **D.184**de : **MANANCOURT** à : **SAILLY-SAILLISEL**Côté : **Droit** PK : **12,06** km Distance : **2,37** km du repère **D.A.L3Q3 - 8**

Localisation :

Support : **GRANGE DE LA FERME DU GOUVERNEMENT**Partie support : **MUR DE FACADE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.46 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.61 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510427

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 100**73,364 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 45.0" E

Latitude (dms) :

49° 59' 23.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

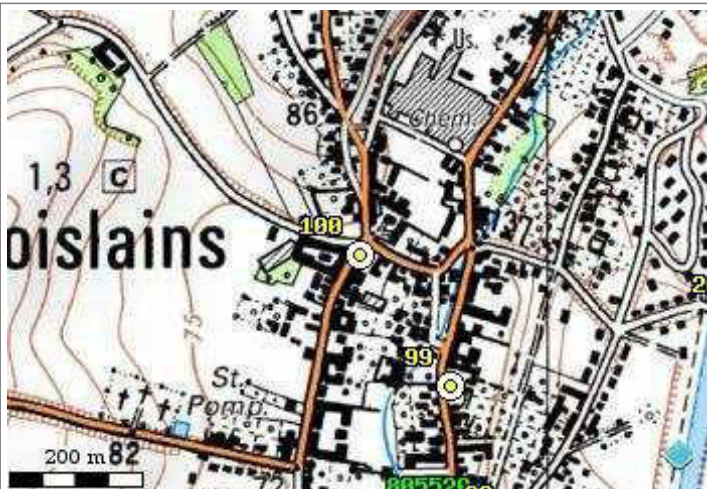
E (km) :

697.31

N (km) :

6987.92Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80552** Commune : **MOISLAINS**Voie suivie : **D.184**de : **MOISLAINS (D.149)** à : **SAILLISEL (D.172)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,35 km** du repère **D.A.Q3 - 99**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA RUE VERTE ET DE LA RUE DE LA VALLEE**Support : **REMISE**Partie support : **PAN COUPE, FACE NORD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.18 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.60 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415195

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 18**75,204 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

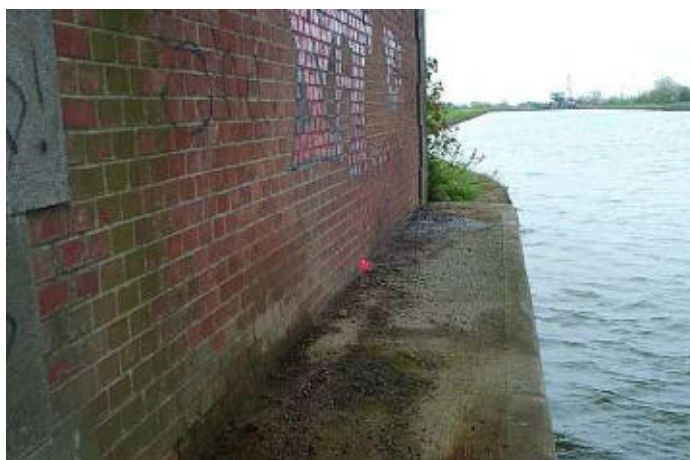
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 42.5" E** Latitude (dms) : **49° 58' 31.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.26** N (km) : **6986.32**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80552** Commune : **MOISLAINS**Voie suivie : **D.43**de : **ALLAINES (V.O.)** à : **MOISLAINS (D.184)**Côté : **Droit** PK : **5,83** km Distance : **1,80** km du repère **D.A.Q3 - 97**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES PRES D'AMI"**Support : **PONT SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PIEDROIT DE LA CULEE SUD-EST, FACE CANAL**Repèrments : **A 3.00 M DE L'EXTREMITE NORD-EST
AU RAS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510417

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 20**82,617 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 14.2" E** Latitude (dms) : **49° 59' 20.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.89** N (km) : **6987.83**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80552** Commune : **MOISLAINS**Voie suivie : **CANAL DU NORD**de : **PERONNE** à : **ETRICOURT-MANANCOURT**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,67** km du repère **D.A.Q3 - 18**

Localisation :

Support : **PONT D'UN V.O. SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PIEDROIT DE LA CULEE SUD-EST, FACE NORD-OUEST, FACE CANAL**Repèrments : **A 3.00 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 1.30 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510364

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 98**81,558 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 56.5" E

Latitude (dms) :

49° 59' 10.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

697.54

N (km) :

6987.51Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80552** Commune : **MOISLAINS**Voie suivie : **D.43**de : **ALLAINES (V.O.)** à : **MOISLAINS (MAIRIE)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,25** km du repère **D.A.Q3 - 18**Localisation : **AU BOURG, AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA D.184**Support : **EGLISE DE MOISLAINS**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT NORD-EST DU MUR DE FACADE EST DU CHOEUR, FACE NORD-EST, FACE RUE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.20 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510365

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 99**71,921 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

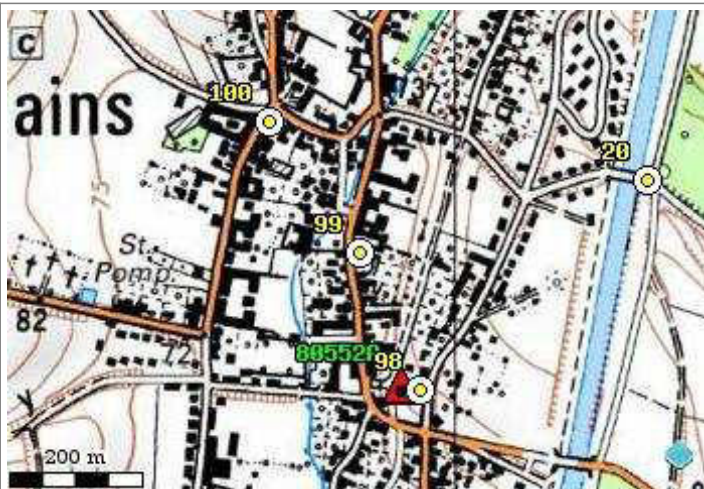
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 52.1" E** Latitude (dms) : **49° 59' 16.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.45** N (km) : **6987.72**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80552** Commune : **MOISLAINS**Voie suivie : **D.43**de : **ALLAINES (V.O.)** à : **MOISLAINS (MAIRIE)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,38 km** du repère **D.A.Q3 - 98**Localisation : **A 10 M AU NORD DE LA MAIRIE DE MOISLAINS**Support : **SALLE DES FETES**Partie support : **MUR PIGNON OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.40 M DE L'EXTREMITÉ NORD
EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

MOISLAINS I

Département : SOMME (80)
 Commune : MOISLAINS
 Lieu-dit :

No du Site **8055201**

Identifiant : 73275

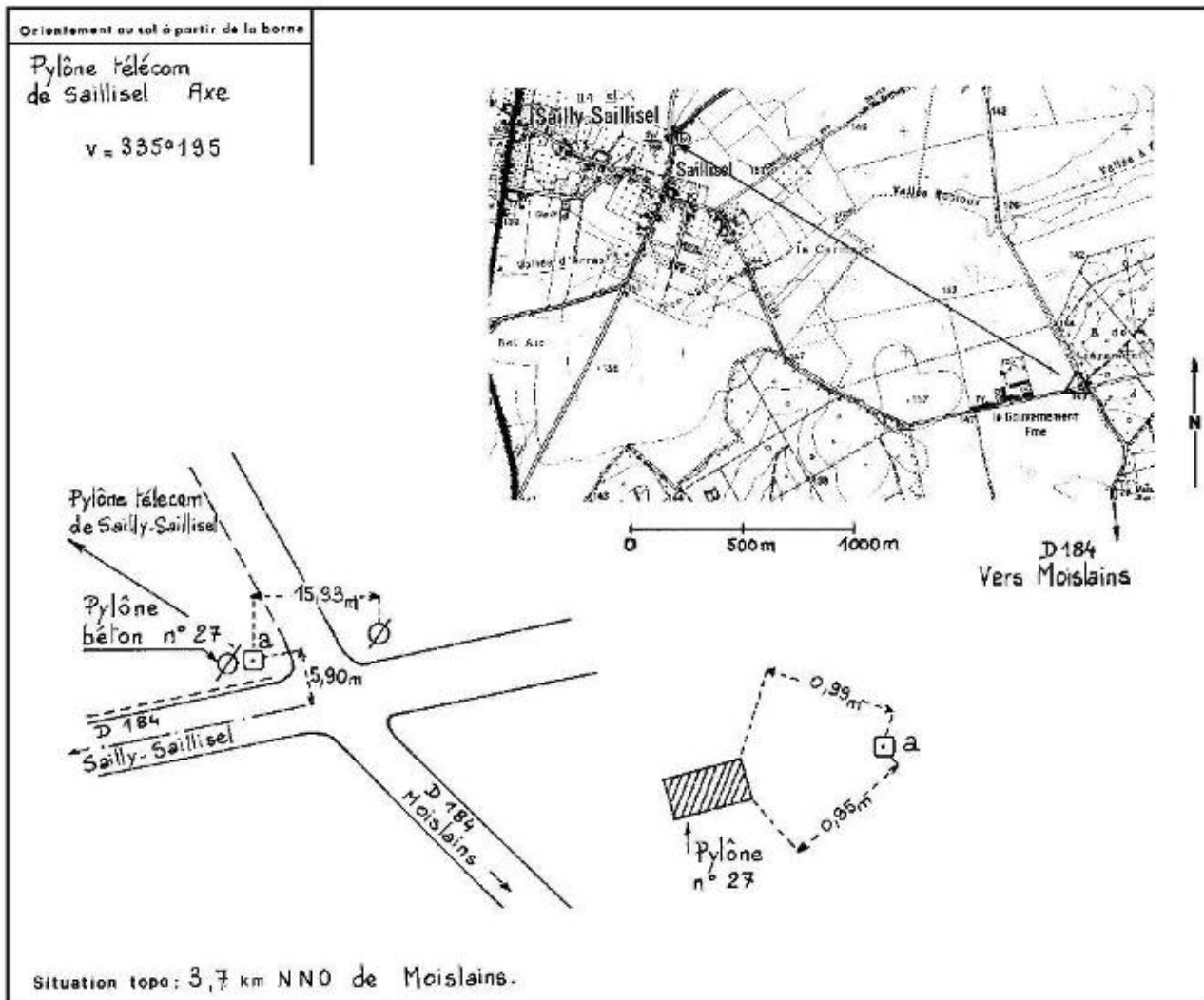
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 310 gr



Carte : 2508 PERONNE



MOISLAINS I

Identifiant : 185475 - NO : 8055201-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 160 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 56' 51.5004" E	50° 01' 06.1728" N	188.60	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	696243.79	6991102.73	< 10 cm	144.83	< 50 cm

MOISLAINS II

Département : SOMME (80)
 Commune : MOISLAINS
 Lieu-dit :

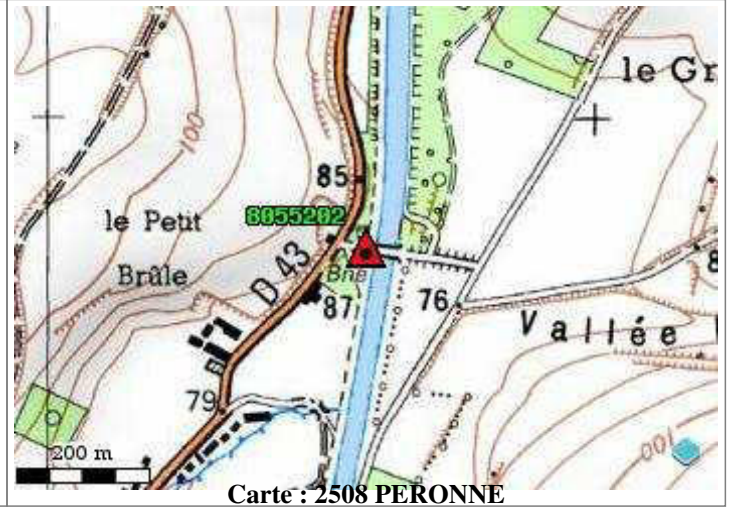
No du Site **8055202**

Identifiant : 73276

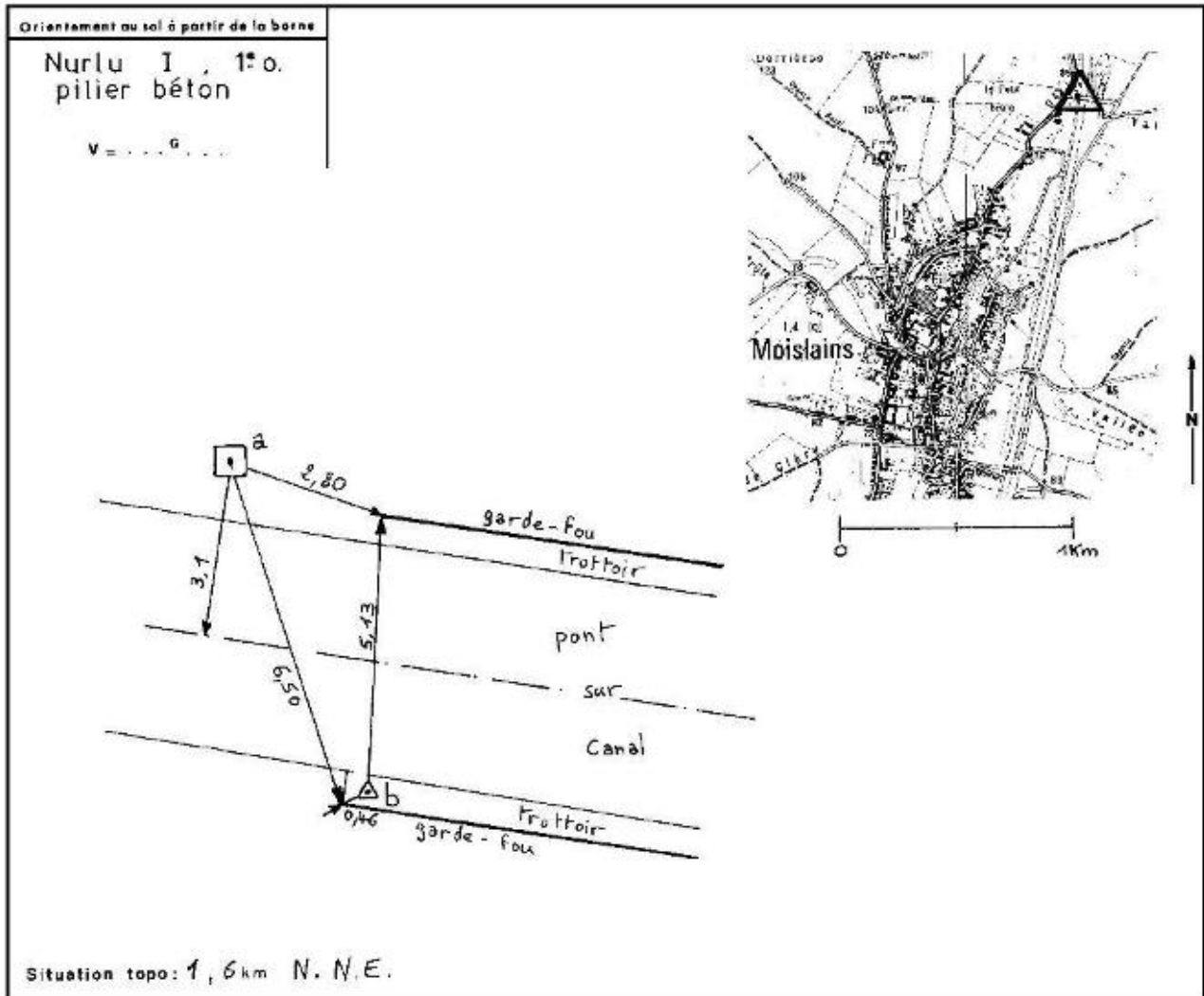
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 90 gr



Carte : 2508 PERONNE



MOISLAINS II

Identifiant : 185477 - NO : 8055202-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 40 gr



Identifiant : 185479 - NO : 8055202-03

Point : b

Pont : Trottoir sud : Repère bronze P.M. scellé vers l'extrémité ouest

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 100 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 58' 23.9128" E	49° 59' 59.9231" N	130.91	< 10 cm
b	2° 58' 24.0066" E	49° 59' 59.7319" N	130.65	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	698084.59	6989052.95	< 10 cm	87.12	< 50 cm
b	698086.46	6989047.04	< 10 cm	86.86	< 50 cm

MOISLAINS III

Département : SOMME (80)
 Commune : MOISLAINS
 Lieu-dit :

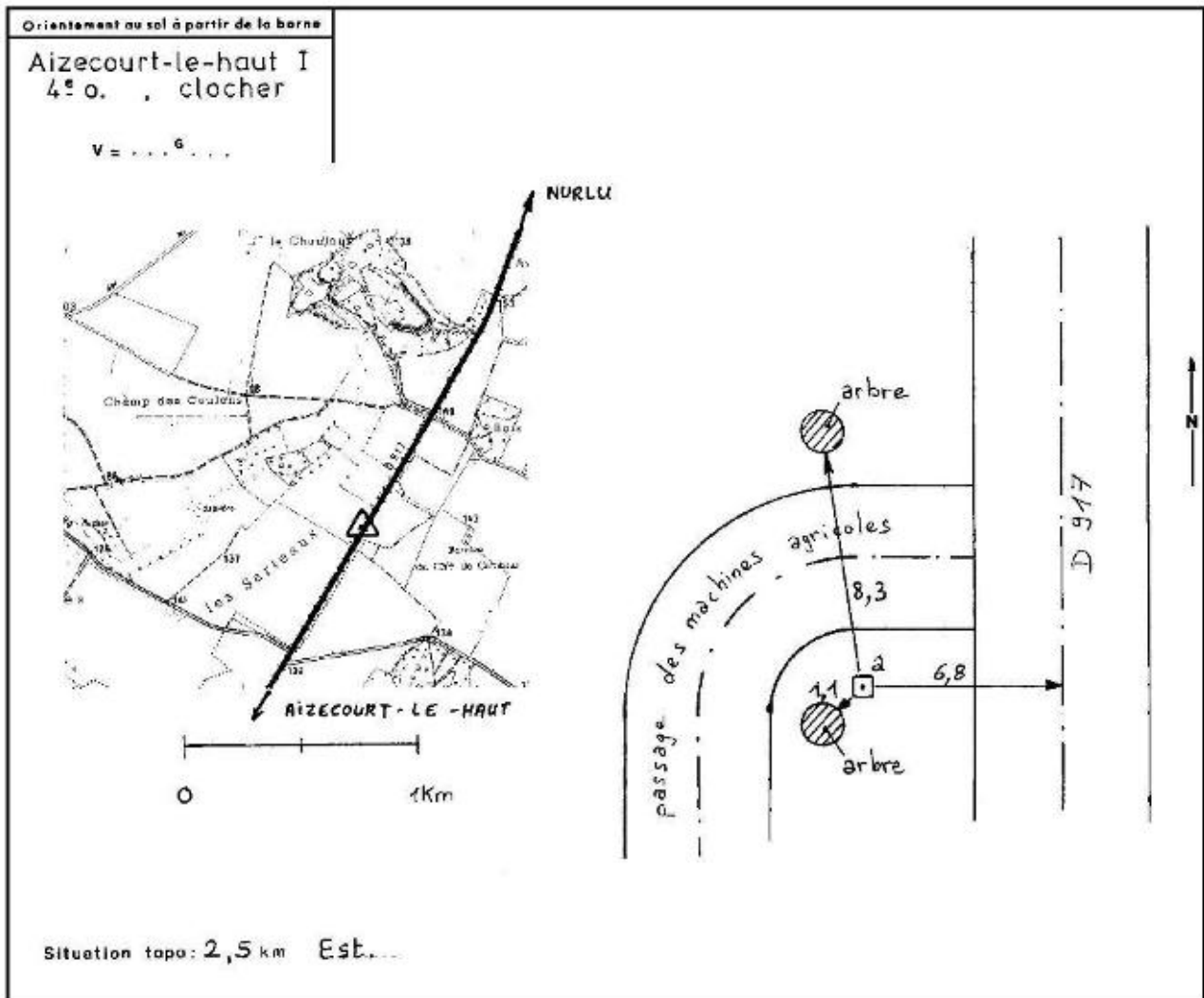
No du Site **8055203**

Identifiant : 73277

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 325 gr



MOISLAINS III

Identifiant : 185480 - NO : 8055203-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 230 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 59' 56.1032" E	49° 58' 50.9165" N	192.33	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	699922.29	6986918.57	< 10 cm	148.50	< 50 cm

MOISLAINS A

Département : SOMME (80)

Commune : MOISLAINS

Lieu-dit :

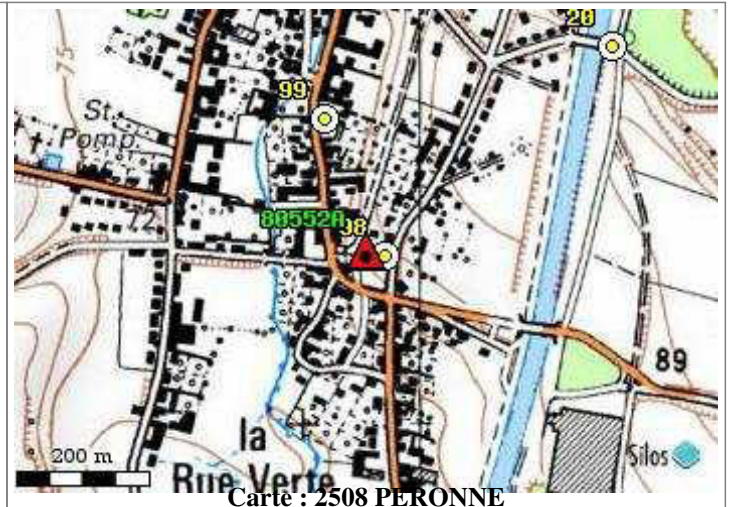
No du Site **80552A**

Identifiant : 73278

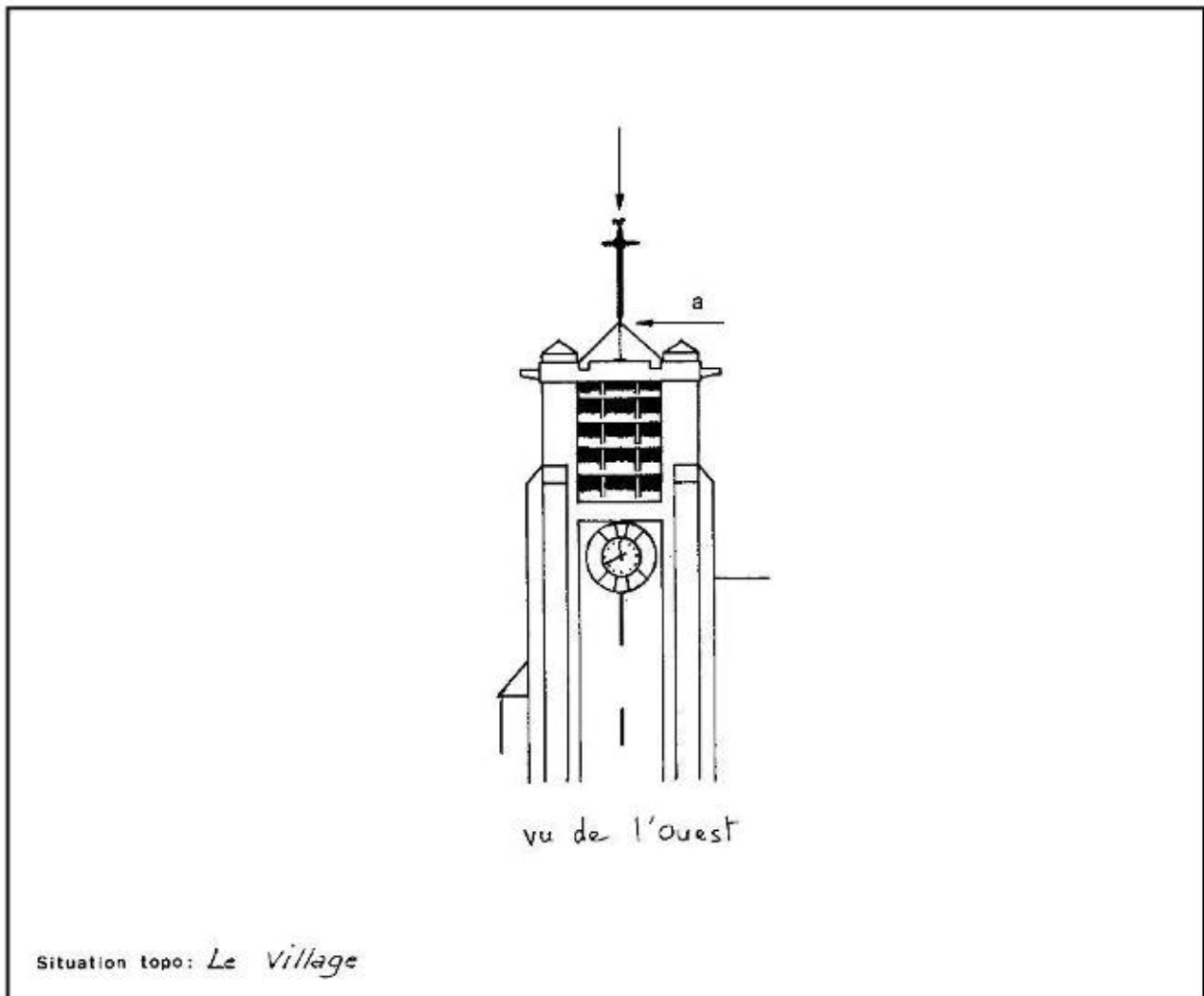
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 110 gr



Carte : 2508 PERONNE



MOISLAINS A

Identifiant : 185482 - NO : 80552A-01

Point : a

Clocher : Croix : Attache des cables

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 285 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 57' 55.3407" E	49° 59' 10.2505" N	148.48	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	697514.36	6987517.02	< 10 cm	104.69	< 50 cm

Scans du site de la commune de NURLU n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8060101a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8060101b_2508.tif

Reinert

M. Masari & Empereur
18 OCT 1923
M. Masari & Empereur

Vu pour la légalisation de la signature de M^r Masari & Empereur apposée ci-contre.

A Mulu
LE 28 JUILLET 1923
LE MAIRE,



Entre les soussignés :
M^r Masari & Empereur propriétaire
demeurant à Mulu commune
de Mulu arrondissement de Peronne
département de La Somme, d'une part,

Et M. le Capitaine Chassagne attaché au
Service Géographique de l'Armée, agissant au nom et pour
le compte du Service Géographique de l'Armée, d'autre part :

Il a été convenu ce qui suit :

M^r Masari & Empereur cède en toute propriété,
au Service Géographique de l'Armée pour le compte de
l'État, une surface de 32 mètres carrés, sur la par-
celle de sa propriété, classée sur le plan cadastral de la
commune de Mulu sous le n° 89 P
de la section #. Cet emplacement est destiné à
l'établissement d'un signal géodésique de 1^{er} ordre.

La présente cession est faite moyennant le prix de
quarant huit francs, qui est payé comptant et dont
M^r Masari & Empereur, donne par les présentes,
quittance à l'État. M Masari & Empereur s'engage
à respecter le signal géodésique élevé sur sa propriété et à
imposer la servitude créée par cette vente à tout héritier ou
acquéreur de sa propriété.

Fait triple et de bonne foi.

A Mulu, LE 28 JUILLET 1923
L'officier
Le Maire
M. Masari & Empereur

Journal

DE PÉRONNE

1923

N°

2310 N° 58

LE CONSERVATEUR

[Signature]

Recette et de Dépense

1923.

1923.

gade.

[Signature]

Communié au Commerce des
Bons de l'Etat le 27.05.24. n° 54. c. 5094

Amiens le 2 Avril 1924

Le Directeur :

[Signature]

Repère de nivellement

Identifiant : 510403

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 49**145,654 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 34.9" E** Latitude (dms) : **50° 00' 39.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.89** N (km) : **6990.29**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80601** Commune : **NURLU**Voie suivie : **D.917**de : **FINS** à : **NURLU D.72**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,24 km** du repère **D.A.Q3 - 8**Localisation : **A 20 M DU CARREFOUR AVEC UNE RUE VERS L'EGLISE, AU NO 49 DE CETTE RUE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE D.917**Repèrtements : **A 0.20 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510397

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 50**150,169 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 13.4" E

Latitude (dms) :

50° 00' 20.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

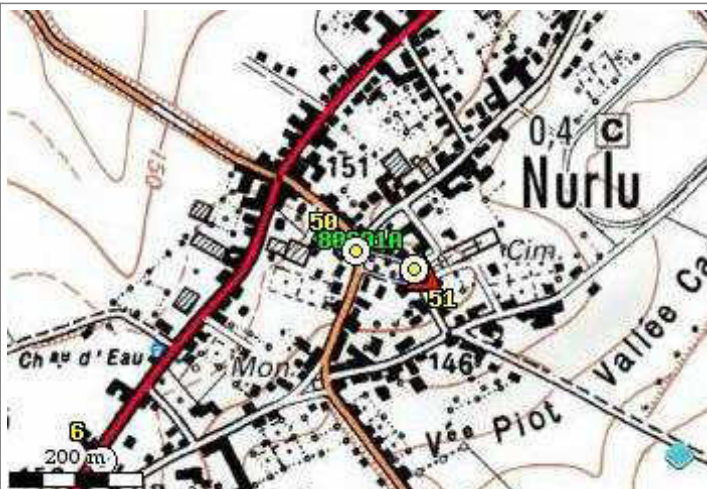
E (km) :

701.46

N (km) :

6989.68Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80601** Commune : **NURLU**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU (D.917)** à : **LIERAMONT (D.222)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,67 km** du repère **D.A.Q3 - 8**Localisation : **AU CARREFOUR ENTRE LA RUE DE LA PLACE ET LA RUE DE LA TAILLE, AU NUMERO 14 DE LA RUE DE LA PLACE**Support : **MAIRIE DE NURLU**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE RUE DE LA PLACE**Repèrèments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.50 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510398

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 51**148,990 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

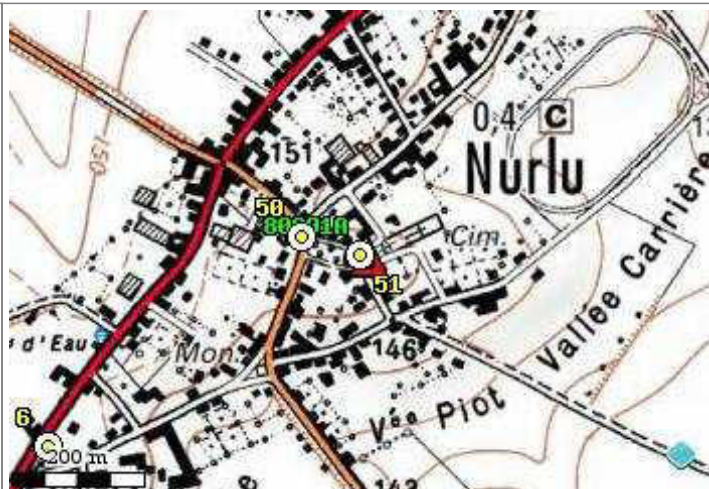
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 17.9" E** Latitude (dms) : **50° 00' 19.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.55** N (km) : **6989.65**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80601** Commune : **NURLU**Voie suivie : **D.72**de : **NURLU (D.917)** à : **LIERAMONT (D.222)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,10 km** du repère **D.A.Q3 - 50**Localisation : **RUE DE L'EGLISE, A 100 M A L'EST DE LA D.72**Support : **EGLISE DE NURLU**Partie support : **PILIER NORD-OUEST DU PORCHE, FACE NORD-OUEST, FACE RUE DE L'EGLISE**Repèrments : **A 0.34 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.06 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PÉRONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510396

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 5**155,660 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 43.1" E** Latitude (dms) : **50° 00' 13.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.86** N (km) : **6989.46**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80601** Commune : **NURLU**Voie suivie : **D.917**de : **PERONNE** à : **FINS**Côté : **Gauche** PK : - Distance : **0,24 km** du repère **D.A.Q3 - 6**Localisation : **A 220 M AU NORD-OUEST DE LA D.917, AU LIEU-DIT "LE CHAMP BLEU"**Support : **SIGNAL GEODESIQUE**Partie support : **PILIER SUD-EST, FACE SUD, FACE D.917**Repèrments : **A L'AXE****A 0.70 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510389

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 6**153,855 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

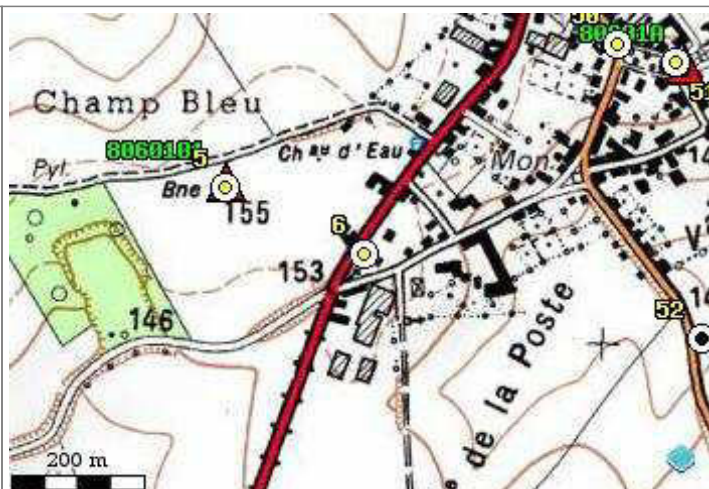
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 53.6" E** Latitude (dms) : **50° 00' 09.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.07** N (km) : **6989.36**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80601** Commune : **NURLU**Voie suivie : **D.917**de : **PERONNE** à : **FINS**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **1,07** km du repère **D.A.Q3 - 8**Localisation : **A 100 M AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC UN V.O., AU NUMERO 2 DE LA ROUTE NATIONALE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.35 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415178

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 8**148,167 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 25.6" E** Latitude (dms) : **50° 00' 35.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.71** N (km) : **6990.15**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80601** Commune : **NURLU**Voie suivie : **D.917**de : **NURLU (D.72)** à : **FINS**Côté : **Droit** PK : **9,99** km Distance : **0,21** km du repère **D.A.Q3 - 49**Localisation : **AU NUMERO 67 DE LA ROUTE NATIONALE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.60 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

NURLU I

Département : SOMME (80)
 Commune : NURLU
 Lieu-dit :

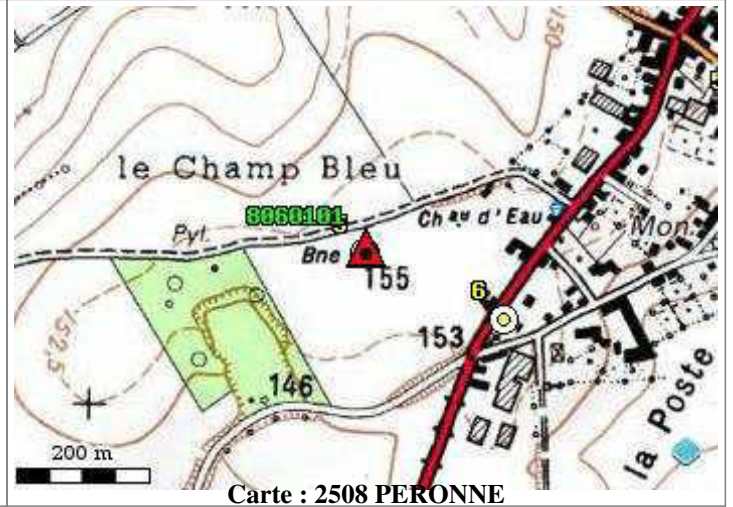
No du Site **8060101**

Identifiant : 73345

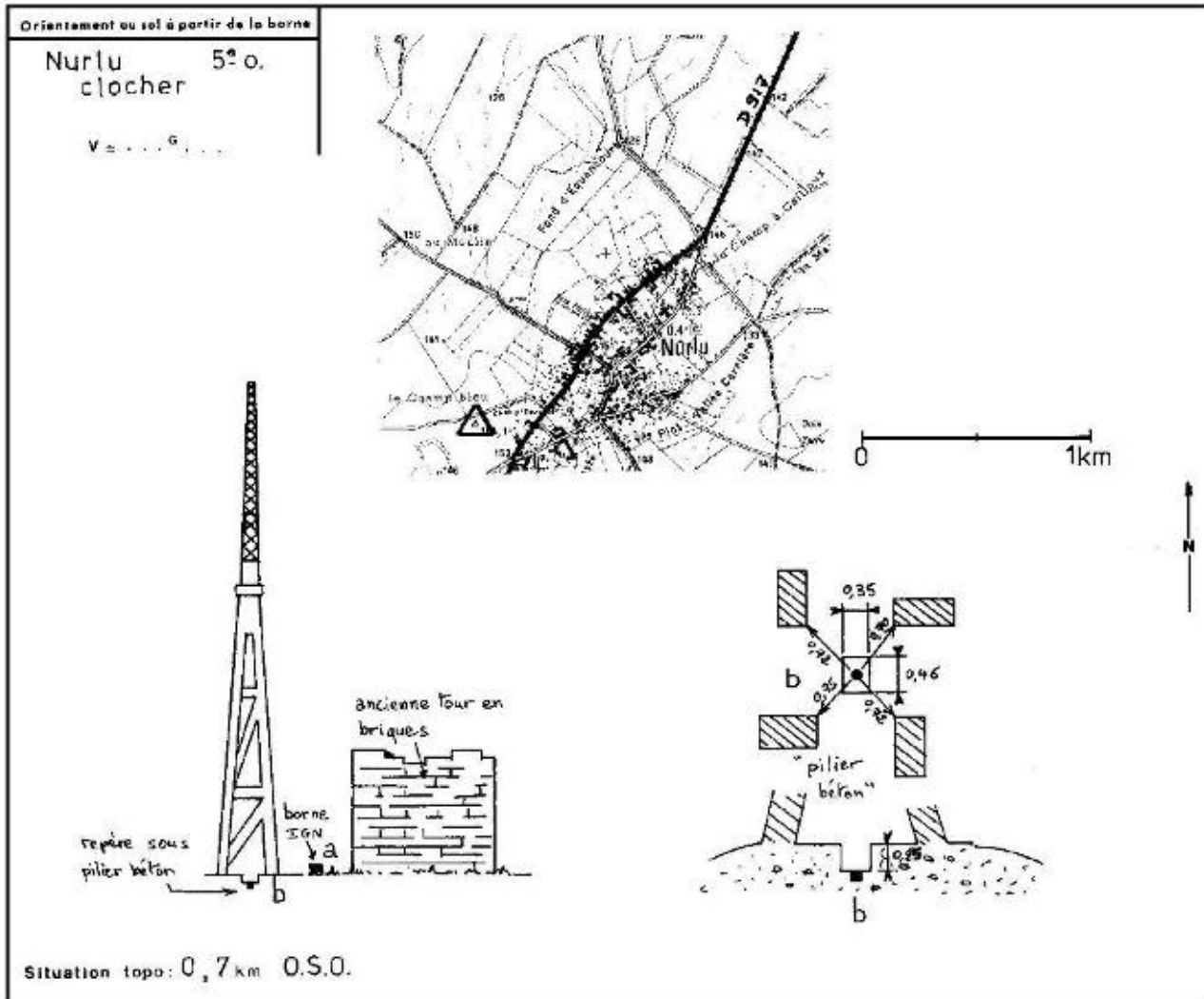
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 220 gr



Carte : 2508 PERONNE



NURLU I

Identifiant : 185639 - NO : 8060101-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2011

Azimut de la prise de vue : 365 gr



Identifiant : 185641 - NO : 8060101-03

Point : b

Bloc de béton : RBGM Repère sous pilier

Point vu en place en 2011

Azimut de la prise de vue : 370 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 43.2304" E	50° 00' 13.3601" N	199.16	< 10 cm
b	3° 00' 43.3087" E	50° 00' 13.2856" N	198.59	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700861.70	6989468.25	< 10 cm	155.34	< 50 cm
b	700863.26	6989465.94	< 10 cm	154.77	< 50 cm

NURLU A

Département : SOMME (80)

No du Site **80601A**

Identifiant : 73346

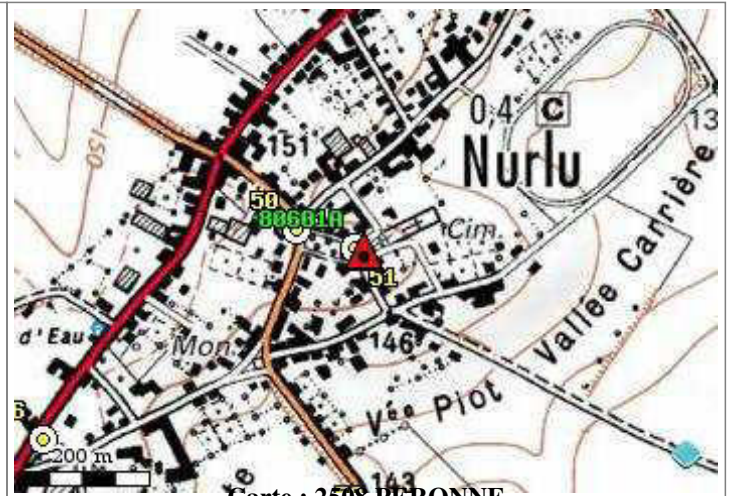
Commune : NURLU

Site du Réseau de détail

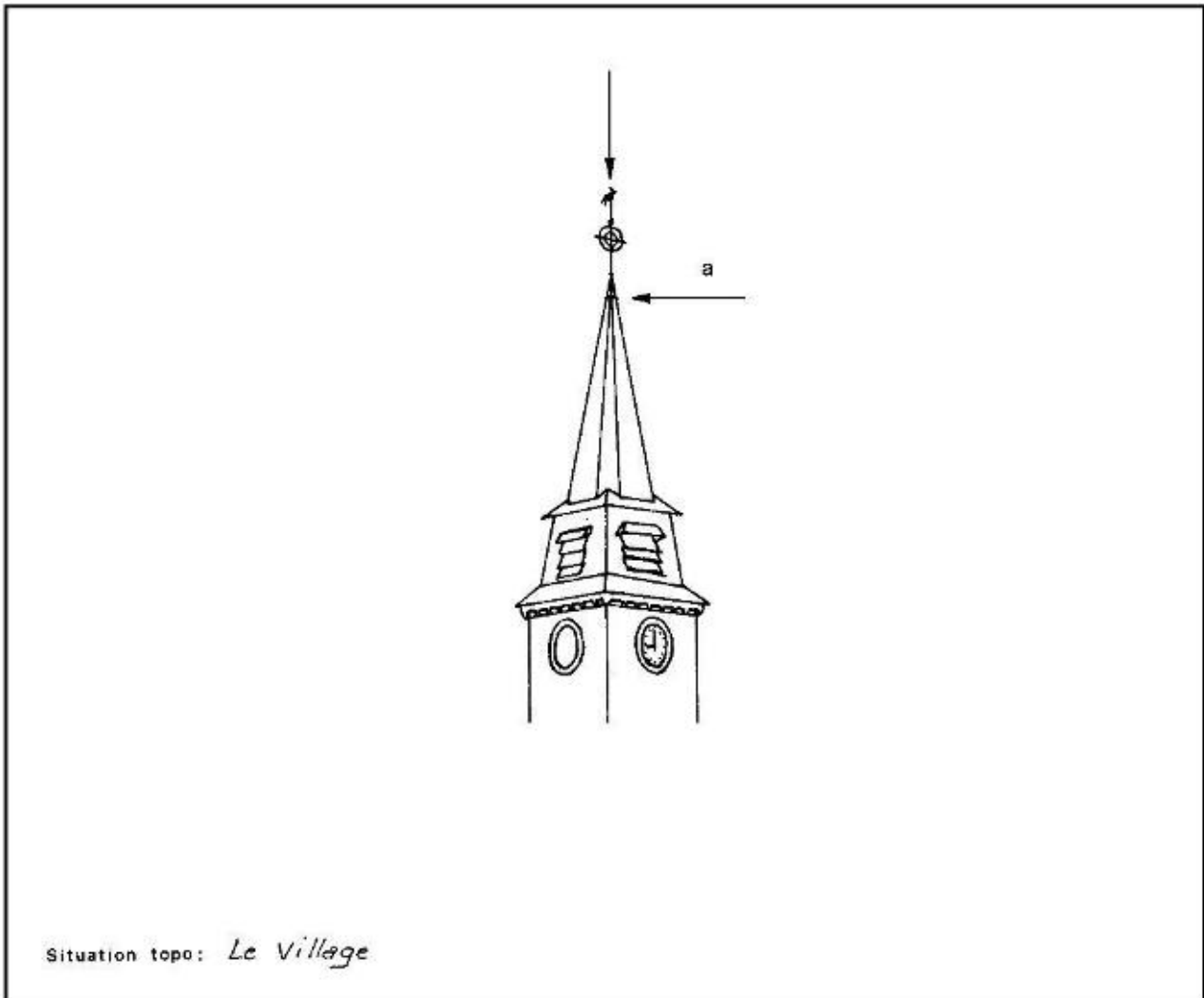
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 125 gr



Carte : 2508 PERONNE



NURLU A

Identifiant : 185643 - NO : 80601A-01

Point : a

Clocher : Centre renflement

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 60 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 01' 18.4311" E	50° 00' 19.1122" N	219.59	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	701563.29	6989646.29	< 10 cm	175.77	< 50 cm

Scans du site de la commune de PERONNE n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062001a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062001b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.243

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de PERONNE et appartenant à :
Département de la SOMME

- la commune d'ALLAINES 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : PERONNE I

Commune n° INSEE : 80620 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : PERONNE

Lieu-dit : FOSSE À TROIS Section : 2 Parcelle : 87 (Borne IGN) (1)

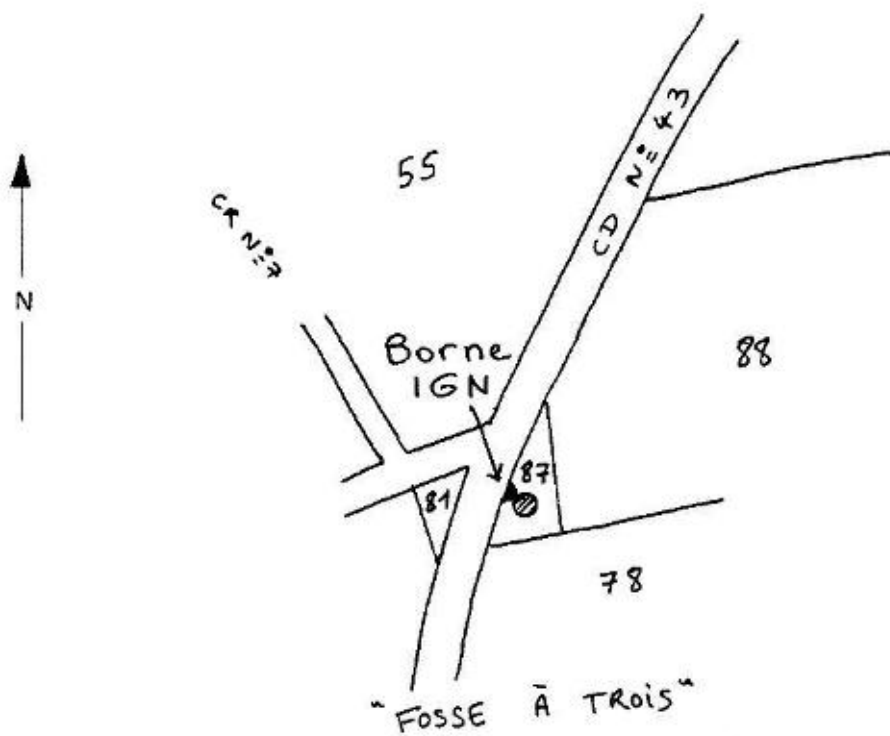
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1985 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 juillet 19 85 Échelle : 1/2000



Scans du site de la commune de PERONNE n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062002a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062002b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique FEUILLE au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.244

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 6 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de PERONNE Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur l'I.T.P.E. Chef de la D.D.E.
Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République
80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987.



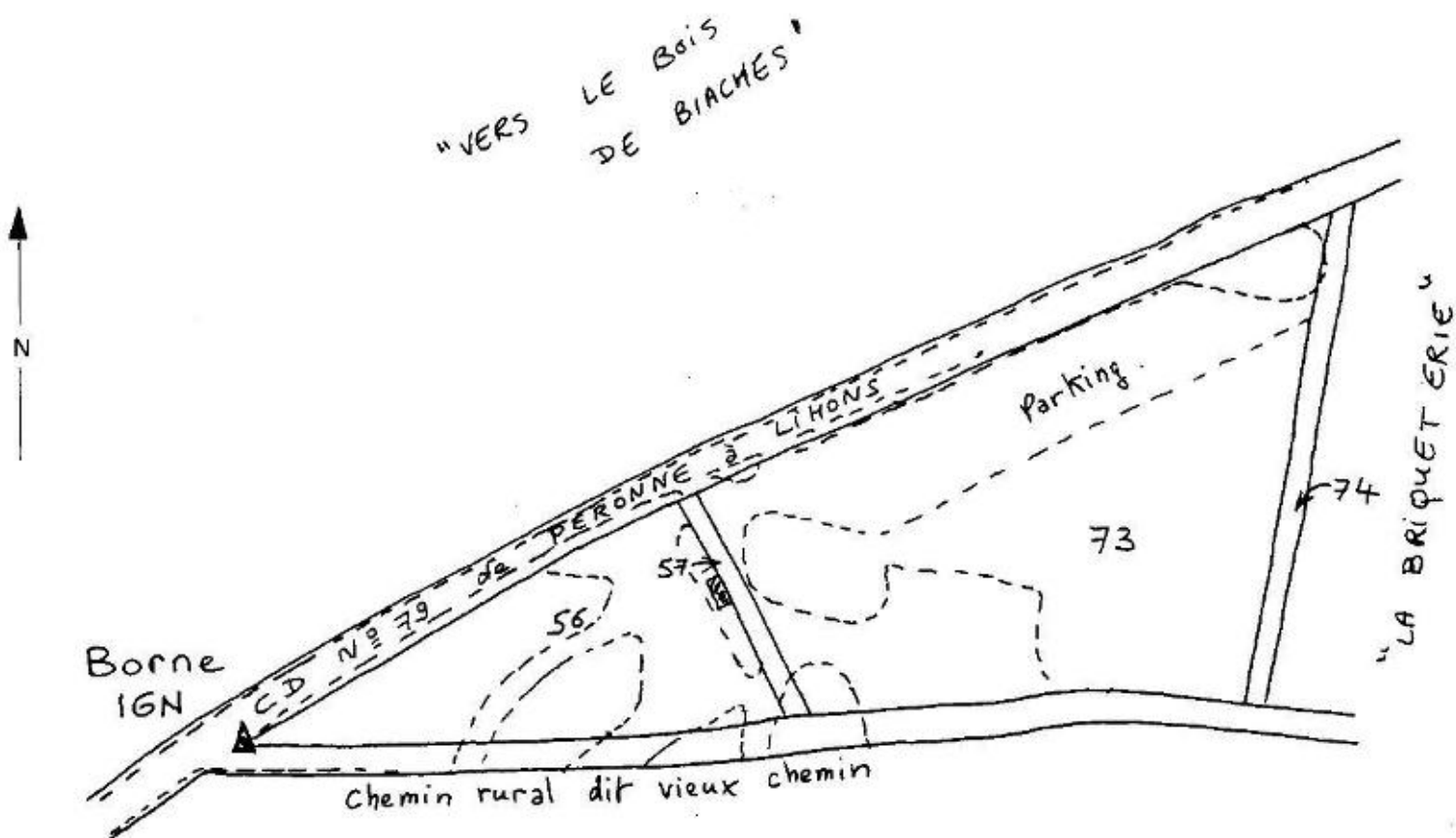
Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : PERONNE II
 Commune n° INSEE : 80620 matricule du point : _____ ordre : 4
 Feuille 1:50 000 : PERONNE n° : 2508
 Département : SOMME Arrondissement : PERONNE
 Canton : PERONNE Commune : PERONNE
 Lieu-dit : LA BRIQUETERIE Section : ZA Parcelle : CD 79 (Borne IGN) (1)
 » _____ » _____ » _____ (_____) (2)
 Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1963 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
 (s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 6 Juin 1985 Échelle : 1/2000

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



Repère de nivellement

Identifiant : 534224

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 11-II**62,065 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 45.8" E

Latitude (dms) :

49° 56' 18.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

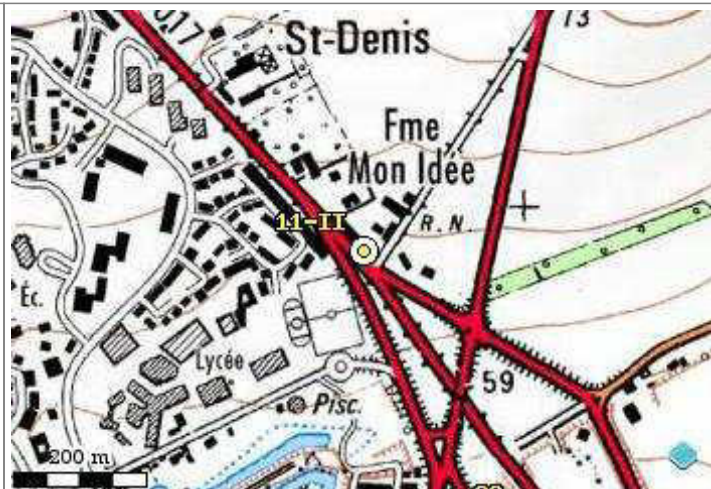
E (km) :

696.12

N (km) :

6982.19Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.937**de : **D.1029** à : **PERONNE (D.1017)**Côté : **Droit** PK : **26,32** km Distance : -Localisation : **A 10 M A L'OUEST DE L'ENTREE DU NO 2, AVENUE DES AUSTRALIENS**Support : **PILIER DE SUPPORT D'UNE ANCIENNE BARRIERE (LE PLUS AU SUD-EST DE 4)**Partie support : **FACE SUPERIEURE**Repèrtements : **AU CENTRE****AU SOMMET**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 531274

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 112**67,513 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 01.2" E** Latitude (dms) : **49° 56' 07.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.23** N (km) : **6981.86**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.43**de : **PERONNE CENTRE** à : **D.1017 (MONT-ST-QUENTIN)**Coté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,30** km du repère **D.A.Q3R3 - 20 BIS**Localisation : **A 140 M DE LA VOIE SUIVIE, RUE DES PLATANES**Support : **MUR DE CLOTURE DU CIMETIERE DE PERONNE**Partie support : **SOUBASSEMENT DE PILIER SUD-OUEST DU PORTAIL, FACE SUD-EST, FACE RUE DES PLATANES**Repèrments : **A L'AXE****A 0.29 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 112 , D.A.Q3 - 30 , D.A.Q3R3 - 20 BIS , D.A.Q3R3 - 21 , D.A.R3 - 4 , D.A.R3 - 4a**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308734

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 26**55,122 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

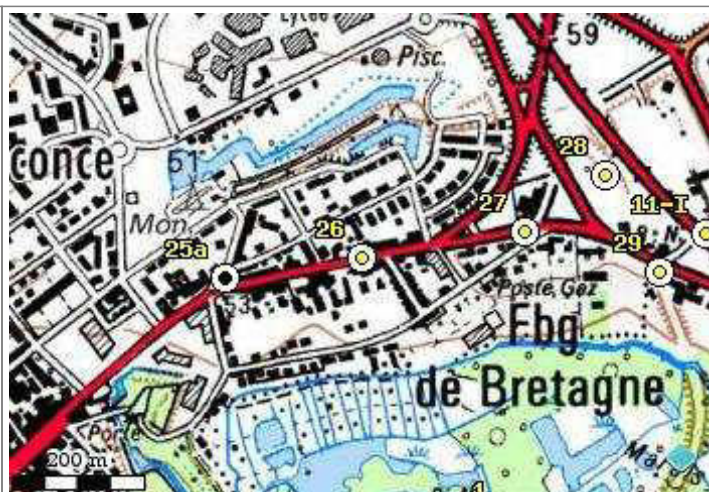
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 39.2" E** Latitude (dms) : **49° 56' 00.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.99** N (km) : **6981.65**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **RUE DU FAUBOURG DE BRETAGNE**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **D.937**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,27** km du repère **D.A.Q3 - 27**Localisation : **AU NUMERO 52**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE, ENTRE LES 2 PORTES**Repèrments : **A 0.44 M DE LA PETITE PORTE****A 0.23 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308735

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 27**56,214 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 51.7" E

Latitude (dms) :

49° 56' 01.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.24

N (km) :

6981.69Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **RUE DU FAUBOURG DE BRETAGNE**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **D.937**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,22 km** du repère **D.A.Q3 - 28**Localisation : **AU NUMERO 77**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.38 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.43 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308736

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 28**56,934 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 57.9" E

Latitude (dms) :

49° 56' 04.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.37

N (km) :

6981.78Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **RUE DU FAUBOURG DE BRETAGNE**de : **PERONNE** à : **DOINGT**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,18** km du repère **D.A.Q3 - 29**Localisation : **A 90 M AU NORD-OUEST DE LA RUE DU FAUBOURG DE BRETAGNE**Support : **ANCIENNE HALTE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-OUEST**Repèrments : **A 0.35 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.20 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308731

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 29**55,124 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 01.9" E

Latitude (dms) :

49° 55' 59.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.45

N (km) :

6981.63Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **RUE DE PERONNE**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **DOINGT**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,17** km du repère **D.A.Q3 - 28**Localisation : **AU NO 4, RUE DE PERONNE, A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 78**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **CHAINE D'ANGLE SUD DU MUR PIGNON SUD-OUEST, FACE OPPOSEE A LA ROUTE, DANS UNE VERANDA**Repèrèments : **A 0.21 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.74 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308732

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 30**73,429 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 52.7" E

Latitude (dms) :

49° 56' 13.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

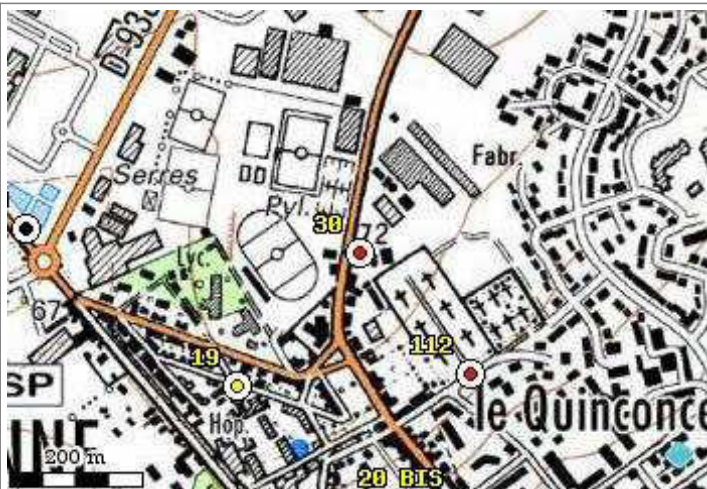
E (km) :

695.06

N (km) :

6982.04Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.43**de : **PERONNE CENTRE** à : **D.1017 (MONT-ST-QUENTIN)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,37** km du repère**D.A.Q3R3 - 19**Localisation : **AU NUMERO 12, RUE JEAN TOEUF**Support : **ANCIENNE HALTE DE QUINCONCE**Partie support : **PILIER D'ANGLE EST DU MUR DE FACADE LATERAL SUD**Repèrtements : **A L'AXE****A 0.18 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 112 , D.A.Q3 - 30 , D.A.Q3R3 - 20 BIS , D.A.Q3R3 - 21 , D.A.R3 - 4 , D.A.R3 - 4a**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 534225

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 91-I**84,417 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 48.3" E

Latitude (dms) :

49° 56' 58.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.98

N (km) :

6983.44Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE (D.937)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Côté : **Droit** PK : **41,75** km Distance : **0,76** km du repère **D.A.Q3 - 91**

Localisation :

Support : **REGARD**Partie support : **PARTIE COTE ROUTE DE L'ENTOURAGE EN BETON**Repèrtements : **AU CENTRE****AU SOMMET**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510357

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 91**89,813 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 14.5" E** Latitude (dms) : **49° 56' 40.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.50** N (km) : **6982.88**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE (D.937)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Côté : **Droit** PK : **41,04** km Distance : **0,97** km du repère **D.A.Q3 - 30**Localisation : **AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA D.43, AU NUMERO 74 DE L'AVENUE DES AUSTRALIENS**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE D.1017**Repèrments : **A 0.72 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.88 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510358

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 92**103,686 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 08.0" E** Latitude (dms) : **49° 56' 47.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.37** N (km) : **6983.12**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **V.O.**de : **HAMEAU DE MONT-SAINT-QUENTIN à : ALLAINES (D.43)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,45 km du repère** **D.A.Q3 - 91**Localisation : **AU HAMEAU DE MONT-SAINT-QUENTIN, AU NUMERO 11 DE LA RUE DE L'ABBAYE**Support : **ANCIENNE MAIRIE DE MONT-SAINT-QUENTIN**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.15 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.43 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510359

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 93**107,214 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

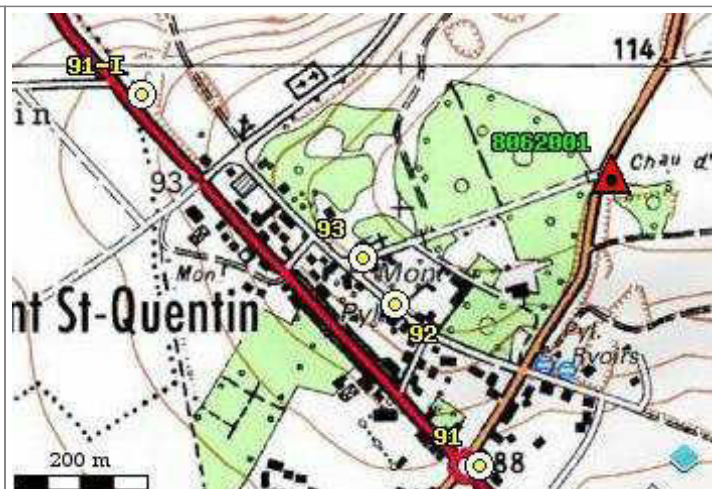
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 05.6" E** Latitude (dms) : **49° 56' 50.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.32** N (km) : **6983.19**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **V.O.**de : **HAMEAU DE MONT-SAINT-QUENTIN à : ALLAINES (D.43)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,10 km** du repère **D.A.Q3 - 92**Localisation : **AU HAMEAU DE MONT-SAINT-QUENTIN**Support : **EGLISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT D'ANGLE SUD-EST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST, FACE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.42 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 21198

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 17**54,940 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 59.0" E

Latitude (dms) :

49° 56' 32.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

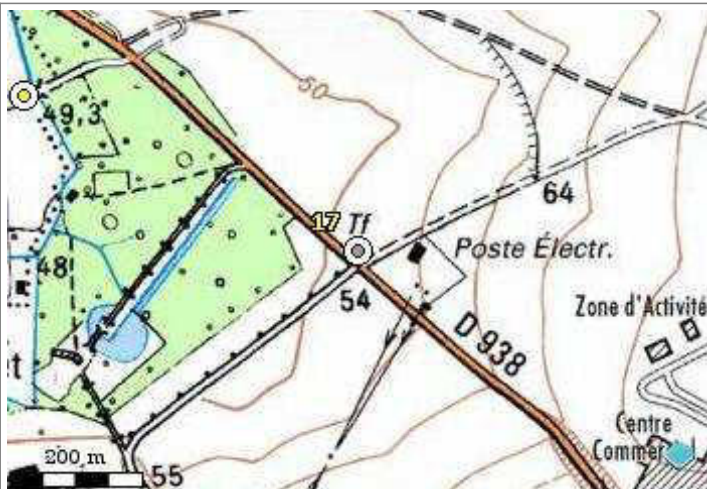
E (km) :

693.99

N (km) :

6982.65Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.938**de : **CLERY-SUR-SOMME** à : **N.17**Côté : **Gauche** PK : **2,03** km Distance : **0,63** km du repère **D.A.Q3R3 - 16**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA D.938 ET DU CHEMIN "DE LA VALLEE"**Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE D.938**Repèrments : **A 0.16 M DE L'EXTREMITE SUD-EST (SOUS UN BARDAGE)****A 0.42 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308728

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 19**72,122 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

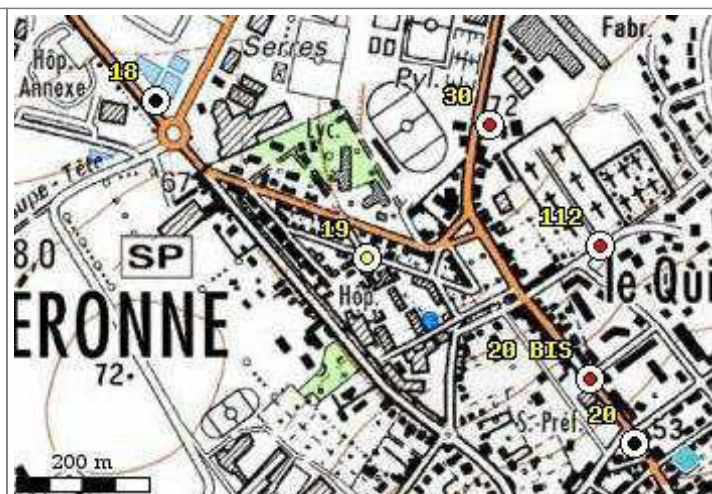
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 43.2" E** Latitude (dms) : **49° 56' 06.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.87** N (km) : **6981.84**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **RUE DE LA LIBERTE**de : **D.938** à : **AVENUE CHARLES BOULANGER**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,58** km du repère **D.A.R3 - 41**Localisation : **AU NO 13, RUE DE LA LIBERTE, AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DES ACACIAS**Support : **BATIMENT (ANCIENNE LOGE DU GARDIEN DE L'HOPITAL)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 8.42 M AU NORD-OUEST DU DECROCHEMENT COTE PORTAIL****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 531201

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 20 BIS**61,003 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 00.3" E

Latitude (dms) :

49° 56' 00.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.22

N (km) :

6981.65Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.43**de : **PERONNE CENTRE** à : **D.1017 (MONT-ST-QUENTIN)**Coté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,47** km du repère**D.A.Q3R3 - 21**Localisation : **AU NO 25, AVENUE CHARLES BOULANGER**Support : **SOUS-PREFECTURE DE PERONNE**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST DU BATIMENT DES BUREAUX, FACE RUE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.22 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 112 , D.A.Q3 - 30 , D.A.Q3R3 - 20 BIS , D.A.Q3R3 - 21 , D.A.R3 - 4 , D.A.R3 - 4a**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308729

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 21**55,190 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 09.2" E

Latitude (dms) :

49° 55' 48.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

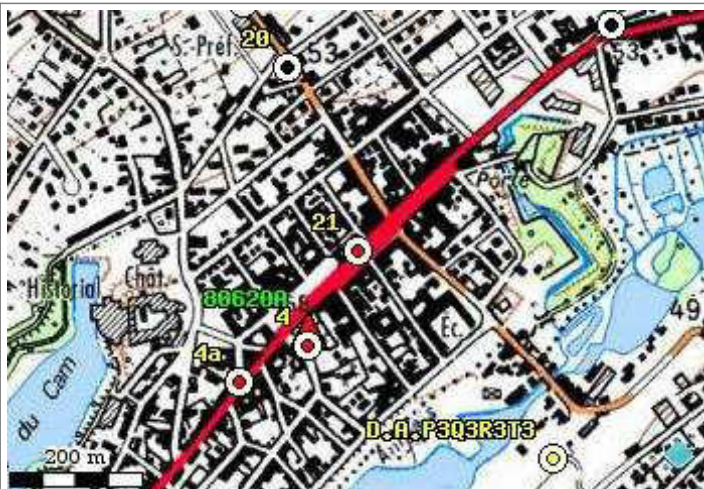
E (km) :

695.39

N (km) :

6981.27Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.1017**de : **D.43** à : **VILLERS-CARBONNEL (D.1029)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,73** km du repère **D.A.Q3 - 26**Localisation : **PLACE DU COMMANDE LOUIS DAUDRE**Support : **HOTEL DE VILLE DE PERONNE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE D.1017**Repèrments : **A 2.65 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST DE LA PARTIE CENTRALE AVEC COLONNES**
A 0.41 M AU-DESSUS DU TROTTOIRRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.**Liste des repères du triplet : **D.A.Q3 - 112 , D.A.Q3 - 30 , D.A.Q3R3 - 20 BIS , D.A.Q3R3 - 21 , D.A.R3 - 4 , D.A.R3 - 4a**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415075

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 29**49,095 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 02.5" E

Latitude (dms) :

49° 55' 06.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.26

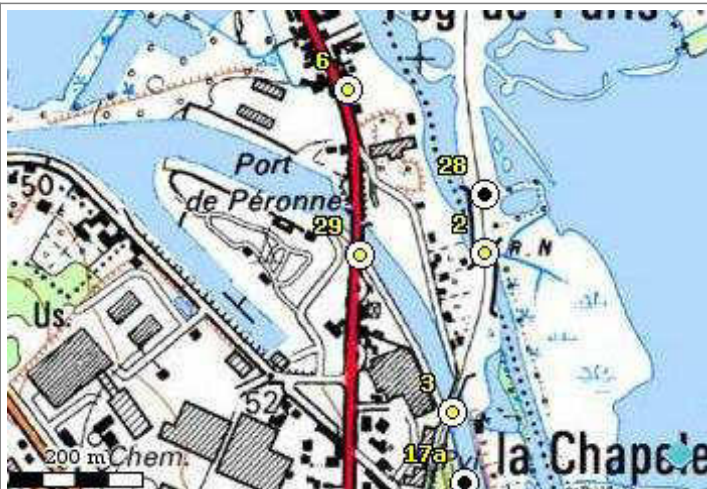
N (km) :

6979.97Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Milieu** PK : **37,07** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT SUR LE CANAL DE LA SOMME**Partie support : **CULEE SUD, FACE NORD-EST, FACE CANAL**Repèrments : **A L'AXE****A 0.37 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510242

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 41**58,426 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

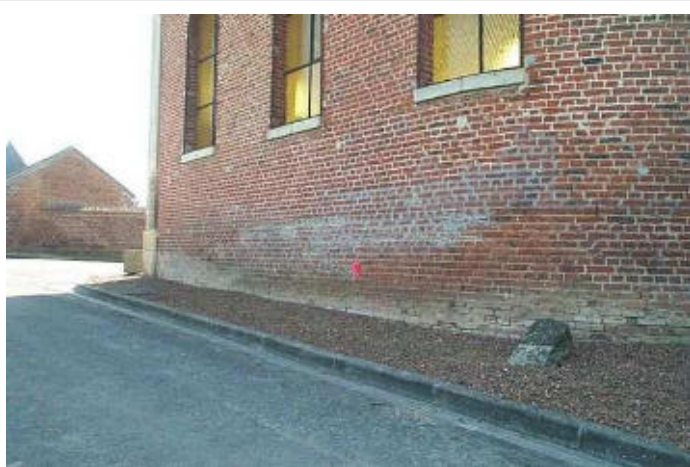
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

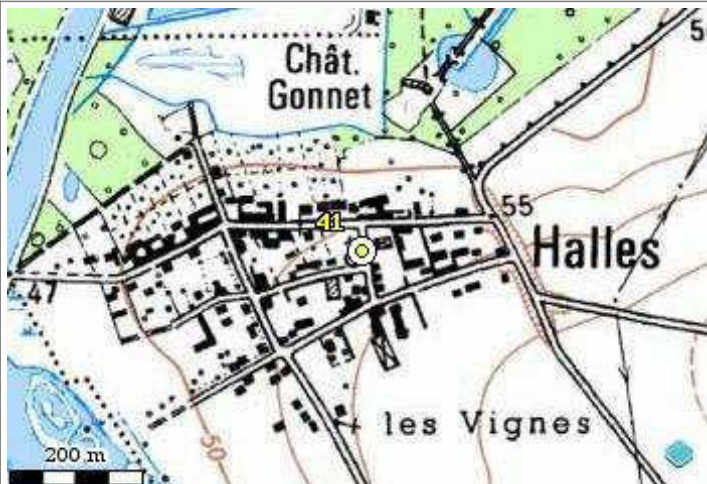
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 32.1" E** Latitude (dms) : **49° 56' 19.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.46** N (km) : **6982.24**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **V.O.**de : **D.938** à : **HALLES (CHAPELLE)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,76** km du repère **D.A.Q3R3 - 17**Localisation : **AU HAMEAU DE HALLES, AU NORD-OUEST DU CARREFOUR DE LA RUE PAILET AVEC LA RUE DU PRESOIR**Support : **CHAPELLE NOTRE-DAME-DES-VICTOIRES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST DE LA NEF, FACE RUE PAILET**Repèrèments : **A 6.23 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.57 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415069

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 4**55,514 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013Type : **B REPERE BOURDALOUE**Complément : **TIGE**Système : *RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980*

Longitude (dms) :

2° 56' 05.2" E

Latitude (dms) :

49° 55' 43.7" NSystème : *RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93*

E (km) :

695.31

N (km) :

6981.13Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (D.1029)**Côté : **Gauche** PK : **38,40** km Distance : **0,19** km du repère **D.A.Q3R3 - 21**Localisation : **A 40 M DE LA VOIE SUIVIE**Support : **EGLISE SAINT-JEAN-BAPTISTE**Partie support : **MUR DE FACADE ANTERIEUR DE LA NEF, FACE SUD-OUEST, FACE RUE SAINT-JEAN**Repèrments : **A 2.56 M AU NORD-OUEST DU PORCHE PRINCIPAL****A 0.87 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 112 , D.A.Q3 - 30 , D.A.Q3R3 - 20 BIS , D.A.Q3R3 - 21 , D.A.R3 - 4 , D.A.R3 - 4a****Le repère est au centre de la photo****Carte : 2508 PERONNE****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415067

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 4a**56,883 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément : C.T.R.

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 00.1" E

Latitude (dms) :

49° 55' 41.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.21

N (km) :

6981.08Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (D.1029)**Côté : **Droit** PK : **38,29** km Distance : **0,14** km du repère **D.A.R3 - 4**Localisation : **AU NO 16, RUE SAINT-FURSY, A L'OUEST DU CARREFOUR ACEC LA RUE PASTEUR**Support : **MAISON (SALON DE COIFFURE)**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON EN PAN COUPE EST, FACE CARREFOUR**Repèrtements : **A 0.54 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.19 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 112 , D.A.Q3 - 30 , D.A.Q3R3 - 20 BIS , D.A.Q3R3 - 21 , D.A.R3 - 4 , D.A.R3 - 4a**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415064

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 5**50,467 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 49.5" E** Latitude (dms) : **49° 55' 27.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.00** N (km) : **6980.64**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Droit** PK : **37,87** km Distance : -Localisation : **A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC UNE RUE**Support : **PONT SUR LA SOMME**Partie support : **"DE" RIVE DROITE DE LA RAMBARDE AVAL, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.48 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415061

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 6**49,740 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 01.6" E** Latitude (dms) : **49° 55' 14.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.24** N (km) : **6980.22**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Gauche** PK : **37,30** km Distance : -Localisation : **AU NO 37, FAUBOURG DE PARIS**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.64 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.01 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415059

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 6a**53,774 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTIITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 01.3" E** Latitude (dms) : **49° 54' 52.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.23** N (km) : **6979.53**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Gauche** PK : **36,61** km Distance : -Localisation : **A L'EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU CHEMIN VERT**Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE OUEST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415050

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 6b**62,795 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 48.1" E

Latitude (dms) :

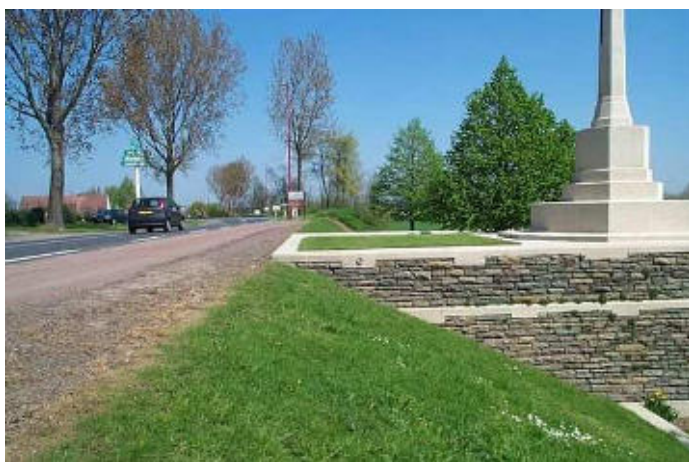
49° 54' 19.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.97

N (km) :

6978.54Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Gauche** PK : **35,59** km Distance : -Localisation : **AU CIMETIERE MILITAIRE BRITANNIQUE DE LA CHAPELETTE**Support : **MUR DE SOUTENEMENT DE LA CROIX**Partie support : **FACE LATÉRALE SUD-OUEST**Repèrments : **A 1.15 M DE L'EXTREMITÉ NORD-OUEST****A 0.12 M AU-DESSOUS DE L'ARÊTE SUPÉRIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415039

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 9**64,449 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 43.6" E** Latitude (dms) : **49° 54' 18.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.88** N (km) : **6978.48**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Droit** PK : **35,48** km Distance : -Localisation : **AU LIEU-DIT "BELLEVUE"**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST**Repèrments : **A 0.61 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.48 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415030

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 9a**51,502 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

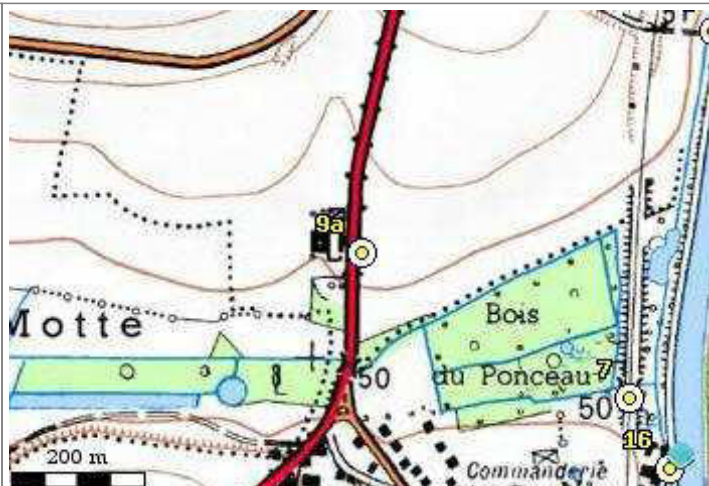
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 19.6" E** Latitude (dms) : **49° 53' 44.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.40** N (km) : **6977.43**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Droit** PK : **34,30** km Distance : **-**Localisation : **A 210 M AU NORD DU CARREFOUR AVEC LA D.62, AU NO 2**Support : **REMISE**Partie support : **MUR DE FACADE EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.55 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286258

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 3**49,753 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 09.5" E

Latitude (dms) :

49° 54' 58.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

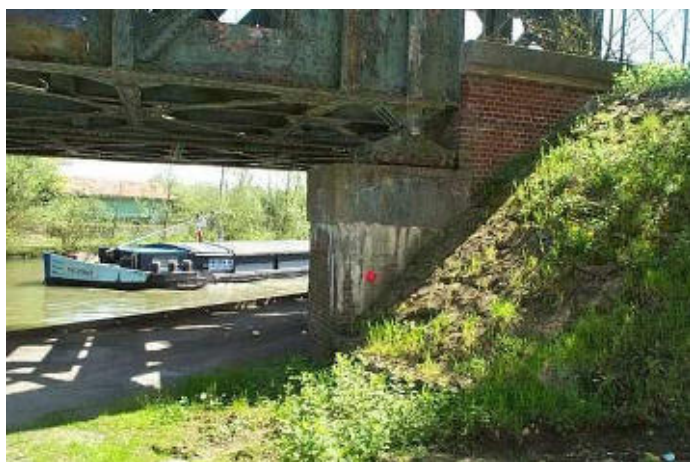
E (km) :

695.40

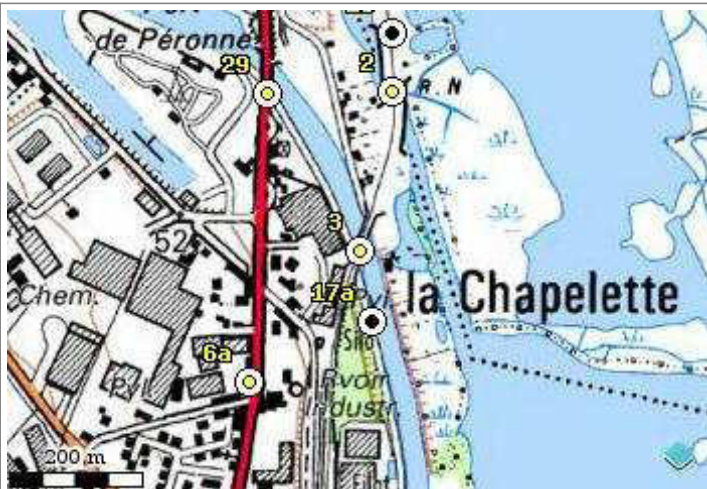
N (km) :

6979.73Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Droit** PK : **148,79** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT RAIL SUR LE CANAL DE LA SOMME**Partie support : **CULEE SUD OUEST, FACE NORD-OUEST OPPOSEE A LA VOIE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'ARETE NORD-EST****A 1.26 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DE LA MACONNERIE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415009

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 4**51,751 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 06.8" E** Latitude (dms) : **49° 54' 42.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.34** N (km) : **6979.23**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Gauche** PK : **148,30** km Distance : -Localisation : **AU QUARTIER DE LA CHAPELETTE, AU PASSAGE A NIVEAU D'UN CHEMIN**Support : **MAISON DU CONCIERGE DE LA FILATURE FRANCAISE DE MOHAIR**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.46 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.35 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415010

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 5**51,605 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 01.1" E** Latitude (dms) : **49° 54' 24.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.23** N (km) : **6978.68**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Gauche** PK : **147,72 km** Distance : -

Localisation :

Support : **PONT-VANNE DU CANAL DE LA SOMME**Partie support : **MUR COTE OPPOSE A LA VOIE, LE PLUS ELOIGNE DE LA VOIE, FACE OUEST, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.22 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.12 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DE LA MACONNERIE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415011

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 6**50,953 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 46.7" E** Latitude (dms) : **49° 53' 54.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.94** N (km) : **6977.77**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80620** Commune : **PERONNE**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Gauche** PK : **146,74** km Distance : -Localisation : **A 88 M A L'EST DU PASSAGE A NIVEAU D'UN CHEMIN, SUR CE CHEMIN**Support : **AQUEDUC LATERAL**Partie support : **MUR DE TETE NORD**Repèrments : **A 3.93 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.35 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DE LA MACONNERIE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

PERONNE I

Département : SOMME (80)

No du Site **8062001**

Identifiant : 73371

Commune : PERONNE

Site du Réseau de détail

Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 125 gr



Carte : 2508 PERONNE

Orientement au sol à partir de la borne

Bussu, 5^e o. antenne

v = . . . a . . .

Les clofs se trouvent à la compagnie des eaux de Peronne ou à la mairie d'Allaines

Situation topo: 2,2 km N.N.E.

PERONNE I

Identifiant : 185691 - NO : 8062001-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 250 gr



Identifiant : 185693 - NO : 8062001-03

Point : b

Château d'eau : Repère bronze p.m.

Point vu en place en 1985

Identifiant : 185694 - NO : 8062001-04

Point : c

Château d'eau : Antenne : Axe et base

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 230 gr



Identifiant : 185695 - NO : 8062001-05

Point : d

Château d'eau : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 375 gr



PERONNE I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 56' 24.6912" E	49° 56' 54.4143" N	156.96	< 10 cm
b	2° 56' 24.8358" E	49° 56' 54.3151" N	172.11	< 10 cm
c	2° 56' 24.7923" E	49° 56' 54.3254" N	172.10	< 10 cm
d	2° 56' 24.8152" E	49° 56' 54.3183" N	172.11	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	695703.67	6983317.44	< 10 cm	113.16	< 50 cm
b	695706.56	6983314.36	< 10 cm	128.31	< 50 cm
c	695705.69	6983314.68	< 10 cm	128.31	< 50 cm
d	695706.14	6983314.46	< 10 cm	128.31	< 50 cm

PERONNE II

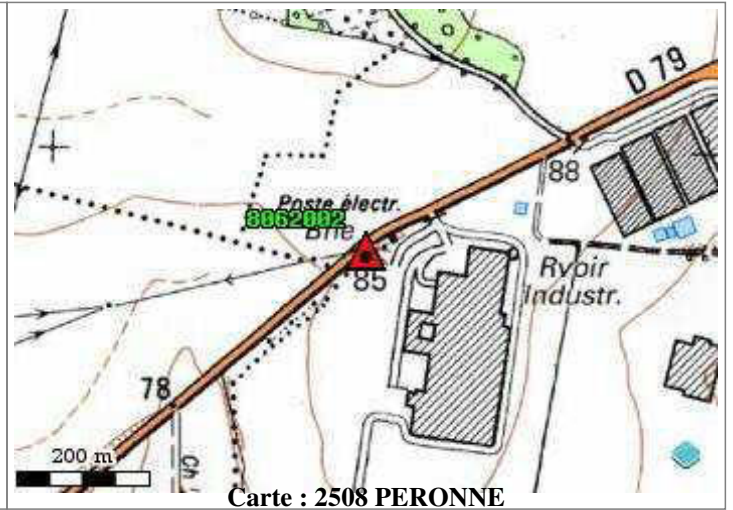
Département : SOMME (80)
 Commune : PERONNE
 Lieu-dit :

No du Site **8062002**
 Site du Réseau de détail

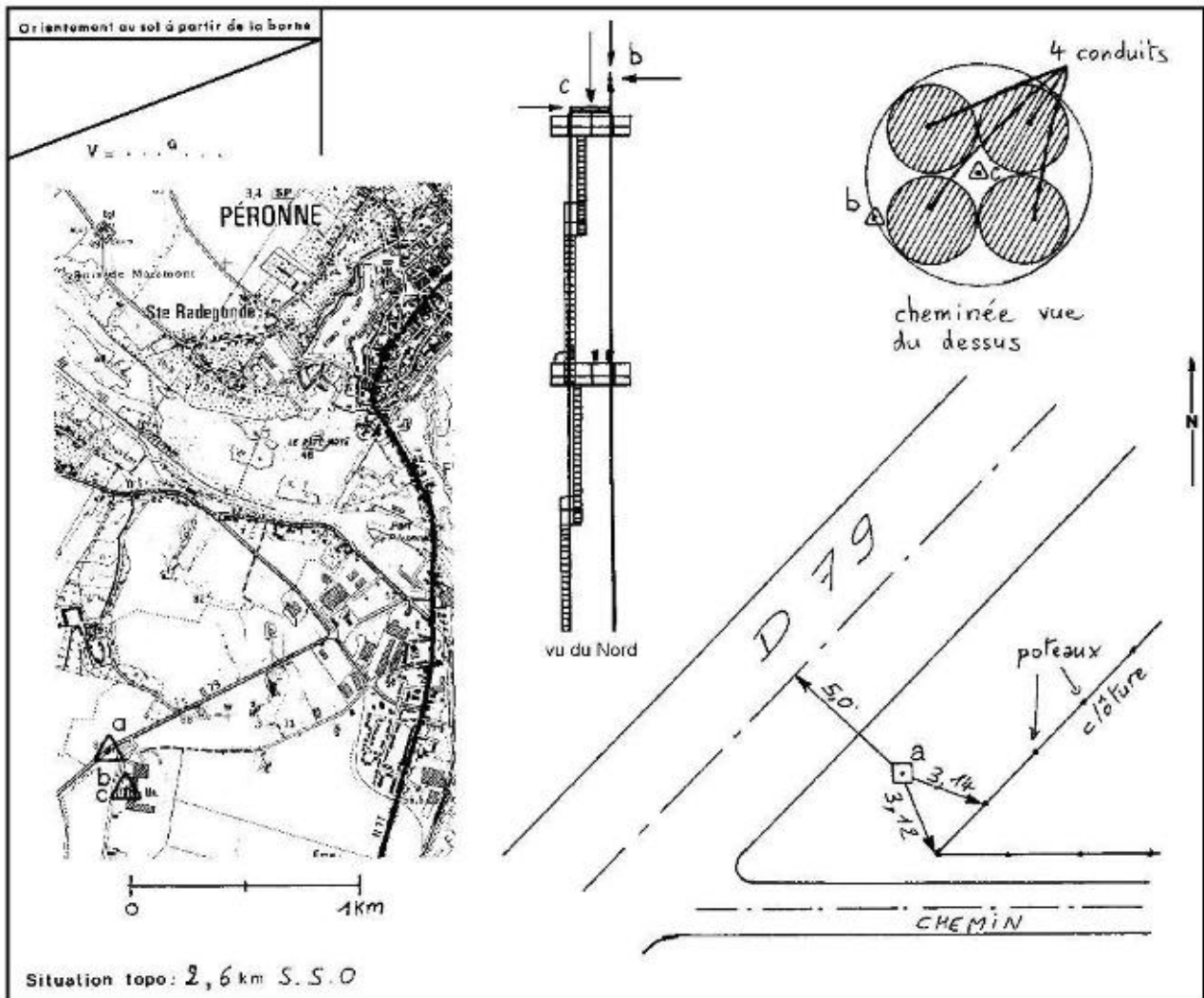
Identifiant : 73372



Azimut de la prise de vue : 55 gr



Carte : 2508 PERONNE



PERONNE II

Identifiant : 185696 - NO : 8062002-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 70 gr



Identifiant : 185698 - NO : 8062002-03

Point : b

La moins haute des 2 cheminées : Paratonnerre : Centre renflement

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 170 gr



Identifiant : 185699 - NO : 8062002-04

Point : c

La moins haute des 2 cheminées : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 140 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 54' 50.4782" E	49° 54' 38.7794" N	129.64	< 10 cm
b	2° 54' 54.2333" E	49° 54' 33.4288" N	167.02	< 10 cm
c	2° 54' 54.2878" E	49° 54' 33.4362" N	164.37	< 10 cm

PERONNE II**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	693819.16	6979124.93	< 10 cm	85.84	< 50 cm
b	693893.96	6978959.39	< 10 cm	123.22	< 50 cm
c	693895.05	6978959.62	< 10 cm	120.56	< 50 cm

PERONNE A

Département : SOMME (80)
 Commune : PERONNE
 Lieu-dit :

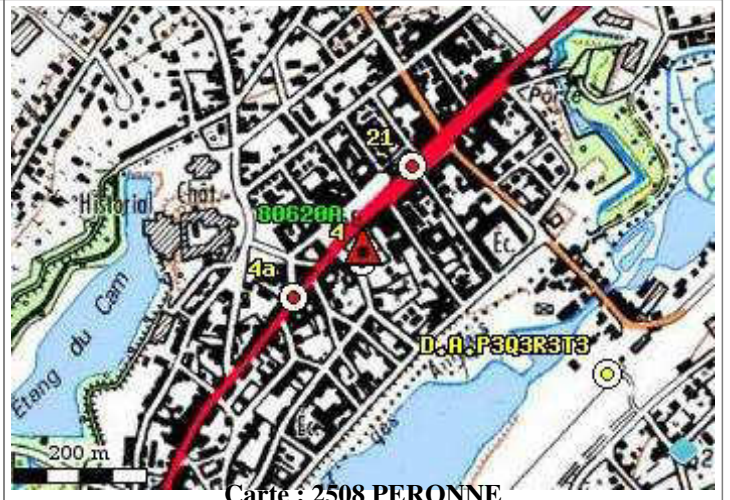
No du Site **80620A**

Identifiant : 73373

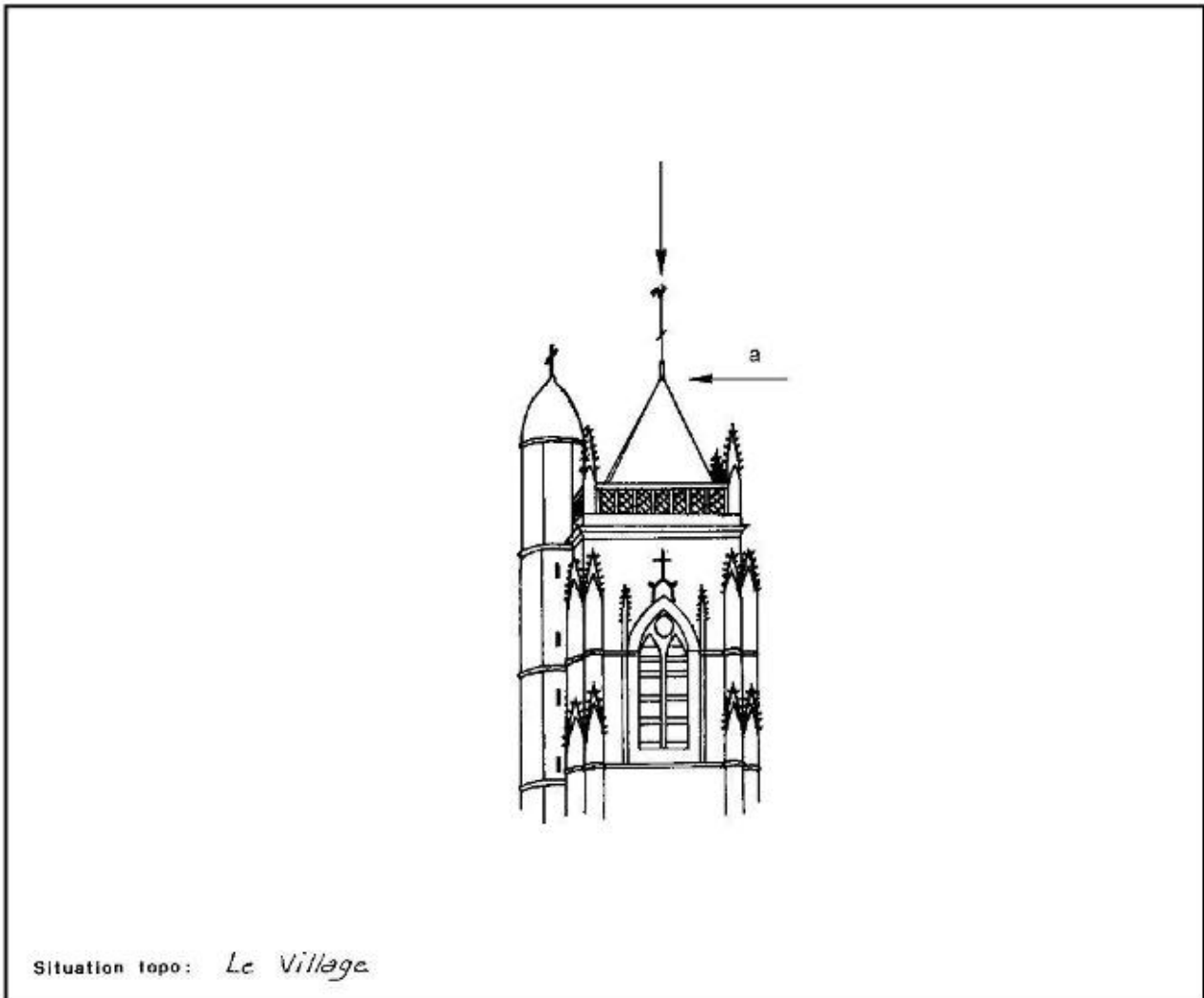
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 370 gr



Carte : 2508 PERONNE



PERONNE A

Identifiant : 185700 - NO : 80620A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 160 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 56' 05.4158" E	49° 55' 44.3513" N	140.95	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	695317.26	6981151.15	< 10 cm	97.15	< 50 cm

Scans du site de la commune de POEUILLY n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062901a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062901b_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062901c_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8062901d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.245

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 12 Août 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de POEUILLY et appartenant à :
Département de la SOMME

- la commune de POEUILLY 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : POEUILLY I

Commune n° INSEE : 80629 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25 08

Département : Somme Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : POEUILLY

Lieu-dit : Au VILLAGE Section : B Parcelle : CD87 (Borne IGN) (1)

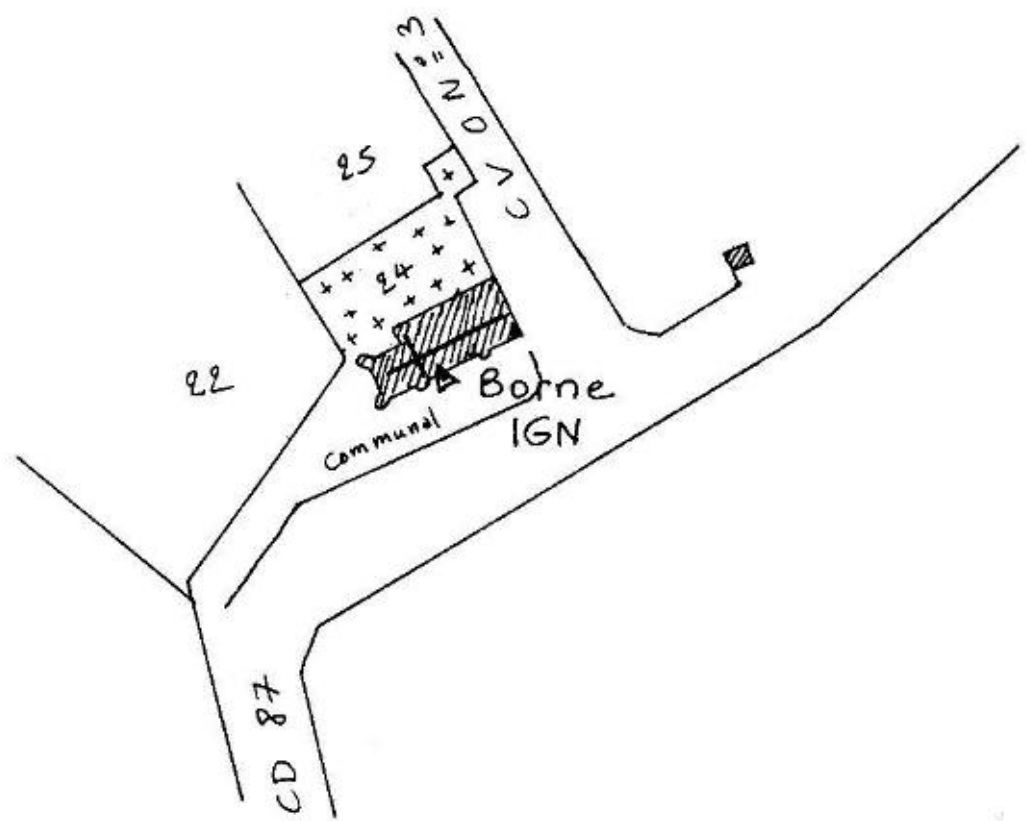
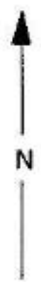
» _____ » _____ » _____ (2)

Cadastrre Ancien : _____ Révisé : 1957 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au soi : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 12 Août 19 85 Échelle : 1/1250

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



ARRÊTÉ N°66 168
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1932 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 23 Section B lieu dit le Village de la Commune de POEUILLY Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE POEUILLY (Somme)

Ce point est matérialisé par :

Clocher centre de la boule

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de la SOMME

et du Maire de la Commune de POEUILLY

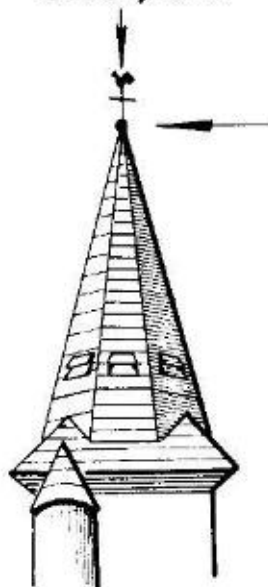
qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Pœuilly I*

Lieu-dit: *Le Village*

Section: *B* Parcelle: *23*

CROQUIS



Echelle graphique:

M^r *.....*
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement

et du Logement

G. Saecker

Repère de nivellement

Identifiant : 510479

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 31**92,799 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 17.5" E** Latitude (dms) : **49° 52' 43.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.54** N (km) : **6975.57**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80629** Commune : **POEUILLY**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,79** km du repère **D.A.P3 - 30**Localisation : **A 40 M A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC LA N.29, SUR LA N.29 AU NO 3, CHAUSSEE BRUNEHAUT**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD, FACE N.29**Repèrèments : **A 0.92 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.17 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415279

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 32**99,371 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

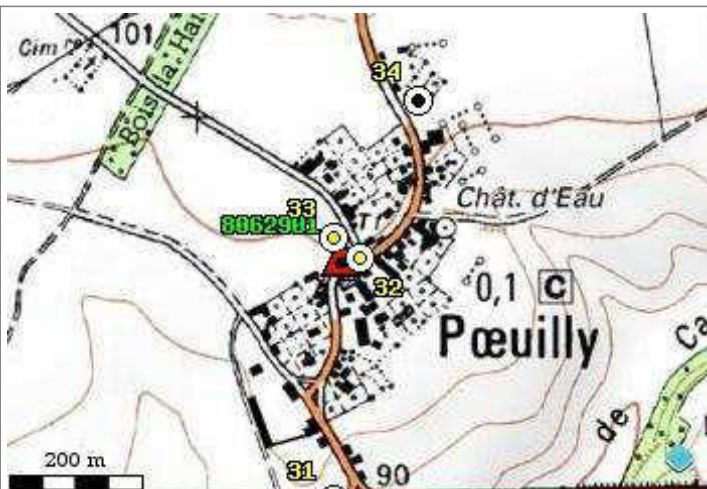
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 19.2" E** Latitude (dms) : **49° 52' 55.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.58** N (km) : **6975.94**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80629** Commune : **POEUILLY**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Coté : **Droit** PK : **7,99** km Distance : **0,43** km du repère **D.A.P3 - 31**Localisation : **AU NO 18, RUE SAINT-ELOI**Support : **MAIRIE DE POEUILLY**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 1.43 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.07 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415281

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 33**99,943 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

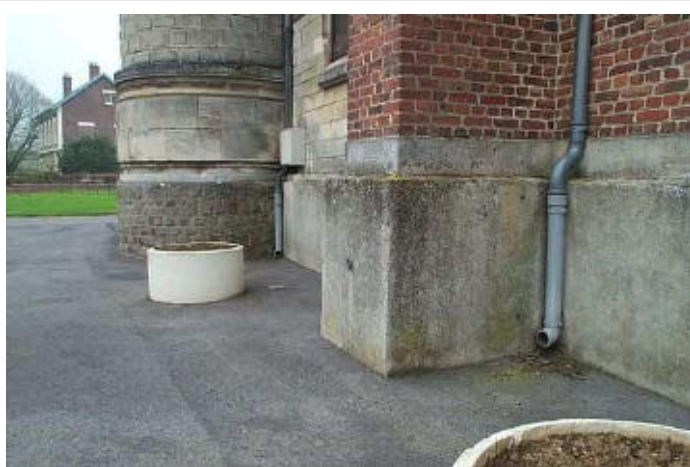
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 17.4" E** Latitude (dms) : **49° 52' 56.6" N**

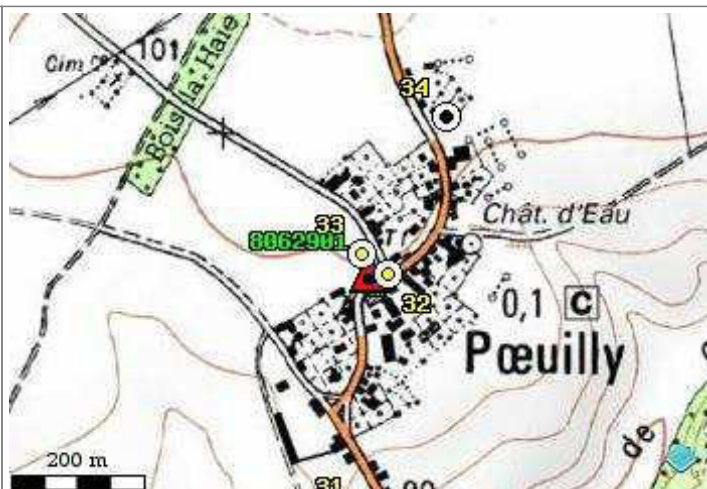
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.54** N (km) : **6975.97**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80629** Commune : **POEUILLY**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **7,98** km Distance : **0,04** km du repère **D.A.P3 - 32**

Localisation :

Support : **EGLISE DE POEUILLY**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT CENTRAL DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.57 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

POEUILLY I

Département : SOMME (80)

No du Site **8062901**

Identifiant : 73385

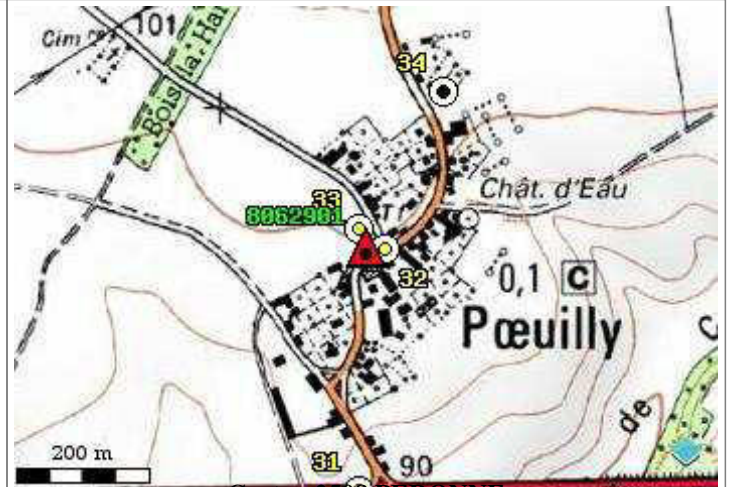
Commune : POEUILLY

Site du Réseau de détail

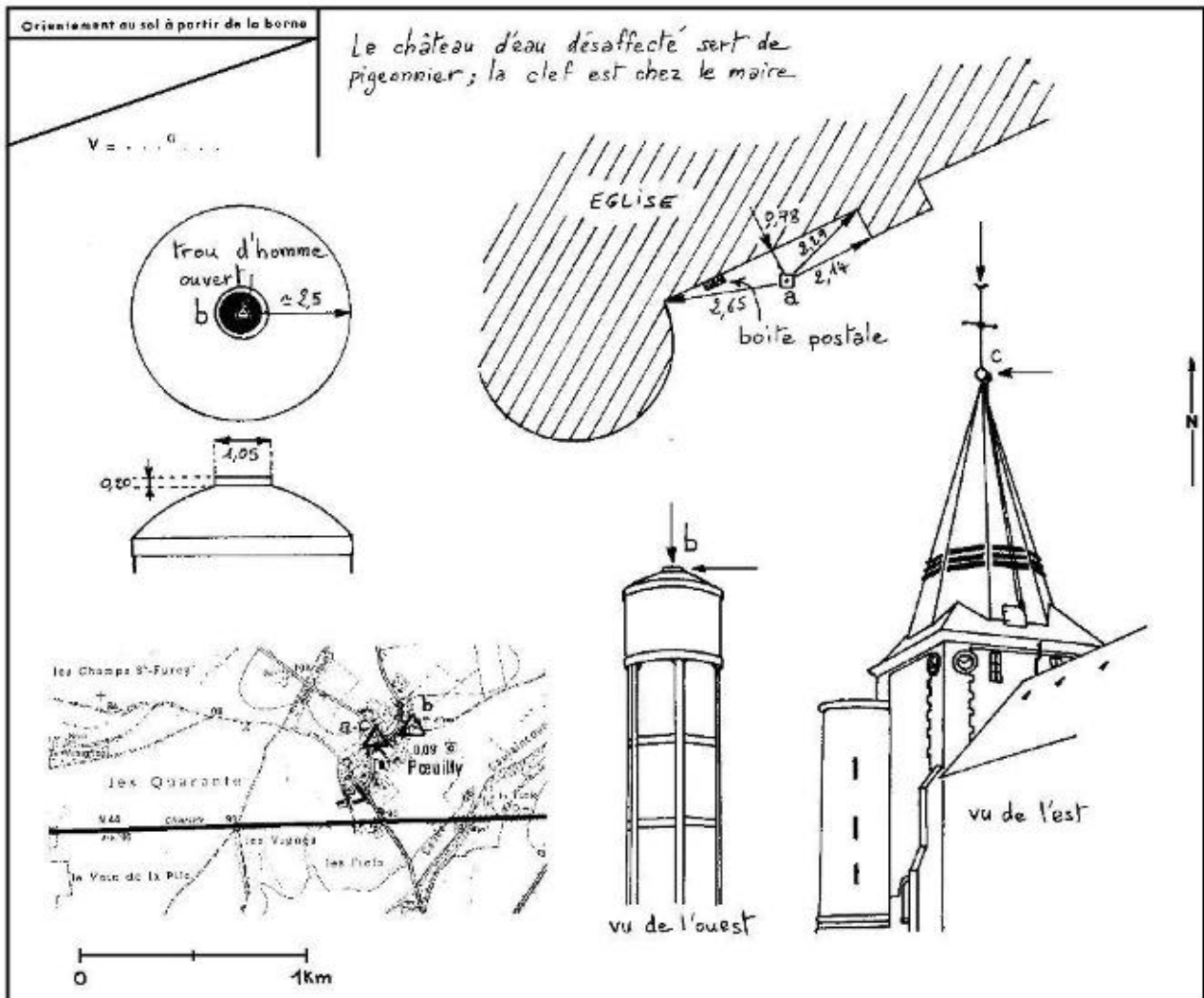
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 25 gr



Carte : 2508 PERONNE



POEUILLY I

Identifiant : 185729 - NO : 8062901-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 290 gr



Identifiant : 185731 - NO : 8062901-03

Point : b

Château d'eau : Axe et sommet trou d'homme

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 130 gr



Identifiant : 185732 - NO : 8062901-04

Point : c

Clocher : Centre boule

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 310 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 06' 18.1117" E	49° 52' 55.7704" N	143.16	< 10 cm
b	3° 06' 26.0688" E	49° 52' 57.5454" N	163.55	< 10 cm
c	3° 06' 17.9856" E	49° 52' 55.8923" N	170.19	< 10 cm

POEUILLY I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	707554.75	6975941.36	< 10 cm	99.21	< 50 cm
b	707713.66	6975996.46	< 10 cm	119.60	< 50 cm
c	707552.23	6975945.13	< 10 cm	126.24	< 50 cm

Scans du site de la commune de RANCOURT n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8066401a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8066401b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.249

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 22 Mai 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de RANCOURT Département de la SOMME et appartenant à : _ _ _

- la commune de RANCOURT 80360.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : _ Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : RANCOURT I code : _____

Commune n° INSEE : 80664 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : COMBLES Commune : RANCOURT

Lieu-dit : L'ARBRE DE LA CROIX Section : ZB Parcelle : 37 (Borne IGN) (1)

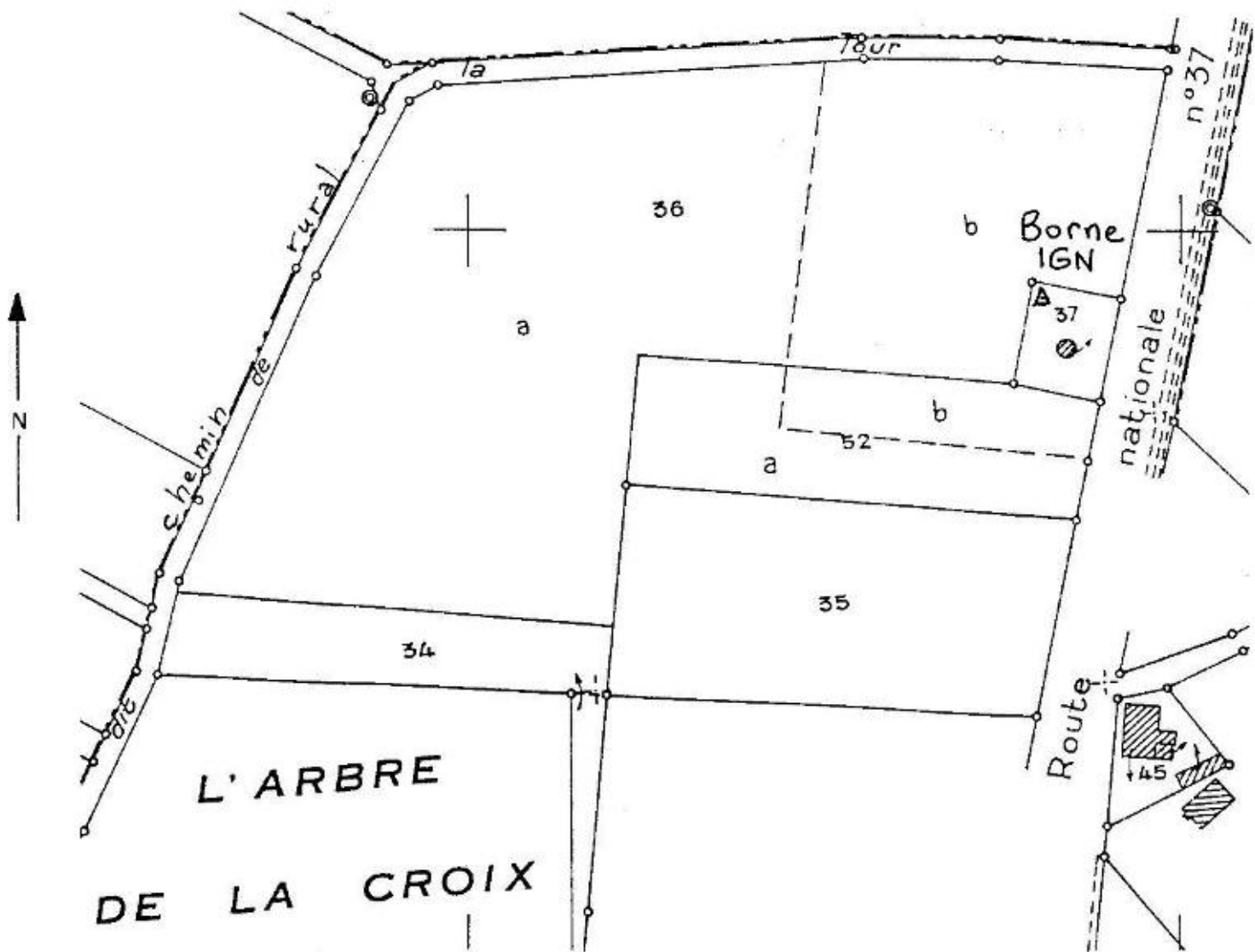
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastrre Ancien : _____ Révisé : 1986 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 22 Mai 1985 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 534222

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 107-I**144,213 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**Complément : **SCELLE OBLIQUEMENT**Système : *RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980*

Longitude (dms) :

2° 54' 37.9" E

Latitude (dms) :

50° 00' 19.4" NSystème : *RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93*

E (km) :

693.58

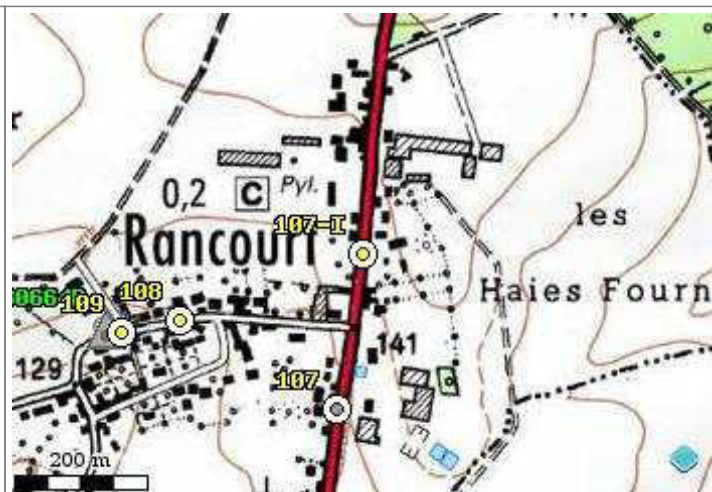
N (km) :

6989.66Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80664** Commune : **RANCOURT**Voie suivie : **D.1017**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Droit** PK : **48,17** km Distance : -

Localisation :

Support : **POTEAU EN BETON NO 1979-651**Partie support : **FACE OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.57 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 415197

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 107**141,432 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 35.9" E

Latitude (dms) :

50° 00' 11.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

693.54

N (km) :

6989.42Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80664** Commune : **RANCOURT**Voie suivie : **D.1017**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Gauche** PK : **47,94** km Distance : **0,59** km du repère **D.A.Q3 - 106**Localisation : **AU NUMERO 25 DE LA ROUTE NATIONALE**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.52 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.06 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510421

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 108**134,548 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 23.7" E

Latitude (dms) :

50° 00' 16.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

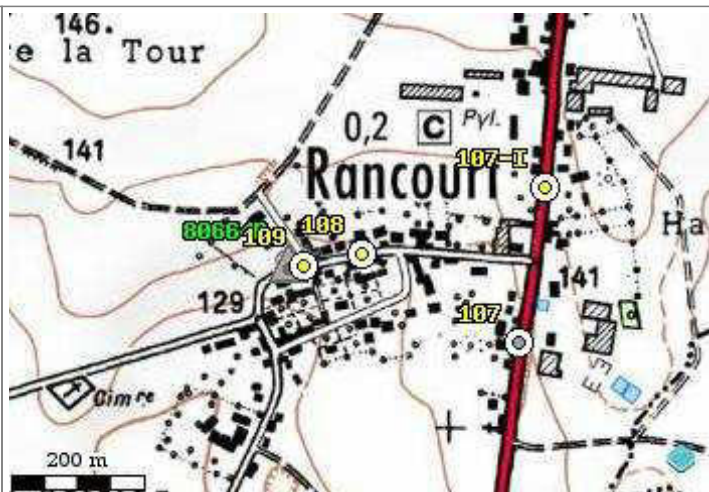
E (km) :

693.30

N (km) :

6989.56Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80664** Commune : **RANCOURT**Voie suivie : **N.17**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Coté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,37** km du repère **D.A.Q3 - 107**Localisation : **A 260 M DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU 15-I, SUR CETTE RUE**Support : **MAIRIE-ECOLE DE RANCOURT**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE RUE DU 15-I**Repèrments : **A 0.67 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.05 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510422

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 109**132,111 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 19,4" E

Latitude (dms) :

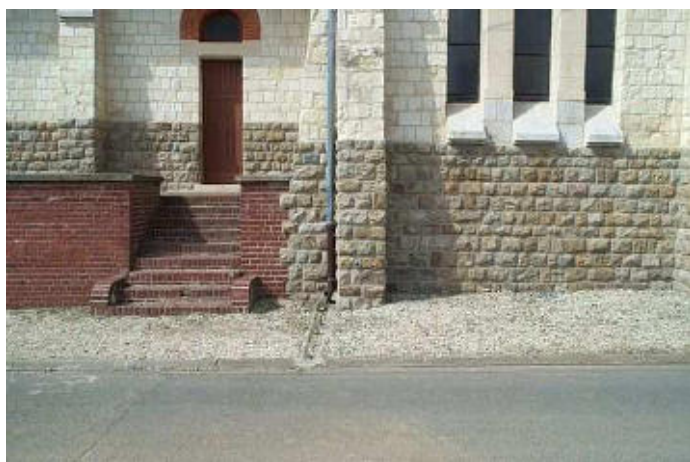
50° 00' 15,5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

693.21

N (km) :

6989.54Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80664** Commune : **RANCOURT**Voie suivie : **N.17**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,11 km** du repère **D.A.Q3 - 108**Localisation : **A 360 DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU 15-I, SUR CETTE RUE**Support : **EGLISE DE RANCOURT**Partie support : **CONTREFORT SUD-OUEST DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE SUD-EST, FACE RUE DU 15-I**Repèrments : **A 0.25 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST****A 0.61 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415198

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 110**151,002 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 39.8" E** Latitude (dms) : **50° 00' 32.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.62** N (km) : **6990.07**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80664** Commune : **RANCOURT**Voie suivie : **N.17**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Gauche** PK : **48,57** km Distance : **0,92** km du repère **D.A.Q3 - 109**Localisation : **AU LIEU-DIT "LE GRAND CHAMP"**Support : **CHATEAU D'EAU**Partie support : **FACE OBLIQUE SUD-EST**Repèrtements : **A 0.15 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.73 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PÉRONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

RANCOURT I

Département : SOMME (80)
 Commune : RANCOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8066401**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73435



Azimut de la prise de vue : 390 gr



Orientement au sol à partir de la borne
 Sailly - Saillisel I
 3^o. château d'eau

V = ... ° ...

Les clefs sont chez le maire.

vu du Nord

Situation topo: 0,7 km N. E.

RANCOURT I

Identifiant : 185864 - NO : 8066401-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 190 gr



Identifiant : 185866 - NO : 8066401-03

Point : b

Château d'eau : Plate-forme supérieure : Repère bronze P.M. centre

Point vu en place en 1985

Azimut de la prise de vue : 330 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 54' 38.6894" E	50° 00' 32.8225" N	193.61	< 10 cm
b	2° 54' 39.1830" E	50° 00' 32.3525" N	208.81	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	693596.12	6990073.70	< 10 cm	149.85	< 50 cm
b	693605.94	6990059.15	< 10 cm	165.05	< 50 cm

RANCOURT A

Département : SOMME (80)

Commune : RANCOURT

Lieu-dit :

No du Site **80664A**

Identifiant : 73436

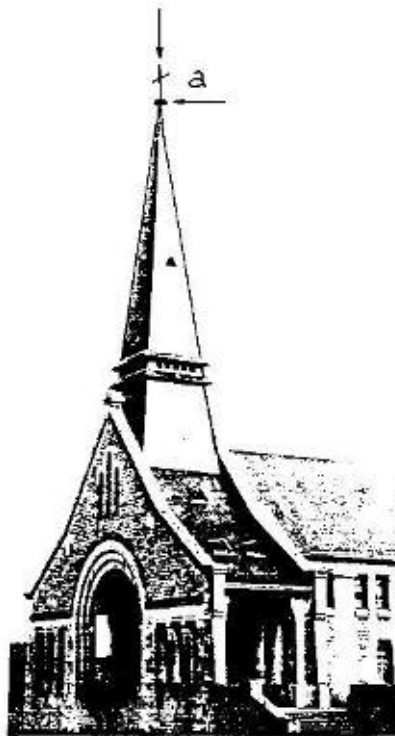
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 95 gr



Carte : 2508 PERONNE

Situation topo: *Le Village*

RANCOURT A

Identifiant : 185869 - NO : 80664A-01

Point : a

Clocher : Croix : Attache du fleuron

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 0 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 54' 38.9669" E	49° 59' 51.8489" N	215.97	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	693600.22	6988806.54	< 10 cm	172.20	< 50 cm

Scans du site de la commune de ROISEL n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8067702a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8067702b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.250

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de ROISEL et appartenant à :
Département de la SOMME

- SYNDICAT d'ALIMENTATION en EAU de la HAUTE COLOGNE
Mairie de VILLERS-FAUCON 80112.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en grunit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : ROISEL II

Commune n° INSEE : 80677 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1:50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : Somme Arrondissement : PERONNE

Canton : Roisel Commune : Roisel

Lieu-dit : LES TREIZE Section : ZL Parcelle : 28 (Borne IGN) (1)

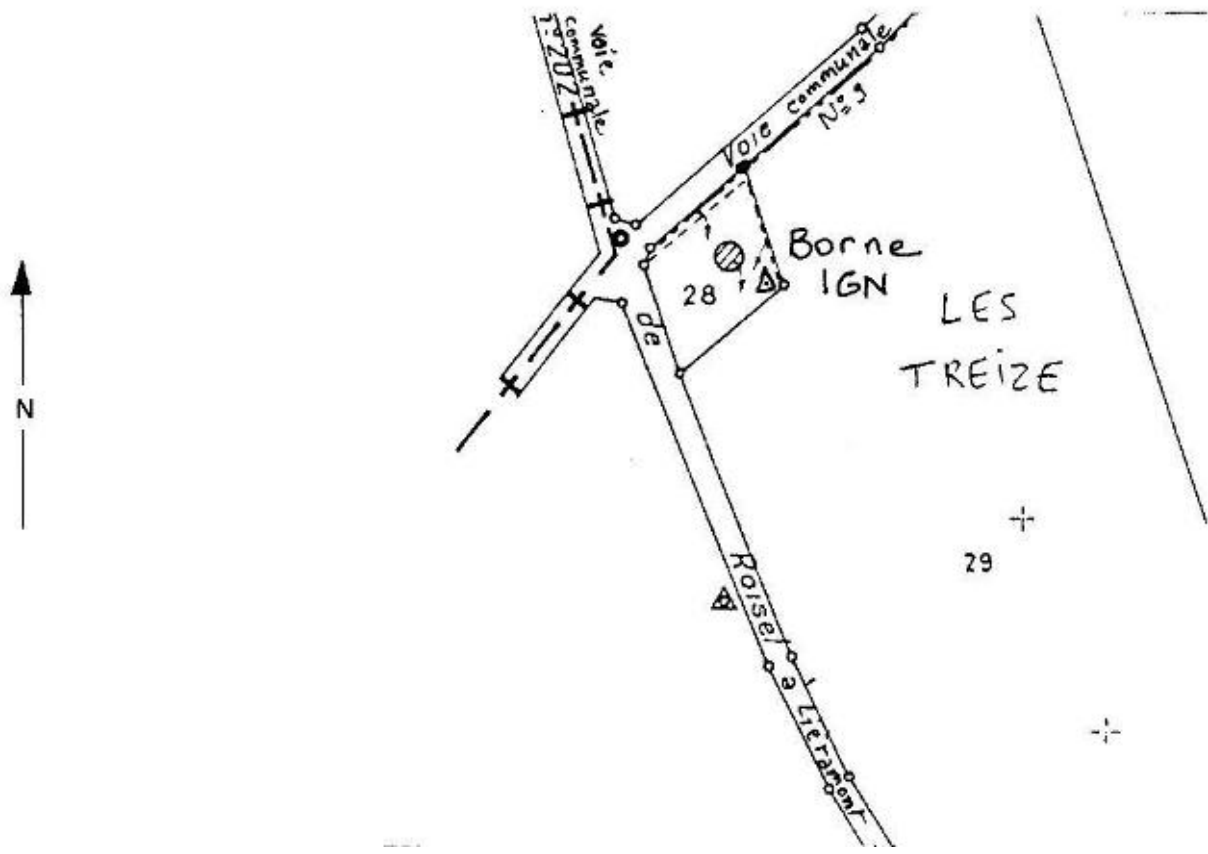
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : 1976 Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 1985 Échelle : 1/2000



I.G.N. 2112 - Conservation (1985)

Repère de nivellement

Identifiant : 286361

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 20**74,440 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 28.4" E

Latitude (dms) :

49° 56' 48.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

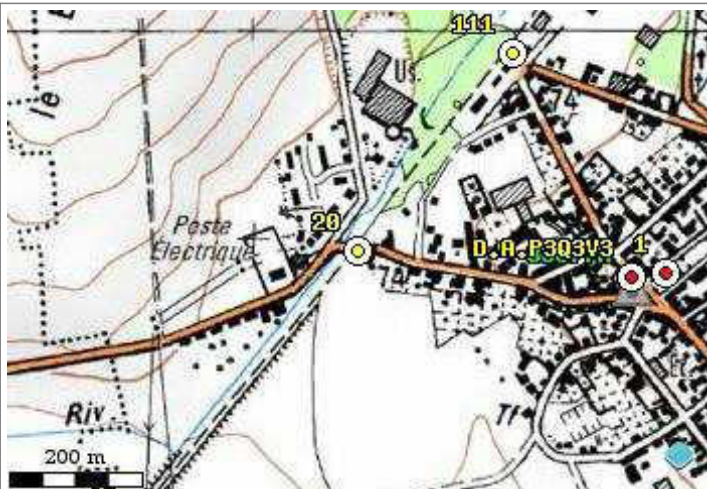
E (km) :

706.55

N (km) :

6983.15Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **CARTIGNY-GARE** à : **ROISEL-GARE**Côté : **Droit** PK : **163,15** km Distance : -Localisation : **A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 127 DE LA D.6**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE VOIE DEPOSEE**Repèrments : **A 0.45 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.06 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308759

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3V3**79,854 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 49.3" E

Latitude (dms) :

49° 56' 47.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

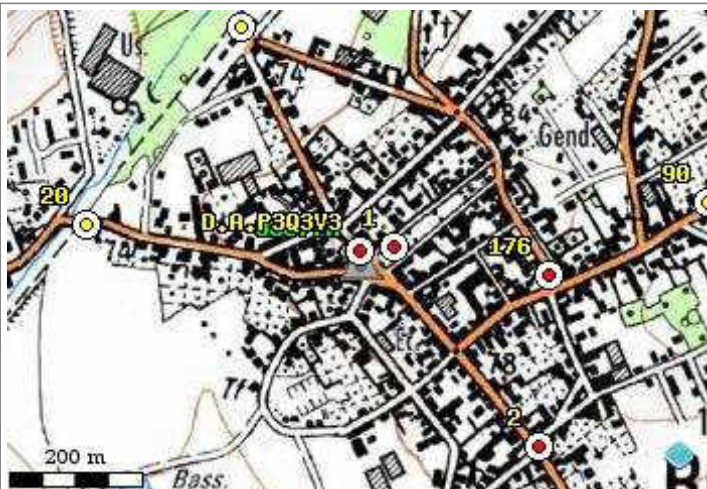
E (km) :

706.97

N (km) :

6983.11Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.6**de : **MARQUAIS (D.87)** à : **ROISEL (D.24)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,41 km** du repère **D.A.Q3 - 111**Localisation : **FACE AU NO 6, RUE ELIE AUVRET**Support : **EGLISE DE ROISEL**Partie support : **ABOUT DU CONTREFORT SUD-EST DU MUR DE FACADE NORD-EST DU TRANSEPT DROIT**Repèrments : **A L'AXE****A 0.35 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3V3 , D.A.P3V3 - 2 , D.A.Q3V3 - 1 , D.A.V3 - 176**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308740

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3V3 - 2**81,457 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 03.1" E

Latitude (dms) :

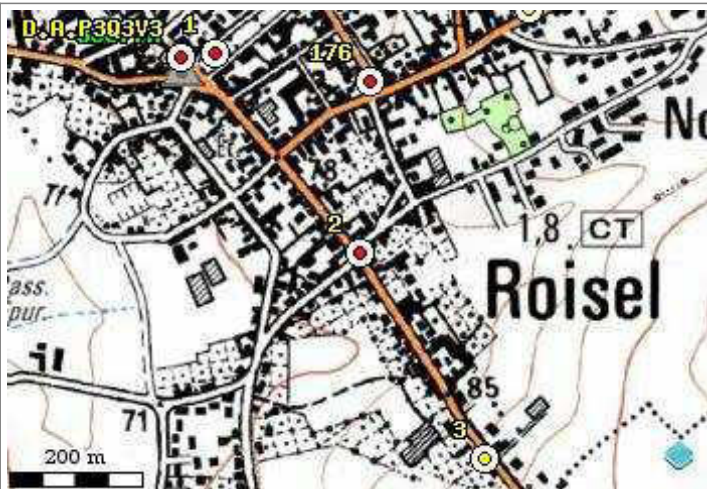
49° 56' 38.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

707.25

N (km) :

6982.81Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.24**de : **ROISEL (D.6)** à : **MONTIGNY (D.34)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,41** km du repère **D.A.P3Q3V3**Localisation : **AU NO 1 RUE DE LA LIBERATION, AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE PARMENTIER**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.68 M DE L'EXTREMITÉ NORD-OUEST****EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3V3 , D.A.P3V3 - 2 , D.A.Q3V3 - 1 , D.A.V3 - 176****Le repère est au centre de la photo****Carte : 2508 PERONNE****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308737

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3V3 - 3**91,288 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 12.6" E

Latitude (dms) :

49° 56' 27.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

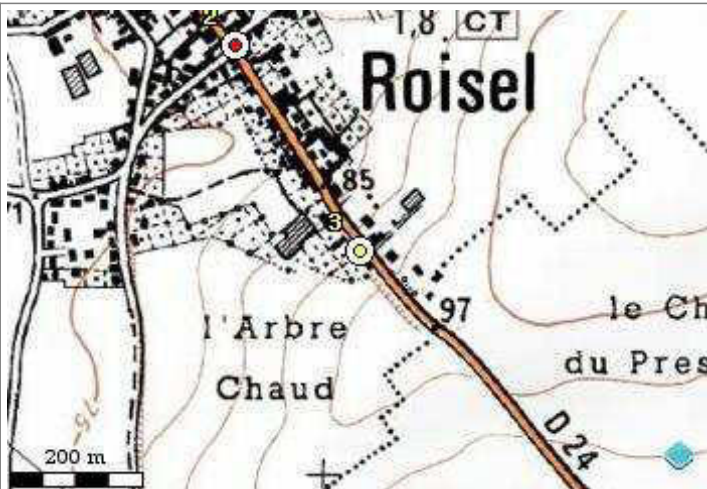
E (km) :

707.44

N (km) :

6982.50Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.24**de : **ROISEL (D.6)** à : **MONTIGNY (D.34)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,37** km du repère **D.A.P3V3 - 2**Localisation : **AU NO 54 RUE DE LA LIBERATION**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.85 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.23 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 234978

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 111**75,516 m**

Année de dernière observation : 1970 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

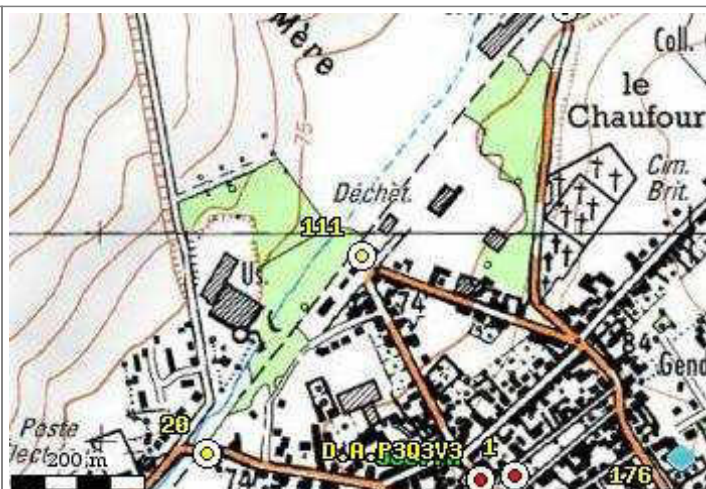
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 40.2" E** Latitude (dms) : **49° 56' 58.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **706.79** N (km) : **6983.45**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **ROISEL** à : **EPEHY**Côté : **Droit** PK : **163,54** km Distance : -Localisation : **A LA JONCTION DE LA RUE DE LA GARE AVEC LA RUE THEODORE BARE**Support : **ANCIENNE GARE DE ROISEL**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.44 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.20 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510351

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 1**80,998 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 51.9" E** Latitude (dms) : **49° 56' 47.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.02** N (km) : **6983.12**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.6**de : **ROISEL-MAIRIE** à : **MARQUAIX**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,06** km du repère **D.A.P3Q3V3**Localisation : **PLACE DU GENERAL LECLERC**Support : **MAIRIE DE ROISEL**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE D.6**Repèrments : **A 1.64 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.60 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3V3 , D.A.P3V3 - 2 , D.A.Q3V3 - 1 , D.A.V3 - 176**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308721

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 2**77,011 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 56.1" E

Latitude (dms) :

49° 57' 10.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

707.10

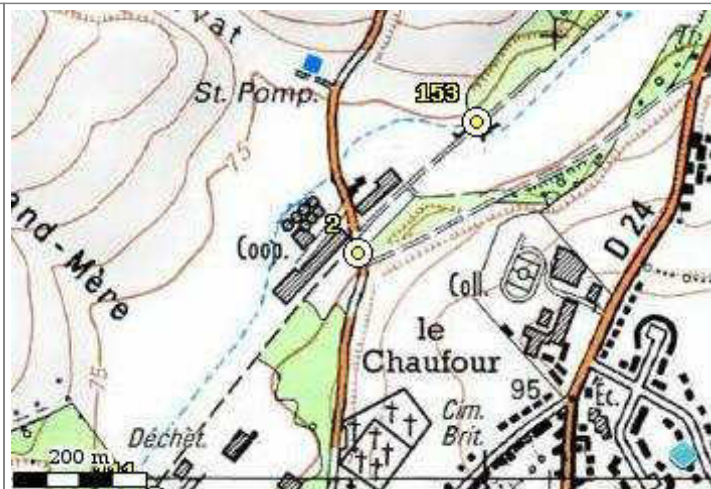
N (km) :

6983.83Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.72**de : **ROISEL** à : **VILLERS-FAUCON**Côté : **Droit**

PK : -

Distance : **0,86** km du repère**D.A.Q3V3 - 1**Localisation : **AU PASSAGE A NIVEAU NO 128 D'UNE VOIE FERREE DEPOSEE**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE VOIE DEPOSEE**Repèrments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 234928

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 153**76,235 m**

Année de dernière observation : 1970 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 04.8" E** Latitude (dms) : **49° 57' 17.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.28** N (km) : **6984.03**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **ROISEL** à : **EPEHY**Côté : **Droit** PK : **164,30** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT SUR LA COLOGNE**Partie support : **MUR EN RETOUR AMONT RIVE DROITE**Repèrments : **A 0.85 M DE L'EXTREMITE RIVE DROITE****A 0.68 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 531216

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 176**84,796 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 03.8" E

Latitude (dms) :

49° 56' 46.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

707.26

N (km) :

6983.07Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **RUE JEAN JAURES**

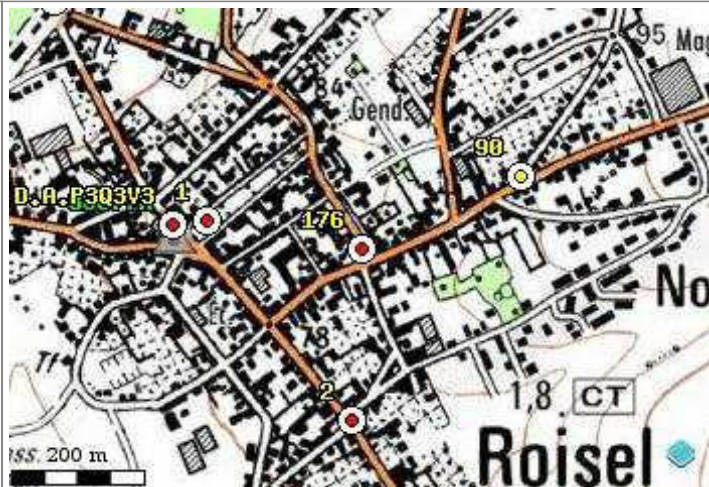
de : à :

Coté :

PK : -

Distance : **0,31 km** du repère **D.A.P3V3 - 2**Localisation : **AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU CATELET**Support : **BATIMENT DE LA POSTE DE ROISEL**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE RUE JEAN JAURES**Repèrments : **A 1.26 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.59 M AU-DESSUS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3V3 , D.A.P3V3 - 2 , D.A.Q3V3 - 1 , D.A.V3 - 176**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509789

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 90**94,567 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

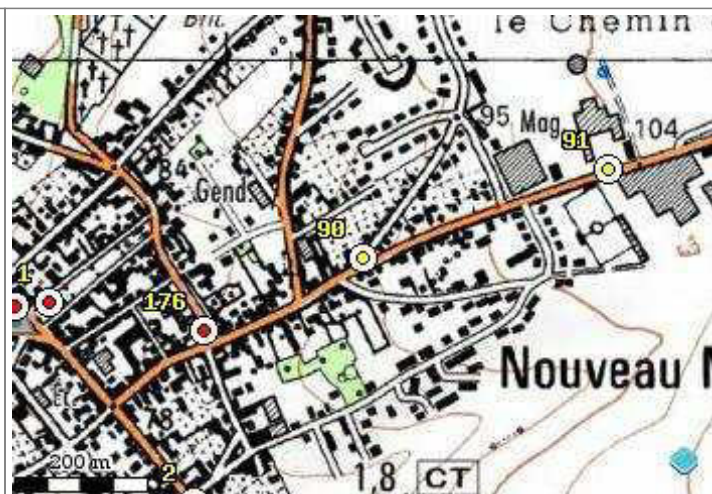
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 16.1" E** Latitude (dms) : **49° 56' 50.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.50** N (km) : **6983.19**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.6**de : **ROISEL (D.24)** à : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,64 km** du repère **D.A.P3V3 - 2**Localisation : **AU NUMERO 14 DE LA RUE DU NOUVEAU MONDE**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.10 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509779

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 91**103,284 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 35.1" E

Latitude (dms) :

49° 56' 54.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

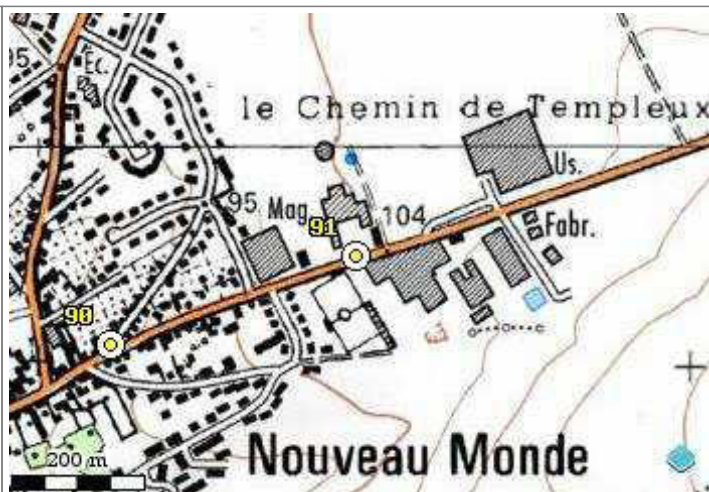
E (km) :

707.88

N (km) :

6983.32Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80677** Commune : **ROISEL**Voie suivie : **D.6**de : **ROISEL (D.24)** à : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,39** km du repère **D.A.V3 - 90**Localisation : **RUE DU NOUVEAU MONDE, FACE A UNE CHEMINEE D'USINE**Support : **TRANSFORMATEUR "SECAE"**Partie support : **FACE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 3.00 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

ROISEL II

Département : SOMME (80)
 Commune : ROISEL
 Lieu-dit :

No du Site **8067702**

Identifiant : 73453

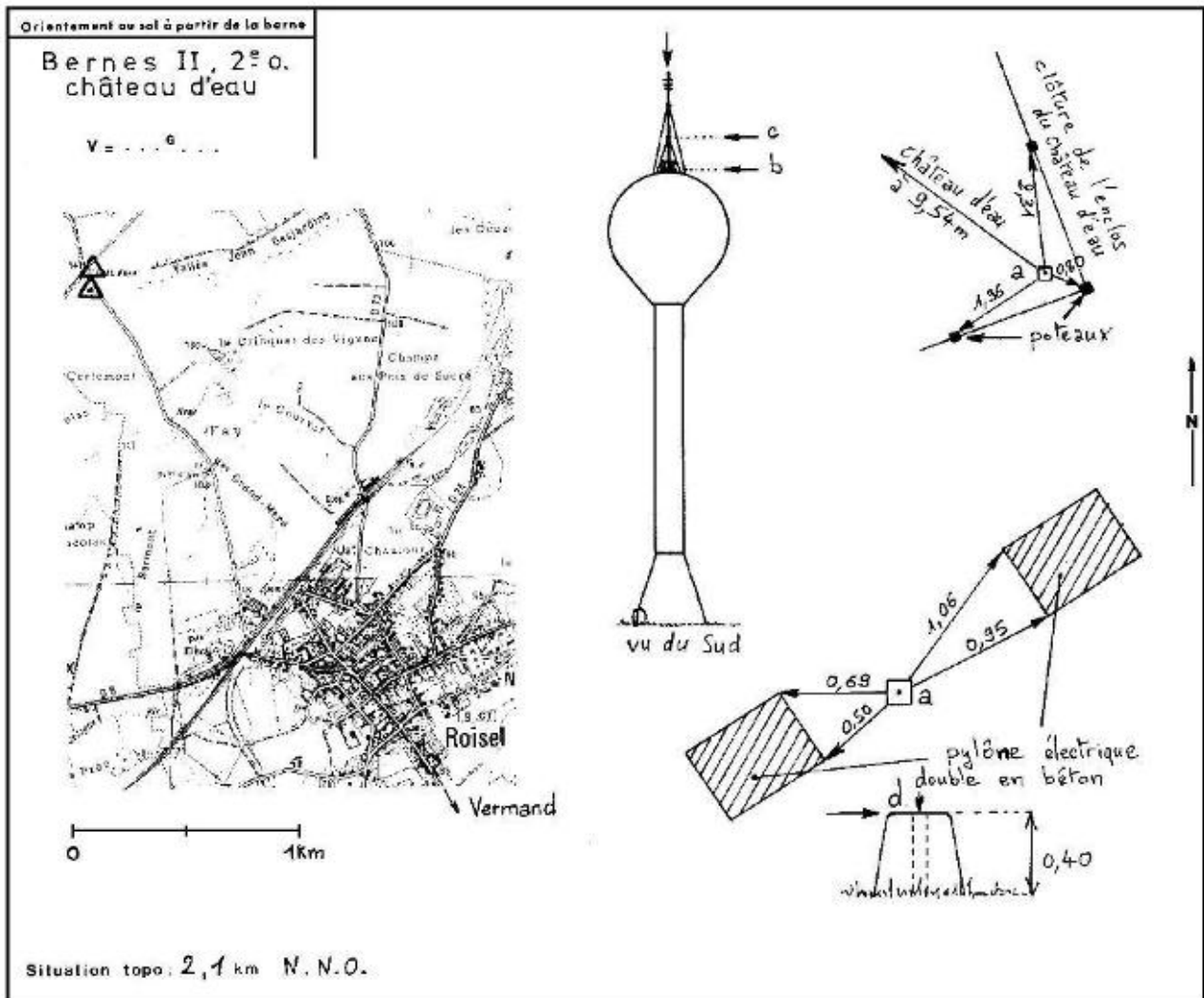
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 100 gr



Carte : 2508 PERONNE



ROISEL II

Identifiant : 185897 - NO : 8067702-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 160 gr



Identifiant : 185899 - NO : 8067702-03

Point : b

Château d'eau : Antenne : Axe et base

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 370 gr



Identifiant : 185901 - NO : 8067702-05

Point : d

Borne du cadastre : Axe et sommet

Point non retrouvé en 2005**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 04' 55.7824" E	49° 57' 45.8838" N	186.97	< 10 cm
b	3° 04' 55.2379" E	49° 57' 46.1109" N	228.88	< 10 cm
d	3° 04' 55.0001" E	49° 57' 43.5309" N	187.43	< 10 cm

ROISEL II**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	705900.46	6984910.53	< 10 cm	143.08	< 50 cm
b	705889.59	6984917.54	< 10 cm	185.00	< 50 cm
d	705884.93	6984837.75	< 10 cm	143.54	< 50 cm

Scans du site de la commune de RONSSOY n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8067901a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8067901b_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8067901c_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8067901d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.251

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de RONSSOY Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur DRUGBERT Maurice
dem: Le Conteret 09350 DAUMAZAN-sur-ARIZE.
- Exploitant: Monsieur MOREAU Michel
Agriculteur
dem: HARGICOURT 02750.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : HARGICOURT (RONSSOY I)

Commune n° INSEE : 80679 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SONME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : RONSSOY

Lieu-dit : LE MOULIN Section : ZD Parcelle : 99 (Borne IGN) (1)

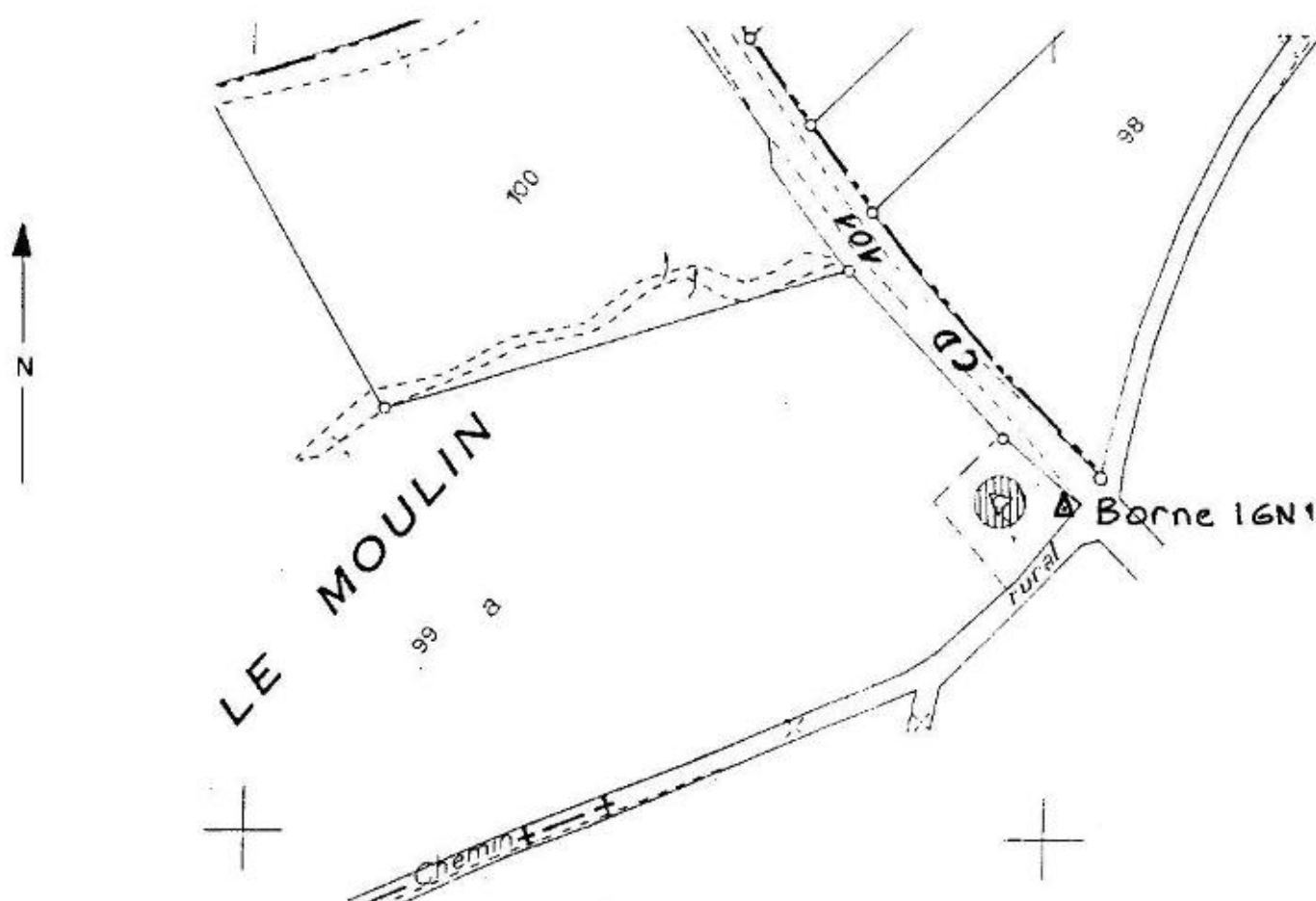
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/2000



relatif à l'établissement d'une servitude
de droit public

Le Ministre des Travaux Publics, des Transports et du Tourisme,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 et 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n°57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GEOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER . - Un point géodésique a été établi dans la propriété cadastrée sous le
N° 99 Section ZD de la commune de LE RONSSØY

lieu dit Le Moulin Département de SOMME

et appartenant à :

LA COMMUNE DE HARGICOURT (Aisne)

Ce point est matérialisé par :

Un Réservoir r

La superficie de l'emprise est fixée à *1 mètre carré :

ARTICLE 2. - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n°57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. - Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. - La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. - Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de SOMME

et du Maire de la Commune de LE RONSSOY

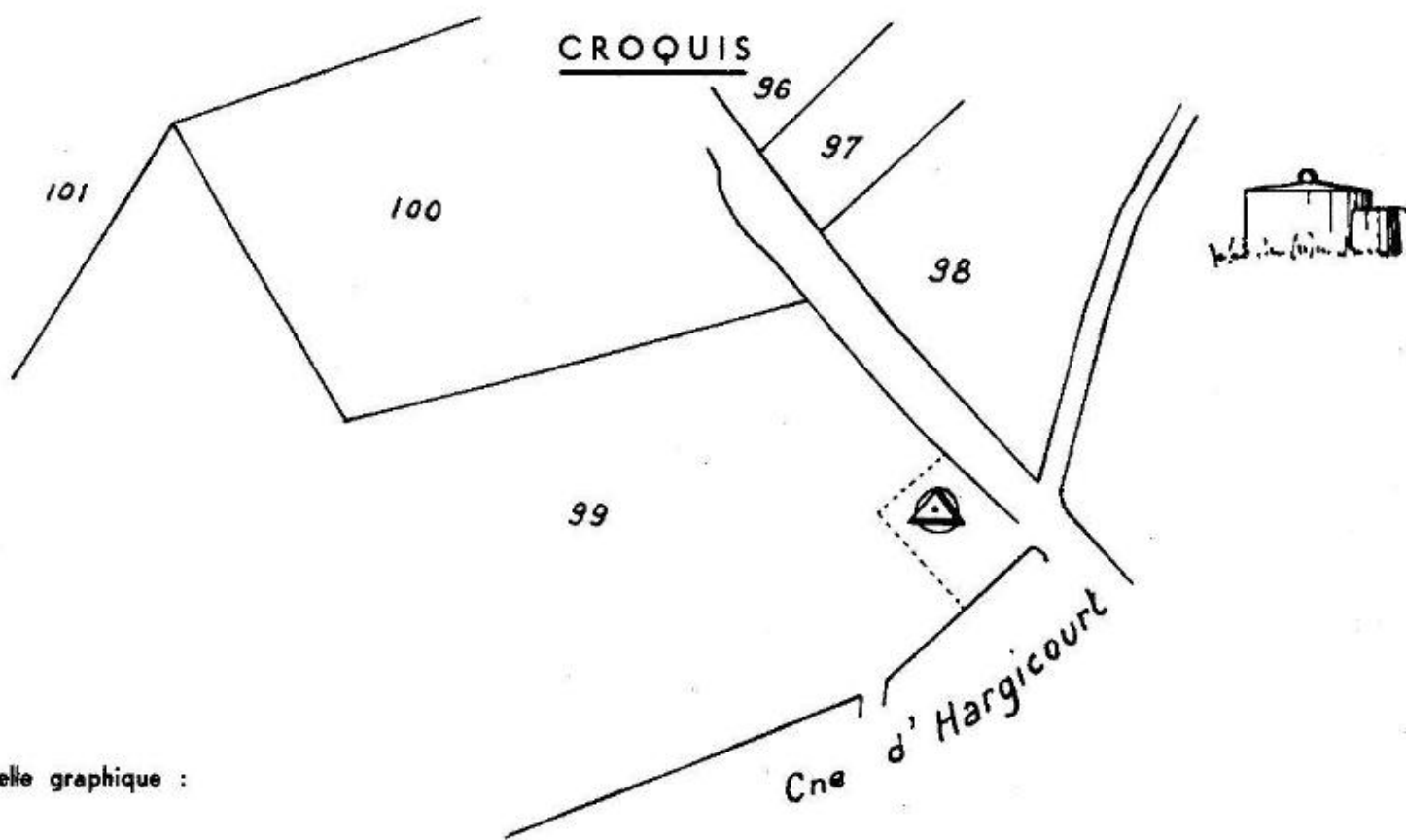
qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution. Il sera soumis aux formalités de publicité foncière conformément aux dispositions des textes en vigueur.

Nom du point : *HARGICOURT (Cne LE RONSSOY)*

Lieudit : *Le Moulin*

Section : *Z D* Parcelle : *99*

R.N. n° : P.k. : C.D. n° : P.k. : C.V. n° : P.k. : Domaine Public :



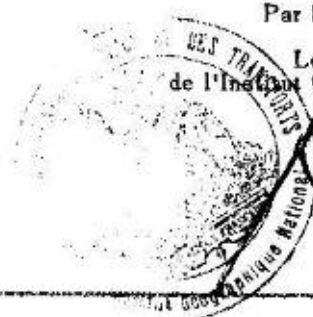
Échelle graphique :

Fait à PARIS, le 2 Avril 1959

Le Ministre des Travaux Publics,
des Transports et du Tourisme

Par Délégation (1)

Le Directeur
de l'Institut Géographique National



(1) J.O. du 27 Septembre 1943 - page 2549.

Scans du site de la commune de RONSSOY n° : 02

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8067902a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8067902b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.252

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 7 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de RONSSOY et appartenant à :
Département de la SOMME

- la commune de RONSSOY 80740.
- Occupant: Monsieur BERTH Louis
Agriculteur,
dem: 33, rue Charles de Gaulle 80740 LE RONSSOY.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

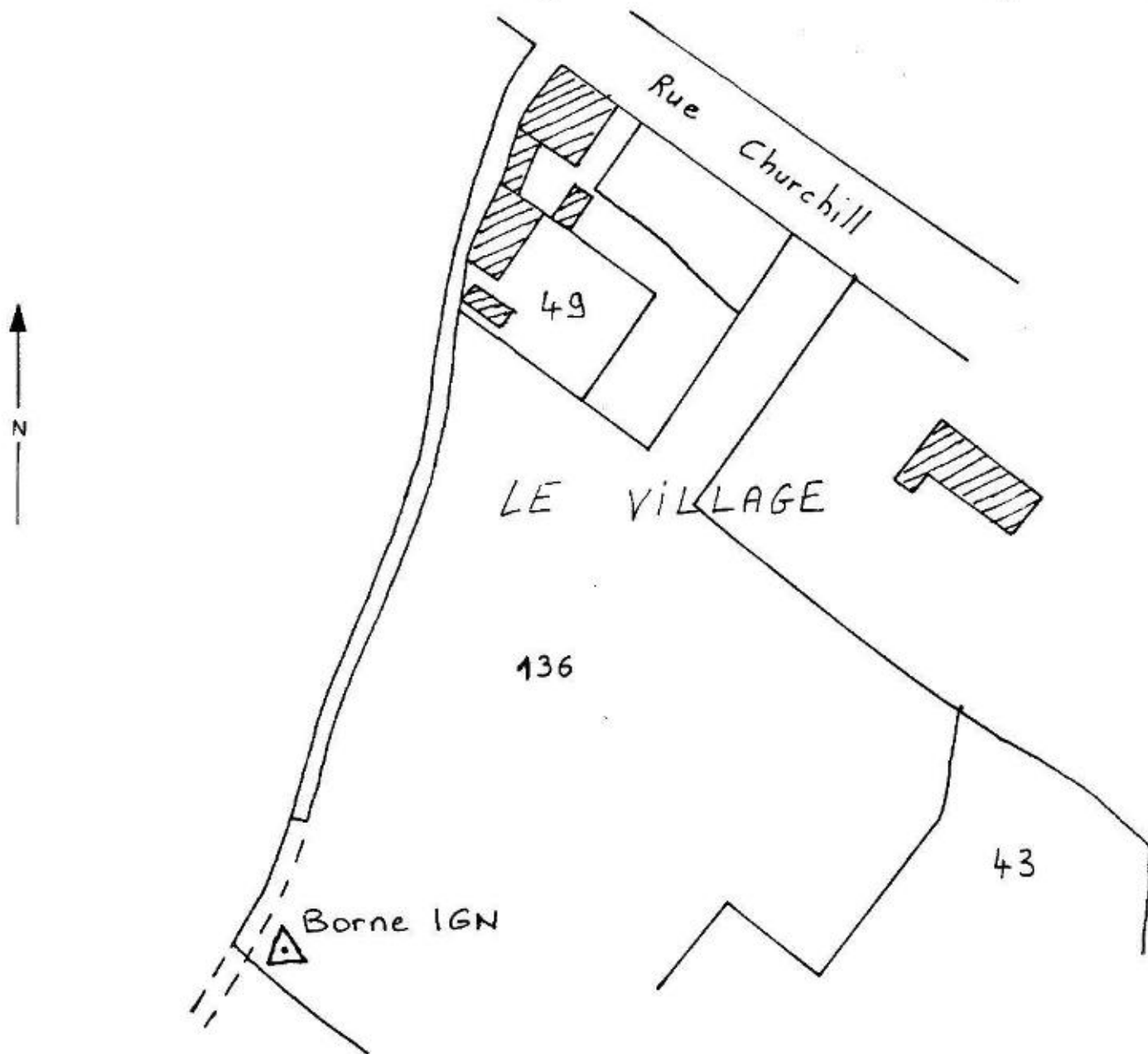
Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : RONSSOY II code : _____
Commune n° INSEE : 80679 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 2
Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508
Département : SOMME Arrondissement : PERONNE
Canton : ROISEL Commune : RONSSOY
Lieu-dit : Le village Section : AC Parcelle : 136 (Borne IGN) (1)
" " " " (_____) (2)
Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 7 Juin 1985 Échelle : 1/1000



Repère de nivellement

Identifiant : 286476

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3V3 - 3**146,947 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

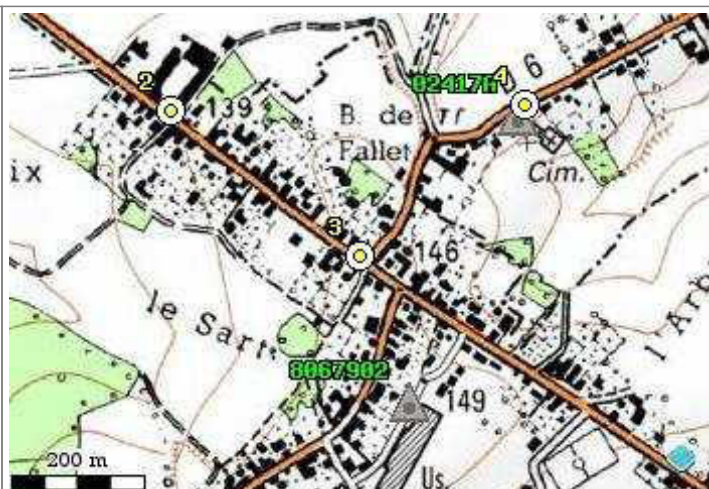
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 09' 48.8" E** Latitude (dms) : **49° 59' 16.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **711.74** N (km) : **6987.72**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80679** Commune : **RONSSOY**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **RONSSOY**Coté : **Droit** PK : **2,23** km Distance : **0,39** km du repère **D.A.M3V3 - 2**Localisation : **AU NO 5, CHEMIN DE LA PAUVRELLE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 1.02 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.82 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509796

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 86**145,777 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

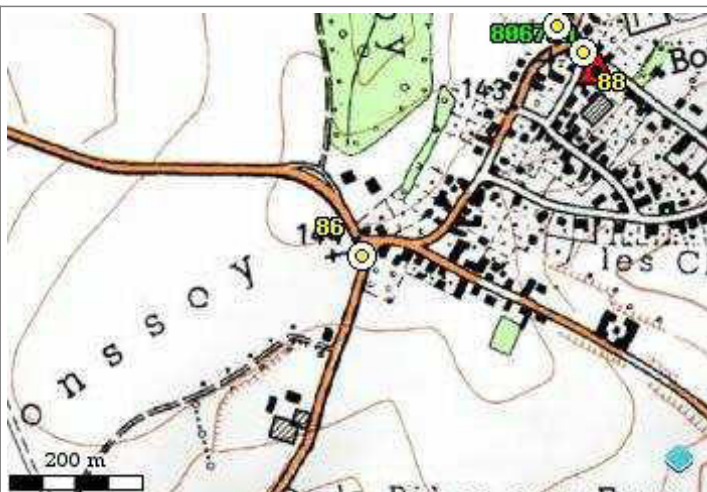
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 09' 18.5" E** Latitude (dms) : **49° 58' 47.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **711.14** N (km) : **6986.83**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80679** Commune : **RONSSOY**Voie suivie : **D.6**de : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)** à : **RONSSOY (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **1,20 km** du repère **D.A.V3 - 85**Localisation : **A 30 M A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC LA D.101**Support : **CROIX**Partie support : **SOUBASSEMENT DE LA FACE SUD DU SOCLE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.08 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509786

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 87**145,069 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

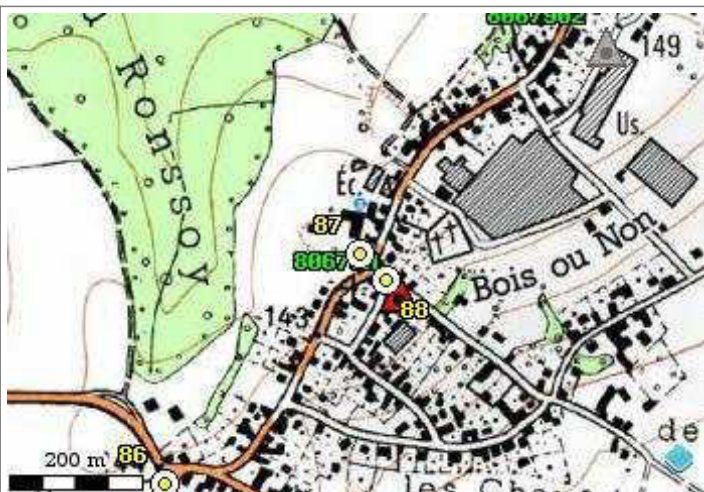
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 09' 33.6" E** Latitude (dms) : **49° 58' 58.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **711.44** N (km) : **6987.18**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80679** Commune : **RONSSOY**Voie suivie : **D.6**de : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)** à : **RONSSOY (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,52 km** du repère **D.A.V3 - 86**Localisation : **PLACE CLEMENCEAU, ATTENANT AU NUMERO 4 DE LA RUE CHARLES DE GAULLE**Support : **SALLE DES FETES DE RONSSOY**Partie support : **MUR PIGNON SUD**Repèrments : **A 0.83 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.13 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509787

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 88**143,121 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

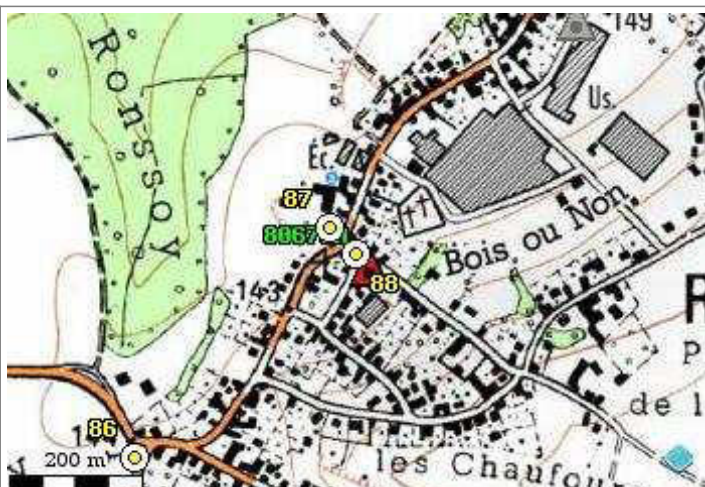
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 09' 35.8" E** Latitude (dms) : **49° 58' 57.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **711.48** N (km) : **6987.14**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80679** Commune : **RONSSOY**Voie suivie : **D.6**de : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)** à : **RONSSOY (D.58)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,09** km du repère **D.A.V3 - 87**Localisation : **AU BOURG, A 60 M A L'EST DE LA D.6**Support : **EGLISE DE RONSSOY**Partie support : **PILIER SUD-OUEST DU MUR DE FACADE NORD-OUEST DU CLOCHER, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE NORD-EST**
A 0.50 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

RONSSOY I

Département : SOMME (80)

No du Site **8067901**

Identifiant : 73458

Commune : RONSSOY

Site du Réseau de détail

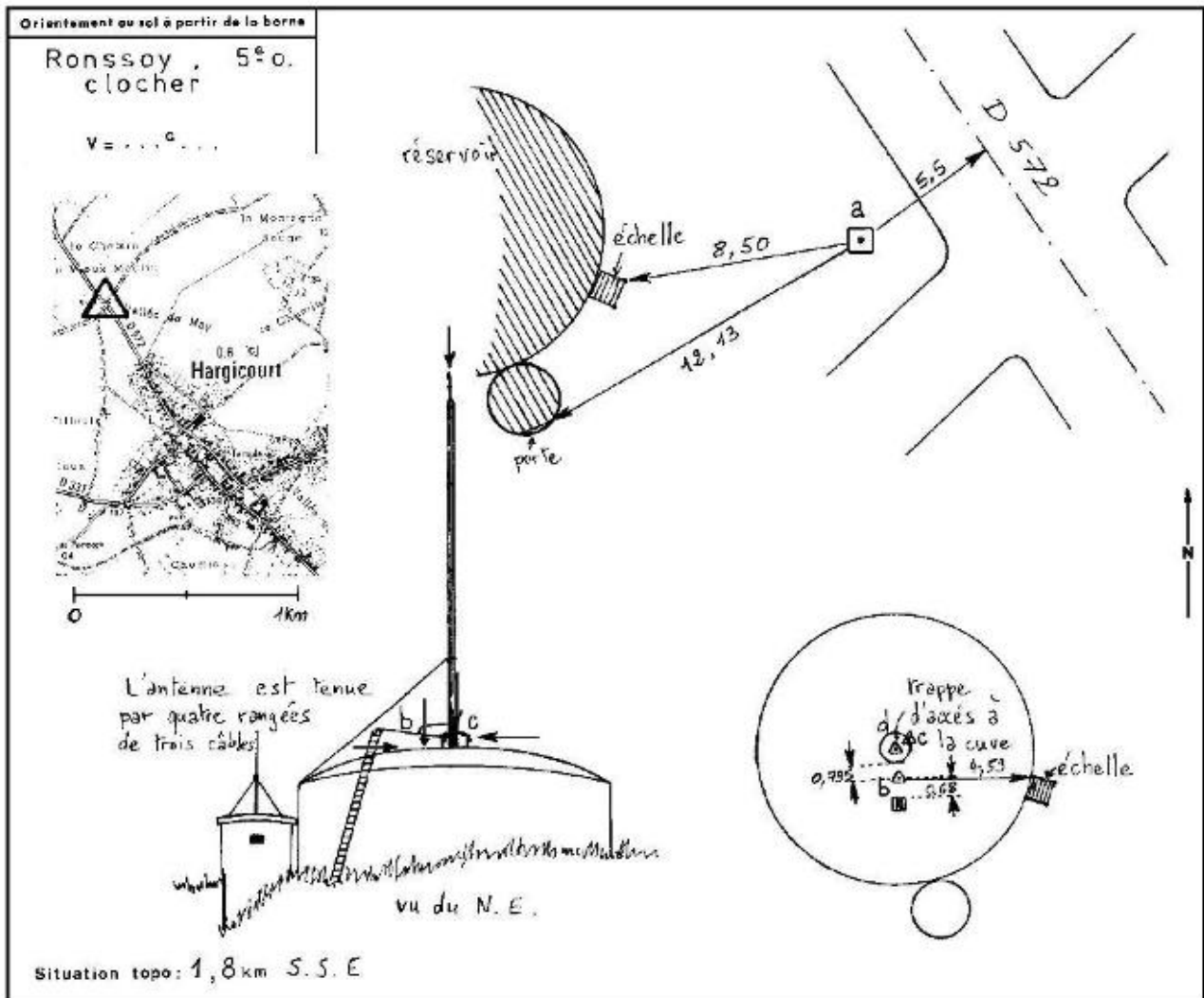
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 350 gr



Carte : 2508 PERONNE



RONSSOY I

Identifiant : 185911 - NO : 8067901-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 280 gr



Identifiant : 185913 - NO : 8067901-03

Point : b

Réservoir : Repère bronze p.m. scellé

Point vu en place en 1985

Identifiant : 185915 - NO : 8067901-05

Point : d

Réservoir : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 270 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 10' 22.6567" E	49° 58' 08.0295" N	192.63	< 10 cm
b	3° 10' 22.0094" E	49° 58' 07.8590" N	198.78	< 10 cm
d	3° 10' 21.9682" E	49° 58' 07.8899" N	199.39	< 10 cm

RONSSOY I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	712419.66	6985605.90	< 10 cm	148.67	< 50 cm
b	712406.76	6985600.60	< 10 cm	154.83	< 50 cm
d	712405.94	6985601.56	< 10 cm	155.44	< 50 cm

RONSSOY A

Département : SOMME (80)

Commune : RONSSOY

Lieu-dit :

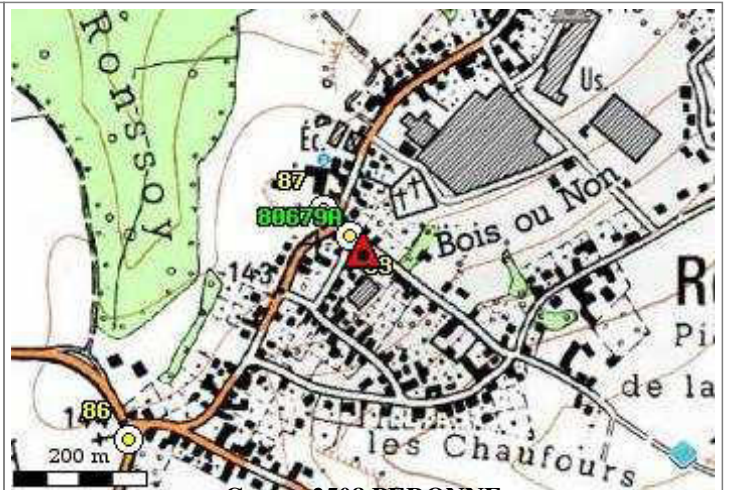
No du Site **80679A**

Identifiant : 73460

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 140 gr



Carte : 2508 PERONNE

Situation topo: *Le Village*

RONSSOY A

Identifiant : 185918 - NO : 80679A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 140 gr



Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 09' 36.6727" E	49° 58' 57.0120" N	206.46	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	711499.38	6987118.74	< 10 cm	162.53	< 50 cm

Scans du site de la commune de SAILLY-SAILLISEL n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8069501a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8069501b_2508.tif

DÉCISION N° 81 258
relative à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Directeur de l'Institut Géographique National,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Vu le décret n° 661 034 du 23 Décembre 1966 portant réorganisation de l'Institut Géographique National,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en Septembre 1976 dans une propriété figurant au Plan Cadastral Refait en 1970 sous le N° 17 Section ZK lieu dit le Grand pré de la Commune de SAILLY-SAILLISEL Département de la SOMME et appartenant à :

La commune de SAILLY-SAILLISEL

Ce point est matérialisé par : Une borne en granit gravée IGN
Château d'eau : axe et sommet

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par la présente décision frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les décisions seront notifiées à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ARTICLE 7. — La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectation par l'intermédiaire du Préfet du Département de la SOMME et du Maire de la Commune de SAILLY-SAILLISEL qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom du point : SAILLY - SAILLISEL I

Ordre : 3

Lieu-dit : le grand pré

Section : ZK

Parcelle : 17

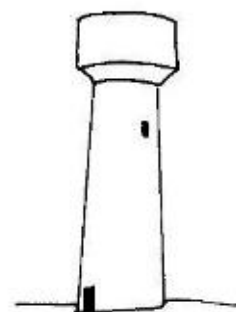
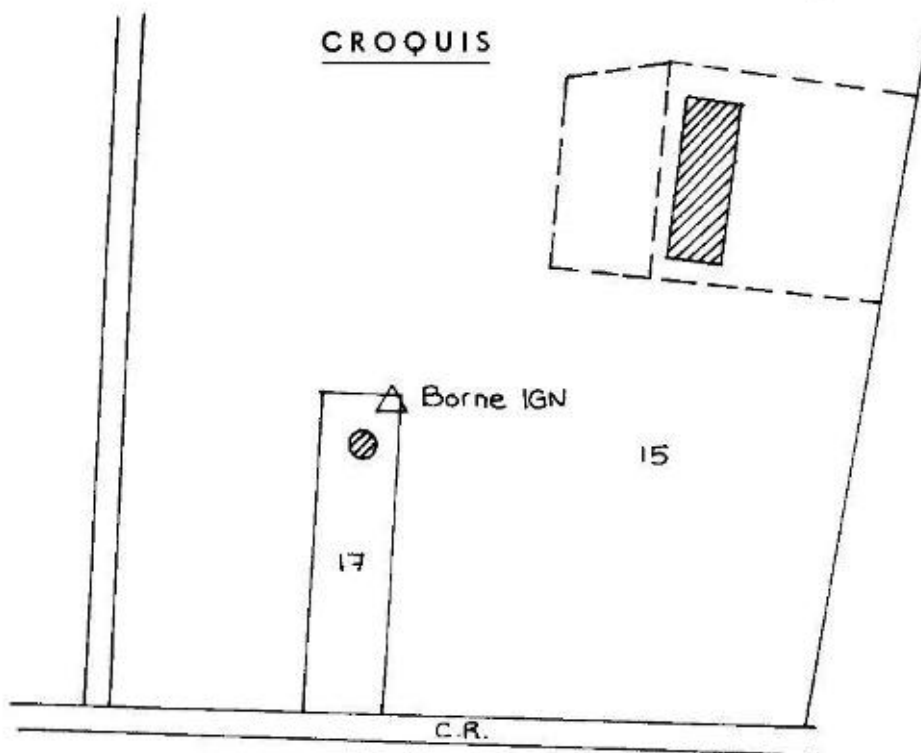
»

»

»

R.N. n° : P.k. : C.D. n° : P.k. : C.V. n° : P.k. : Domaine public :

CROQUIS



Échelle graphique : 0 10m 50m

Point géodésique établi le : 16.09.76

Fait à PARIS, le 19 MAI 1982

Le Directeur
de l'Institut Géographique National

(Signature)

Repère de nivellement

Identifiant : 510704

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 106**150,134 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 19.2" E

Latitude (dms) :

50° 01' 44.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

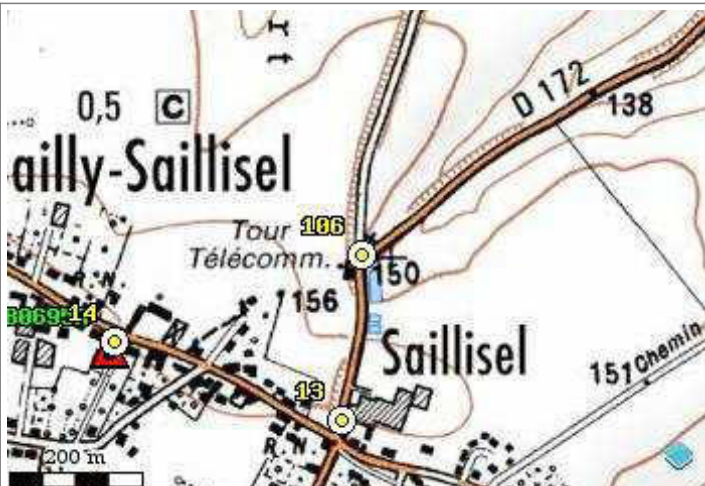
E (km) :

694.41

N (km) :

6992.29Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.172**de : **SAILLISEL** à : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **2,01** km du repère **D.A.L3 - 107**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA D.172 ET D'UN CHEMIN VERS ROCQUIGNY**Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE OPPOSEE A LA D.172**Repèrments : **A L'AXE****A 0.05 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415949

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 11**143,712 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

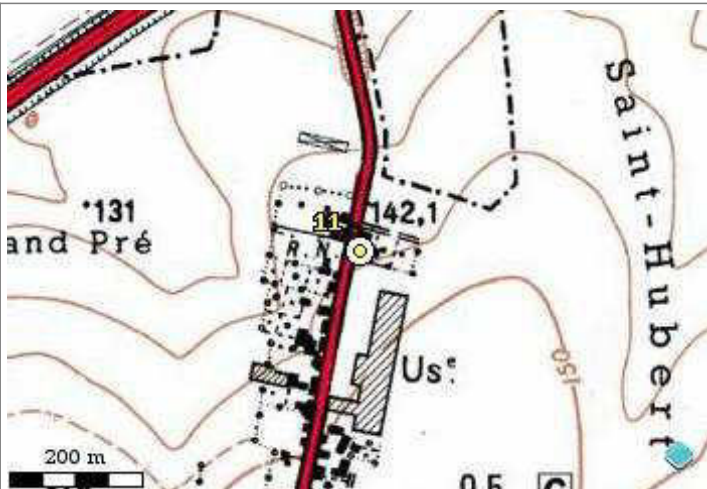
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 49,9" E** Latitude (dms) : **50° 02' 03,6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.82** N (km) : **6992.88**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.1017**de : **SAILLY-SALLISEL** à : **BAPAUME**Côté : **Droit** PK : **51,44** km Distance : **-**Localisation : **AU NO 80, RUE DE BAPAUME**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.73 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.17 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415862

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 12**145,563 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

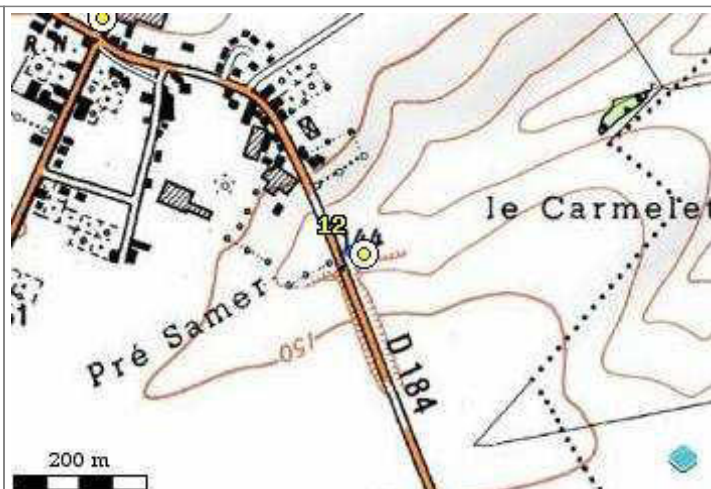
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 38.0" E** Latitude (dms) : **50° 01' 24.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.78** N (km) : **6991.68**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.184**de : **MANANCOURT** à : **SAILLY-SAILLISEL**Côté : **Droit** PK : **13,70** km Distance : **0,63** km du repère **D.A.L3Q3 - 13**Localisation : **A 32 M DE LA ROUTE**Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL NORD-OUEST**Repèrments : **A L'AXE DE LA CHAINE D'ANGLE SUD-OUEST
EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286528

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 13**153,839 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

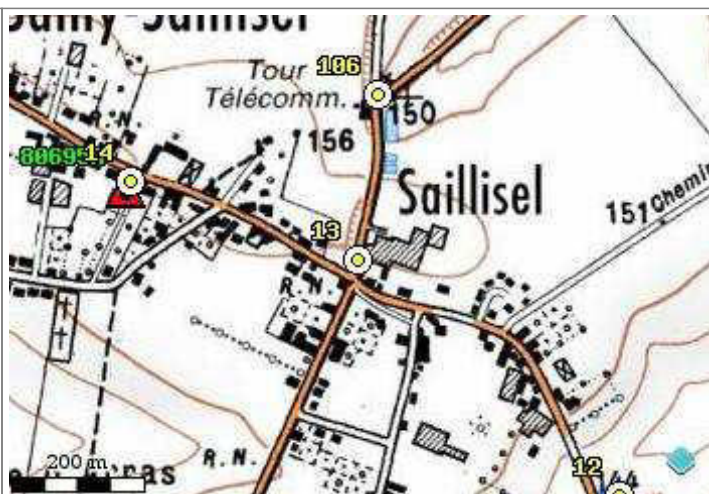
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 18.1" E** Latitude (dms) : **50° 01' 36.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.38** N (km) : **6992.04**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.184**de : **MOISLAINS** à : **N.17**Côté : **Droit** PK : **14,26** km Distance : **0,63** km du repère **D.A.L3Q3 - 12**Localisation : **A 40 M DU CARREDOUR AVEC LA D.172, SUR LA D.172**Support : **REMISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE D.172**Repèrtements : **A 0.54 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.34 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308828

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 14**155,990 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 00.5" E

Latitude (dms) :

50° 01' 40.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

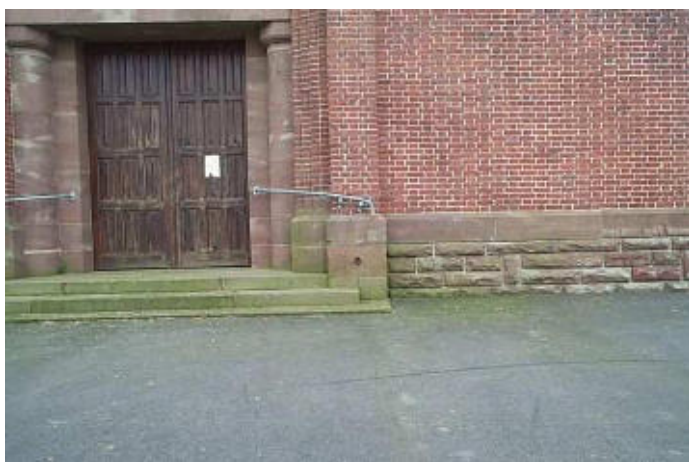
E (km) :

694.03

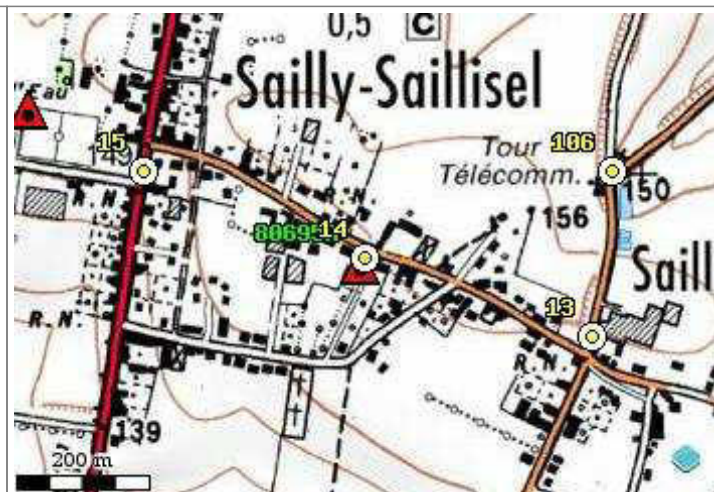
N (km) :

6992.16Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.184**de : **D.172** à : **N.17**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,41** km du repère **D.A.L3Q3 - 13**

Localisation :

Support : **EGLISE DE SAILLY-SAILLISEL**Partie support : **ABOUT DU SOUBASSEMENT DU CONTREFORT A DROITE DU PORCHE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.50 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286529

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 15**148,885 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 43.4" E

Latitude (dms) :

50° 01' 44.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

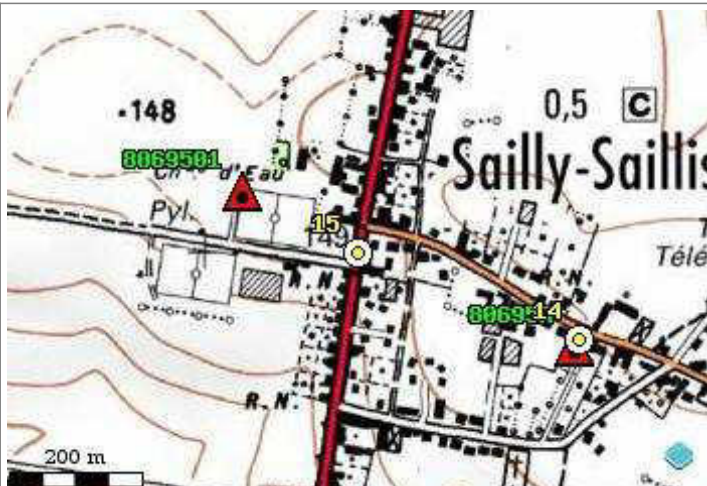
E (km) :

693.69

N (km) :

6992.29Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.1017**de : **D.184** à : **D.172**Côté : **Gauche** PK : **50,85** km Distance : **0,41** km du repère **D.A.L3Q3 - 14**Localisation : **AU NO 34, RUE DE BAPAUME**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.62 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.50 M AU-DESSUS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308829

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 16**140,270 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

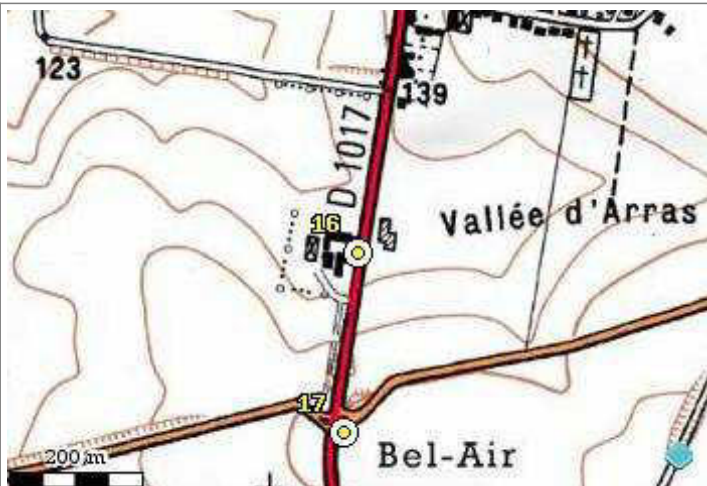
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 38.0" E** Latitude (dms) : **50° 01' 23.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.58** N (km) : **6991.65**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.1017**de : **D.184** à : **D.172**Coté : **Droit** PK : **50,19** km Distance : **0,65** km du repère **D.A.L3Q3 - 15**Localisation : **AU NO 1, RUE DE BAPAUME**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 8.30 M DE L'EXTREMITE NORD ET A 1.05 M AU NORD DE LA PORTE**
A 0.28 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENTRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286530

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 17**148,644 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 36.9" E** Latitude (dms) : **50° 01' 15.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.56** N (km) : **6991.38**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80695** Commune : **SAILLY-SAILLISEL**Voie suivie : **D.1017**de : **D.184** à : **RANCOURT**Côté : **Gauche** PK : **49,91** km Distance : **0,28** km du repère **D.A.L3Q3 - 16**Localisation : **AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA D.172**Support : **AQUEDUC LATERAL**Partie support : **MUR DE TETE SUD**Repèrtements : **A L'AXE****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

SAILLY-SAILLISEL I

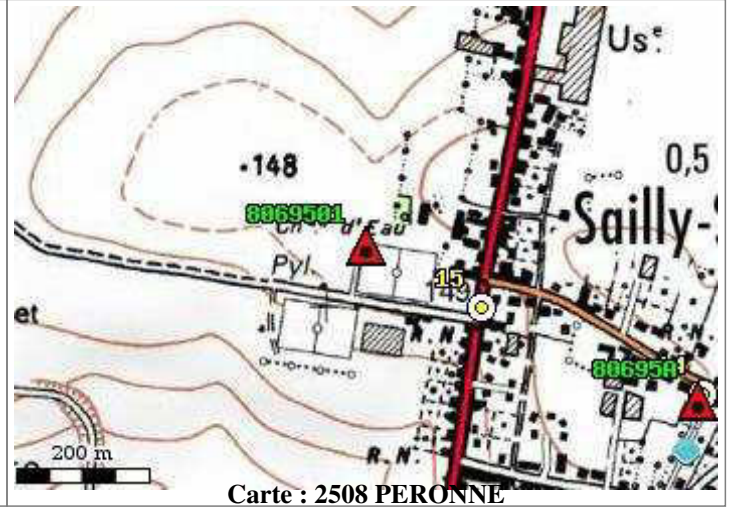
Département : SOMME (80)
 Commune : SAILLY-SAILLISEL
 Lieu-dit :

No du Site **8069501**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 73487



Azimut de la prise de vue : 220 gr



Carte : 2508 PERONNE

Orientement au sol à partir de la borne

LESBOEUF I
 4^e o. , clocher

V = ... ° ...

trappe d'accès à la cuve

trappe d'accès

La plate-forme supérieure est couverte d'un revêtement étanche

La clef se trouve chez le garde champêtre

Situation topo: 0,5 km O.N.O.

SAILLY-SAILLISEL I

Identifiant : 185975 - NO : 8069501-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 290 gr



Identifiant : 185977 - NO : 8069501-03

Point : b

Château d'eau : Cuve : Plaquette collée

Point vu en place en 1985

Identifiant : 185978 - NO : 8069501-04

Point : c

Château d'eau : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 370 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 54' 34.5840" E	50° 01' 47.4803" N	191.87	< 10 cm
b	2° 54' 34.2056" E	50° 01' 47.1503" N	214.48	< 10 cm
c	2° 54' 34.0687" E	50° 01' 47.1585" N	214.64	< 10 cm

SAILLY-SAILLISEL I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	693516.94	6992382.69	< 10 cm	148.120	< 1 cm
b	693509.39	6992372.50	< 10 cm	170.733	< 1 cm
c	693506.66	6992372.75	< 10 cm	170.890	< 1 cm

SAILLY-SAILLISEL A

Département : SOMME (80)

Commune : SAILLY-SAILLISEL

Lieu-dit :

No du Site **80695A**

Identifiant : 73488

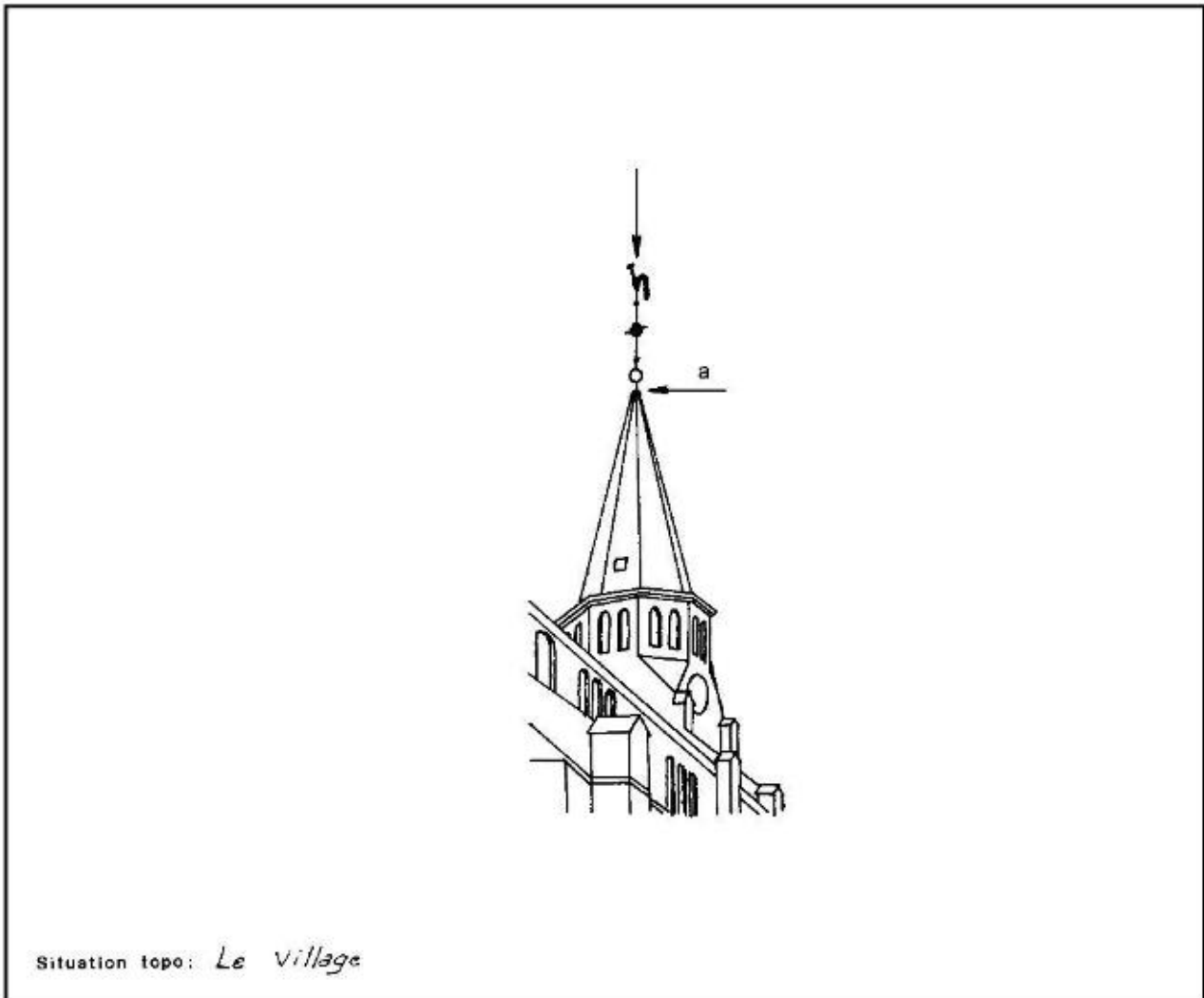
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 230 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le village*

SAILLY-SAILLISEL A

Identifiant : 185980 - NO : 80695A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 55' 00.1615" E	50° 01' 39.8682" N	231.12	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	694026.26	6992146.72	< 10 cm	187.37	< 50 cm

Scans du site de la commune de SOREL n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8073701a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8073701b_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8073701c_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8073701d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.253

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de SOREL et appartenant à :
Département de la SOMME

- la commune de SOREL 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : SOREL I code : _____

Commune n° INSEE : 80737 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : SOREL

Lieu-dit : CHEMIN DE LIERAMONT Section : C1 Parcelle : CR (BORNE IGN) (1)

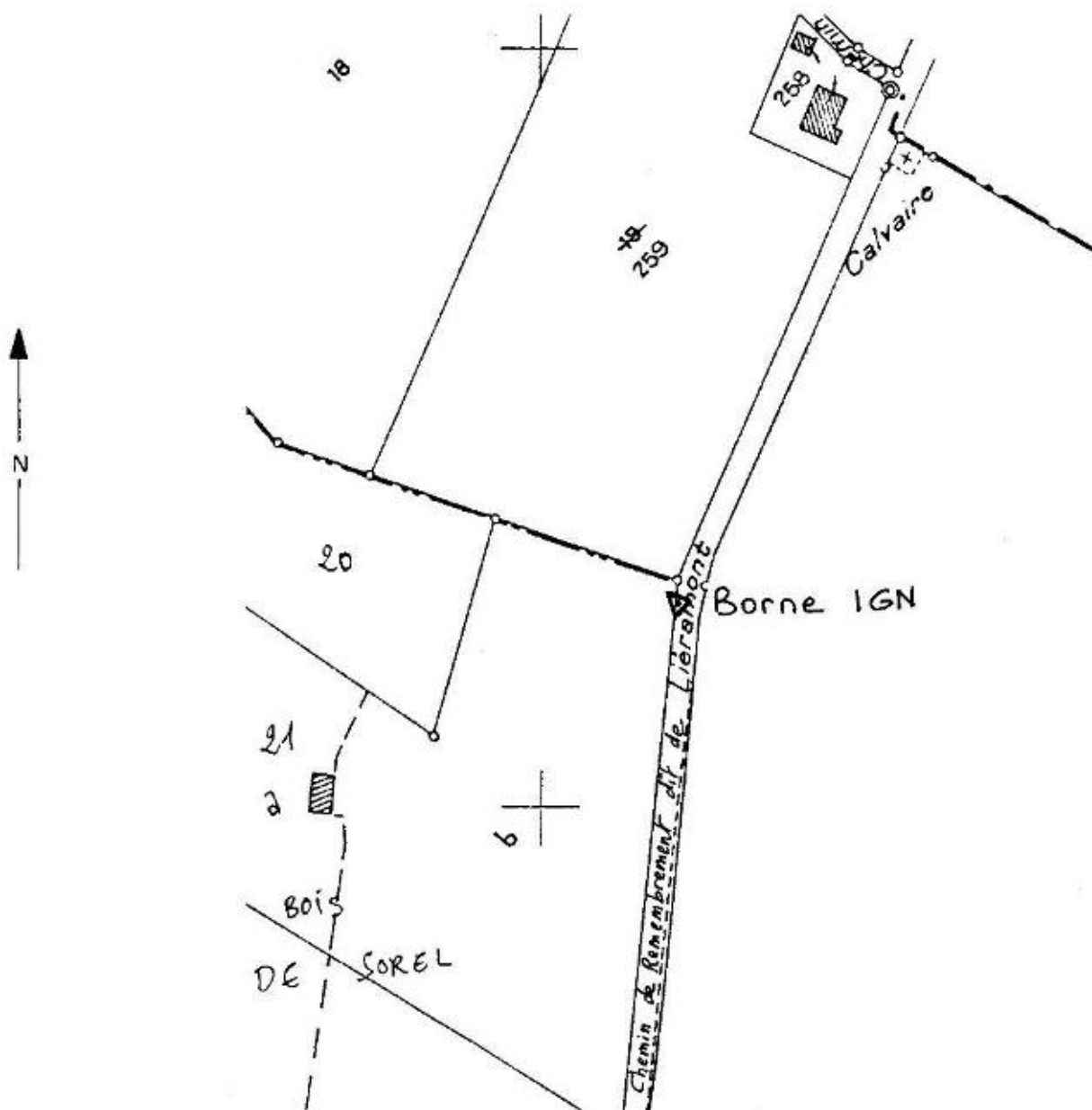
" " " " (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1983 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/2000



**relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public**

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n^o 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1932 dans une
propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N^o 132 Section C
lieu dit La Ville de la Commune de SOREL
Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE SOREL-le-GRAND (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Base de la croix

La superficie de l'emprise est fixée à •• mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n^o 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

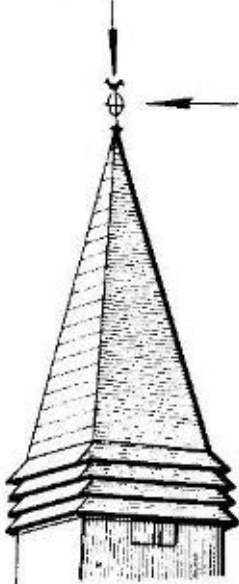
ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME**

et du Maire de la Commune de **SOREL**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom.	SOREL	I	Lieu-dit: <i>La ville</i>	Section: C	Parcelle: 132
------	-------	---	---------------------------	------------	---------------

CROQUIS



M^r
Chef de Brigade

Echelle graphique:

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement

et du Logement



Repère de nivellement

Identifiant : 415832

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 21 BIS**112,766 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 59.6" E** Latitude (dms) : **50° 02' 25.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.77** N (km) : **6993.56**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80737** Commune : **SOREL**Voie suivie : **D.917**de : **FINS** à : **GOUZEAUCOURT**Côté : **Droit** PK : **14,94** km Distance : -Localisation : **A 60 M D'UNE B.K.**Support : **AQUEDUC LATERAL SUR UNE ENTREE DE CHAMP**Partie support : **MUR DE TETE COTE "FINS"**Repèrments : **A 1.25 M DE L'EXTREMITÉ COTE OPPOSE A LA ROUTE**
A 0.40 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURERemarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2507 CAMBRAI

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308809

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 10**109,823 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

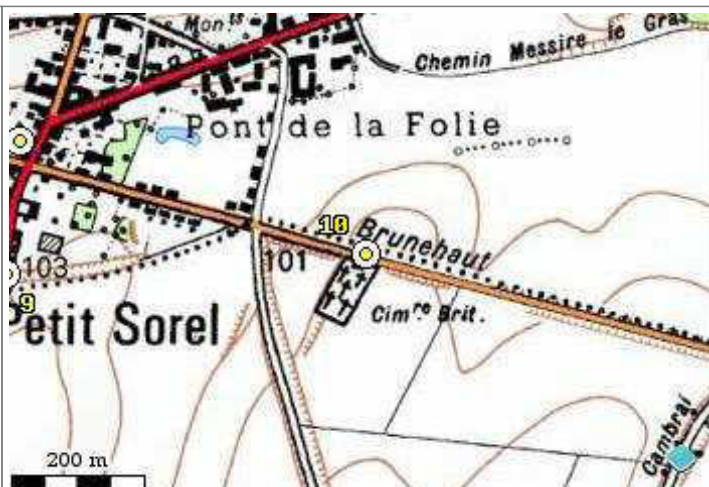
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 56.5" E** Latitude (dms) : **50° 01' 58.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.52** N (km) : **6992.71**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80737** Commune : **SOREL**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **EQUANCOURT- EGLISE**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **2,12 km** du repère **D.A.M3Q3 - 9**Localisation : **A 170 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC UN V.O. VERS SOREL**Support : **MURET DU PORCHE D'UN CIMETIERE MILITAIRE BRITANNIQUE**Partie support : **FACE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 1.00 M DE L'EXTREMITÉ SUD-EST****A 0.20 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510407

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 44**129,362 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

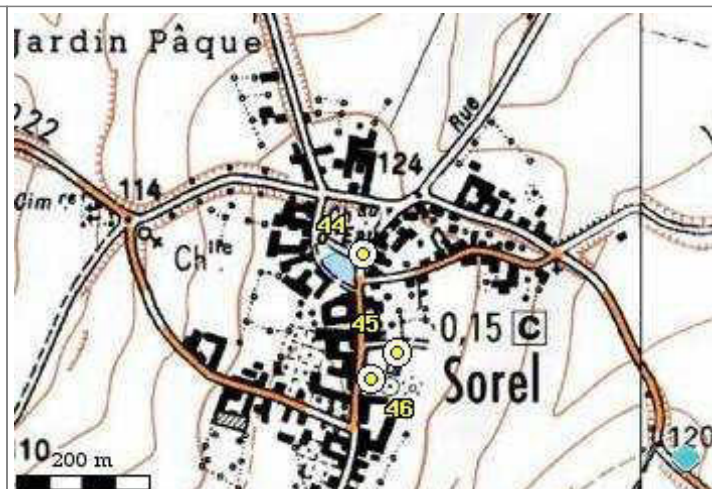
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 02.4" E** Latitude (dms) : **50° 01' 29.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.63** N (km) : **6991.83**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80737** Commune : **SOREL**Voie suivie : **V.O.**de : **HEUDICOURT (D.181)** à : **SOREL (D.222)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **2,04 km** du repère **D.A.Q3 - 43**Localisation : **SUR LA PLACE CENTRALE DE SOREL, FACE AU NO 4, RUE DE LA VILLE**Support : **CHATEAU D'EAU**Partie support : **FACE SUD-EST, FACE RUE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE DE LA PORTE****A 0.35 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510399

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 45**132,867 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 03' 04.6" E

Latitude (dms) :

50° 01' 24.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

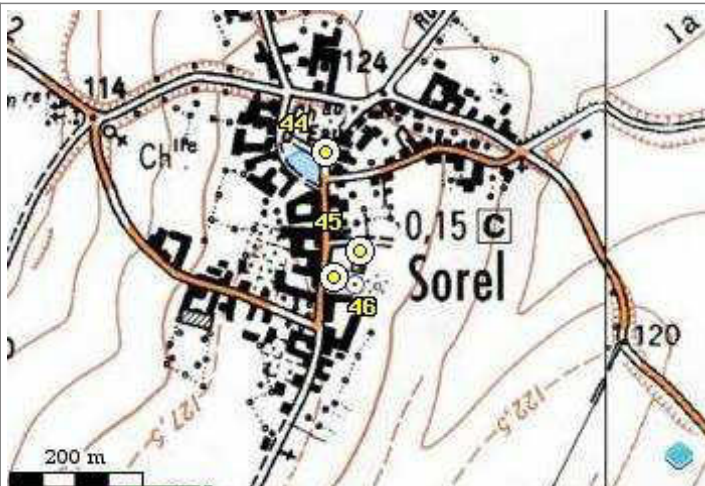
E (km) :

703.68

N (km) :

6991.68Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80737** Commune : **SOREL**Voie suivie : **V.O.**de : **HEUDICOURT (D.181)** à : **SOREL (D.222)**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,15 km** du repère **D.A.Q3 - 44**Localisation : **AU NUMERO 9 DE LA RUE DE LA VILLE**Support : **MAIRIE DE SOREL**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.65 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.25 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510400

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 46**131,561 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

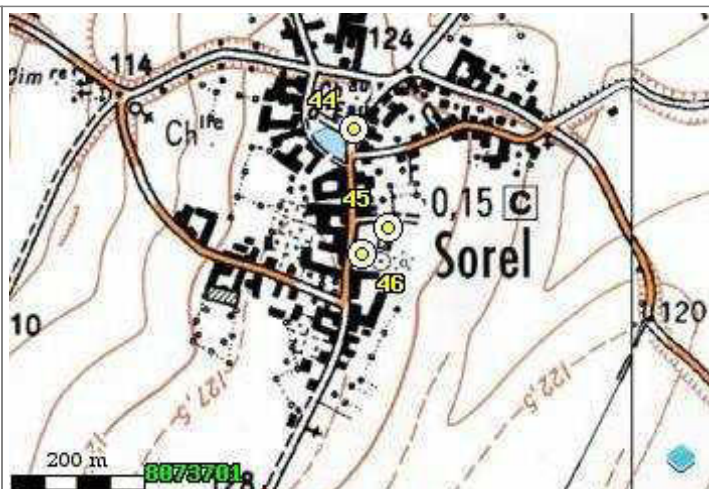
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 02.8" E** Latitude (dms) : **50° 01' 23.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.64** N (km) : **6991.64**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80737** Commune : **SOREL**Voie suivie : **V.O.**de : **HEUDICOURT (D.181) à : SOREL (D.222)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,09 km du repère** **D.A.Q3 - 45**Localisation : **FACE AU NUMERO 10 DE LA RUE DE LA VILLE**Support : **EGLISE DE SOREL**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE ANTERIEUR OUEST, FACE RUE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITÉ NORD****A 0.63 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

SOREL I

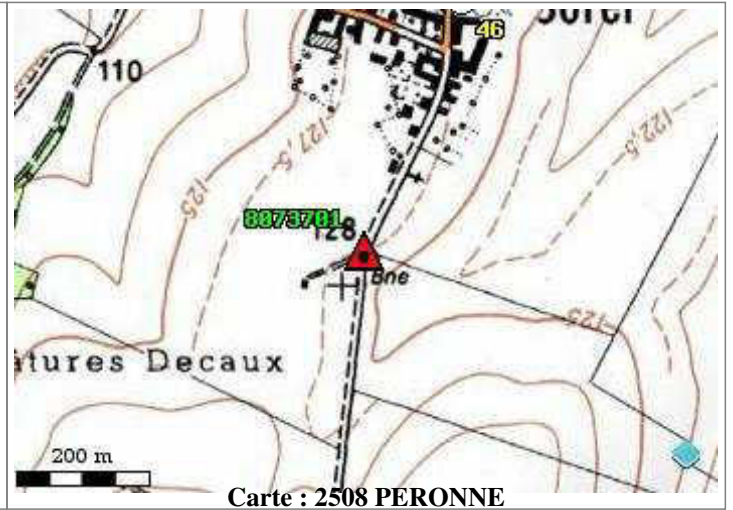
Département : SOMME (80)
 Commune : SOREL
 Lieu-dit :

No du Site **8073701**
 Site du Réseau de détail

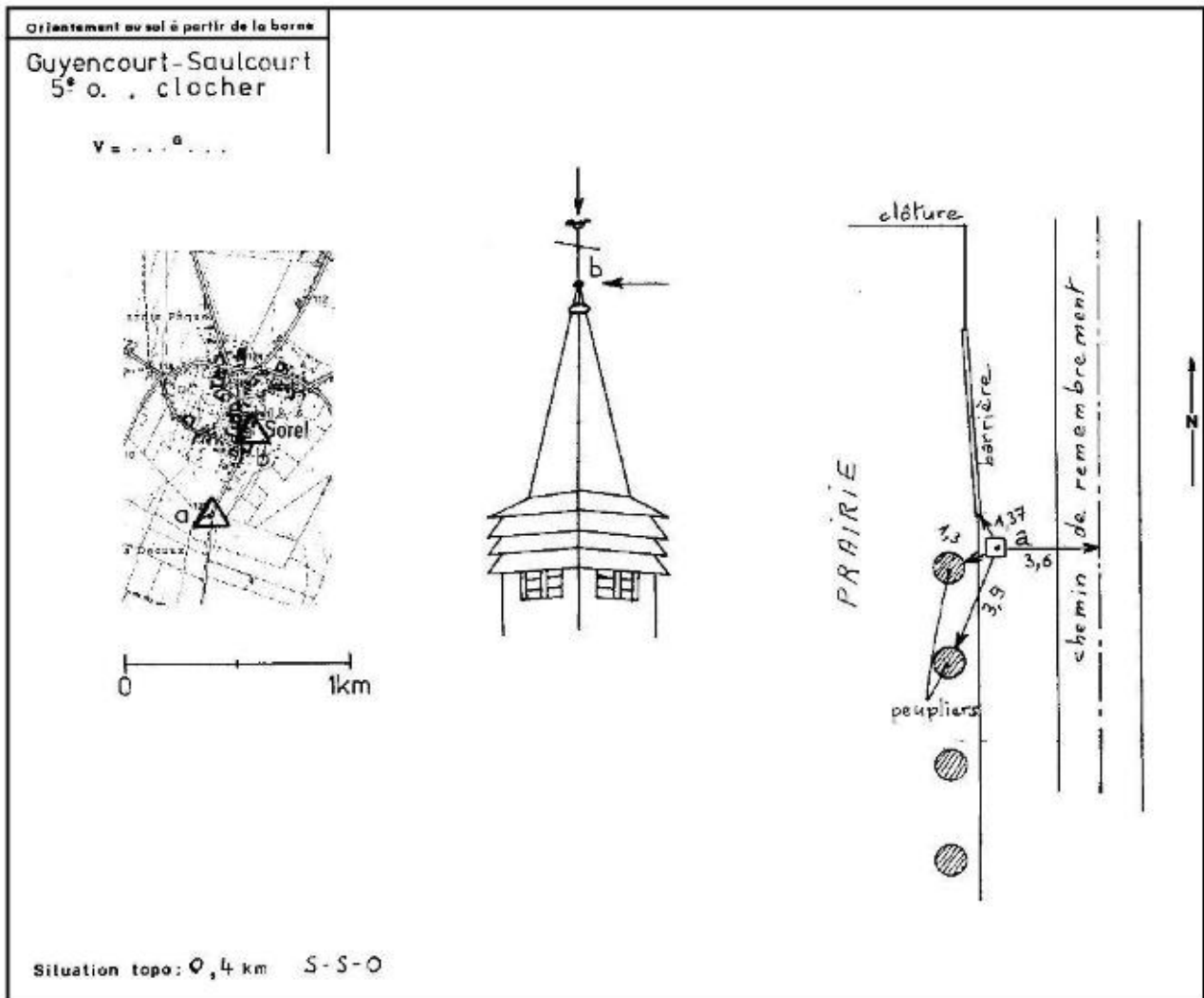
Identifiant : 73533



Azimut de la prise de vue : 20 gr



Carte : 2508 PERONNE



SOREL I

Identifiant : 186094 - NO : 8073701-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 275 gr



Identifiant : 186096 - NO : 8073701-03

Point : b

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 120 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 02' 55.4045" E	50° 01' 11.1339" N	172.13	< 10 cm
b	3° 03' 04.3554" E	50° 01' 23.1517" N	207.44	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703495.17	6991255.99	< 10 cm	128.30	< 50 cm
b	703673.29	6991627.77	< 10 cm	163.61	< 50 cm

Scans du site de la commune de TEMPLEUX-LA-FOSSE n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8074701a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8074701b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.254

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de TEMPLEUX-la-FOSSE et appartenant à :
Département de la SOMME

- Monsieur LEGUILLIER Gérard,
Agriculteur
dem: TINCOURT-BOUCLY 80123
et son épouse née SEGABERT Françoise

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : TEMPLEUX - LA - FOSSE I

Commune n° INSEE : 80747 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25 08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : TEMPLEUX - LA - FOSSE

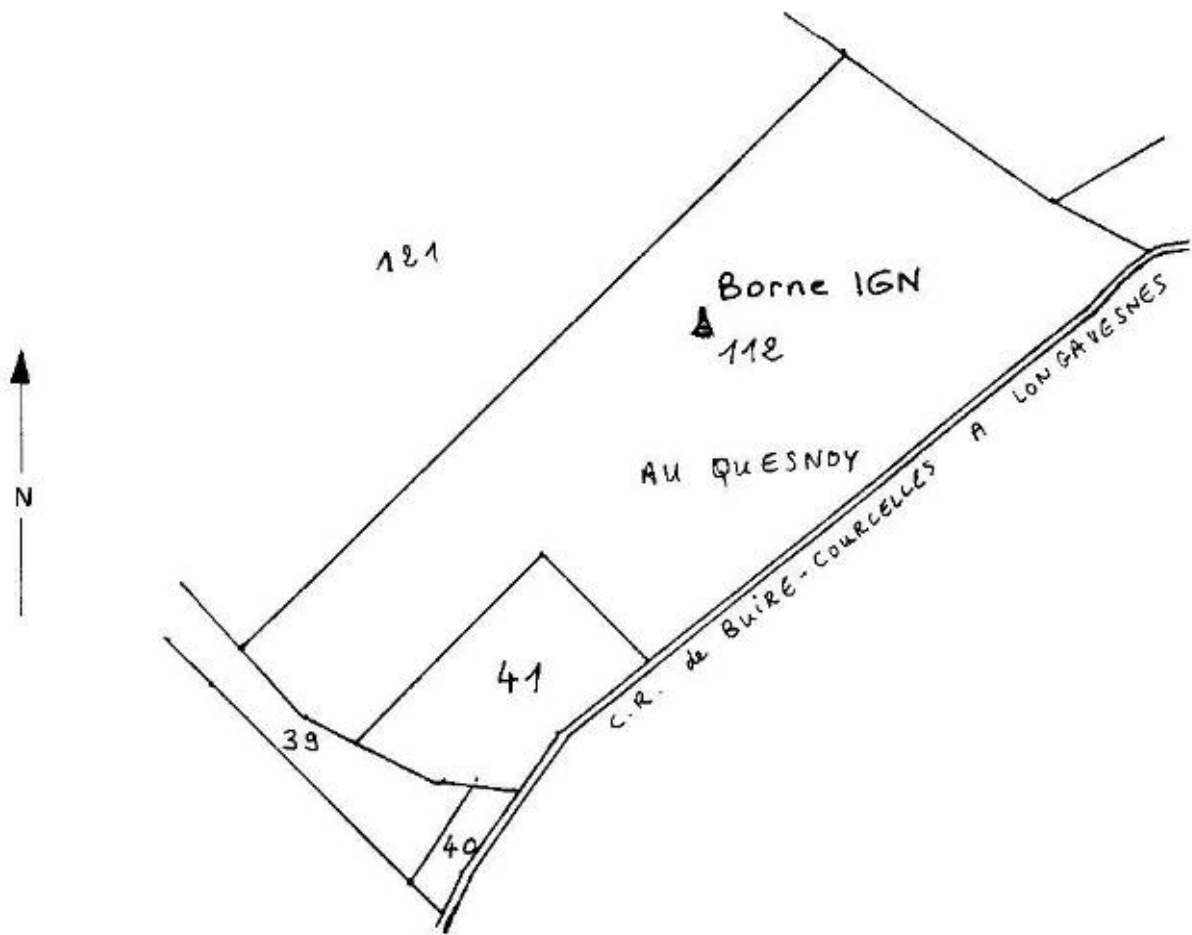
Lieu-dit : AU QUESNOY Section : B1 Parcelle : 112 (Borne I-G-N) (1)

» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1983 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 juillet 19 85 Échelle : 1/2000



I.G.N. 2112 - Conservation (1985)

Repère de nivellement

Identifiant : 510388

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 59**94,068 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 28.8" E** Latitude (dms) : **49° 58' 03.0" N**

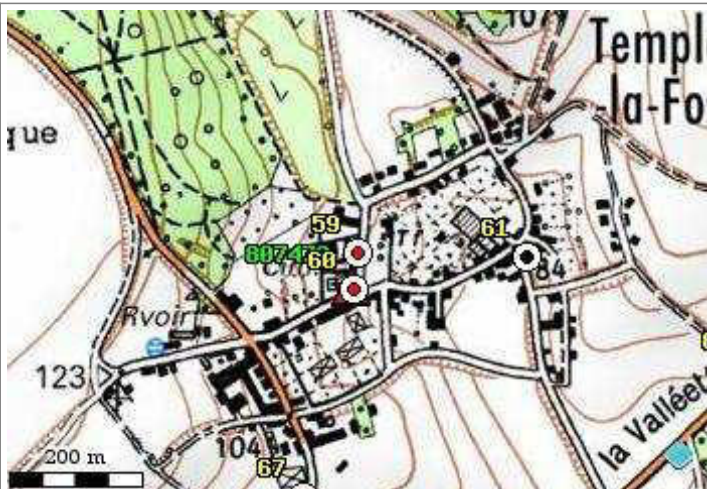
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.77** N (km) : **6985.44**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80747** Commune : **TEMPLEUX-LA-FOSSE**Voie suivie : **RUE DE LA PLACE**

de : à :

Côté : PK : - Distance : **1,66 km du repère** **D.A.Q3 - 58**Localisation : **AU NUMERO 7**Support : **MAIRIE DE TEMPLEUX-LA-FOSSE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EST, FACE RUE DE LA PLACE**Repèrments : **A 1.95 M DE L'EXTREMITÉ SUD DE LA PORTE**
A 0.80 AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 59 , D.A.Q3 - 60 , D.A.Q3 - 67**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510390

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 60**92,160 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 28.5" E** Latitude (dms) : **49° 58' 01.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.77** N (km) : **6985.38**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80747** Commune : **TEMPLEUX-LA-FOSSE**Voie suivie : **RUE DE LA PLACE**

de : à :

Côté : PK : - Distance : **0,05 km du repère** **D.A.Q3 - 59**Localisation : **AU CARREFOUR ENTRE LA RUE DE LA PLACE ET LA GRANDE RUE**Support : **EGLISE DE TEMPLEUX-LA-FOSSE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EST DU CLOCHER, FACE RUE DE LA PLACE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 1.65 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 59 , D.A.Q3 - 60 , D.A.Q3 - 67**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510381

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 62**86,298 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 58.9" E

Latitude (dms) :

49° 57' 57.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

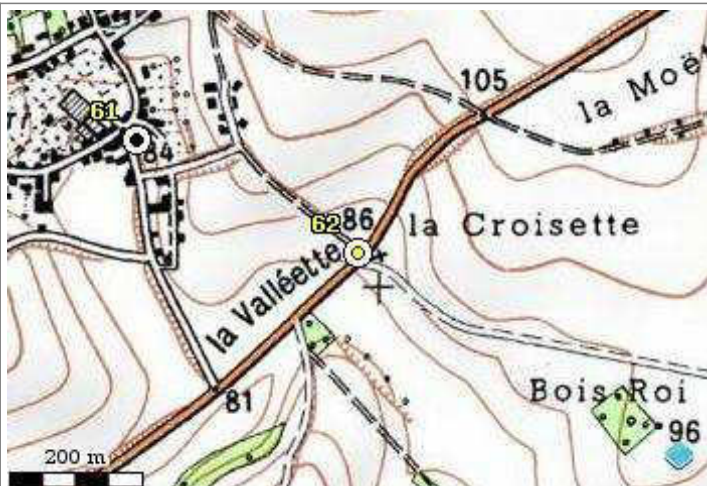
E (km) :

702.37

N (km) :

6985.26Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80747** Commune : **TEMPLEUX-LA-FOSSE**Voie suivie : **D.181**de : **D.184** à : **LONGAVESNES (D.101)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,72** km du repère **D.A.Q3 - 61**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN, AU LIEU-DIT "LA CROISSETTE"**Support : **CROIX**Partie support : **PILIER, FACE NORD-EST**Repèrments : **A L'AXE****A 0.30 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOCLE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415183

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 67**106,019 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

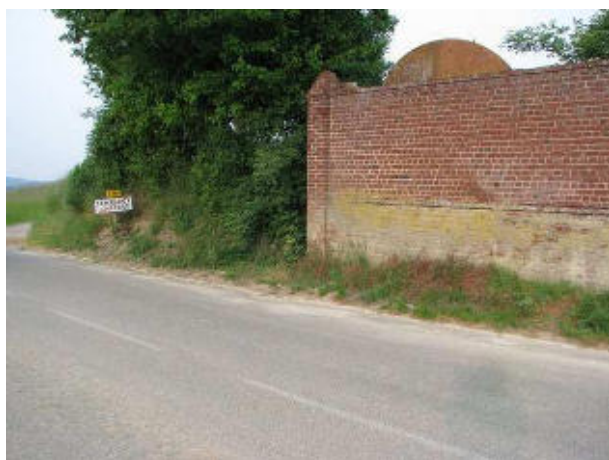
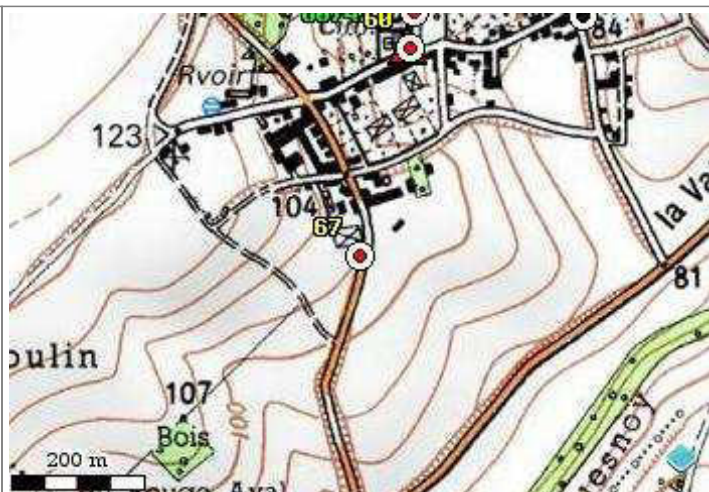
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 24.7" E** Latitude (dms) : **49° 57' 51.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.69** N (km) : **6985.07**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80747** Commune : **TEMPLEUX-LA-FOSSE**Voie suivie : **D.917**de : **TEMPLEUX-LA-FOSSE (EGLISE)** à : **D.181**Coté : **Droit** PK : **3,00** km Distance : **0,44** km du repère **D.A.Q3 - 60**Localisation : **RUE JACQUES**Support : **MUR DE CLOTURE D'UNE EXPLOITATION**Partie support : **PILIER D'ANGLE SUD-OUEST, FACE EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.53 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 59 , D.A.Q3 - 60 , D.A.Q3 - 67****Le repère est au centre de la photo****Carte : 2508 PERONNE****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

TEMPLEUX-LA-FOSSE A

Département : SOMME (80)

No du Site **80747A**

Identifiant : 73549

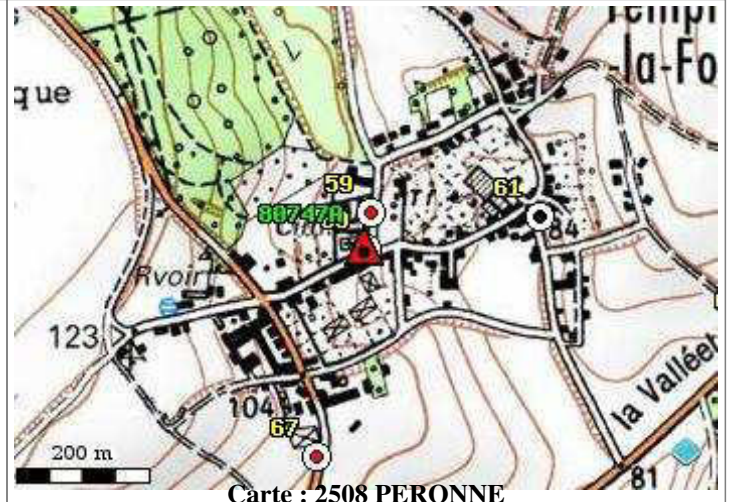
Commune : TEMPLEUX-LA-FOSSE

Site du Réseau de détail

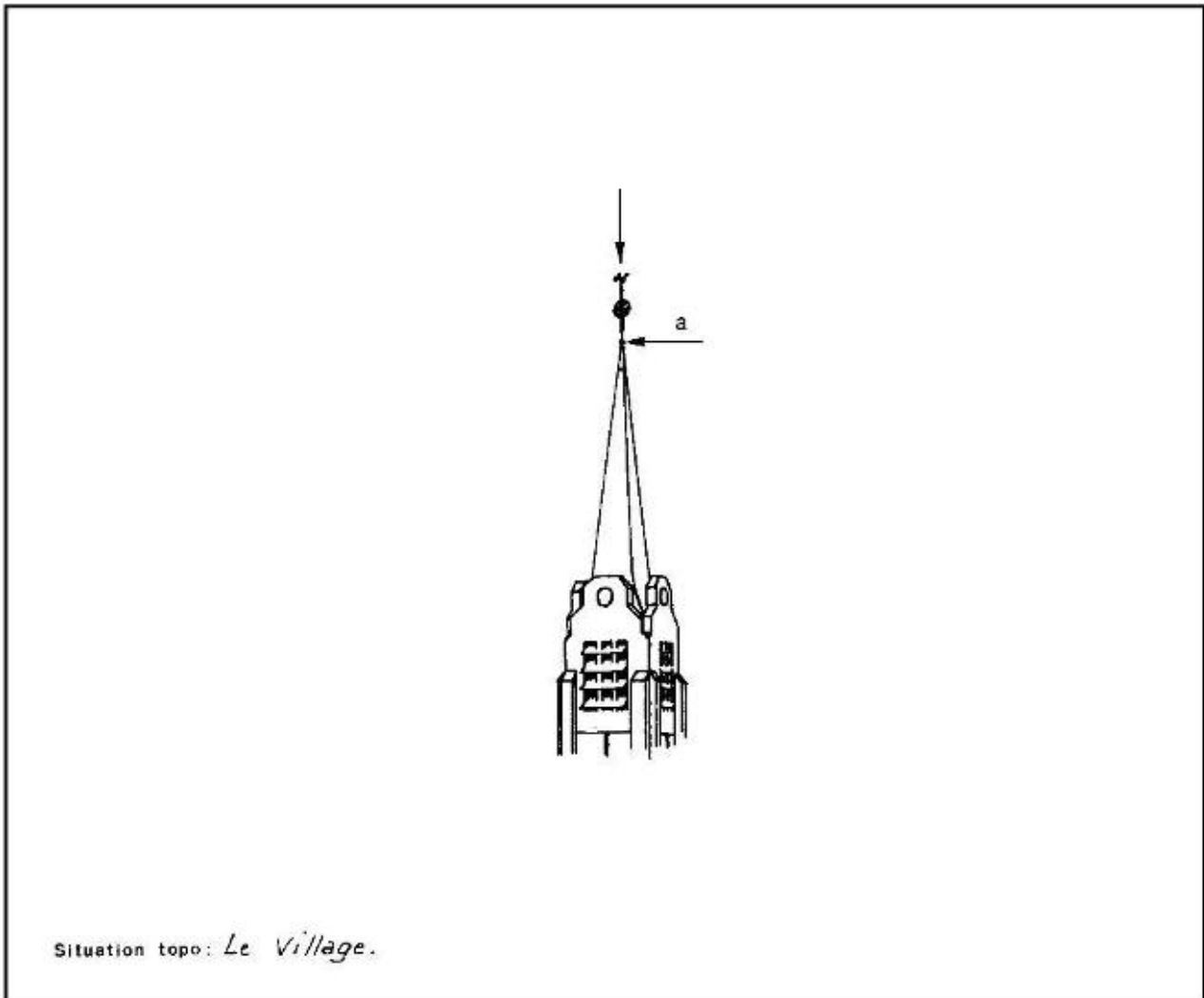
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 60 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le Village.*

TEMPLEUX-LA-FOSSE A

Identifiant : 186130 - NO : 80747A-01

Point : a

Clocher : Centre boule

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 240 gr



Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 01' 28.3353" E	49° 58' 01.2869" N	172.80	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	701762.02	6985384.06	< 10 cm	128.96	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 414553

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 82**102,382 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

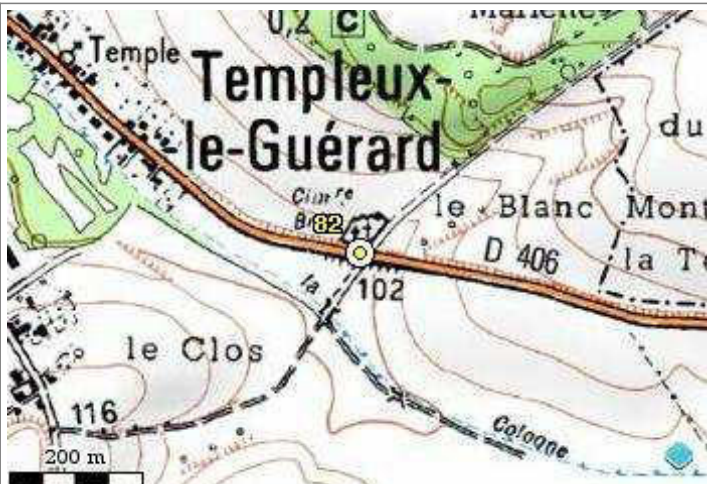
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 09' 27.9" E** Latitude (dms) : **49° 57' 45.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **711.33** N (km) : **6984.89**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80748** Commune : **TEMPLEUX-LE-GUERARD**Voie suivie : **D.6-E**de : **LIMITE DU DEPARTEMENT** à : **D.6**Côté : **Droit** PK : **0,76** km Distance : **1,54** km du repère **D.A.V3 - 81**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN**Support : **ABRI DEPENDANT D'UN CIMETIERE MILITAIRE BRITANNIQUE**Partie support : **FACE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.34 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.85 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509792

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 83**95,102 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 08' 56.7" E

Latitude (dms) :

49° 57' 56.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

710.71

N (km) :

6985.26Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80748** Commune : **TEMPLEUX-LE-GUERARD**Voie suivie : **D.6**de : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)** à : **RONSSOY (D.58)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,78** km du repère **D.A.V3 - 82**Localisation : **RUE DE LA-DESSOUS, AU CARREFOUR AVEC LA D.6-E**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.33 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.45 M AU-DESSUS DU SOL (ENCASTRE DANS LE CREPI)**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 509794

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 84**104,850 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

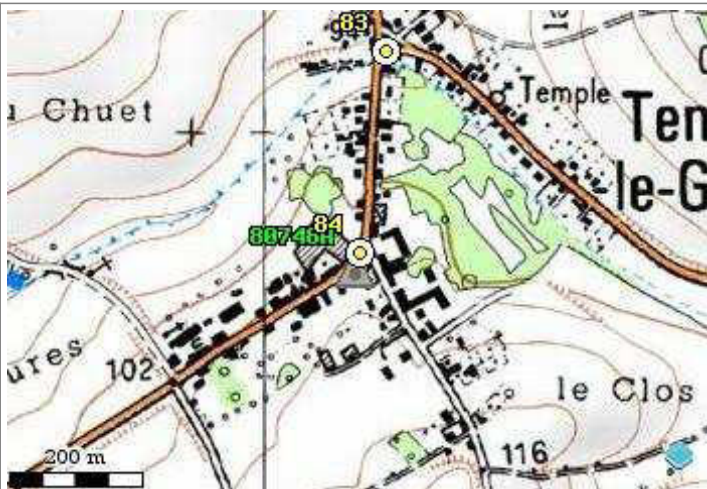
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 08' 54.9" E** Latitude (dms) : **49° 57' 47.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **710.67** N (km) : **6984.95**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80748** Commune : **TEMPLEUX-LE-GUERARD**Voie suivie : **D.6**de : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)** à : **RONSSOY (D.58)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,31 km** du repère **D.A.V3 - 83**Localisation : **AU BOURG, AU CARREFOUR ENTRE LA RUE DE LA DESSOUS ET LA RUE DE L'ORMISSEL**Support : **MUR DE SOUTÈNEMENT DU CIMETIERE DE TEMPLEUX-LE-GUERARD**Partie support : **PILIER OUEST DE LA FACE NORD, FACE AU CARREFOUR**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.73 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 414554

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 85**103,897 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 08' 56.7" E** Latitude (dms) : **49° 58' 12.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **710.71** N (km) : **6985.74**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80748** Commune : **TEMPLEUX-LE-GUERARD**Voie suivie : **D.6**de : **TEMPLEUX-LE-GUERARD (MAIRIE)** à : **RONSSOY (D.58)**Coté : **Gauche** PK : **16,00** km Distance : **0,49** km du repère **D.A.V3 - 83**Localisation : **AU LIEU-DIT "LA CROIX D'ETAIN"**Support : **MUR DE SOUTÈNEMENT D'UNE USINE**Partie support : **FACE EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 1.03 M DE L'EXTREMITÈ NORD****A 0.62 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de TINCOURT-BOUCLY n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8076201a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8076201b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25- 08
géodésique

DÉCISION N° 87.256

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi ~~ix~~ en Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de TINCOURT-BOUCLY Département de la SOMME et appartenant à :

- Madame veuve de FESQUET Elie, née SERGENT Marthe
dem: 24, rue du Docteur Germain Sée 75016 PARIS.
- Monsieur de FESQUET Bernard
Exploitant cinéma
dem: 3 ter Grande Rue 78290 CROISSY.
- Exploitant: Monsieur DANNOOT André
Cultivateur
dem: Ferme de Boucly 80123 TINCOURT-BOUCLY.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : TINCOURT - BOUCLY I

Commune n° INSEE : 80762 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : TINCOURT - BOUCLY

Lieu-dit : BOIS MADAME Section : D Parcelle : 1 (Borne IGN) (1)

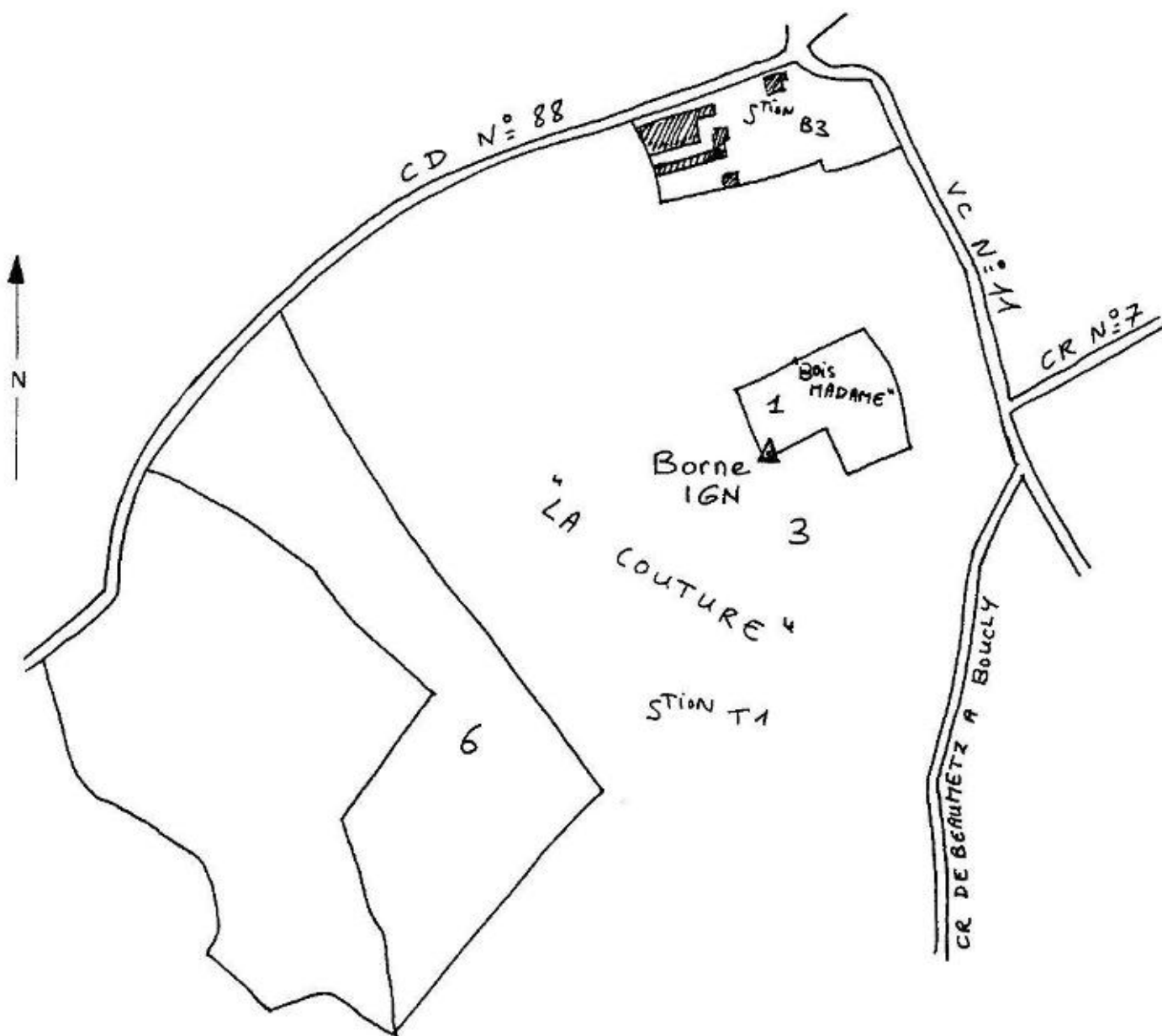
" " " " (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1984 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le Juin 19 85 Échelle : 1/10000



Repère de nivellement

Identifiant : 286369

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 15**63,642 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

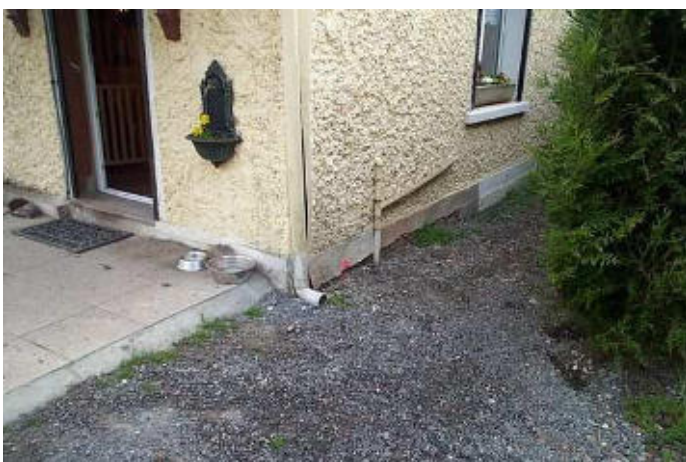
Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

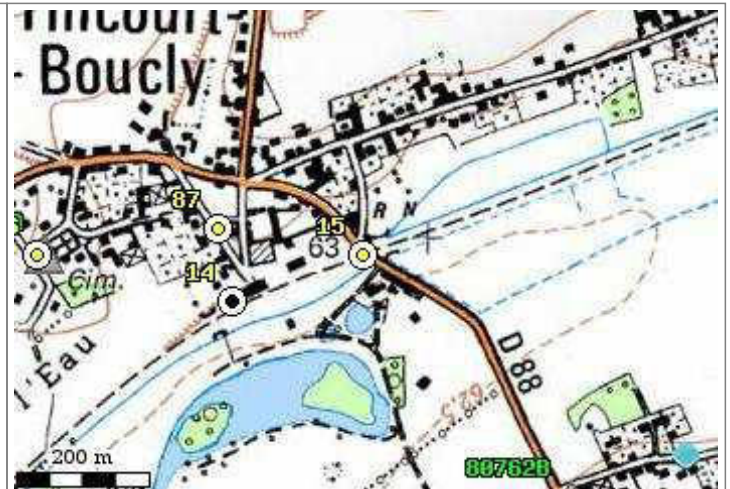
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 44.5" E** Latitude (dms) : **49° 56' 17.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.28** N (km) : **6982.17**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80762** Commune : **TINCOURT-BOUCLY**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **CARTIGNY à ROISEL**Côté : **Gauche** PK : **159,57** km Distance : -Localisation : **A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 124 DE LA D.88**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE VOIE DEPOSEE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ D.88****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510367

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 85**75,399 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

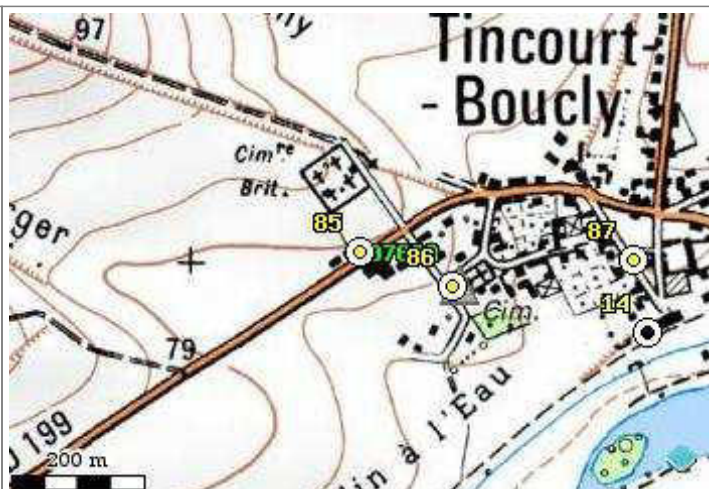
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 12.2" E** Latitude (dms) : **49° 56' 18.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.64** N (km) : **6982.22**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80762** Commune : **TINCOURT-BOUCLY**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937) à : TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **2,13 km** du repère **D.A.Q3 - 84**Localisation : **RUE DE LA FLAQUE, A 150 M AU SUD-EST D'UN CIMETIERE MILITAIRE BRITANNIQUE**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.75 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510368

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 86**71,653 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 19.5" E

Latitude (dms) :

49° 56' 17.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

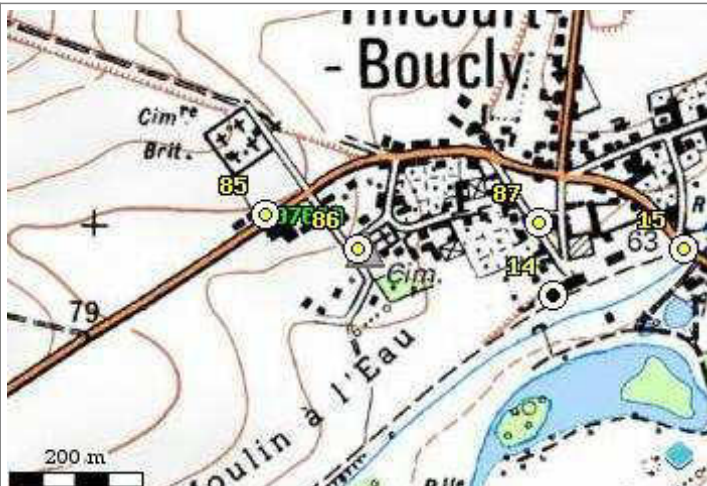
E (km) :

702.78

N (km) :

6982.17Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80762** Commune : **TINCOURT-BOUCLY**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937)** à : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,19** km du repère **D.A.Q3 - 85**Localisation : **A 110 M AU SUD-EST DE LA D.199**Support : **EGLISE DE TINCOURT-BOUCLY**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST, FACE SUD-OUEST, FACE RUE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE SUD-EST DE LA PORTE****A 0.55 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510369

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 87**68,721 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

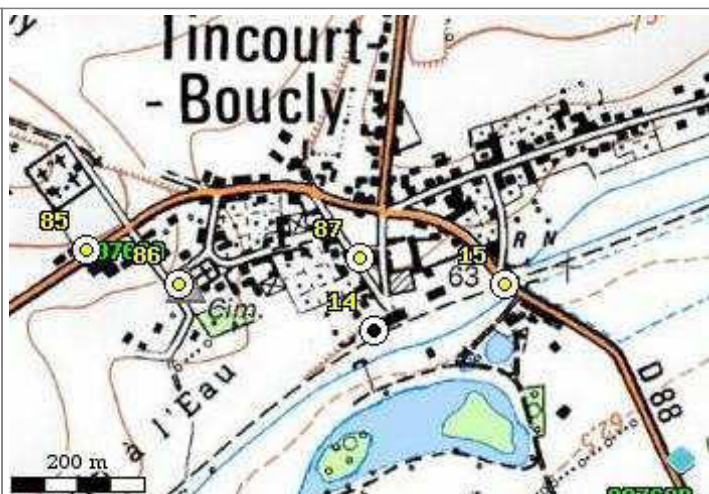
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 33.3" E** Latitude (dms) : **49° 56' 18.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.06** N (km) : **6982.21**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80762** Commune : **TINCOURT-BOUCLY**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937) à : TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,56 km** du repère **D.A.Q3 - 86**Localisation : **A 100 M AU SUD DU CARREFOUR AVEC LA D.88, RUE DE LA MAIRIE**Support : **ECOLE COMMUNALE DE TINCOURT-BOUCLY**Partie support : **SOUBASSEMENT DE LA CHAÎNE D'ANGLE OUEST DU MUR DE FACADE NORD, FACE AU CARREFOUR**Repèrèments : **A 0.23 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.27 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510370

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 88**69,131 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

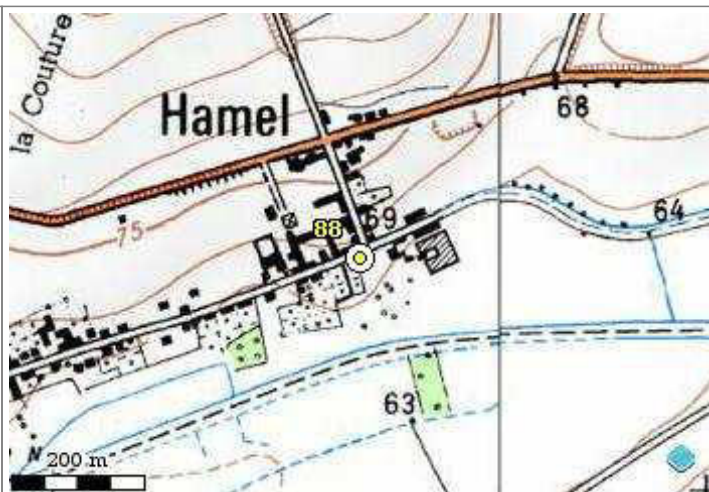
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 13.0" E** Latitude (dms) : **49° 56' 29.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.85** N (km) : **6982.54**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80762** Commune : **TINCOURT-BOUCLY**Voie suivie : **D.199**de : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)** à : **ROISEL (D.24)**Côté : **Gauche** PK : - Distance : **0,88** km du repère **D.A.Q3 - 87**Localisation : **AU HAMEAU DE HAMEL, RUE DE TINCOURT, A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DE LONGAVESNES**Support : **REMISE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.12 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

TINCOURT-BOUCLY I

Département : SOMME (80)

No du Site **8076201**

Identifiant : 73575

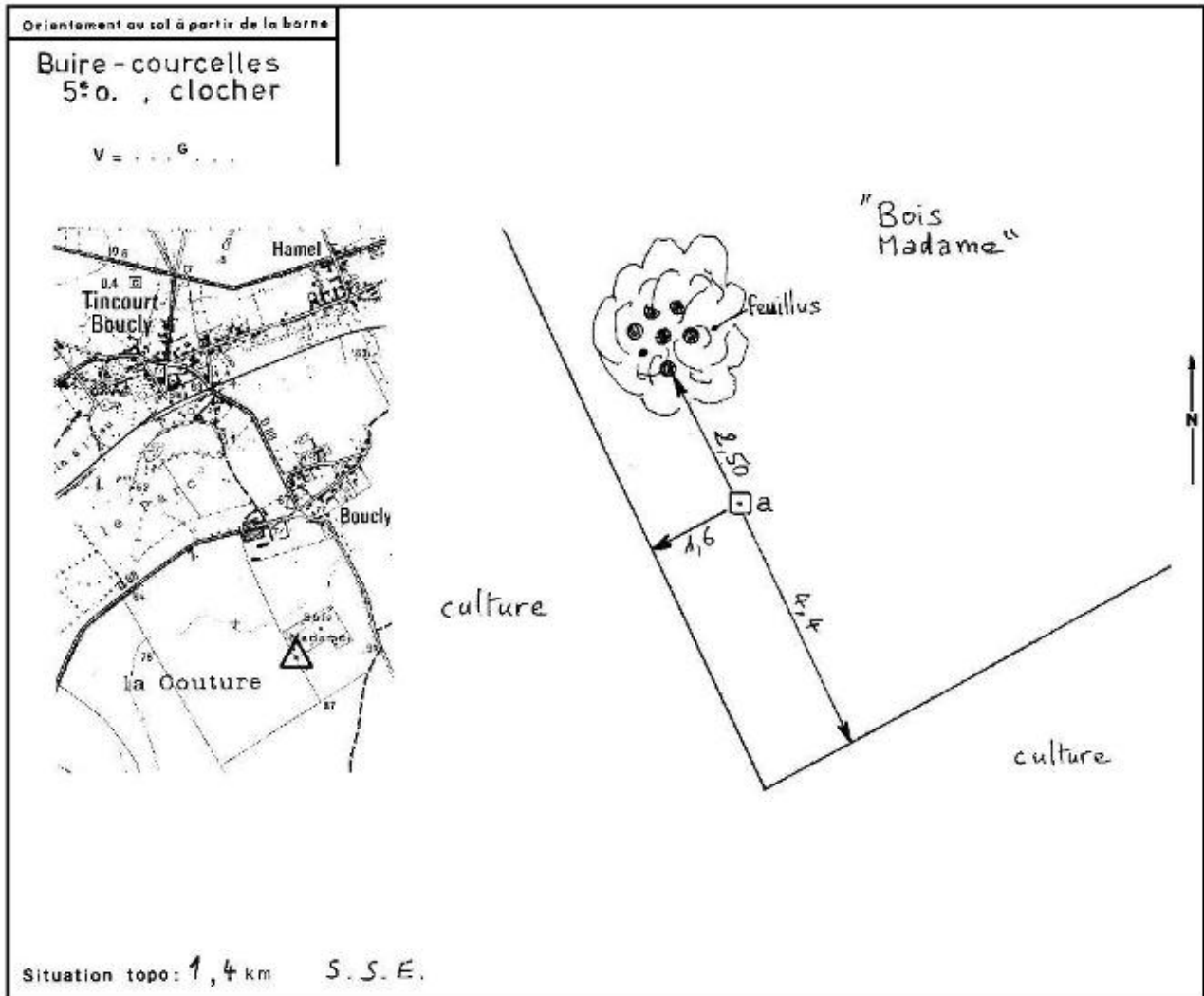
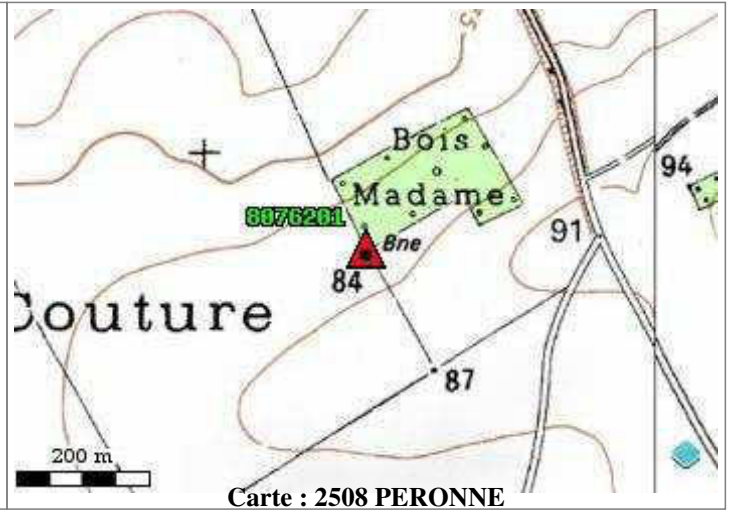
Commune : TINCOURT-BOUCLY

Site du Réseau de détail

Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 300 gr



TINCOURT-BOUCLY I

Identifiant : 186183 - NO : 8076201-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 270 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 03' 01.3781" E	49° 55' 41.0152" N	128.12	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703620.71	6981047.21	< 10 cm	84.24	< 50 cm

Scans du site de la commune de VILLERS-CARBONNEL n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8080101a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8080101b_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8080101c_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8080101d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.263

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 12 Août 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de VILLERS-CARBONNEL Département de la SOMME et appartenant à : _

- la commune de VILLERS-CARBONNEL 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : VILLERS - CARBONNEL I

Commune n° INSEE : 80801 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1:50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : VILLERS - CARBONNEL

Lieu-dit : AU VILLAGE Section : AB Parcelle : 52 (Borne IGN) (1)

» _____ » _____ (_____) (2)

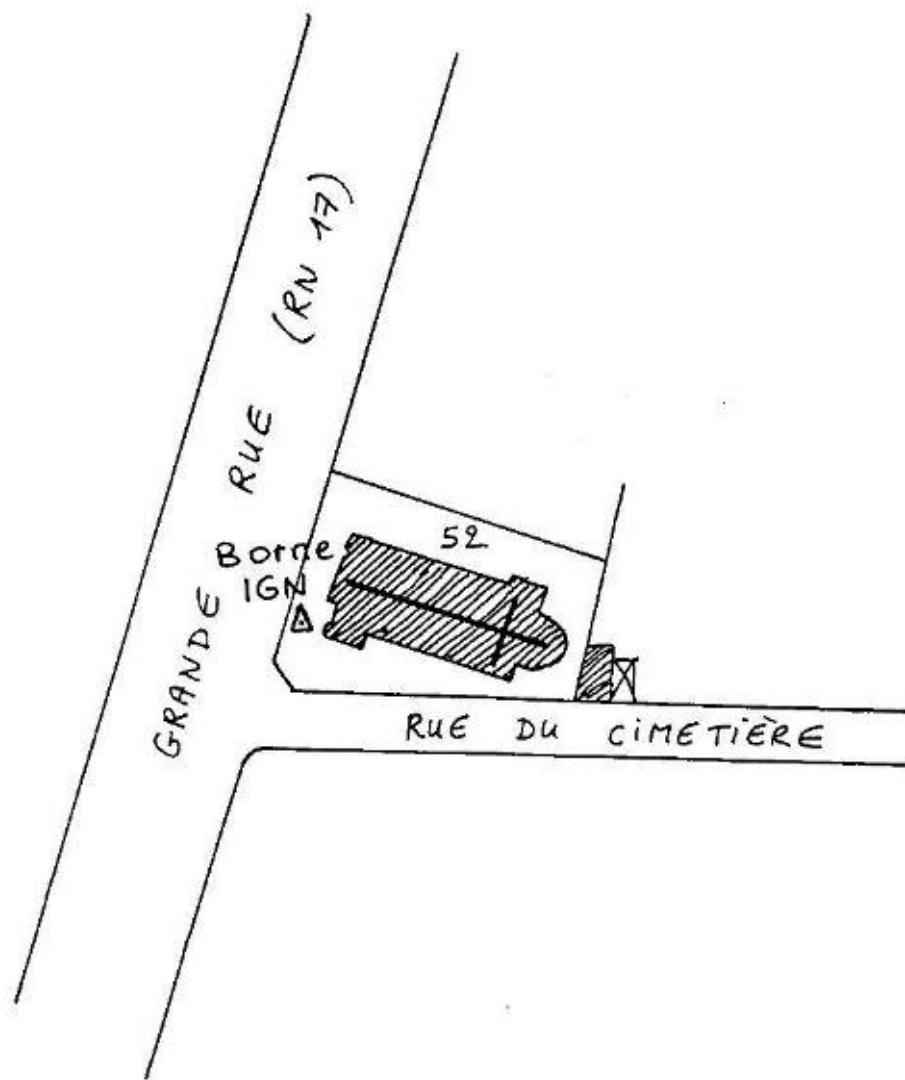
Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1983 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 12 Août 19 85 Échelle : 1/1000

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



ARRÊTÉ N° 66 184
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 60 Section B lieu dit Rue du Cimetière de la Commune de VILLERS-CARBONNEL Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE VILLERS-CARBONNEL (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Centre de la boule

La superficie de l'emprise est fixée à •• mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

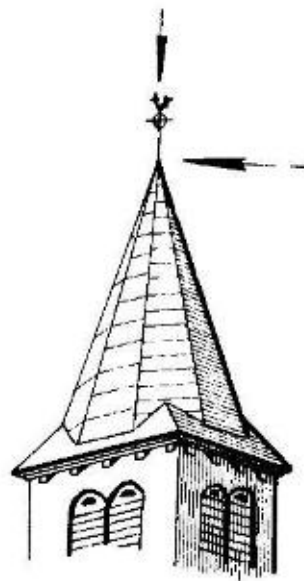
La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **1a SOMME**

et du Maire de la Commune de **VILLERS-CARBONNEL** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Villers Carbonnel 1* Lieu-dit: *Rue du Cimetière* Section: *B* Parcelle: *60*

CROQUIS



Echelle graphique:

M^c
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement

et du Logement



Repère de nivellement

Identifiant : 415052

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 72**80,729 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 53' 50.6" E

Latitude (dms) :

49° 52' 36.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

692.62

N (km) :

6975.35Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80801** Commune : **VILLERS-CARBONNEL**Voie suivie : **N.29**de : **PONT-LES-BRIE (VOIE FERREE)** à : **D.329**Côté : **Gauche** PK : **85,52** km Distance : -Localisation : **AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU CHARRON, AU NO 1, RUE DU CHARRON**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE N.29**Repèrments : **A 0.51 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.07 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415053

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 73**82,591 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

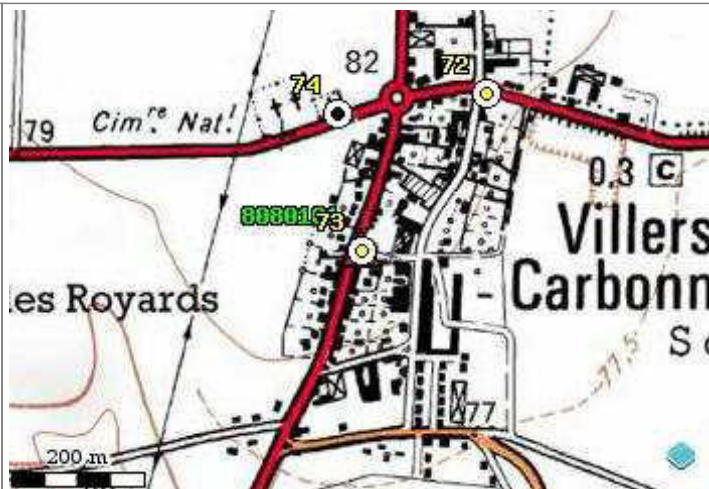
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 41.0" E** Latitude (dms) : **49° 52' 28.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.43** N (km) : **6975.11**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80801** Commune : **VILLERS-CARBONNEL**Voie suivie : **N.29**de : **PONT-LES-BRIE (VOIE FERREE)** à : **D.329**Côté : **Gauche** PK : **85,37** km Distance : -Localisation : **A 240 M AU SUD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA N.17, FACE AU NO 17, GRAND RUE**Support : **EGLISE DE VILLERS-CARBONNEL**Partie support : **CONTREFORT SUD DU MUR DE FACADE OUEST DU CLOCHER, FACE OUEST, FACE N.17**Repèrments : **A L'AXE****A 0.10 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 286271

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 11**52,235 m**

Année de dernière détermination : 1990

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 14.6" E** Latitude (dms) : **49° 52' 35.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.30** N (km) : **6975.31**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80801** Commune : **VILLERS-CARBONNEL**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-GARE** à : **CHAULNES-GARE**Côté : **Droit** PK : **144,19** km Distance : -Localisation : **AU PASSAGE SUPERIEUR DE LA N.29**Support : **PONT-ROUTE**Partie support : **PILE OUEST, FACE EST, FACE VOIES**Repèrments : **A 0.46 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.59 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 75622

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 12 BIS**51,209 m**

Année de dernière observation : 1980 - Année de nouveau calcul : 1990

ALITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 14.7" E** Latitude (dms) : **49° 52' 31.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.30** N (km) : **6975.19**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80801** Commune : **VILLERS-CARBONNEL**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-GARE** à : **CHAULNES-GARE**Côté : **Droit** PK : **144,06** km Distance : -Localisation : **A L'EMPLACEMENT DE L'ANCIENNE STATION "DE PONT-LES-BRIE"**Support : **BORNE EN BETON**Partie support : **FACE EST, FACE VOIES**

Repèrtements :

Remarques : ***** Ce repère n'a pas été observé par l'I.G.N.****Ce repère n'a pas été photographié !**

Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510022

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 48 BIS**51,371 m**

Année de dernière détermination : 1990

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 21.8" E

Latitude (dms) :

49° 52' 35.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.44

N (km) :

6975.31Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80801** Commune : **VILLERS-CARBONNEL**Voie suivie : **N.29**de : **VILLERS-CARBONNEL** à : **BRIE (D.88)**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,14 km** du repère **D.A.R3T3 - 11**Localisation : **A 20 M AU NORD DE LA ROUTE, LE LONG DE L'ANCIEN TRACE DE LA N.29**Support : **PONT SUR LA SOMME**Partie support : **MUR EN AILE AVAL RIVE GAUCHE**Repèrments : **A 0.23 M DE L'EXTREMITE RIVE GAUCHE****A 1.43 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

VILLERS-CARBONNEL I

Département : SOMME (80)

No du Site **8080101**

Identifiant : 73621

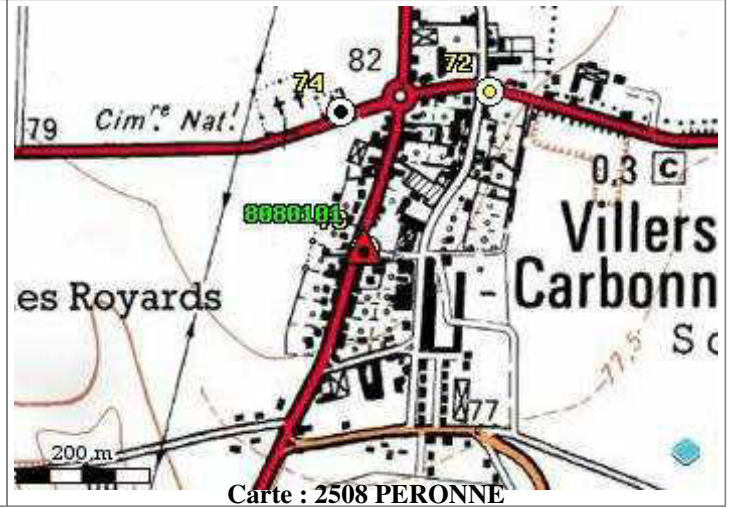
Commune : VILLERS-CARBONNEL

Site du Réseau de détail

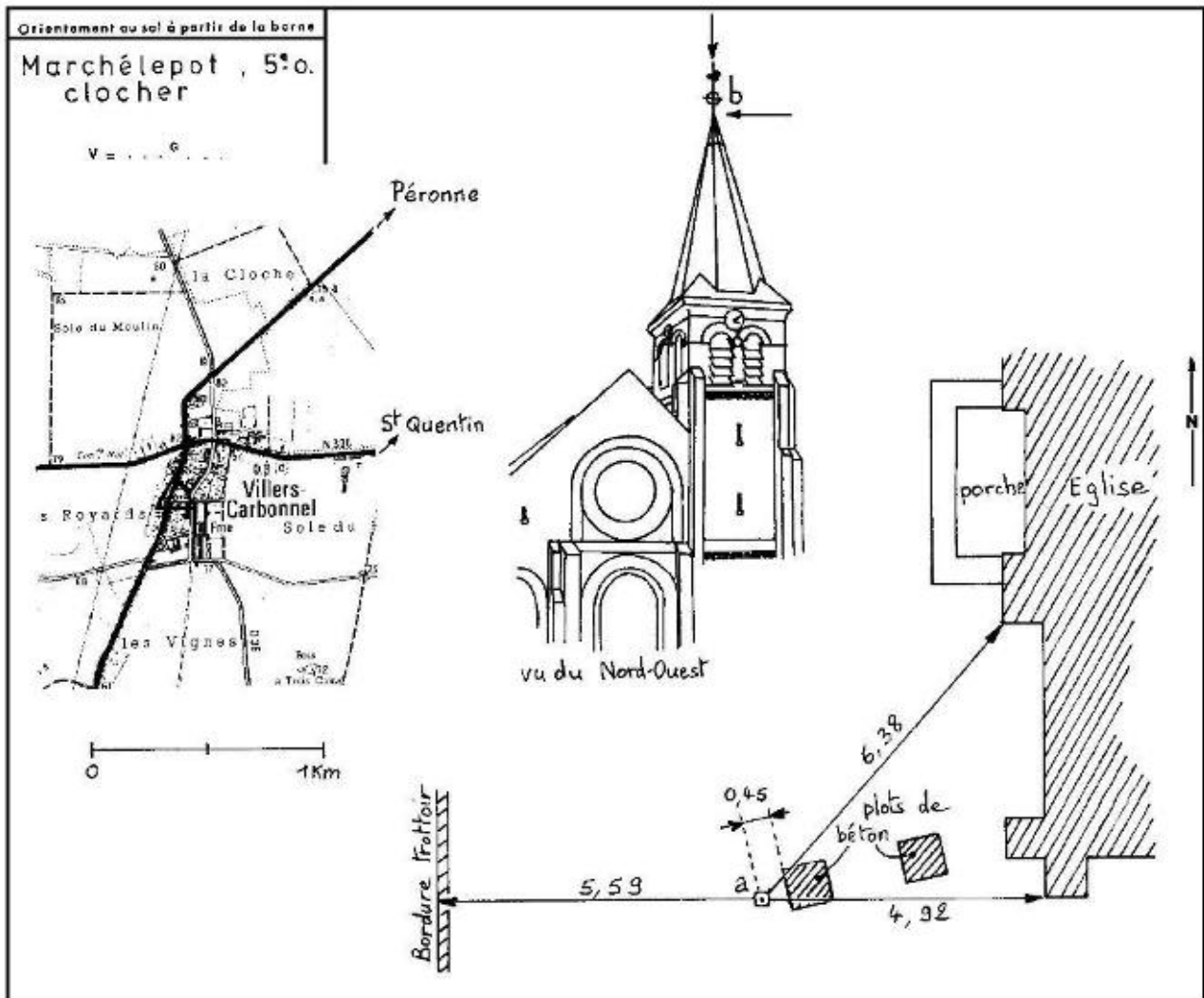
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 55 gr



Carte : 2508 PERONNE



VILLERS-CARBONNEL I

Identifiant : 186286 - NO : 8080101-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005



Azimut de la prise de vue : 60 gr

Identifiant : 186288 - NO : 8080101-03

Point : b

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005



Azimut de la prise de vue : 350 gr

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 53' 41.1792" E	49° 52' 28.9398" N	125.22	< 10 cm
b	2° 53' 41.5721" E	49° 52' 28.9713" N	150.22	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	692429.97	6975111.75	< 10 cm	81.39	< 50 cm
b	692437.83	6975112.71	< 10 cm	106.39	< 50 cm

Scans du site de la commune de VILLERS-FAUCON n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8080201a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8080201b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.264

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de VILLERS-FAUCON Département de la SOMME et appartenant à :

- DEPARTEMENT de la SOMME
51, rue de la République 80000 AMIENS

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : VILLERS - FAUCON I

Commune n° INSEE : 80802 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1:50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : VILLERS - FAUCON

Lieu-dit : AU CHEMIN DU RONSSOY Section : S1 Parcelle : CD101 (Borne IGN) (1)

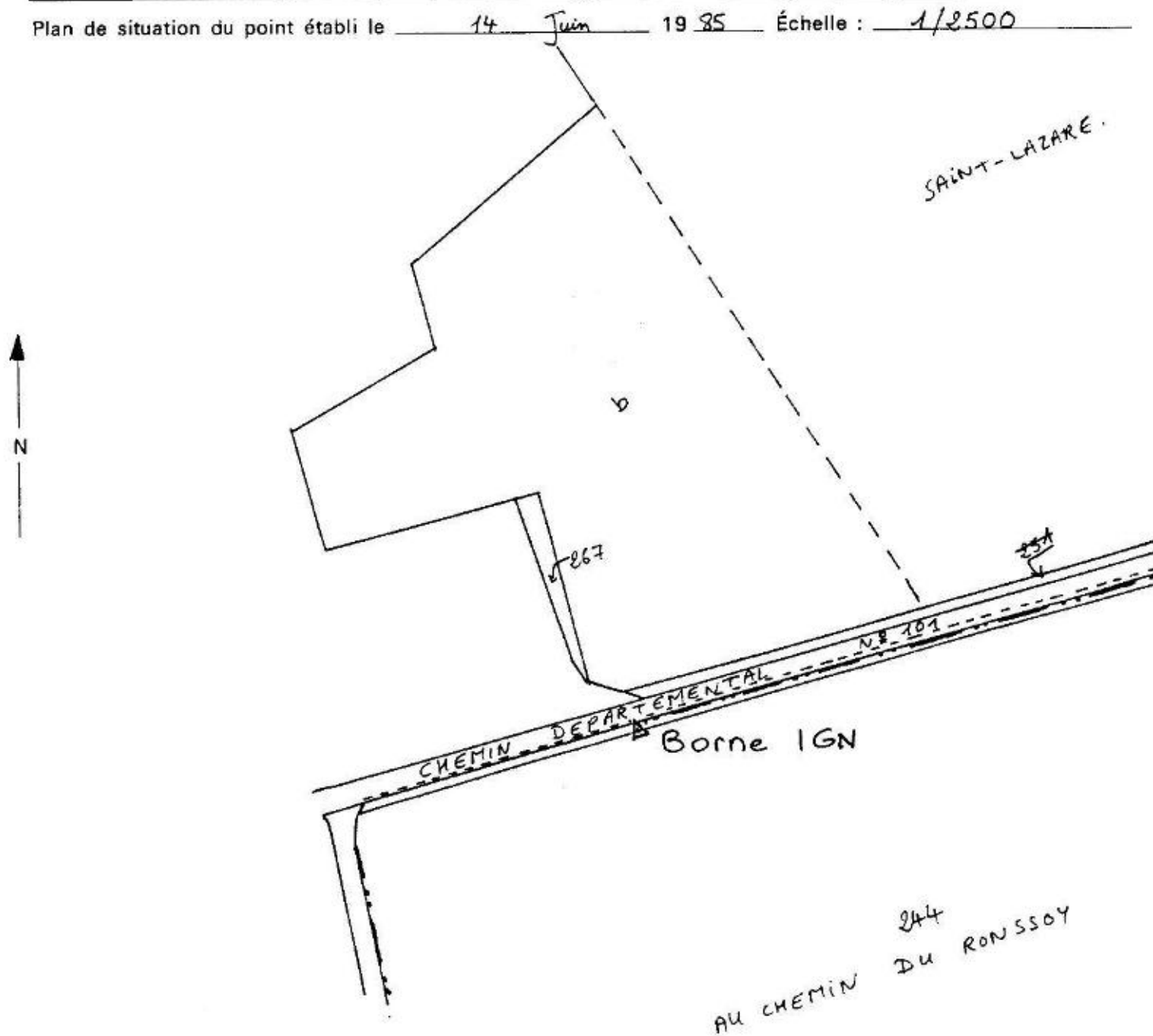
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1985 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 1985 Échelle : 1/2500



Repère de nivellement

Identifiant : 286307

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 10**105,341 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

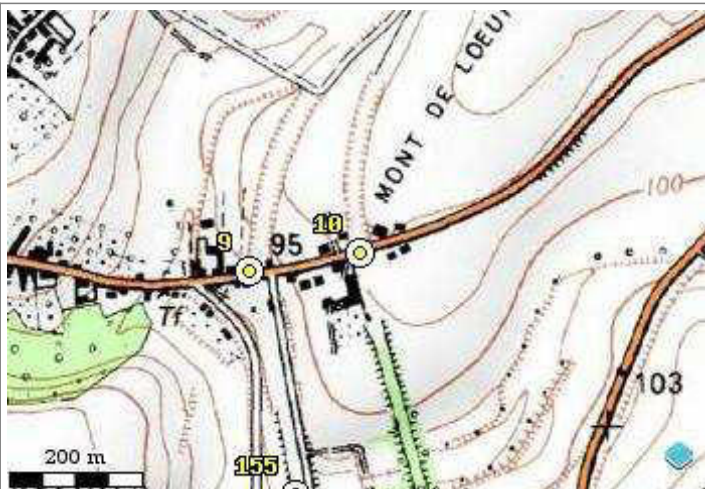
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 42.9" E** Latitude (dms) : **49° 58' 34.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **708.04** N (km) : **6986.42**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.101**de : **VILLERS-FAUCON** à : **SAINTE-EMILIE**Côté : **Droit** PK : **3,98** km Distance : **0,19** km du repère **D.A.Q3V3 - 9**Localisation : **A UN ANCIEN PASSAGE A NIVEAU, AU NO 5, RUE DE LOEUILLY**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308718

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 11**112,227 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 10.6" E** Latitude (dms) : **49° 58' 46.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **708.59** N (km) : **6986.80**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.101**de : **VILLERS-FAUCON** à : **SAINTE-EMILIE**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,70 km** du repère **D.A.Q3V3 - 10**Localisation : **AU HAMEAU DE SAINTE-EMILIE, AU NO 21, RUE DE VILLERS-FAUCON**Support : **ANCIENNE ECOLE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.60 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308719

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 12**122,170 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 18.6" E** Latitude (dms) : **49° 58' 56.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **708.75** N (km) : **6987.10**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **EPEHY**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,36 km** du repère **D.A.Q3V3 - 11**Localisation : **A 15 M AU SUD DE L'ENTREE BETTERAVES**Support : **MAISON DE LA SOCIETE VERMANDOISE DE DISTILLERIE ET SUCRERIE**Partie support : **MUR PIGNON EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.67 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.05 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 26299

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 13**105,932 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 09.8" E

Latitude (dms) :

49° 59' 08.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

708.57

N (km) :

6987.46Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **EPEHY**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,44** km du repère**D.A.Q3V3 - 14**Localisation : **A 440 M AU SUD-OUEST DE LA D.24**Support : **ANCIEN PONT-RAIL**Partie support : **MUR EN RETOUR NORD-OUEST**Repèrments : **A L'AXE****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415157

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 3**106,288 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

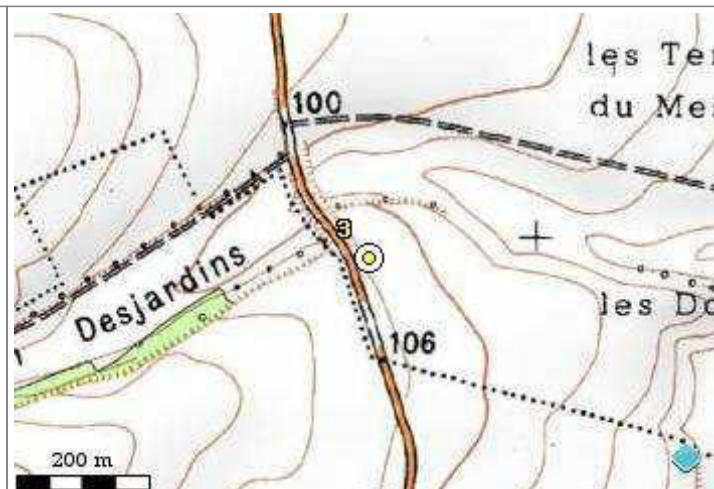
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 58.3" E** Latitude (dms) : **49° 57' 53.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.15** N (km) : **6985.13**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.72**de : **ROISEL** à : **VILLERS-FAUCON**Côté : **Droit** PK : **2,17** km Distance : **1,36** km du repère **D.A.Q3V3 - 2**Localisation : **A 40 M A L'EST DE LA D.72**Support : **PYLONE NO.13**Partie support : **SOCLE, FACE OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.07 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415158

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 4**107,421 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 50.1" E** Latitude (dms) : **49° 58' 09.5" N**

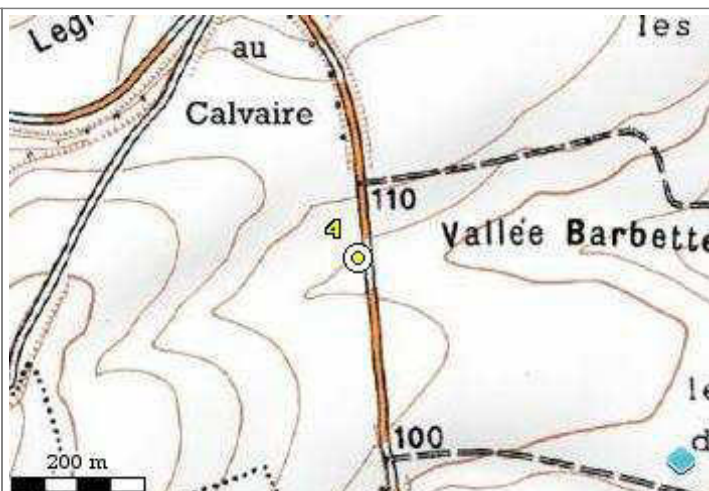
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **706.98** N (km) : **6985.64**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.72**de : **ROISEL** à : **VILLERS-FAUCON**Côté : **Gauche** PK : **2,72** km Distance : **0,60** km du repère **D.A.Q3V3 - 3**

Localisation :

Support : **MUR DE SOUTÈNEMENT**Partie support : **FACE EST, FACE ROUTE, FACE A UN AQUEDUC**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.20 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415154

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 5**97,593 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 05' 42.1" E

Latitude (dms) :

49° 58' 23.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

706.82

N (km) :

6986.06Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.72**de : **ROISEL** à : **VILLERS-FAUCON**Côté : **Gauche** PK : **3,20** km Distance : **0,48** km du repère **D.A.Q3V3 - 4**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA D.72 ET DE LA D.101**Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE NORD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A L'AXE****A 0.18 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510346

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 6**106,720 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 52.1" E** Latitude (dms) : **49° 58' 31.3" N**

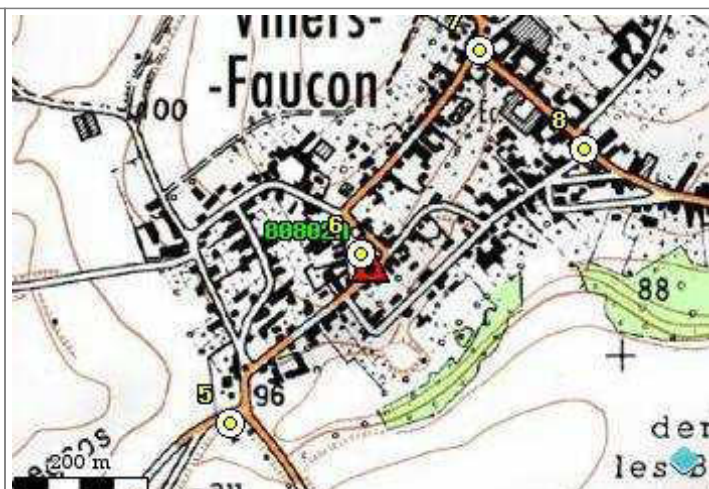
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.02** N (km) : **6986.32**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.72**de : **ROISEL** à : **VILLERS-FAUCON**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,37** km du repère **D.A.Q3V3 - 5**

Localisation :

Support : **EGLISE DE VILLERS-FAUCON**Partie support : **MUR DE FACADE ANTERIEUR**Repèrments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.14 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510347

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 7**105,842 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 01.1" E

Latitude (dms) :

49° 58' 41.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

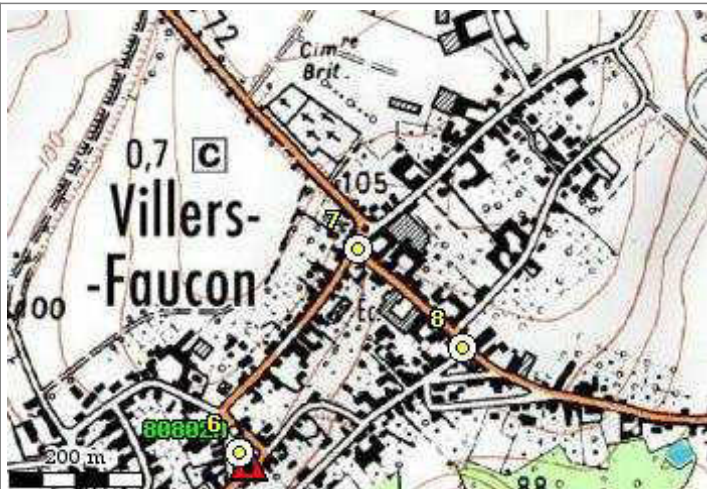
E (km) :

707.20

N (km) :

6986.63Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.72**de : **ROISEL** à : **VILLERS-FAUCON**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,40** km du repère**D.A.Q3V3 - 6**Localisation : **AU SUD DU CARREFOUR AVEC LA D.101**Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE D.101**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510348

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 8**100,781 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

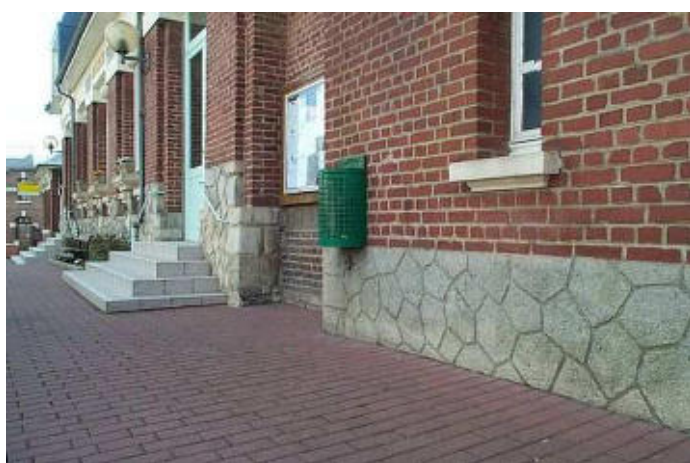
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 09.0" E** Latitude (dms) : **49° 58' 36.5" N**

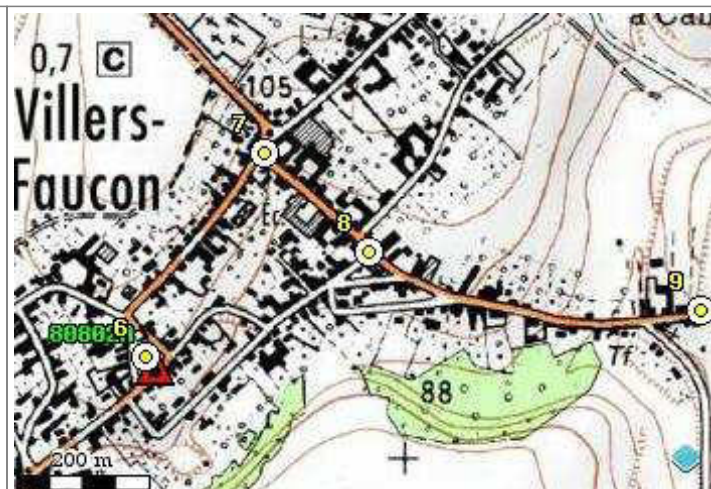
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.36** N (km) : **6986.48**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.101**de : **VILLERS-FAUCON** à : **SAINTE-EMILIE**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,23 km** du repère **D.A.Q3V3 - 7**

Localisation :

Support : **MAIRIE DE VILLERS-FAUCON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 8.40 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308717

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 9**95,702 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 34.5" E** Latitude (dms) : **49° 58' 33.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.87** N (km) : **6986.39**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **D.101**de : **VILLERS-FAUCON** à : **SAINTE-EMILIE**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,51 km** du repère **D.A.Q3V3 - 8**Localisation : **A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 130, AU NO 25 RUE DES HAYETTES**Support : **ANCIENNE GARE DE VILLERS-FAUCON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 1.00 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.25 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 234929

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 154**80,876 m**

Année de dernière observation : 1970 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 33.0" E** Latitude (dms) : **49° 57' 50.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.84** N (km) : **6985.05**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **ROISEL** à : **EPEHY**Côté : **Gauche** PK : **165,47** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE TETE, FACE OUEST**Repèrments : **A L'AXE****A 0.28 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 42

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 155**87,566 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 38.0" E

Latitude (dms) :

49° 58' 22.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

707.94

N (km) :

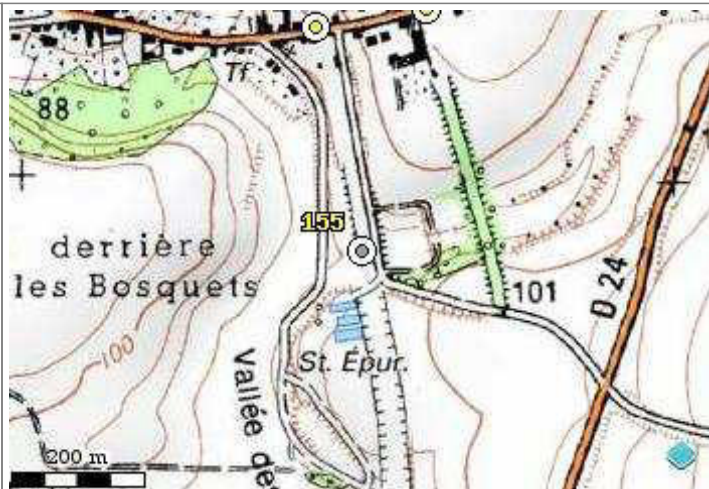
6986.05Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80802** Commune : **VILLERS-FAUCON**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **ROISEL** à : **EPEHY**Côté : **Gauche** PK : **166,52** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONCEAU**Partie support : **MUR EN AILE SUD**

Repèrtements :

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

VILLERS-FAUCON I

Département : SOMME (80)

No du Site **8080201**

Identifiant : 73622

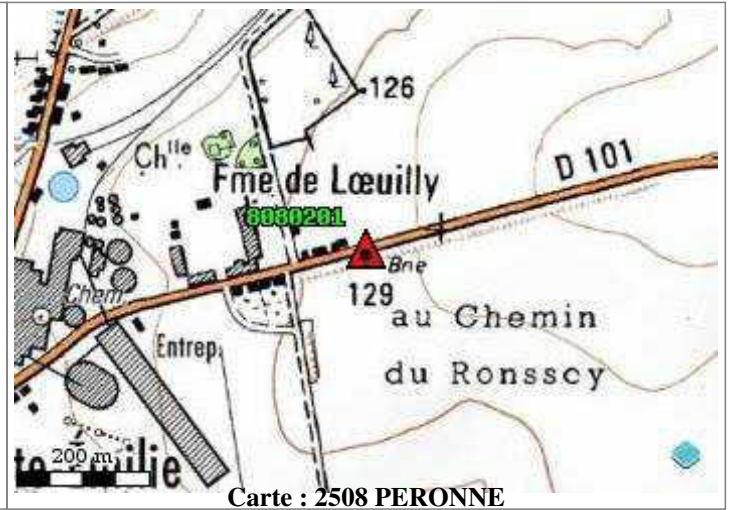
Commune : VILLERS-FAUCON

Site du Réseau de détail

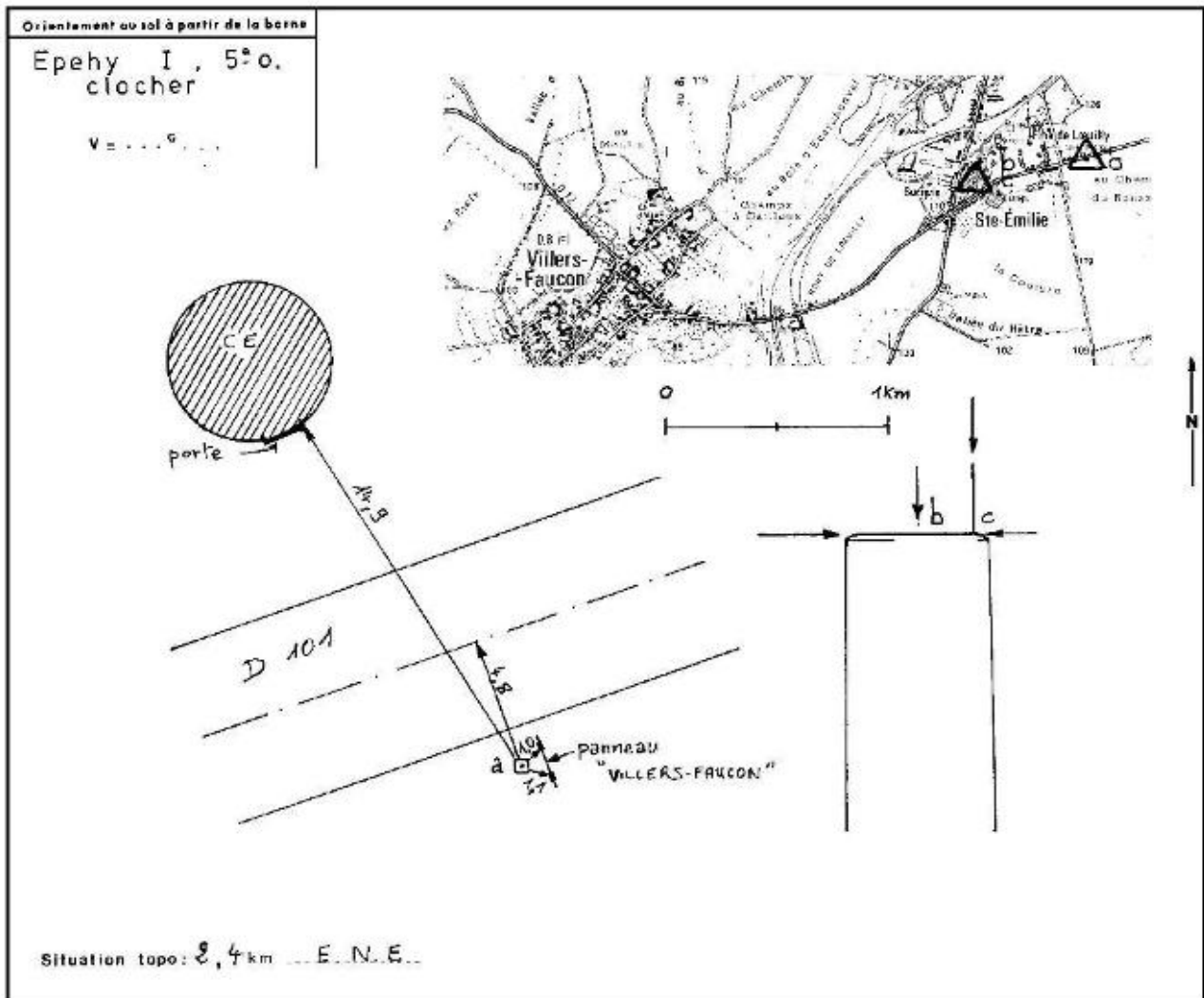
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 290 gr



Carte : 2508 PERONNE



VILLERS-FAUCON I

Identifiant : 186289 - NO : 8080201-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 370 gr



Identifiant : 186291 - NO : 8080201-03

Point : b

Cheminée : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 0 gr



Identifiant : 186292 - NO : 8080201-04

Point : c

Cheminée : Paratonnerre : Axe à la base

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 290 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 07' 47.0199" E	49° 58' 57.0261" N	173.05	< 10 cm
b	3° 07' 22.0448" E	49° 58' 53.8312" N	220.85	< 10 cm
c	3° 07' 22.1541" E	49° 58' 53.8513" N	220.80	< 10 cm

VILLERS-FAUCON I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	709312.80	6987115.16	< 10 cm	129.14	< 50 cm
b	708814.93	6987015.56	< 10 cm	176.94	< 50 cm
c	708817.11	6987016.19	< 10 cm	176.90	< 50 cm

VILLERS-FAUCON A

Département : SOMME (80)

Commune : VILLERS-FAUCON

Lieu-dit :

No du Site **80802A**

Identifiant : 73623

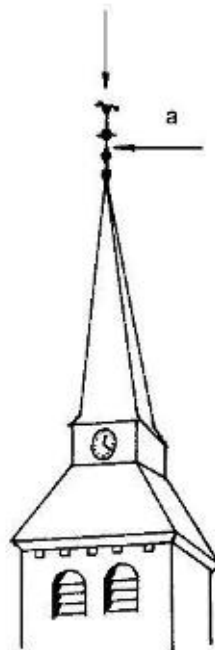
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 175 gr



Carte : 2508 PERONNE

Situation topo: *Le Village.*

VILLERS-FAUCON A

Identifiant : 186293 - NO : 80802A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 05' 52.6792" E	49° 58' 30.8777" N	183.68	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	707033.75	6986303.23	< 10 cm	139.80	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 415274

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 44**100,828 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 52.7" E** Latitude (dms) : **49° 53' 45.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.65** N (km) : **6977.49**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80812** Commune : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Droit** PK : **31,31** km Distance : **0,72** km du repère **D.A.P3 - 43**

Localisation :

Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **MUR DE FACADE EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.37 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.44 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510473

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 45**95,080 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 03' 51.2" E

Latitude (dms) :

49° 53' 26.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

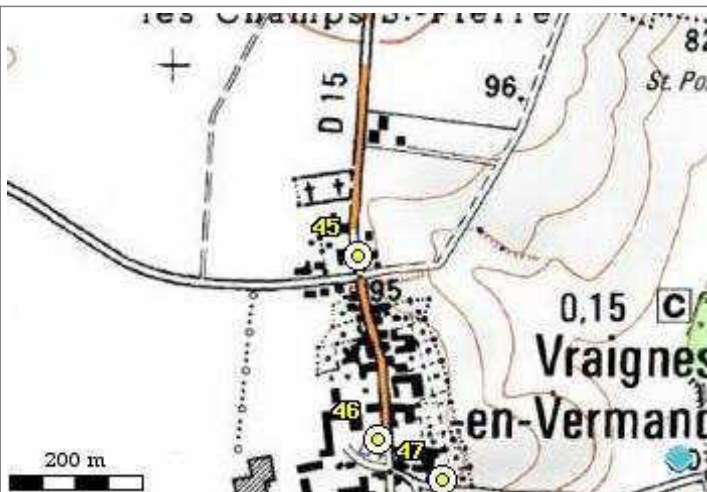
E (km) :

704.62

N (km) :

6976.89Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80812** Commune : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,57** km du repère **D.A.P3 - 44**Localisation : **FACE AU NO 32, RUE CRINON**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.07 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308765

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 46**95,127 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 03' 52.8" E** Latitude (dms) : **49° 53' 17.4" N**

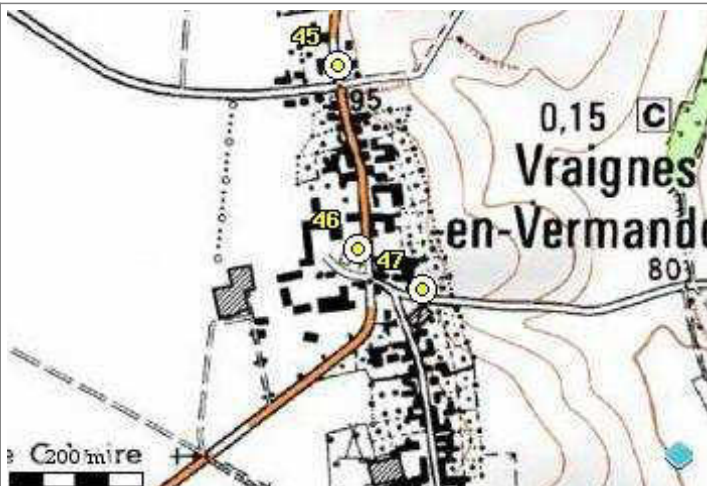
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **704.65** N (km) : **6976.61**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80812** Commune : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,30 km du repère** **D.A.P3 - 45**

Localisation :

Support : **EGLISE DE VRAIGNES**Partie support : **MUR PIGNON EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.70 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510468

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 47**92,336 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 03' 57.7" E

Latitude (dms) :

49° 53' 15.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

704.75

N (km) :

6976.55Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80812** Commune : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE) à : VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,11 km** du repère **D.A.P3 - 46**Localisation : **A 100 M AU SUD-EST DE LA D.15, AU NO 3, RUE BASSE**Support : **MAIRIE DE VRAIGNES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST**Repèrments : **A 4.10 M DE L'EXTREMITÉ NORD-EST****A 0.13 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de AIZECOURT-LE-BAS n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001401a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001401b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.213

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de AIZECOURT-le-BAS et appartenant à : ...
Département de la SOMME

- la commune d'AIZECOURT-le-BAS 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



(Handwritten signature)

Nom du point : AIZECOURT - LE - BAS I

Commune n° INSEE : 80014 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : AIZECOURT - LE - BAS

Lieu-dit : LE CHAMP BOUDOUX Section : B2 Parcelle : CV6 (Borne IGN) (1)

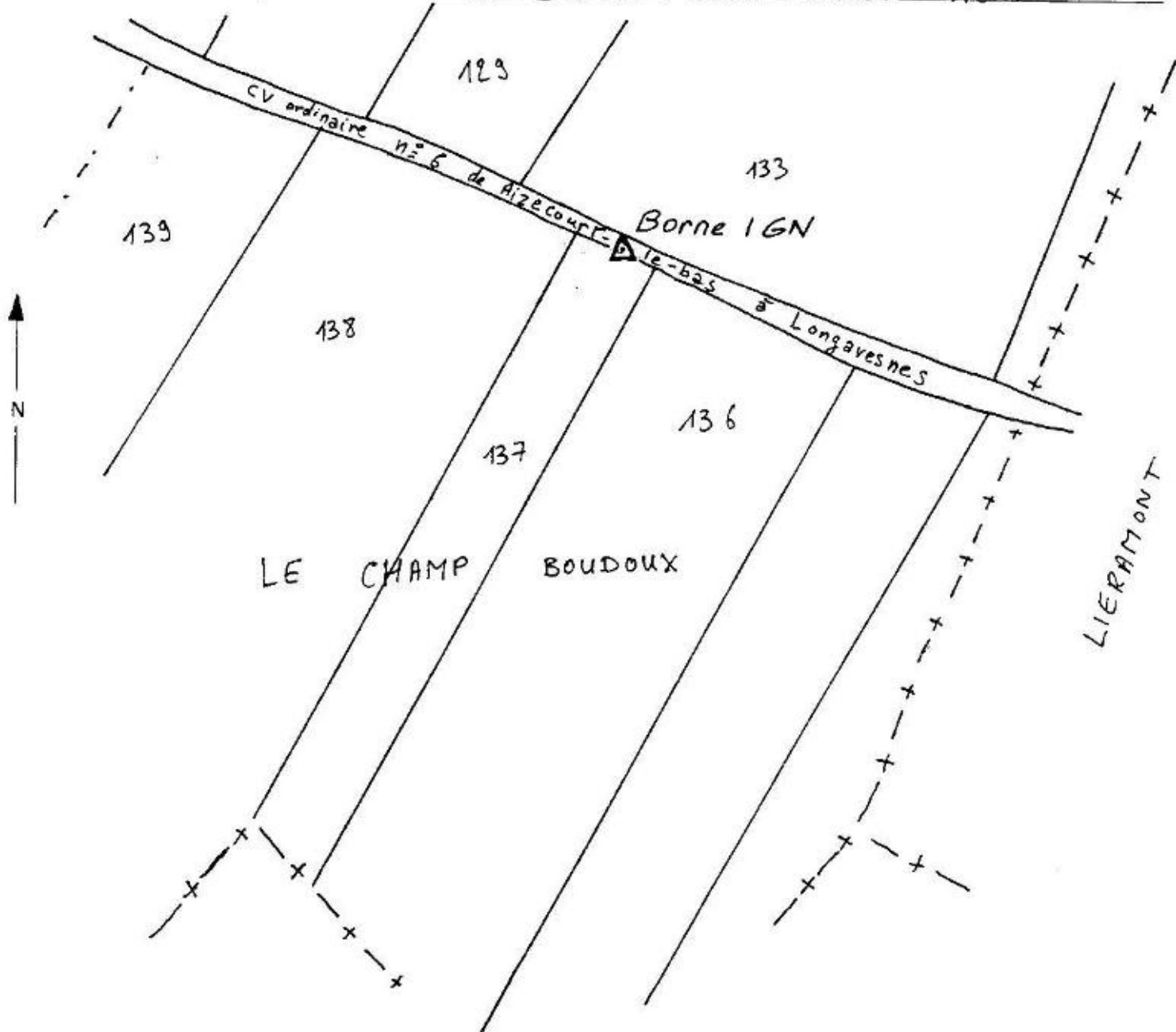
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : 1954

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/2000



IGN. 2112 - Conservation (1985)

Scans du site de la commune de AIZECOURT-LE-BAS n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001401a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001401b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.213

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de AIZECOURT-le-BAS et appartenant à : ...
Département de la SOMME

- la commune d'AIZECOURT-le-BAS 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Handwritten signature and initials of the Director General.

I.G.N. 2153 - Conservation (1983)

Nom du point : AIZECOURT - LE - BAS I

Commune n° INSEE : 80014 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : AIZECOURT - LE - BAS

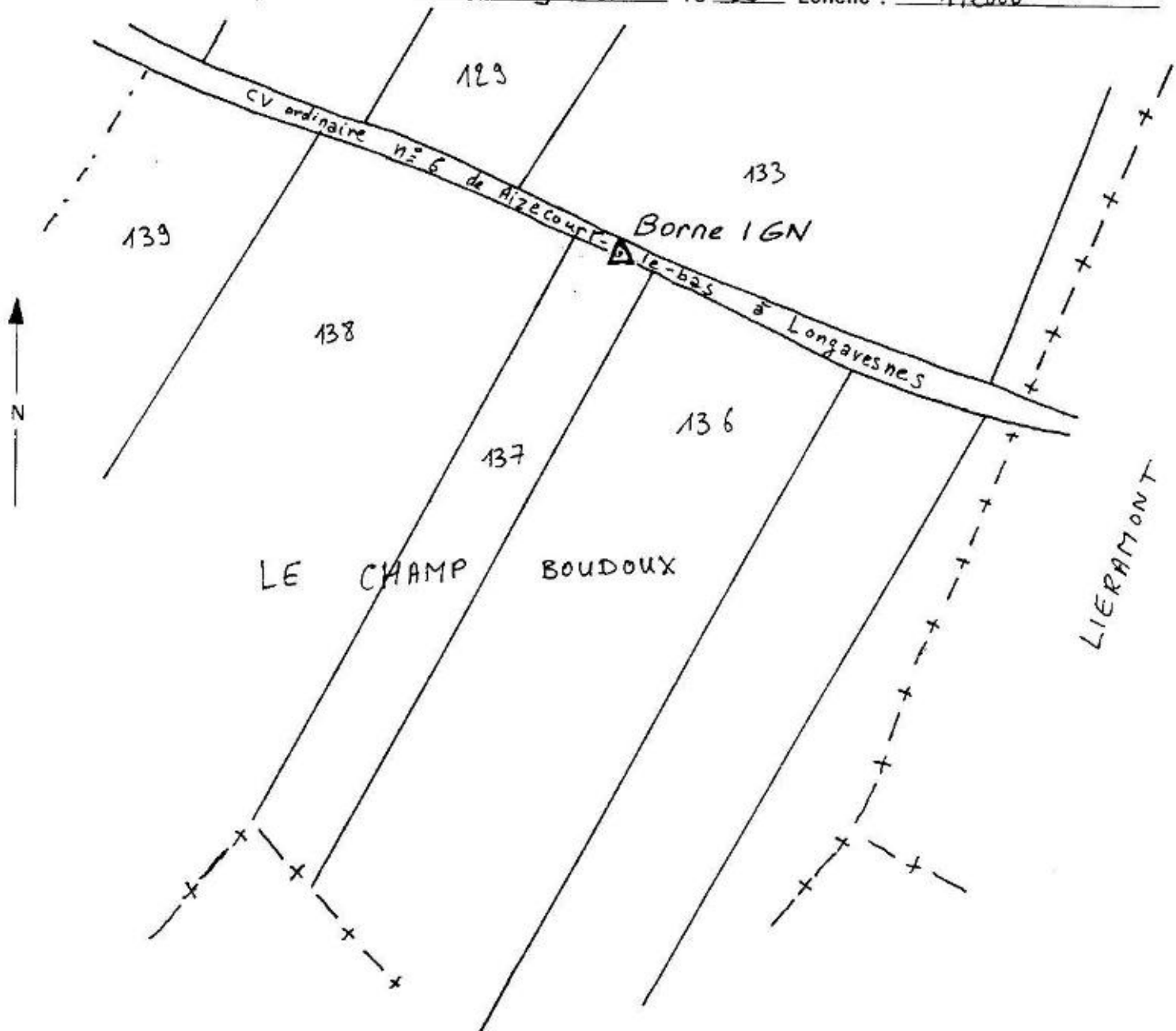
Lieu-dit : LE CHAMP BOUDOUX Section : B2 Parcelle : CV6 (Borne IGN) (1)

» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : 1954

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/2000



IGN. 2112 - Conservation (1985)

Repère de nivellement

Identifiant : 510394

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 56**102,964 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 59.7" E

Latitude (dms) :

49° 58' 53.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

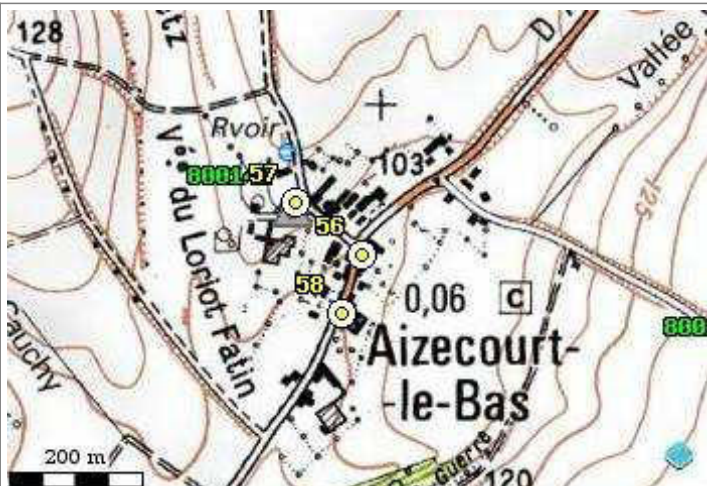
E (km) :

702.39

N (km) :

6986.98Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80014** Commune : **AIZECOURT-LE-BAS**Voie suivie : **V.O.**de : **LIERAMONT (D.72)** à : **TEMPLEUX-LA-FOSSE (D.181)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,10** km du repère **D.A.Q3 - 57**Localisation : **AU BOURG, AU CARREFOUR AVEC LA RUE DE L'EGLISE**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 2.34 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.75 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510395

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 57**106,164 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 55.1" E

Latitude (dms) :

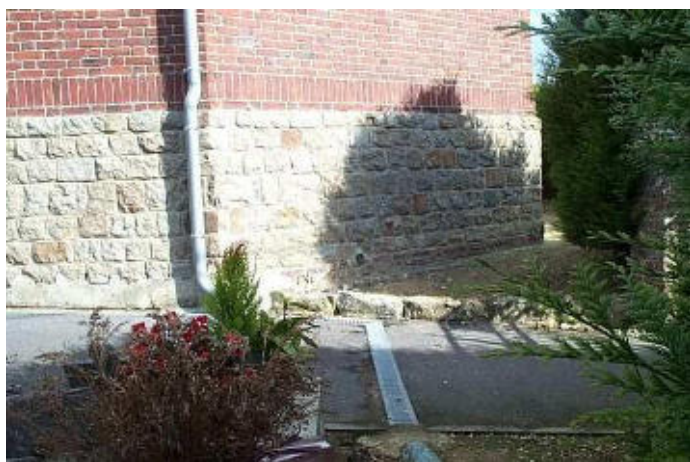
49° 58' 55.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

702.29

N (km) :

6987.06Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80014** Commune : **AIZECOURT-LE-BAS**Voie suivie : **V.O.**de : **LIERAMONT (D.72)** à : **TEMPLEUX-LA-FOSSE (D.181)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,10** km du repère**D.A.Q3 - 56**Localisation : **A 100 M AU NORD-OUEST DU CARREFOUR ENTRE LA RUE DE L'EGLISE ET LA ROUTE DE LIERAMONT**Support : **EGLISE D'AIZECOURT-LE-BAS**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST DU CHOEUR, FACE RUE DE L'EGLISE**Repèrèments : **A 1.30 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.24 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510387

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 58**102,051 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

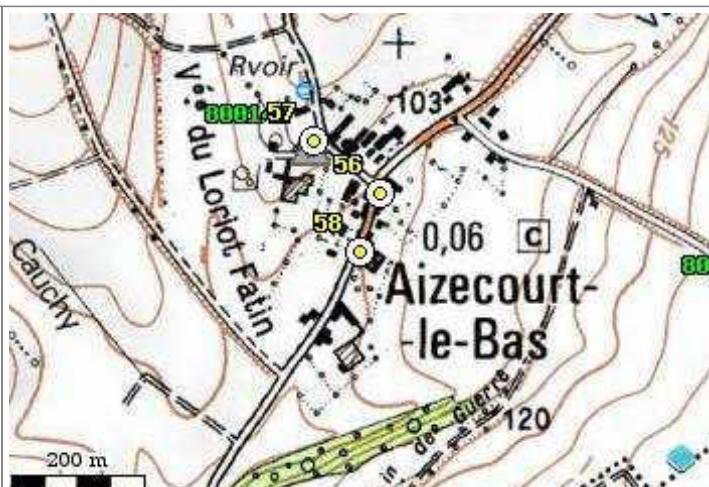
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 58.6" E** Latitude (dms) : **49° 58' 49.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.36** N (km) : **6986.89**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80014** Commune : **AIZECOURT-LE-BAS**Voie suivie : **V.O.**de : **LIERAMONT (D.72)** à : **TEMPLEUX-LA-FOSSE (D.181)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,09 km** du repère **D.A.Q3 - 56**Localisation : **AU NUMERO 8 DE LA RUE DE LA MAIRIE**Support : **MAIRIE D'AIZECOURT-LE-BAS**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EN AVANCEE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.75 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

AIZECOURT-LE-BAS I

Département : SOMME (80)

No du Site **8001401**

Identifiant : 72580

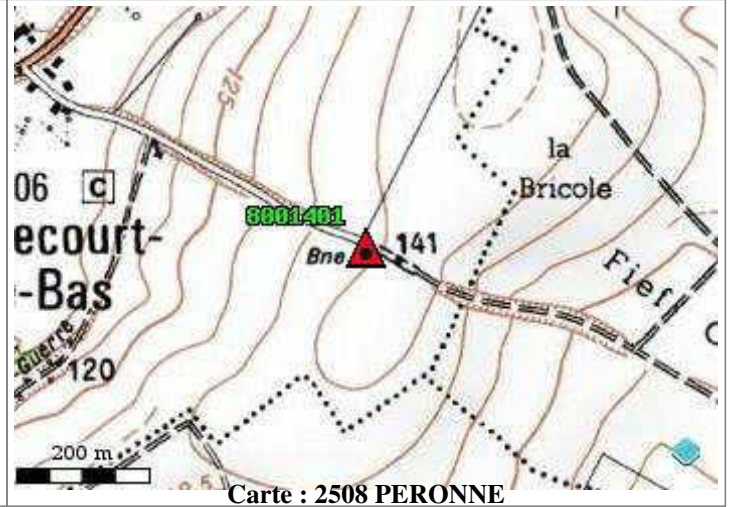
Commune : AIZECOURT-LE-BAS

Site du Réseau de détail

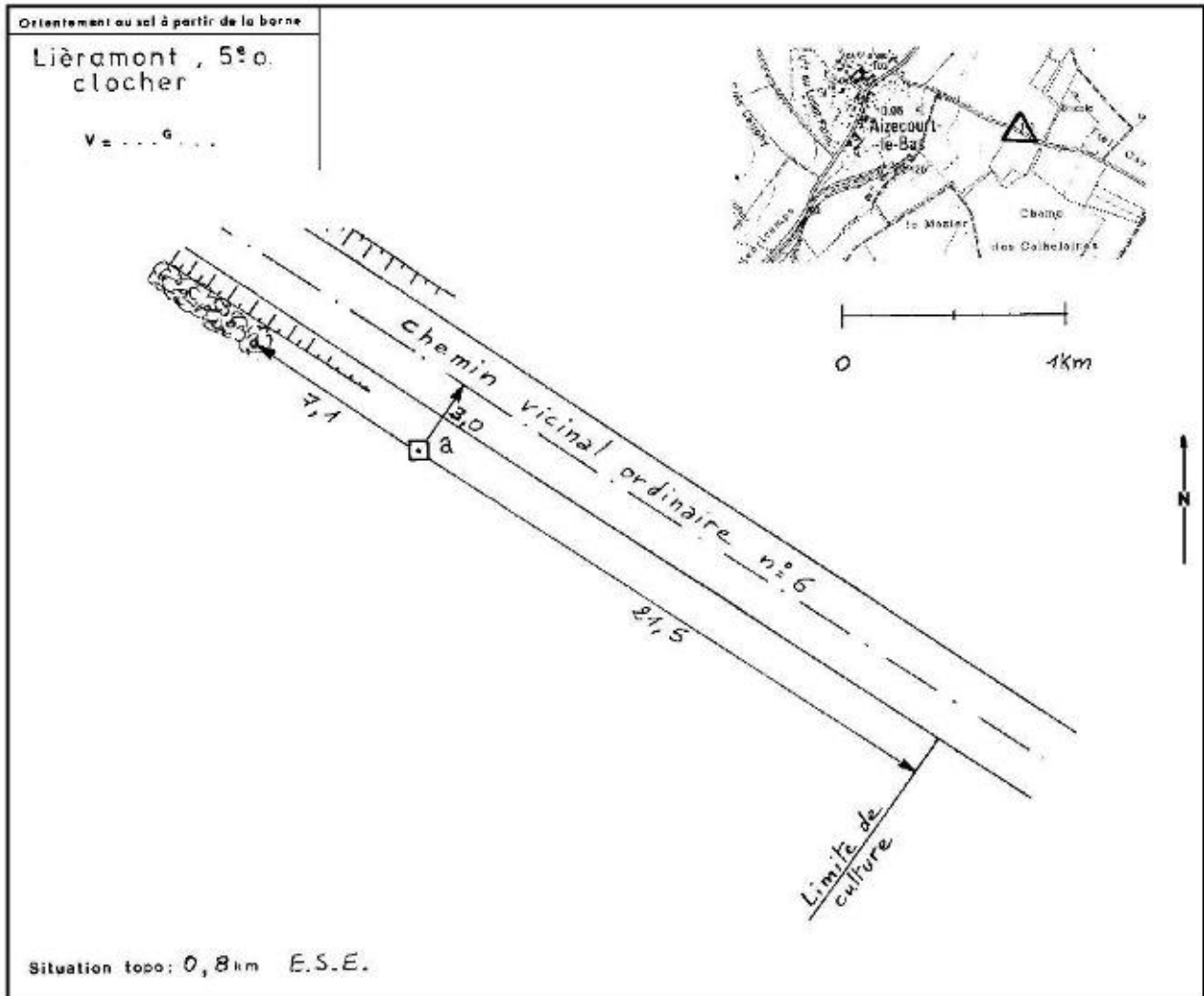
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 320 gr



Carte : 2508 PERONNE



AIZECOURT-LE-BAS I

Identifiant : 183815 - NO : 8001401-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 130 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 02' 32.3697" E	49° 58' 47.6968" N	181.94	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703038.55	6986819.82	< 10 cm	138.09	< 50 cm

Scans du site de la commune de AIZECOURT-LE-HAUT n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8001501a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8001501b_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8001501c_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8001501d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.214

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de AIZECOURT-le-HAUT et appartenant à :
Département de la somme

- la commune d'AIZECOURT-le-HAUT 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : AIZECOURT - LE - HAUT I

Commune n° INSEE : 80015 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : Somme Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : AIZECOURT - LE - HAUT

Lieu-dit : LE VILLAGE Section : AB Parcelle : 13 (Borne IGN) (1)

" _____ " " _____ " (_____) (2)

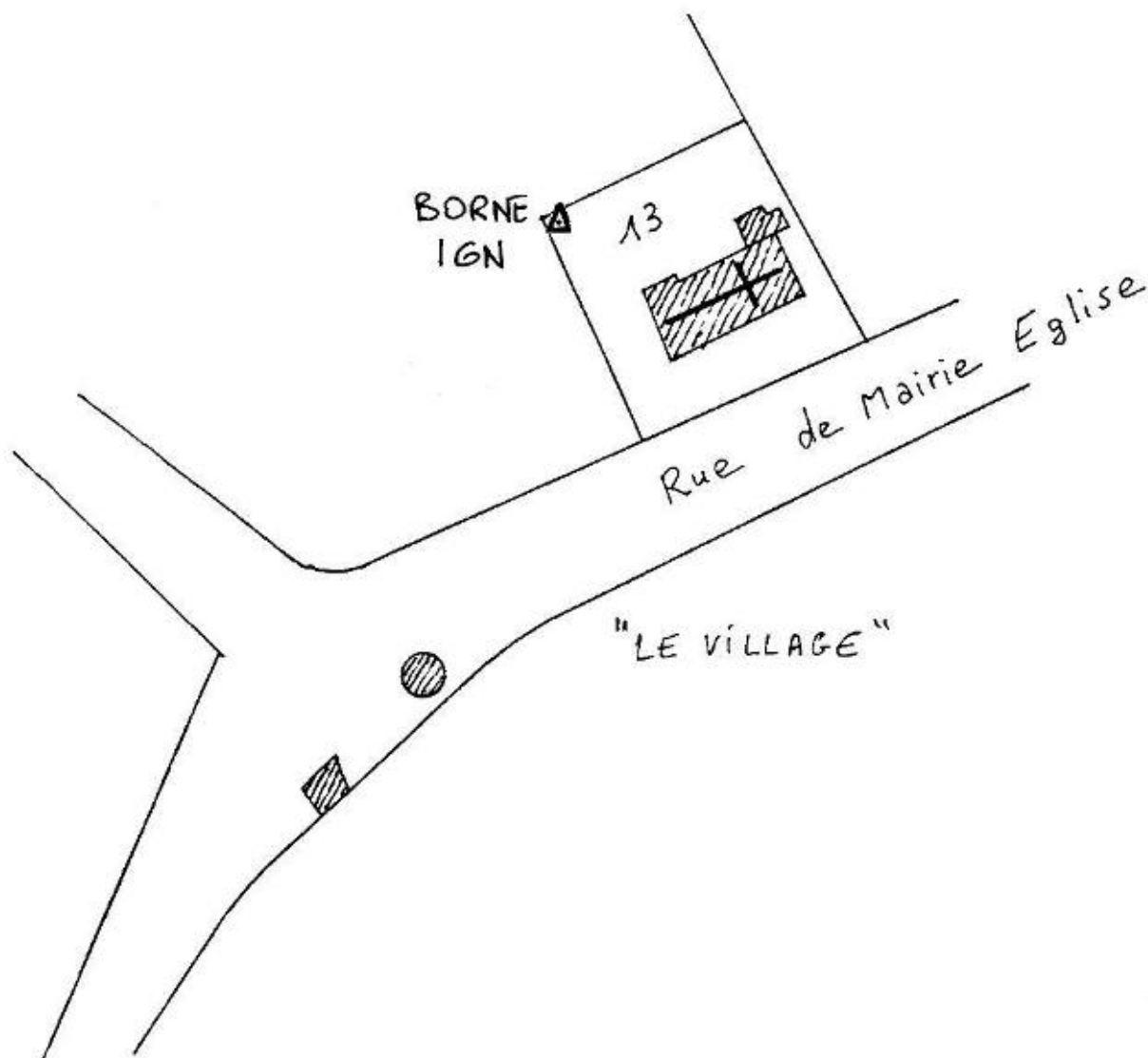
Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/1000

IGN. 2112 - Conservation (1985)



ARRÊTÉ N° 66 083
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1932 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 309 Section B lieu dit Jardin du Fort de la Commune de AIZECOURT -le-HAUT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE AIZECOURT-le-HAUT

Ce point est matérialisé par : Clocher - base de la Croix

La superficie de l'emprise est fixée à mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

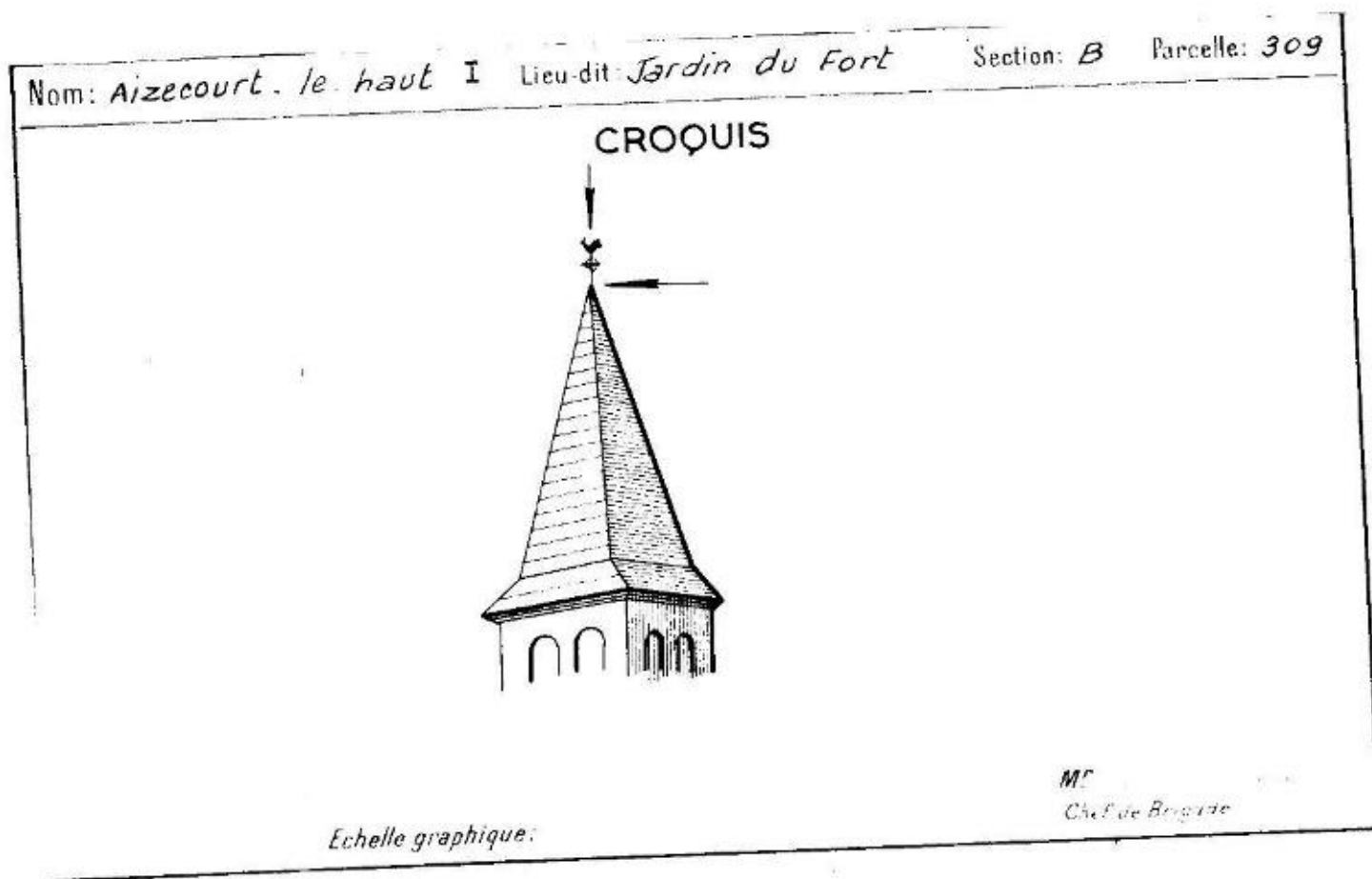
ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME** et du Maire de la Commune de **AIZECOURT-le-HAUT** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.



Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement

G. Saclavert

Scans du site de la commune de AIZECOURT-LE-HAUT n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001501a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001501b_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001501c_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8001501d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N^o 87.214

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n^o 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de AIZECOURT-le-HAUT Département de la somme et appartenant à :

- la commune d'AIZECOURT-le-HAUT 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : AIZECOURT - LE - HAUT I

Commune n° INSEE : 80015 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : Somme Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : AIZECOURT - LE - HAUT

Lieu-dit : LE VILLAGE Section : AB Parcelle : 13 (Borne IGN) (1)

" _____ " " _____ " (_____) (2)

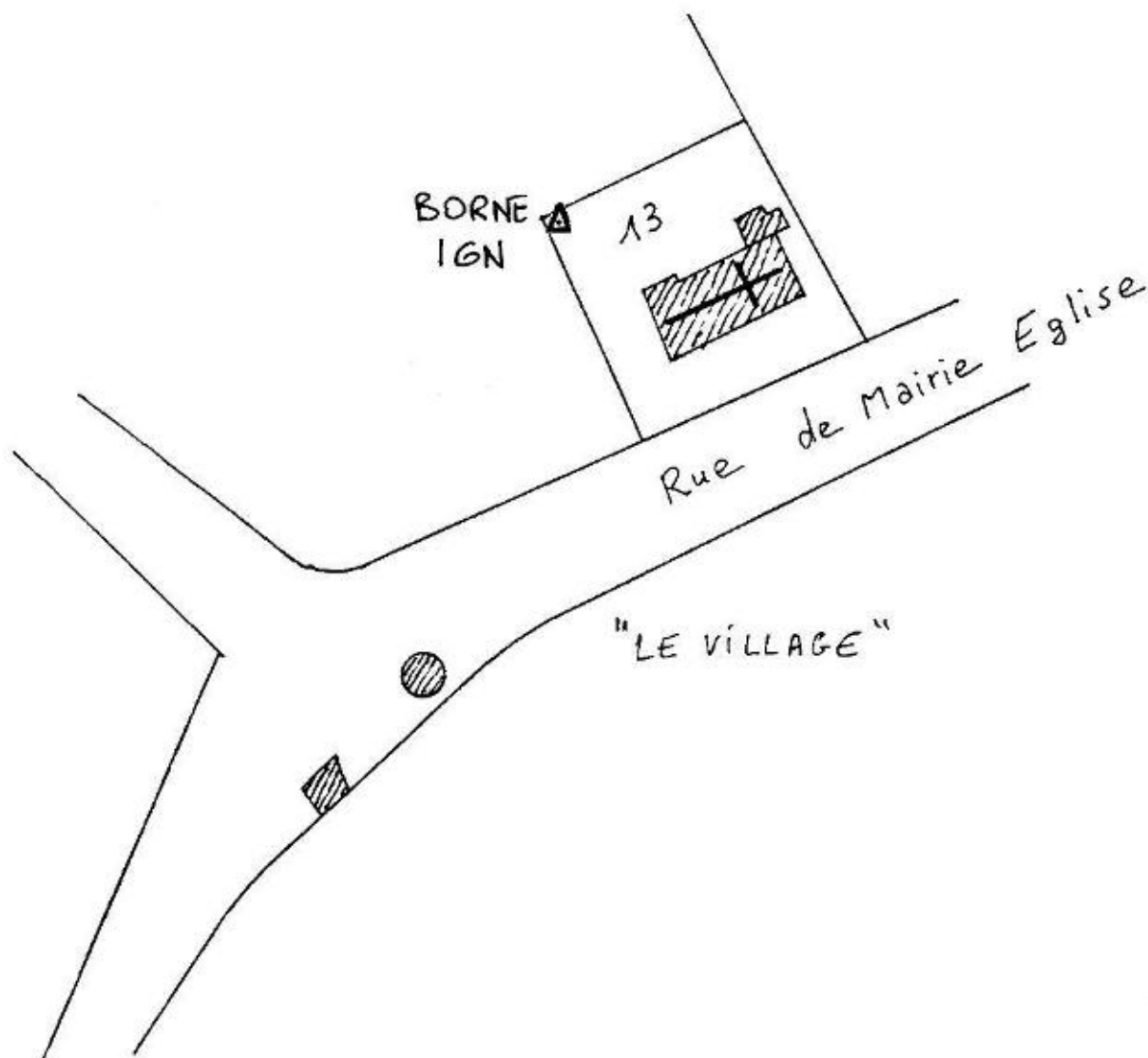
Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 19 85 Échelle : 1/1000

IGN. 2112 - Conservation (1985)



ARRÊTÉ N° 66 083
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1932 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 309 Section B lieu dit Jardin du Fort de la Commune de AIZECOURT -le-HAUT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE AIZECOURT-le-HAUT

Ce point est matérialisé par : Clocher - base de la Croix

La superficie de l'emprise est fixée à mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

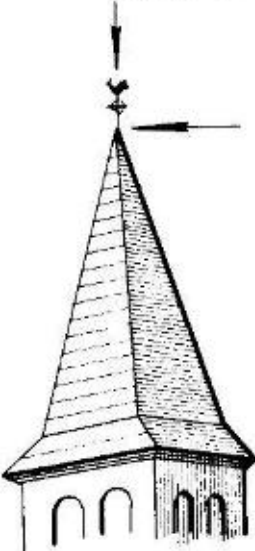
Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME** et du Maire de la Commune de **AIZECOURT-le-HAUT** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: Aizecourt. le. haut I Lieu-dit: Jardin du Fort Section: B Parcelle: 309

CROQUIS




Echelle graphique:

M.
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement


G. Saclavert

Repère de nivellement

Identifiant : 415189

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 3**127,130 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 59' 05.9" E

Latitude (dms) :

49° 57' 50.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

698.92

N (km) :

6985.06Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80015** Commune : **AIZECOURT-LE-HAUT**Voie suivie : **D.917**de : **BUSSU** à : **V.O. VERS DRIENCOURT**Coté : **Droit** PK : **4,10** km Distance : **1,85** km du repère **D.A.Q3 - 71**Localisation : **FACE AU NO 13**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 4.74 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.07 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415180

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 72**131,474 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 59,4" E** Latitude (dms) : **49° 57' 53,4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.79** N (km) : **6985.14**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80015** Commune : **AIZECOURT-LE-HAUT**Voie suivie : **V.O.**de : **D.917** à : **AIZECOURT-LE-HAUT (L'EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **4,16** km Distance : **0,14** km du repère **D.A.Q3 - 73**Localisation : **A 150 M DU CARREFOUR AVEC UN V.O. VERS ALLAINES, SUR CE V.O.**Support : **MAIRIE D'AIZECOURT-LE-HAUT**Partie support : **MUR DE FACADE NORD, FACE V.O**Repèrments : **A 2.40 M DE L'EXTREMITE OUEST
EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415181

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 73**131,138 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 53.3" E** Latitude (dms) : **49° 57' 51.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.67** N (km) : **6985.09**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80015** Commune : **AIZECOURT-LE-HAUT**Voie suivie : **V.O.**de : **D.917** à : **AIZECOURT-LE-HAUT (L'EGLISE)**Côté : **Droit** PK : **4,16** km Distance : **0,14** km du repère **D.A.Q3 - 72**Localisation : **A 300 M DU CARREFOUR AVEC UN V.O. VERS ALLAINES, SUR CE V.O.**Support : **EGLISE D'AIZECOURT-LE-HAUT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST DE LA NEF, FACE SUD-EST, FACE V.O VERS ALLAINES**Repèrèments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST**
A 0.25 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

AIZECOURT-LE-HAUT I

Département : SOMME (80)

No du Site **8001501**

Identifiant : 72582

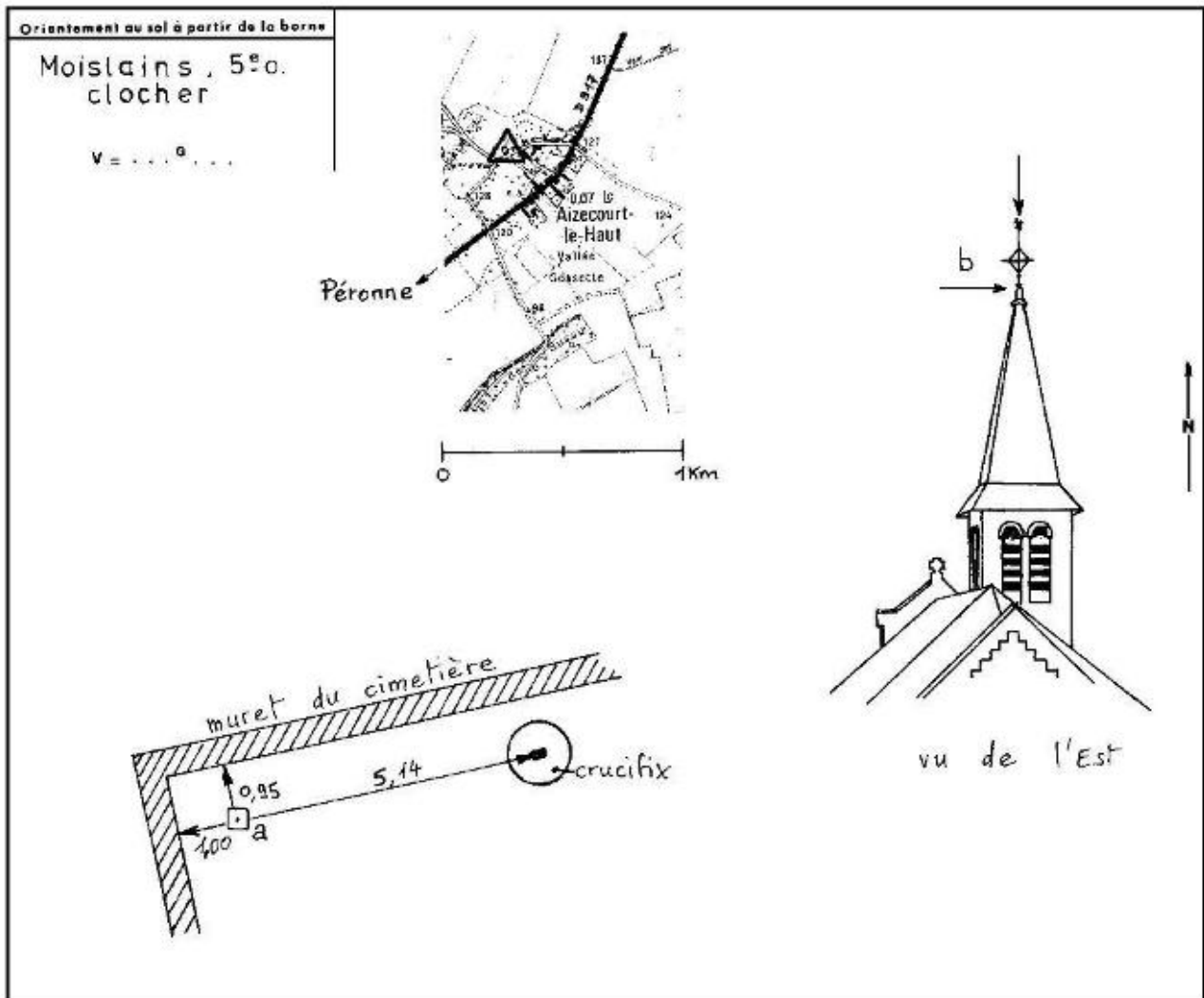
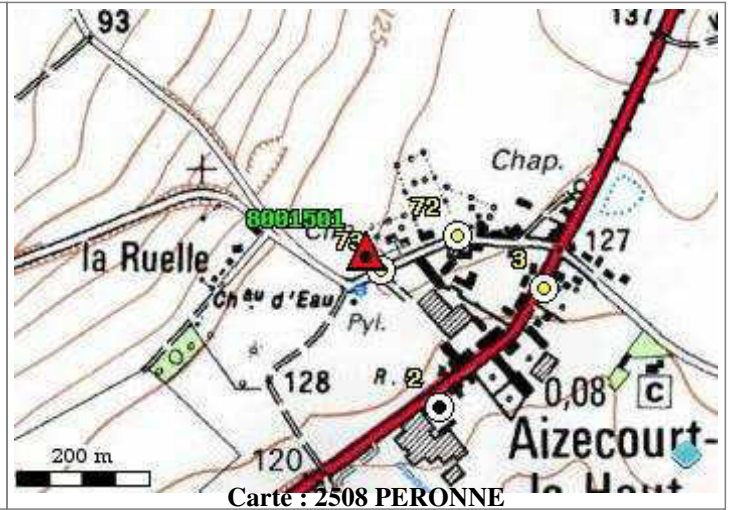
Commune : AIZECOURT-LE-HAUT

Site du Réseau de détail

Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 380 gr



AIZECOURT-LE-HAUT I

Identifiant : 183818 - NO : 8001501-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 390 gr



Identifiant : 183820 - NO : 8001501-03

Point : b

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 170 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 58' 52.3574" E	49° 57' 52.6893" N	174.74	< 10 cm
b	2° 58' 53.0438" E	49° 57' 52.3655" N	196.83	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	698650.67	6985118.07	< 10 cm	130.92	< 50 cm
b	698664.36	6985108.06	< 10 cm	153.01	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 534220

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 104-II**108,427 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 22.3" E** Latitude (dms) : **49° 57' 52.8" N**

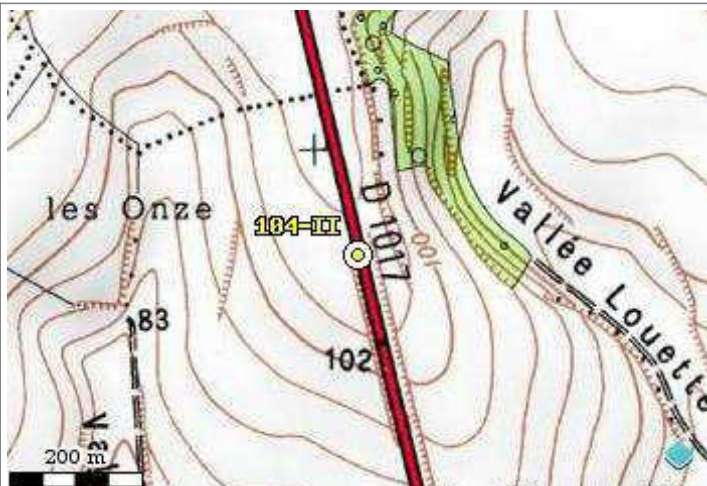
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.46** N (km) : **6985.12**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)**Côté : **Gauche** PK : **43,53** km Distance : **-**

Localisation :

Support : **REGARD FRANCE TELECOM**Partie support : **FACE SUPERIEURE**Repèrments : **A L'AXE ET A 0.05 M A L'OUEST DE LA PLAQUE METALLIQUE
AU SOMMET**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 534226

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 91-II**58,551 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**Complément : **SCELLE OBLIQUEMENT**Système : *RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980*

Longitude (dms) :

2° 55' 37.6" E

Latitude (dms) :

49° 57' 13.1" NSystème : *RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93*

E (km) :

694.76

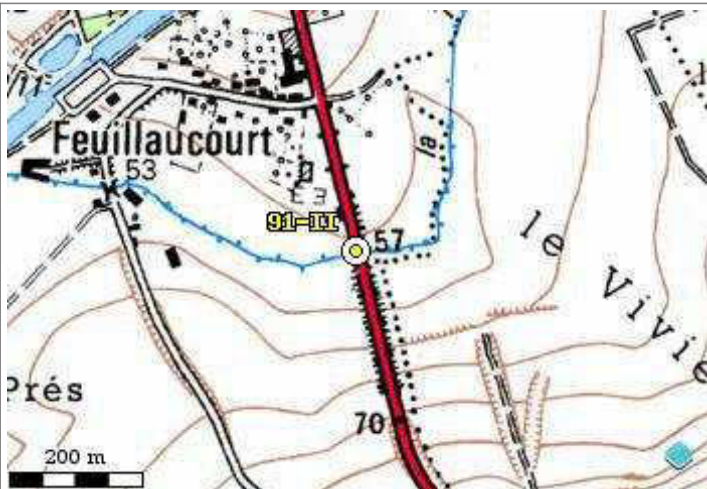
N (km) :

6983.90Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE (D.937)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Coté : **Gauche** PK : **42,27** km Distance : **0,51** km du repère **D.A.Q3 - 91-I**

Localisation :

Support : **PONT SUR LA TORTILLE (RIVIERE)**Partie support : **FACE LATÉRALE SUD-EST DU "DE" NORD-OUEST DE LA RAMBARDE**Repèrments : **A 0.12 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ ROUTE****A 0.75 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 534227

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 93-I**72,483 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTIITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 31.6" E

Latitude (dms) :

49° 57' 30.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.65

N (km) :

6984.43Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE (D.937)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)**Côté : **Droit** PK : **42,81** km Distance : **0,73** km du repère **D.A.Q3 - 104-II**Localisation : **AU NORD DU PONT SUR LE CANAL DU NORD**Support : **SOCLE DU RAIL DE PROTECTION**Partie support : **FACE SUPERIEURE**Repèrments : **A L'AXE, DANS LA PROLONGEMENT NORD DE LA RAMBARDE DU PONT
AU SOMMET**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510360

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 94**60,104 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 33.9" E** Latitude (dms) : **49° 57' 36.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.89** N (km) : **6984.61**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **V.O.**de : **HAMEAU DE MONT SAINT-QUENTIN** à : **ALLAINES (D.43)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **1,94 km** du repère **D.A.Q3 - 93**Localisation : **AU SUD-OUEST DU BOURG, ATTENANT AU PARAPET AVAL RIVE DROITE DU PONT SUR LA TORTILLE**Support : **MURET**Partie support : **FACE EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510361

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 95**61,886 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 39.6" E** Latitude (dms) : **49° 57' 39.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.00** N (km) : **6984.71**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **V.O.**de : **HAMEAU DE MONT SAINT-QUENTIN à : ALLAINES (D.43)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,23 km du repère** **D.A.Q3 - 94**

Localisation :

Support : **EGLISE D'ALLAINES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU PILIER SUD-EST DU PORCHE DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.23 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510362

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 96**63,132 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 39.7" E

Latitude (dms) :

49° 57' 40.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

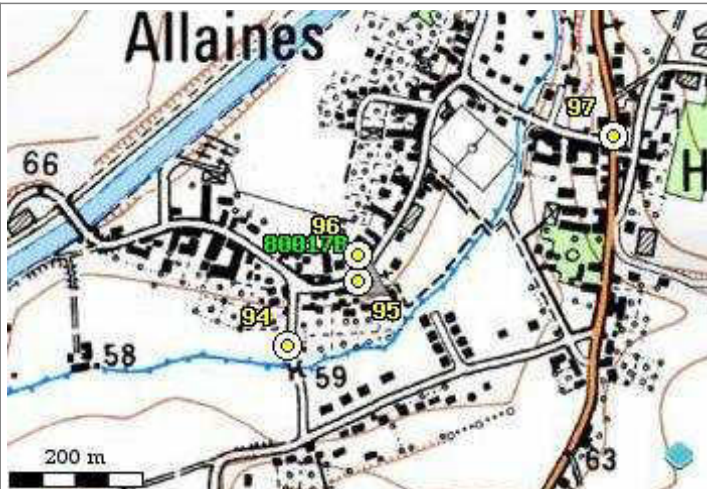
E (km) :

696.00

N (km) :

6984.75Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **V.O.**de : **HAMEAU DE MONT SAINT-QUENTIN** à : **ALLAINES (D.43)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,06** km du repère **D.A.Q3 - 95**Localisation : **A 60 M AU NORD DE L'EGLISE**Support : **MAIRIE-ECOLE D'ALLAINES**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST DE L'AILE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.36 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.09 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510363

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 97**71,152 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 59.1" E

Latitude (dms) :

49° 57' 46.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.39

N (km) :

6984.93Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80017** Commune : **ALLAINES**Voie suivie : **V.O.**de : **HAMEAU DE MONT SAINT-QUENTIN** à : **ALLAINES (D.43)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,61 km** du repère **D.A.Q3 - 96**Localisation : **AU LIEU-DIT "HAUT-ALLAINES", AU NUMERO 11 DE LA RUE DU PONT DEBRAY**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.03 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.45 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

ALLAINES A

Département : SOMME (80)

Commune : ALLAINES

Lieu-dit :

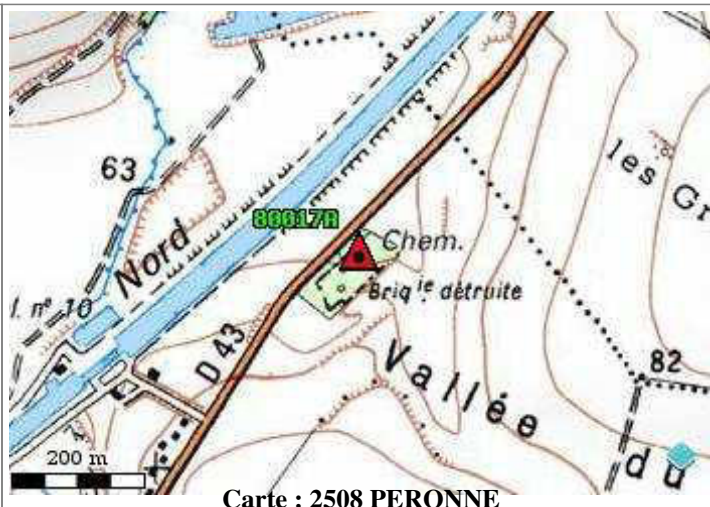
No du Site **80017A**

Identifiant : 72587

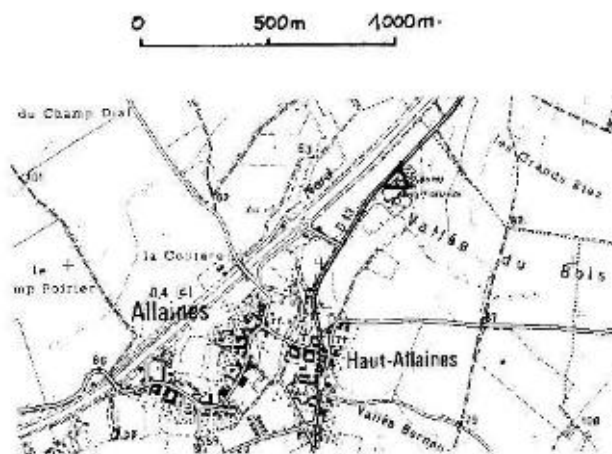
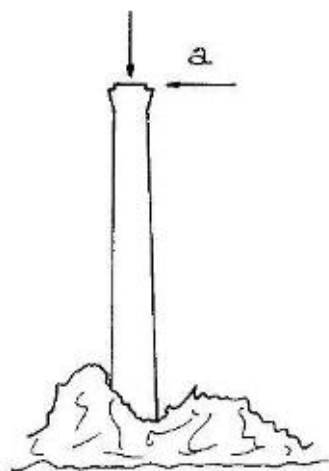
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 46 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: 1,4 km NE de Allaines

ALLAINES A

Identifiant : 183829 - NO : 80017A-01

Point : a

Cheminée : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 325 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 57' 15.0986" E	49° 58' 07.9124" N	156.55	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	696710.83	6985589.63	< 10 cm	112.75	< 50 cm

Scans du site de la commune de BARLEUX n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8005401a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8005401b_2508.tif

ARRÊTÉ N° 66 090
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 96 Section A lieu dit Le Village de la Commune de BARLEUX Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE BARLEUX (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Centre du renflement

La superficie de l'emprise est fixée à •• mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME** et du Maire de la Commune de **BARLEUX** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Barleux I*

Lieu-dit: *Le village*

Section: 4

Parcelle: 96

CROQUIS



Echelle graphique:

M.
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement

G. [Signature]

Scans du site de la commune de BARLEUX n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8005402a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8005402b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.215

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de BARLEUX Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de BARLEUX 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

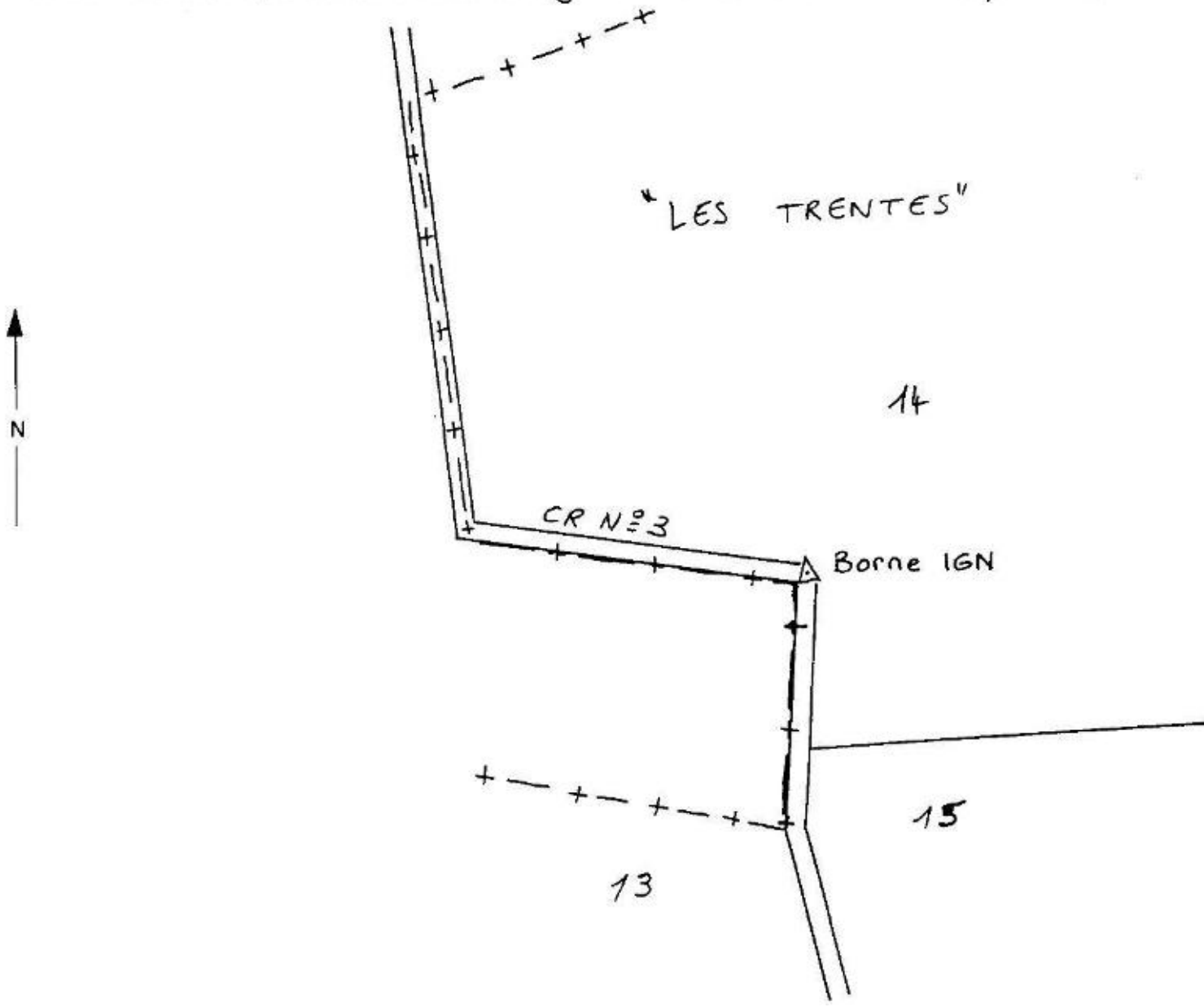


Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : BARLEUX II
 Commune n° INSEE : 80054 matricule du point : _____ ordre : 4
 Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508
 Département : SOMME Arrondissement : PERONNE
 Canton : PERONNE Commune : BARLEUX
 Lieu-dit : LES TRENTE Section : 21 Parcelle : CR3 (Borne IGN) (1)
 " " " " (") (2)
 Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1986 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
 (s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 1985 Échelle : 1/2000



I.G.N. 2112 - Conservation (1985)

Repère de nivellement

Identifiant : 510236

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 46**51,636 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

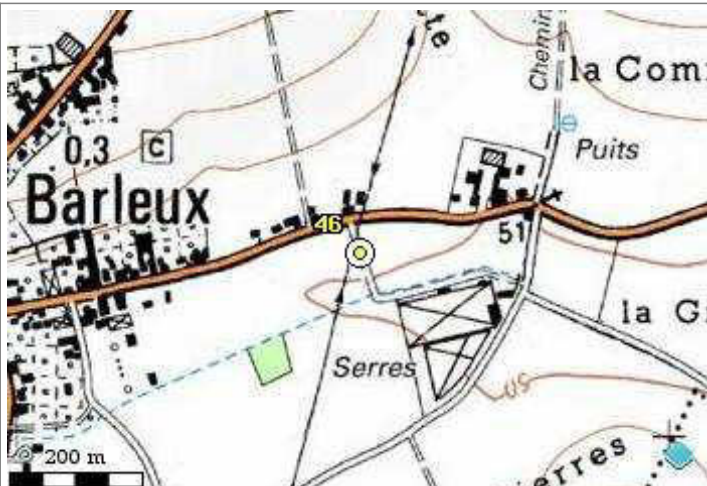
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 02.0" E** Latitude (dms) : **49° 53' 48.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.85** N (km) : **6977.56**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80054** Commune : **BARLEUX**Voie suivie : **D.164-E**de : **N.17** à : **BARLEUX (D.79)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **2,26** km du repère **D.A.R3 - 9a**Localisation : **A 50 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN**Support : **PYLONE NO 20 DE DEUX LIGNES A 63 KV**Partie support : **SOCLE NORD-EST, FACE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.17 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510237

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 47**56,062 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 29.5" E** Latitude (dms) : **49° 53' 45.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.20** N (km) : **6977.49**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80054** Commune : **BARLEUX**Voie suivie : **D.164-E**de : **N.17** à : **BARLEUX (D.79)**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,70** km du repère **D.A.R3 - 46**Localisation : **A 80 M AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA D.148 ET AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DE L'EGLISE**Support : **MAIRIE DE BARLEUX**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE RUE DE L'EGLISE**Repèrèments : **A 3.44 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.13 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510238

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 48**57,581 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 29.1" E** Latitude (dms) : **49° 53' 46.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.19** N (km) : **6977.51**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80054** Commune : **BARLEUX**Voie suivie : **D.164-E**de : **N.17** à : **BARLEUX (D.79)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,03 km** du repère **D.A.R3 - 47**Localisation : **A 100 M AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA D.148**Support : **EGLISE DE BARLEUX**Partie support : **SOUBASSEMENT DE LA CHAÎNE D'ANGLE SUD DU MUR PIGNON OUEST DE LA NEF, FACERUE DE L'EGLISE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.60 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510239

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 49**56,759 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

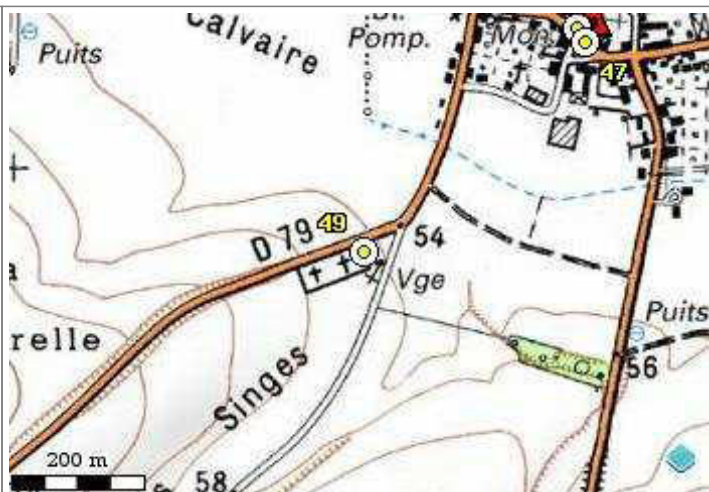
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 12.3" E** Latitude (dms) : **49° 53' 35.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **691.86** N (km) : **6977.17**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80054** Commune : **BARLEUX**Voie suivie : **D.79**de : **BARLEUX (D.148)** à : **N.29**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,60 km** du repère **D.A.R3 - 48**Localisation : **AU CIMETIERE DE BARLEUX**Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE SUD-EST, FACE OPPOSEE A LA ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.45 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

BARLEUX I

Département : SOMME (80)

Commune : BARLEUX

Lieu-dit :

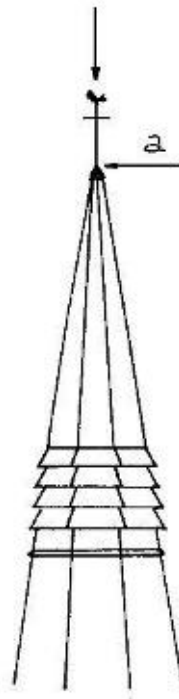
No du Site **8005401**

Identifiant : 72637

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 80 gr

Situation topo: *Le Village*

BARLEUX I

Identifiant : 183950 - NO : 8005401-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 330 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 53' 30.2232" E	49° 53' 47.0241" N	131.80	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	692214.35	6977526.52	< 10 cm	88.00	< 50 cm

Scans du site de la commune de BERNES n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8008801a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8008801b_2508.tif

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME**

et du Maire de la Commune de **BERNES**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

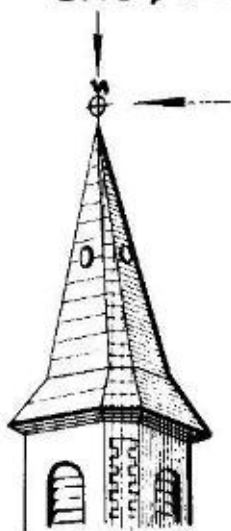
Nom: *Bernes* I

Lieu-dit: *Le village*

Section: *C*

Parcelle: *196*

CROQUIS



Echelle graphique:

M^e

Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement

Scans du site de la commune de BERNES n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8008802a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8008802b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.216

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de BERNES Département de la SOMME et appartenant à :

- SYNDICAT d'ALIMENTATION en EAU POTABLE du VERMANDOIS
Mairie de BERNES 80240.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : BERNES II code : _____

Commune n° INSEE : 80088 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 2

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : ROISEL Commune : BERNES

Lieu-dit : AU CHEMIN DE CAMBRAI Section : S Parcelle : 90 (Borne IGN) (1)

" _____ " " _____ " (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1985 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

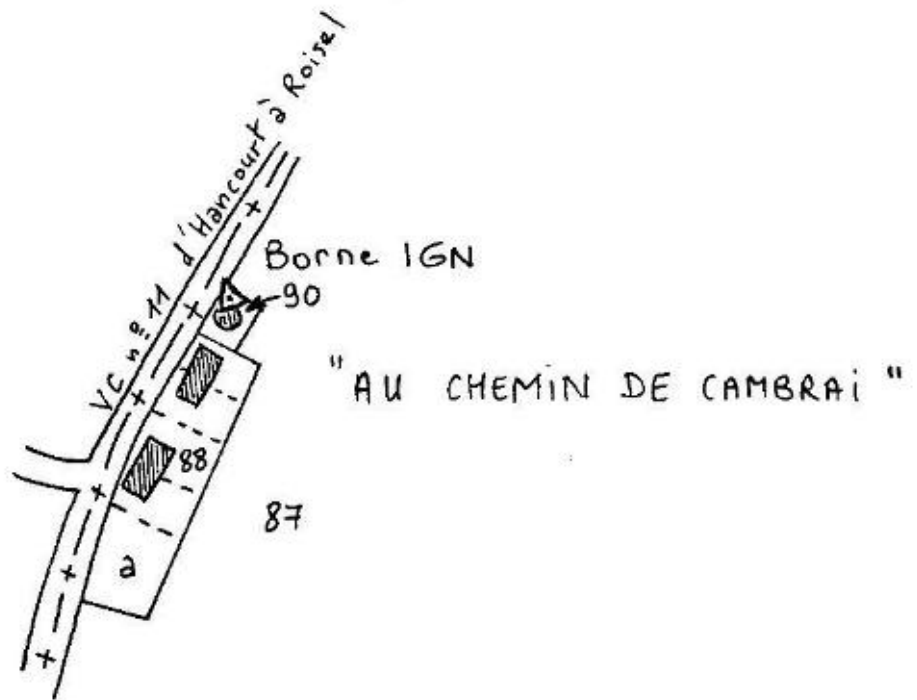
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/2500

I.G.N. 2112 - Conservation (1983)



Commune
de ROISEL



Repère de nivellement

Identifiant : 415282

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 35**105,755 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 06' 11.5" E

Latitude (dms) :

49° 53' 48.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

707.42

N (km) :

6977.58Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80088** Commune : **BERNES**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Côté : **Droit** PK : **6,26** km Distance : **1,46** km du repère **D.A.P3 - 34**Localisation : **AU HAMEAU DE FLECHIN**Support : **REMISE D'UNE FERME**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.14 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415283

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 36**106,100 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

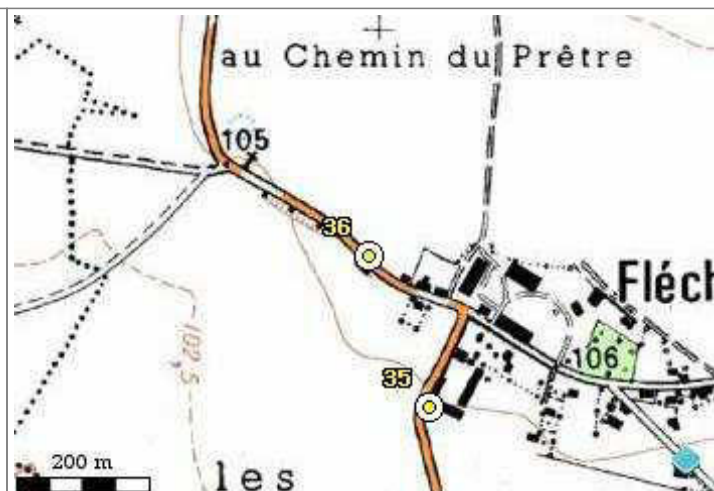
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 06.8" E** Latitude (dms) : **49° 53' 56.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.33** N (km) : **6977.81**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80088** Commune : **BERNES**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **5,94** km Distance : **0,32** km du repère **D.A.P3 - 35**Localisation : **AU HAMEAU DE FLECHIN, AU NO 45**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.43 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.11 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510474

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 37**109,782 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 02.4" E** Latitude (dms) : **49° 54' 28.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.24** N (km) : **6978.81**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80088** Commune : **BERNES**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,15** km du repère **D.A.P3 - 36**Localisation : **FACE AU NUMERO 16 RUE DE FLECHIN**Support : **MAIRIE DE BERNES**Partie support : **MUR DE FACADE DE L'AVANT-CORPS NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.07 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3 - 37 , D.A.P3 - 38 , D.A.P3 - 39**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510475

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 38**110,486 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 02.0" E** Latitude (dms) : **49° 54' 33.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.23** N (km) : **6978.96**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80088** Commune : **BERNES**Voie suivie : **D.87**de : **N.29** à : **BERNES (EGLISE)**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,15 km** du repère **D.A.P3 - 37**Localisation : **AU CARREFOUR ENTRE LA RUE DE VENDELLES ET LA RUE DE FLECHIN**Support : **EGLISE DE BERNES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT SUD-OUEST DU MUR ANTERIEUR, FACE NORD-OUEST, FACE AU CARREFOUR**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.46 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3 - 37, D.A.P3 - 38, D.A.P3 - 39**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510476

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 39**108,683 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

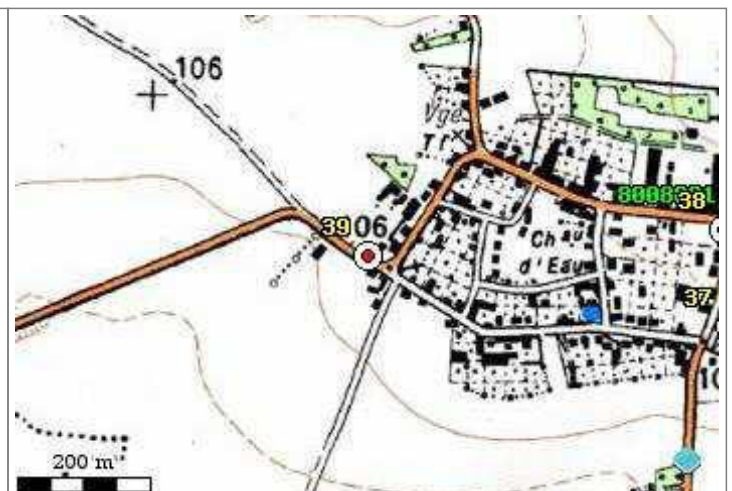
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 05' 34.7" E** Latitude (dms) : **49° 54' 32.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **706.68** N (km) : **6978.92**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80088** Commune : **BERNES**Voie suivie : **D.15**de : **BERNES (EGLISE)** à : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,58 km** du repère **D.A.P3 - 37**Localisation : **AU NO 24, RUE DE HANCOURT**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON SUD-OUEST, FACE RUE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.58 M AU-DESSUS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3 - 37 , D.A.P3 - 38 , D.A.P3 - 39**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

BERNES I

Département : SOMME (80)

Commune : BERNES

Lieu-dit :

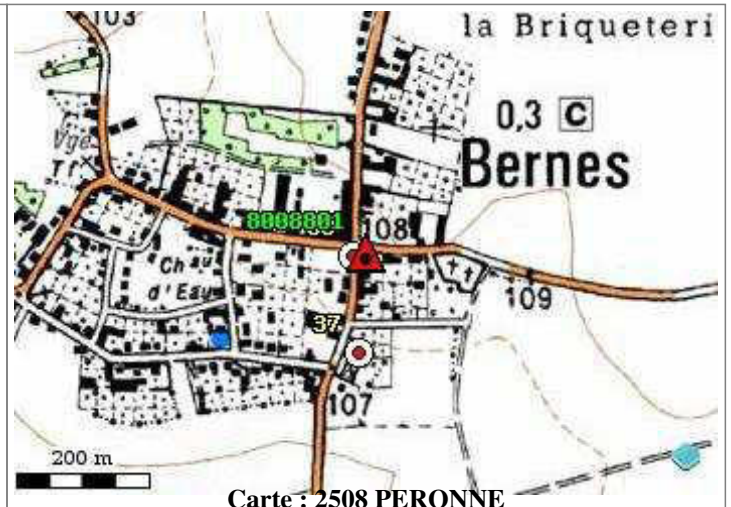
No du Site **8008801**

Identifiant : 72676

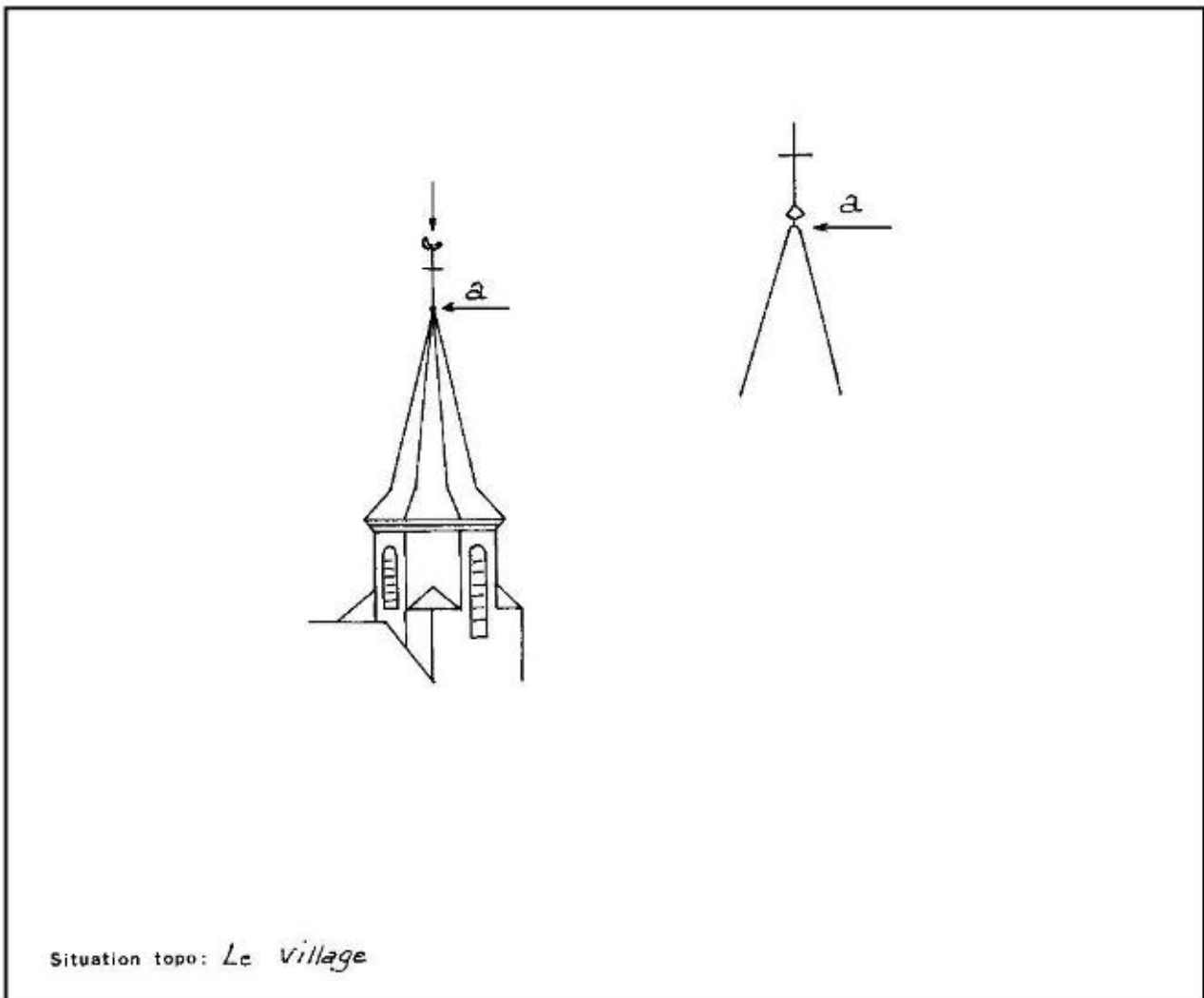
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 145 gr



Carte : 2508 PERONNE



BERNES I

Identifiant : 184060 - NO : 8008801-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 06' 03.0402" E	49° 54' 33.5759" N	185.01	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	707249.76	6978965.29	< 10 cm	141.08	< 50 cm

BERNES II

Département : SOMME (80)

No du Site **8008802**

Identifiant : 72677

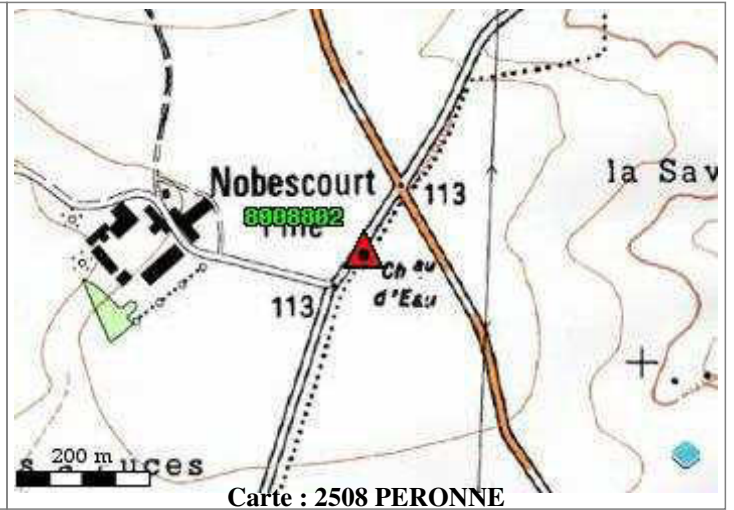
Commune : BERNES

Site du Réseau de détail

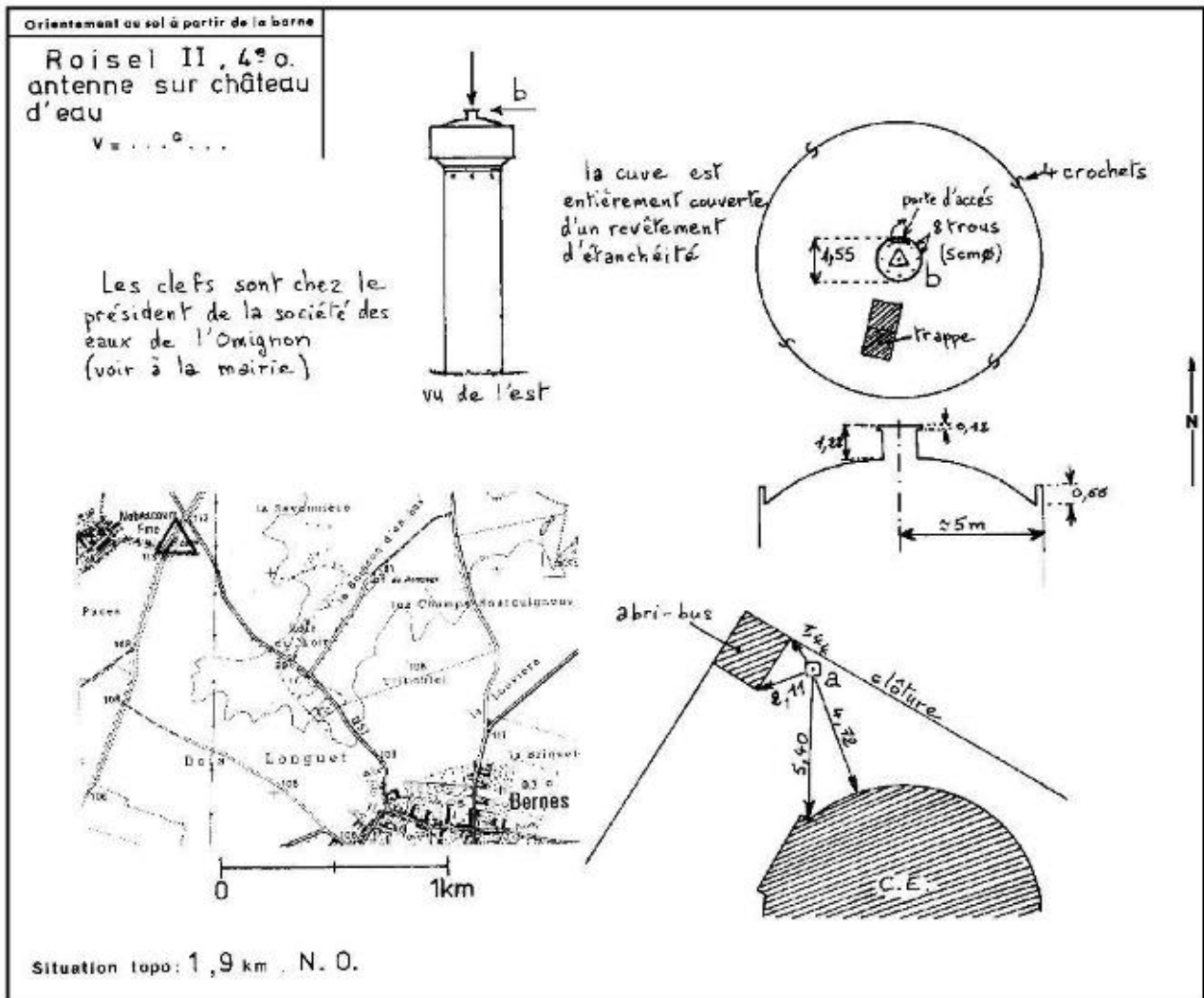
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 100 gr



Carte : 2508 PERONNE



BERNES II

Identifiant : 184061 - NO : 8008802-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 230 gr



Identifiant : 184063 - NO : 8008802-03

Point : b

Château d'eau : Plate-forme supérieure : Repère bronze p.m. au centre

Point vu en place en 1985

Azimut de la prise de vue : 316 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 04' 57.5398" E	49° 55' 18.0393" N	157.14	< 10 cm
b	3° 04' 57.5859" E	49° 55' 17.7888" N	188.57	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	705940.31	6980338.69	< 10 cm	113.24	< 50 cm
b	705941.23	6980330.94	< 10 cm	144.66	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510313

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 137**49,431 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 29.2" E

Latitude (dms) :

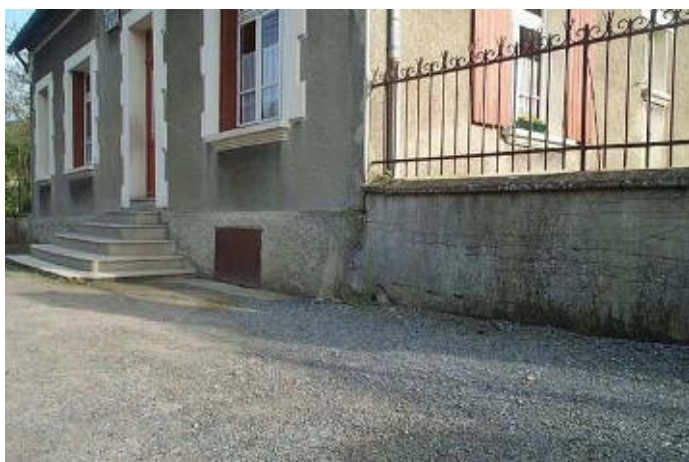
49° 55' 10.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.59

N (km) :

6980.11Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80102** Commune : **BIACHES**Voie suivie : **D.1**de : **PERONNE (N.17)** à : **BIACHES**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **1,20** km du repère **D.A.R3 - 6a**Localisation : **AU NUMERO 19 DE LA RUE DE LA VALLEE**Support : **ANCIEN CAFE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.14 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.45 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510314

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 138**51,114 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 08.3" E

Latitude (dms) :

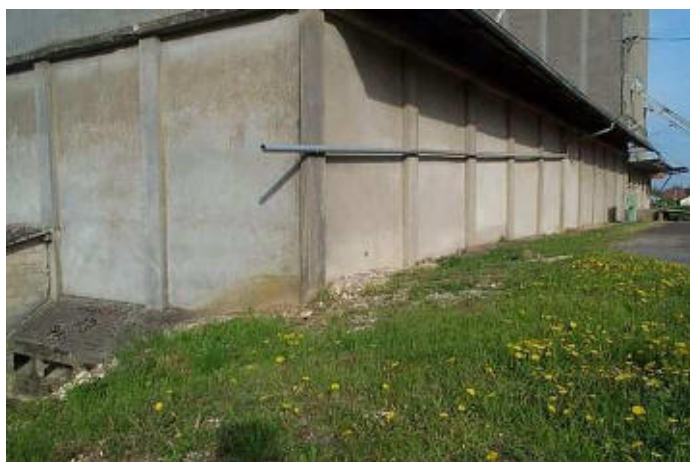
49° 55' 15.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.18

N (km) :

6980.26Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80102** Commune : **BIACHES**Voie suivie : **D.1**de : **PERONNE (N.17)** à : **BIACHES**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,47** km du repère **D.A.R3 - 137**Localisation : **A 140 M AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA D.79**Support : **SILO**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.77 M DE L'EXTREMITÉ NORD-OUEST****A 0.40 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510315

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 139**55,489 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

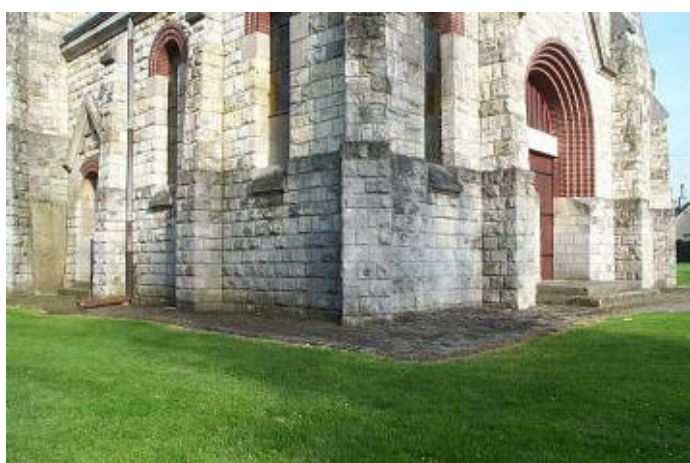
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

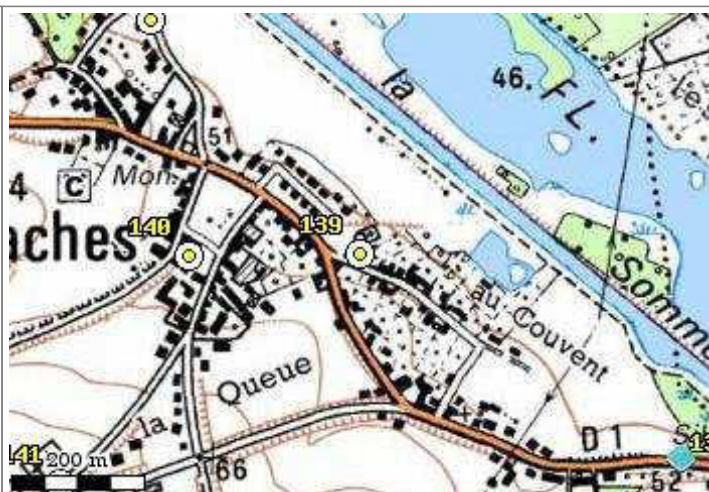
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 38.4" E** Latitude (dms) : **49° 55' 26.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.58** N (km) : **6980.59**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80102** Commune : **BIACHES**Voie suivie : **D.1**de : **PERONNE (N.17)** à : **BIACHES**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,90** km du repère **D.A.R3 - 138**Localisation : **A 60 M AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE D'EN-HAUT**Support : **EGLISE DE BIACHES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT D'ANGLE NORD-OUEST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-OUEST, FACE NORD-OUEST, FACE CARREFOUR**Repèrèments : **A L'AXE****A 1.60 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510305

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 140**59,102 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

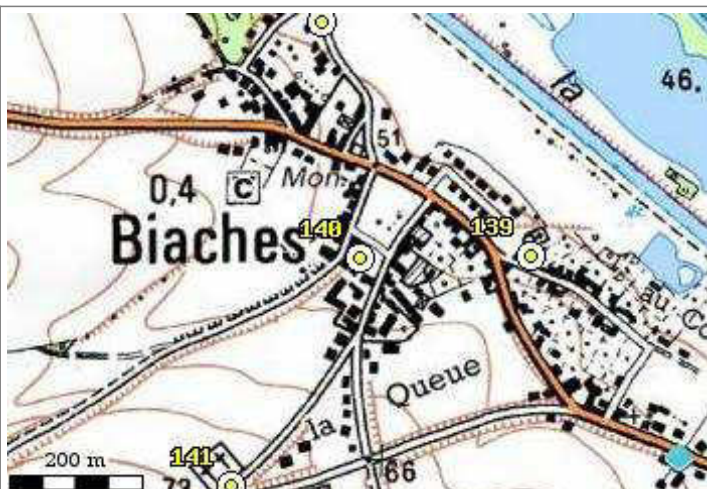
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 25.3" E** Latitude (dms) : **49° 55' 26.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.32** N (km) : **6980.59**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80102** Commune : **BIACHES**Voie suivie : **V.O.**de : **BIACHES (D.1)** à : **FLAUCOURT (D.148)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,35 km** du repère **D.A.R3 - 139**Localisation : **PLACE LUCIEN BOUBERT**Support : **MAIRIE DE BIACHES**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE D.1, FACE PLACE DE LA MAIRIE**Repèrments : **A 0.77 M DE L'EXTREMITE SUD-EST DE LA PORTE****A 0.07 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510306

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 141**72,920 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 15.4" E

Latitude (dms) :

49° 55' 14.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

693.12

N (km) :

6980.24Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80102** Commune : **BIACHES**Voie suivie : **V.O.**de : **BIACHES (D.1)** à : **FLAUCOURT (D.148)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,49 km** du repère**D.A.R3 - 140**Localisation : **AU LIEU-DIT "LA QUEUE"**Support : **CIMETIERE DE BIACHES**Partie support : **PILIER NORD-EST DU PORTAIL, FACE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510245

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 32**49,964 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 22.1" E

Latitude (dms) :

49° 55' 37.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

693.26

N (km) :

6980.95Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80102** Commune : **BIACHES**Voie suivie : **V.O.**de : **BIACHES (D.1)** à : **BAZINCOURT (FERME)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,38** km du repère**D.A.R3 - 140**Localisation : **AU NO 16, RUE DE BAZINCOURT**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.83 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.53 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de BOUCHAVESNES-BERGEN n°

: 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8011501a_2508.tif

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8011501b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.218

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 7 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de BOUCHAVESNES-BERGEN Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de BOUCHAVESNES

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : BOUCHAVESNES - BERGEN I code : _____

Commune n° INSEE : 80115 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : BOUCHAVESNES - BERGEN

Lieu-dit : LE BAS ROUET Section : E2 Parcelle : 71 (Borne IGN) (1)

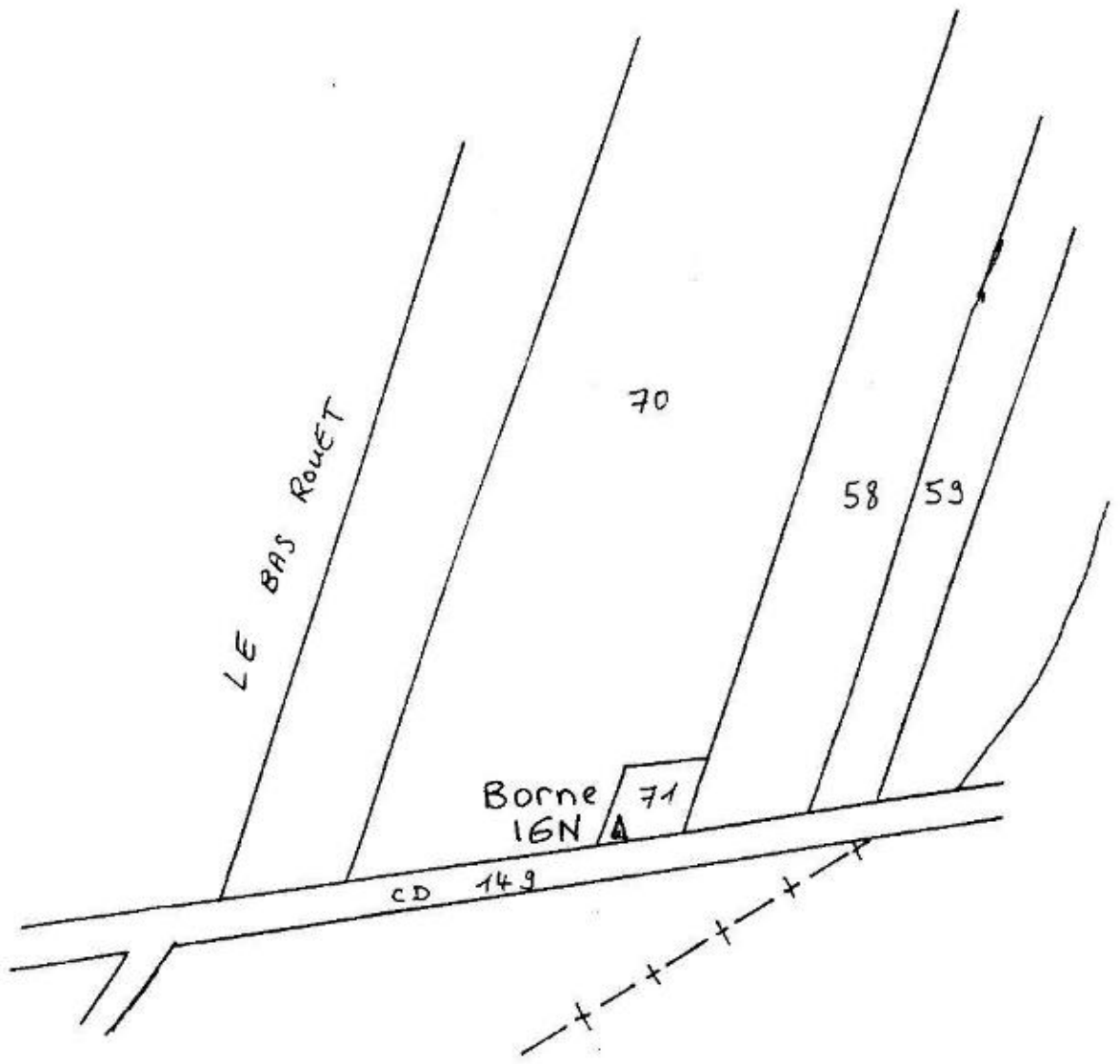
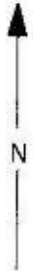
" " " " () (2)

Cadastre Ancien : 1951 Révisé : _____ Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 7 Juin 19 85 Échelle : 1/1000



Scans du site de la commune de BOUCHAVESNES-BERGEN n°

: 02

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8011502a_2508.tif

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8011502b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08
géodésique

DÉCISION N° 87.219

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de BOUCHAVESNES-BERGEN Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur l'I.T.P.E.

Chef de la D.D.E.

Subdivision de PERONNE

1, avenue de la République 80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : BOUCHAVESNES - BERGEN II

Commune n° INSEE : 80 115 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : Somme Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : BOUCHAVESNES - BERGEN

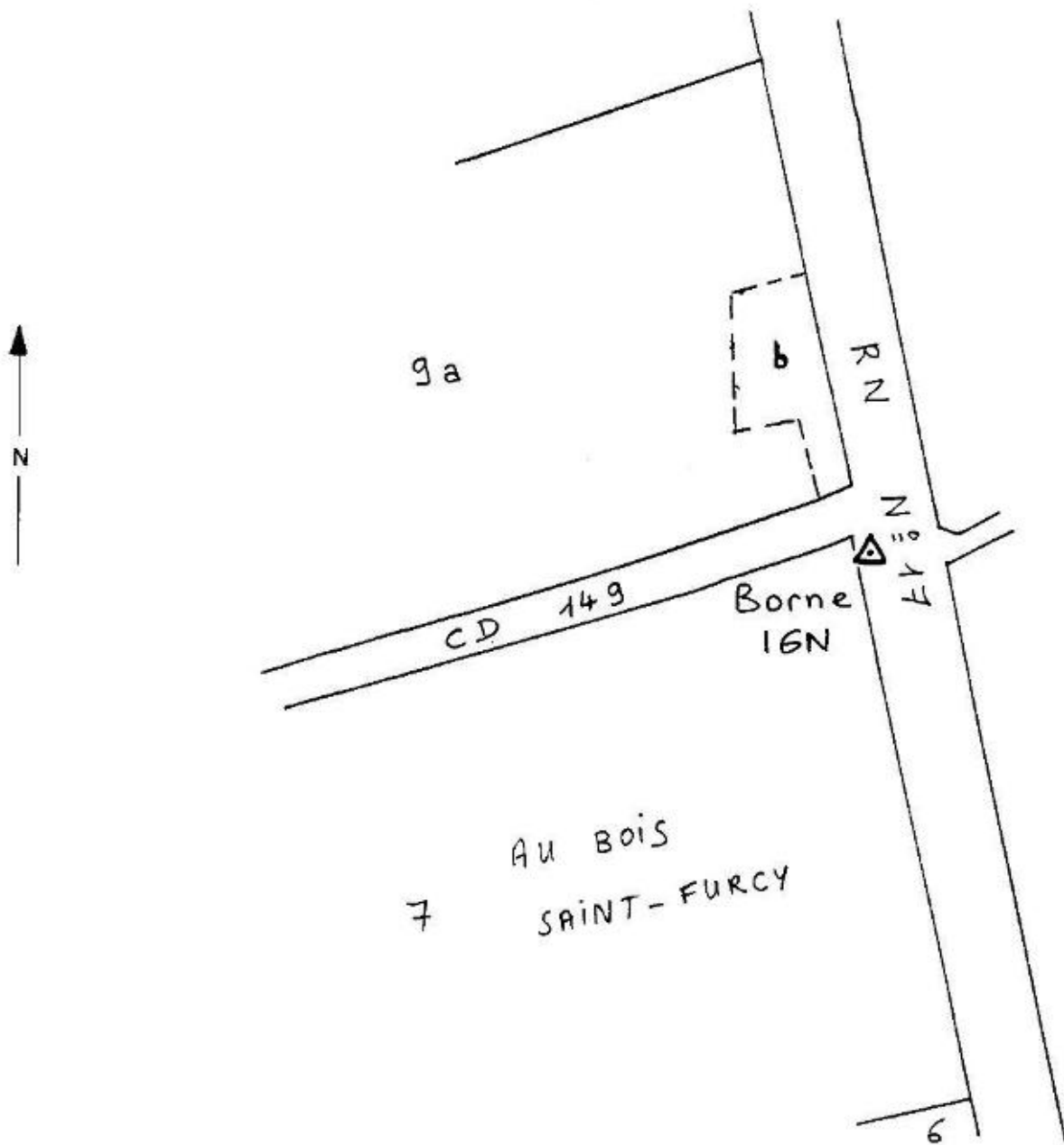
Lieu-dit : AU BOIS SAINT-FURCY Section : A1 Parcelle : RN17 (BORNE IGN) (1)

» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 juillet 19 85 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 510428

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 101**134,829 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 22.8" E

Latitude (dms) :

49° 59' 16.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.67

N (km) :

6987.72Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.149**de : **MOISLAINS (D.184)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (N.17)**Côté : **Droit**

PK : -

Distance : **2,00 km** du repère**D.A.Q3 - 100**Localisation : **AU LIEU-DIT "LE BAS ROUET"**Support : **RESERVOIR**Partie support : **FACE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.24 M AU-DESSUS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510429

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 102**103,677 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 18.5" E

Latitude (dms) :

49° 59' 03.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

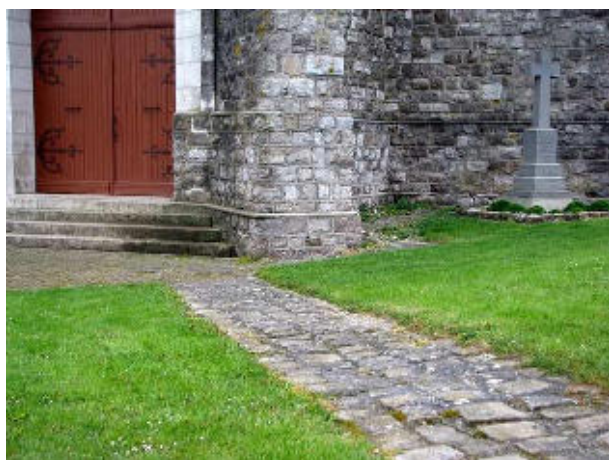
E (km) :

694.39

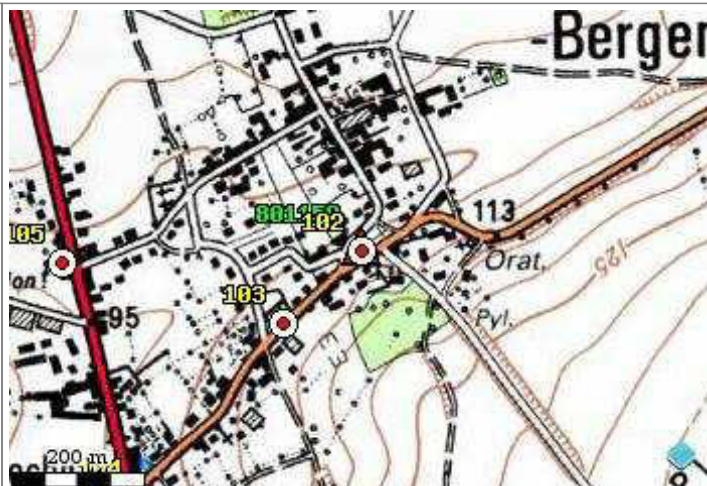
N (km) :

6987.30Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.149**de : **MOISLAINS (D.184)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.1017)**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,40 km** du repère **D.A.Q3 - 101**

Localisation :

Support : **EGLISE DE BOUCHAVESNES-BERGEN**Partie support : **ABOUT DU CONTREFORT D'ANGLE SUD DU MUR DE FACADE ANTERIEUR**Repèrments : **A 0.72 M DE L'ARETE NORD-OUEST****A 0.29 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 102 , D.A.Q3 - 103 , D.A.Q3 - 105**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510430

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 103**105,752 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 12.4" E

Latitude (dms) :

49° 58' 59.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

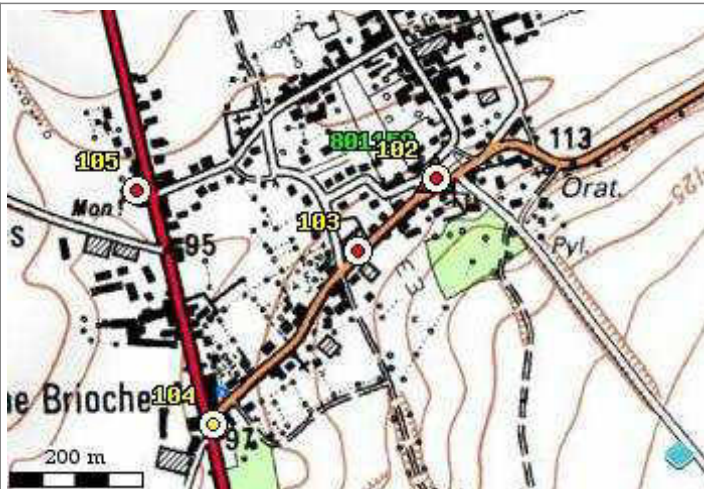
E (km) :

694.27

N (km) :

6987.19Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.149**de : **MOISLAINS (D.184)** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.1017)**Côté : **Droit** PK : -Distance : **0,17** km du repère **D.A.Q3 - 102**Localisation : **AU NO 19, RUE DU 67EME R.I**Support : **MAIRIE DE BOUCHAVESNES-BERGEN**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.12 M DE L'EXTREMITE NORD-EST DE LA PORTE****A 0.05 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 102 , D.A.Q3 - 103 , D.A.Q3 - 105**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 534219

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 104-I**131,810 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 10.1" E

Latitude (dms) :

49° 58' 25.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.22

N (km) :

6986.13Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)**Côté : **Gauche** PK : **44,56** km Distance : -Localisation : **AU SUD DU CARREFOUR AVEC LA D.149**Support : **BORNE IGN EN GRANIT (POINT B DU SITE GEODESIQUE 8011502)**Partie support : **FACE SUPERIEURE**Repèrtements : **AU CENTRE****AU SOMMET**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510418

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 104**99,081 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 01.3" E

Latitude (dms) :

49° 58' 51.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.04

N (km) :

6986.93Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.1017**de : **PERONNE** à : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)**Coté : **Droit** PK : **45,38** km Distance : **0,36** km du repère **D.A.Q3 - 103**Localisation : **AU NUMERO 2 DE LA RUE NATIONALE, AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU SOIXANTE-SEPTIEME R.I.,**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE RUE NATIONALE**Repèrèments : **A 0.22 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST
EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 534221

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 105-I**132,584 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 47.1" E

Latitude (dms) :

49° 59' 29.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

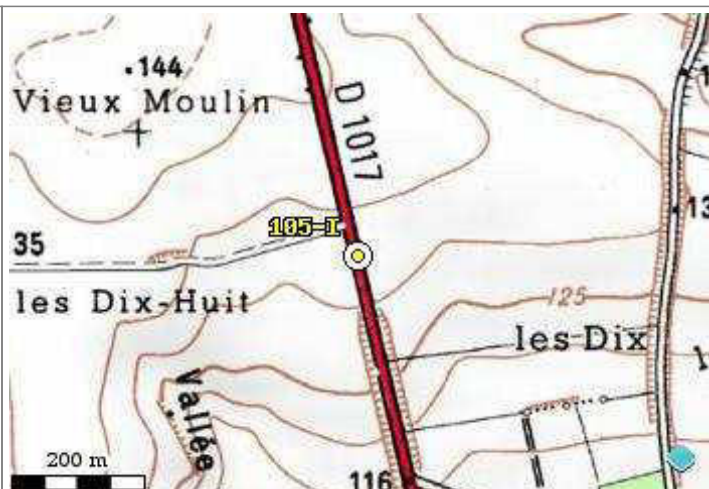
E (km) :

693.76

N (km) :

6988.10Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.1017**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Droit** PK : **46,58** km Distance : -Localisation : **SOUS UNE ENTREE DE CHAMP**Support : **AQUEDUC-BUSE LATERAL**Partie support : **PETIT MUR DE TETE NORD**Repèrtements : **AU CENTRE****AU SOMMET**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510419

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 105**101,180 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 55.5" E** Latitude (dms) : **49° 59' 02.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.93** N (km) : **6987.29**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.1017**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Gauche** PK : **45,76** km Distance : **0,37** km du repère **D.A.Q3 - 104**Localisation : **AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU MARECHAL FOCH**Support : **SALLE DES FETES DE BOUCHAVESNES-BERGEN**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.18 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.44 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.Q3 - 102 , D.A.Q3 - 103 , D.A.Q3 - 105**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510420

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 106**141,133 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 54' 38.6" E

Latitude (dms) :

49° 59' 52.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

693.59

N (km) :

6988.82Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80115** Commune : **BOUCHAVESNES-BERGEN**Voie suivie : **D.1017**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN (D.149)** à : **SAILLY-SAILLISEL (D.172)**Côté : **Droit** PK : **47,33** km Distance : -

Localisation :

Support : **CHAPELLE DU SOUVENIR FRANCAIS**Partie support : **PARAPET DE L'ESCALIER NORD-OUEST**Repèrments : **A 1.03 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.38 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

BOUCHAVESNES-BERGEN I

Département : SOMME (80)

No du Site **8011501**

Identifiant : 72707

Commune : BOUCHAVESNES-BERGEN

Site du Réseau de détail

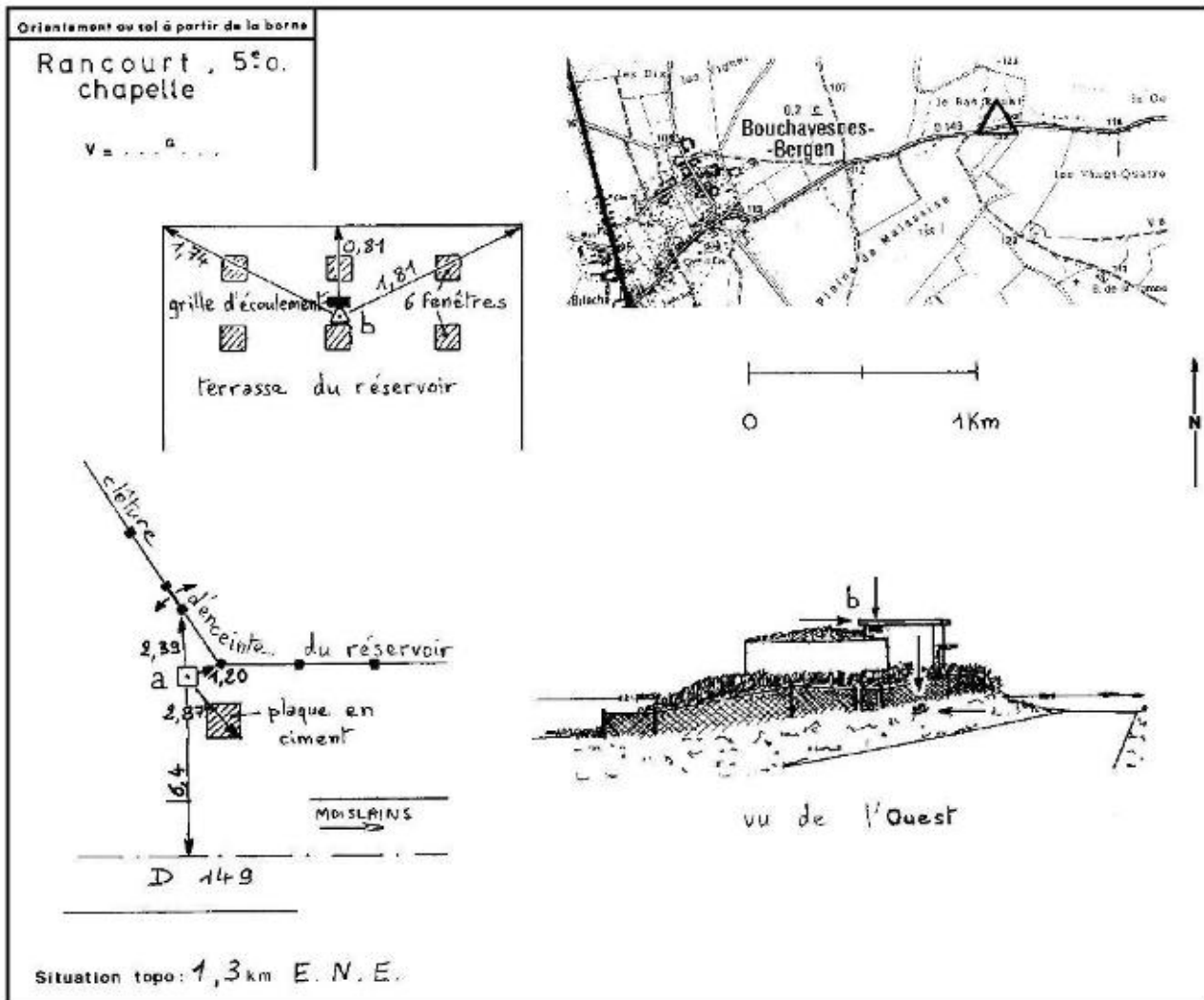
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 90 gr



Carte : 2508 PERONNE



BOUCHAVESNES-BERGEN I

Identifiant : 184136 - NO : 8011501-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 370 gr



Identifiant : 184138 - NO : 8011501-03

Point : b

Réservoir : Plate-forme supérieure : Repère bronze P.M.

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 185 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 56' 22.2841" E	49° 59' 16.8747" N	178.01	< 10 cm
b	2° 56' 22.6509" E	49° 59' 17.0381" N	181.84	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	695659.01	6987723.00	< 10 cm	134.23	< 50 cm
b	695666.33	6987728.04	< 10 cm	138.06	< 50 cm

BOUCHAVESNES-BERGEN II

Département : SOMME (80)

No du Site **8011502**

Identifiant : 72708

Commune : BOUCHAVESNES-BERGEN

Site du Réseau de détail

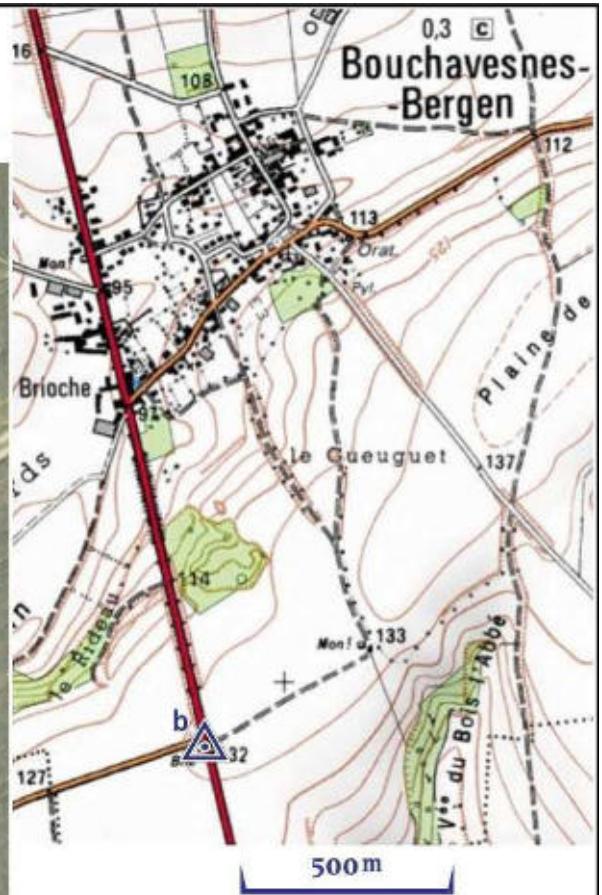
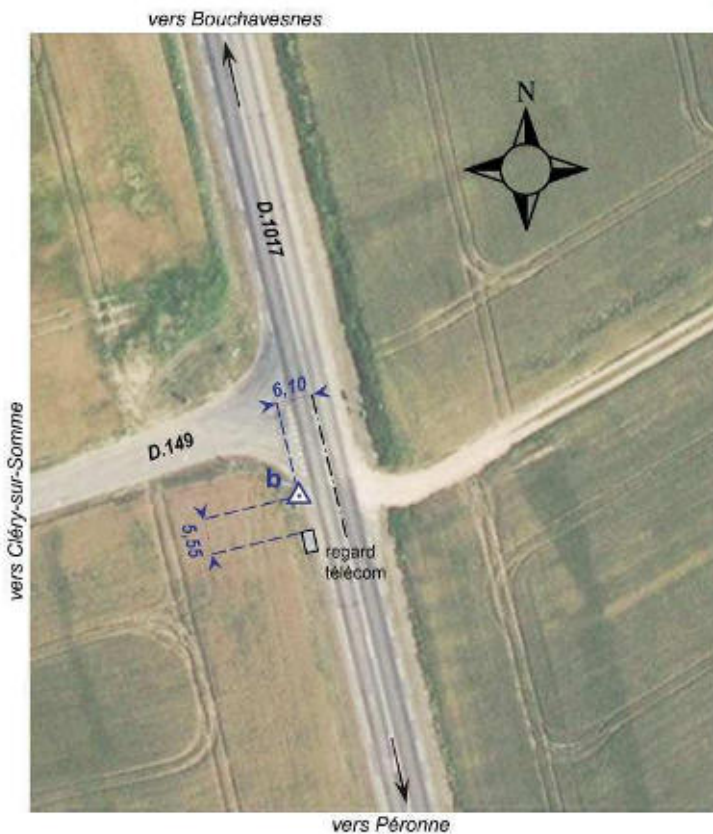
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 190 gr



Orientement au sol à partir de la borne :
Aizecourt-le-Haut I (Clocher)



Situation topo : 1,2 km au sud de l'église

8011502a

BOUCHAVESNES-BERGEN II

Identifiant : 208132 - NO : 8011502-03

Point : b

Borne IGN étêtée : Rivet scellé à l'axe et au sommet

Point vu en place en 2016

Exploitable directement par GPS

Repère de nivellement : D.A.Q3 - 104-I

Azimut de la prise de vue : 190 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
b	2° 55' 10.0808" E	49° 58' 25.2839" N	175.72	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
b	694217.74	6986128.83	< 10 cm	131.810	< 5 mm

BOUCHAVESNES-BERGEN A

Département : SOMME (80)

No du Site **80115A**

Identifiant : 72709

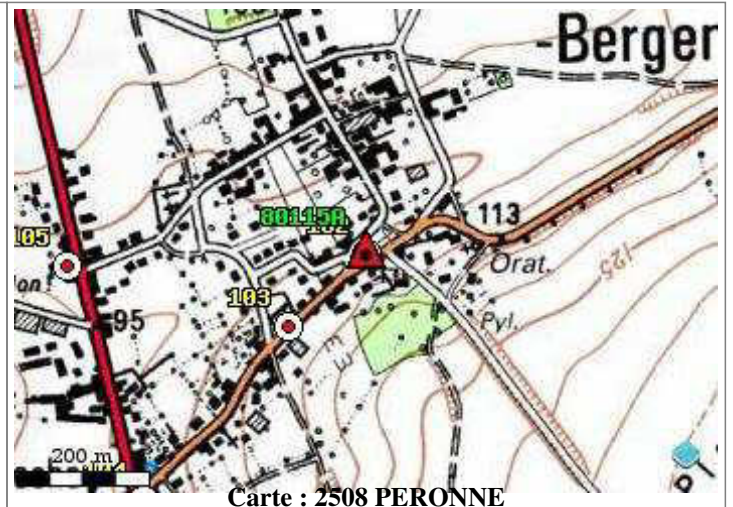
Commune : BOUCHAVESNES-BERGEN

Site du Réseau de détail

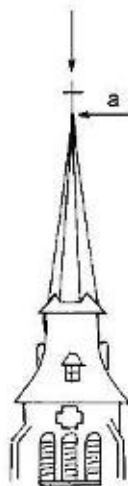
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 285 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le Village*

BOUCHAVESNES-BERGEN A

Identifiant : 184141 - NO : 80115A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 60 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 55' 18.5641" E	49° 59' 03.4856" N	184.48	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	694388.11	6987310.05	< 10 cm	140.71	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510469

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 49**94,460 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 29.8" E

Latitude (dms) :

49° 53' 35.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

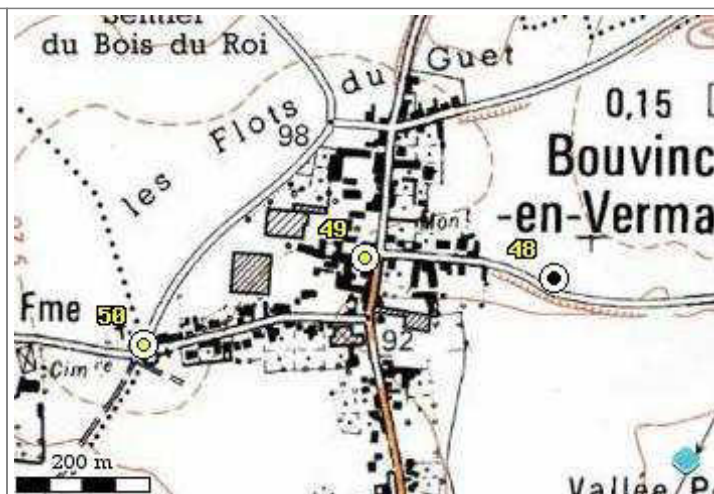
E (km) :

702.99

N (km) :

6977.16Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80128** Commune : **BOUVINCOURT-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **V.O.**de : **VRAIGNES-EN-VERMANDOIS** à : **BOUVINCOURT-EN-VERMANDOIS**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,28** km du repère **D.A.P3 - 48**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC LA ROUTE DE BEAUMETZ, AU NUMERO 1, RUE DE BEAUMETZ**Support : **MAIRIE DE BOUVINCOURT-EN-VERMANDOIS**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EST, FACE AU CARREFOUR**Repèrments : **A 6.85 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510470

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 50**100,403 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 12.9" E

Latitude (dms) :

49° 53' 31.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

702.65

N (km) :

6977.03Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80128** Commune : **BOUVINCOURT-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **V.O.**de : **BOUVAINCOURT-EN-VERMANDOIS** à : **D.44 VERS PERONNE**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **0,43** km du repère **D.A.P3 - 49**

Localisation :

Support : **EGLISE DE BOUVINCOURT-EN-VERMANDOIS**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT OUEST DU MUR PIGNON NORD DU CLOCHER, FACE
NORD, FACE ROUTE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.90 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510462

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 6**86,727 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : REPERE LOCAL

Complément : REPERE CYLINDRIQUE

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 33.2" E** Latitude (dms) : **49° 52' 57.6" N**

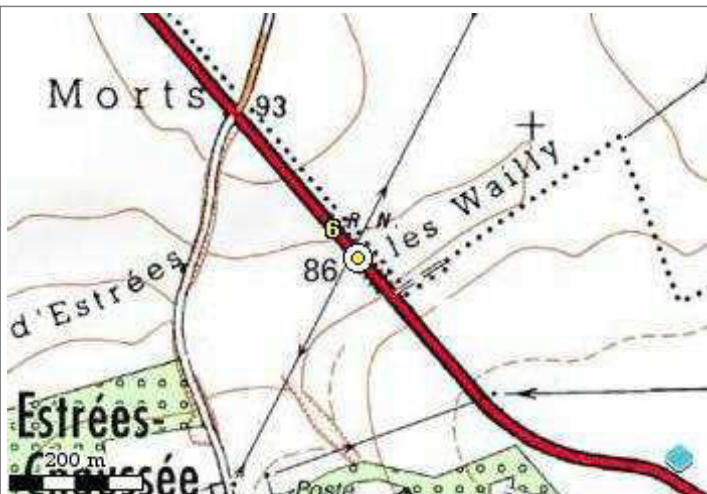
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.06** N (km) : **6975.99**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80128** Commune : **BOUVINCOURT-EN-VERMANDOIS**Voie suivie : **D.44**de : **PERONNE** à : **N.29**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,94** km du repère **D.A.P3 - 51**

Localisation :

Support : **PONCEAU**Partie support : **PLINTHE DU MUR DE TETE AMONT**Repèrments : **A L'AXE****A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510017

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 49 BIS**57,267 m**

Année de dernière détermination : 1990

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 49.6" E** Latitude (dms) : **49° 52' 32.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.00** N (km) : **6975.21**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80141** Commune : **BRIE**Voie suivie : **N.29**de : **VILLERS-CARBONNEL** à : **BRIE (D.88)**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,66 km du repère** **D.A.T3 - 48 BIS**Localisation : **A 120 M AU SUD DE LA N.29**Support : **EGLISE DE BRIE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD DU CLOCHER, FACE PLACE DE LA MAIRIE**Repèrments : **A 0.46 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.37 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510020

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 50 BIS**57,635 m**

Année de dernière détermination : 1990

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

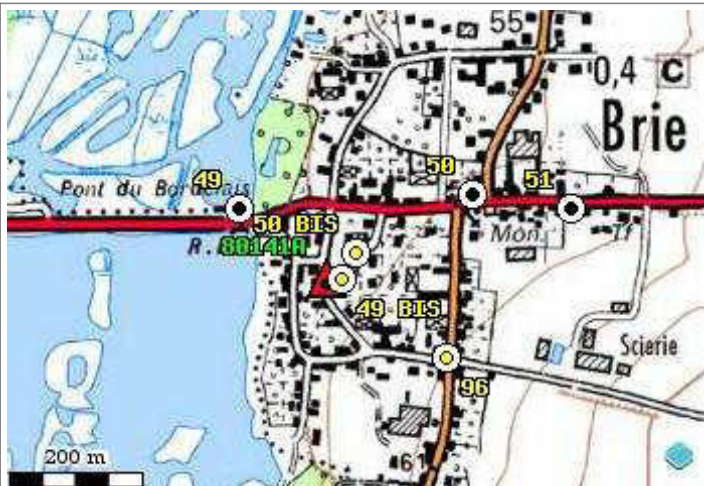
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 50.9" E** Latitude (dms) : **49° 52' 33.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.02** N (km) : **6975.25**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80141** Commune : **BRIE**Voie suivie : **N.29**de : **VILLERS-CARBONNEL** à : **BRIE (D.88)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,08 km** du repère **D.A.T3 - 49 BIS**Localisation : **A 50 M AU SUD DE LA N.29**Support : **MAIRIE DE BRIE**Partie support : **CHAINE D'ANGLE OUEST DU MUR DE FACADE SUD DU BATIMENT PRINCIPAL, FACE PLACE DE LA MAIRIE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.16 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 414863

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 95**54,909 m**

Année de dernière détermination : 1990

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

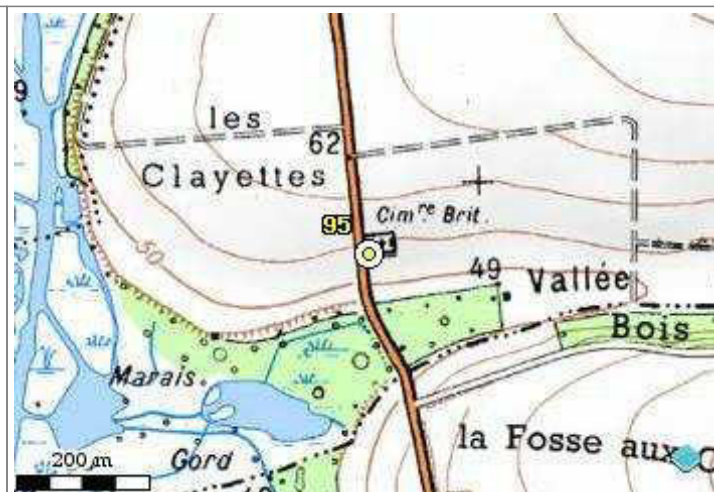
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 56.2" E** Latitude (dms) : **49° 51' 57.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.13** N (km) : **6974.15**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80141** Commune : **BRIE**Voie suivie : **D.88**de : **SAINT-CHRIST-BRIOST (D.45)** à : **BRIE (N.29)**Coté : **Droit** PK : **1,58** km Distance : **0,96** km du repère **D.A.T3 - 96**Localisation : **AU LIEU-DIT "VALLEE DU GORD"**Support : **MUR DE CLOTURE D'UN CIMETIERE BRITANNIQUE**Partie support : **PILIER D'ANGLE SUD, FACE OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.45 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 414850

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 96**61,852 m**

Année de dernière détermination : 1990

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 58.0" E

Latitude (dms) :

49° 52' 28.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.16

N (km) :

6975.09Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80141** Commune : **BRIE**Voie suivie : **D.88**de : **SAINT-CHRIST-BRIOST (D.45)** à : **BRIE (N.29)**Côté : **Gauche** PK : **2,63** km Distance : -Localisation : **AU NO 6 DE LA RUE DE SAINT-CHRIST, AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DE LA VENELLE**Support : **MUR DE CLOTURE**Partie support : **PAN-COUBE FACE SUD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrèments : **A 1.78 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.36 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 414851

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 97**79,099 m**

Année de dernière observation : 1938 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

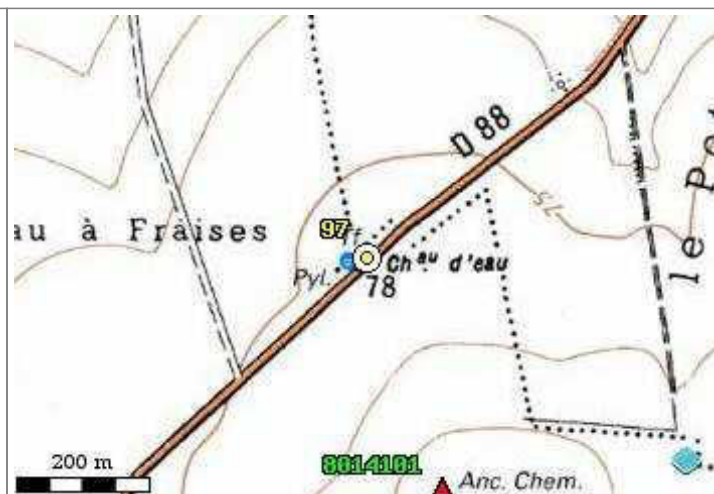
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 48.2" E** Latitude (dms) : **49° 53' 19.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.17** N (km) : **6976.67**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80141** Commune : **BRIE**Voie suivie : **D.88**de : **BRIE (N.29)** à : **MESNIL-BRUNTEL (D.937)**Côté : **Gauche** PK : **4,55** km Distance : -Localisation : **AU LIEU-DIT "LE RIDEAU A FRAISES"**Support : **CHATEAU D'EAU**Partie support : **FACE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE NORD-EST DE LA PORTE**
A 0.52 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

BRIE I

Département : SOMME (80)

No du Site **8014101**

Identifiant : 72742

Commune : BRIE

Site du Réseau de détail

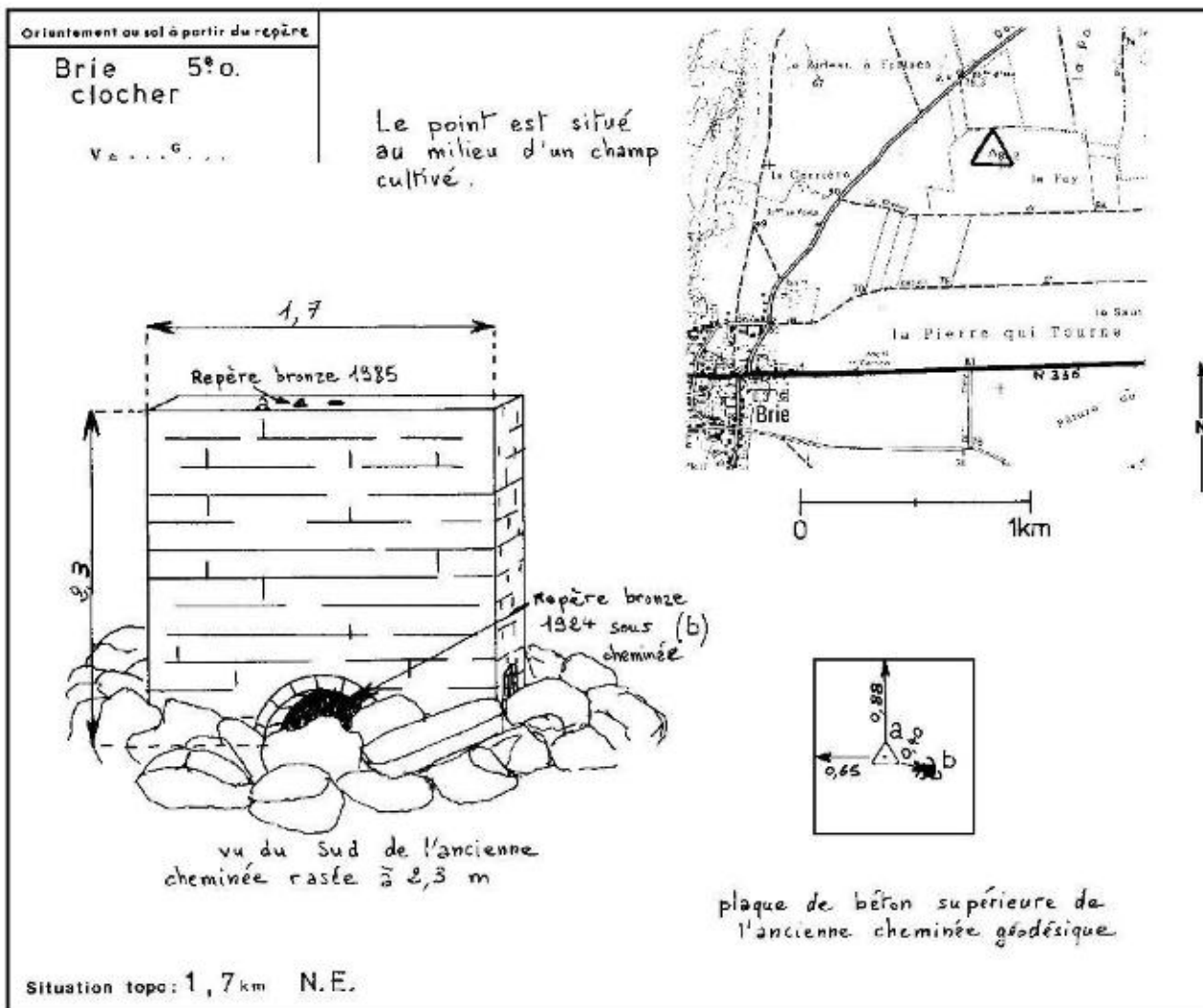
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 270 gr



Carte : 2508 PERONNE



BRIE I

Identifiant : 184208 - NO : 8014101-03

Point : ()

Cheminée géodésique : Axe et sommet

Support en mauvais état, point exploitable en 2005

Azimut de la prise de vue : 270 gr



Identifiant : 184207 - NO : 8014101-02

Point : b

Repère en bronze GM sous l'ancienne cheminée géodésique

Point vu en place en 1985

Azimut de la prise de vue : 340 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
()	2° 56' 54.1524" E	49° 53' 07.5887" N	133.68	< 10 cm
b	2° 56' 54.1525" E	49° 53' 07.5889" N	131.40	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
()	696286.96	6976302.99	< 10 cm	89.834	< 5 cm
b	696286.97	6976303.00	< 10 cm	87.558	< 1 cm

BRIE A

Département : SOMME (80)

Commune : BRIE

Lieu-dit :

No du Site **80141A**

Identifiant : 72743

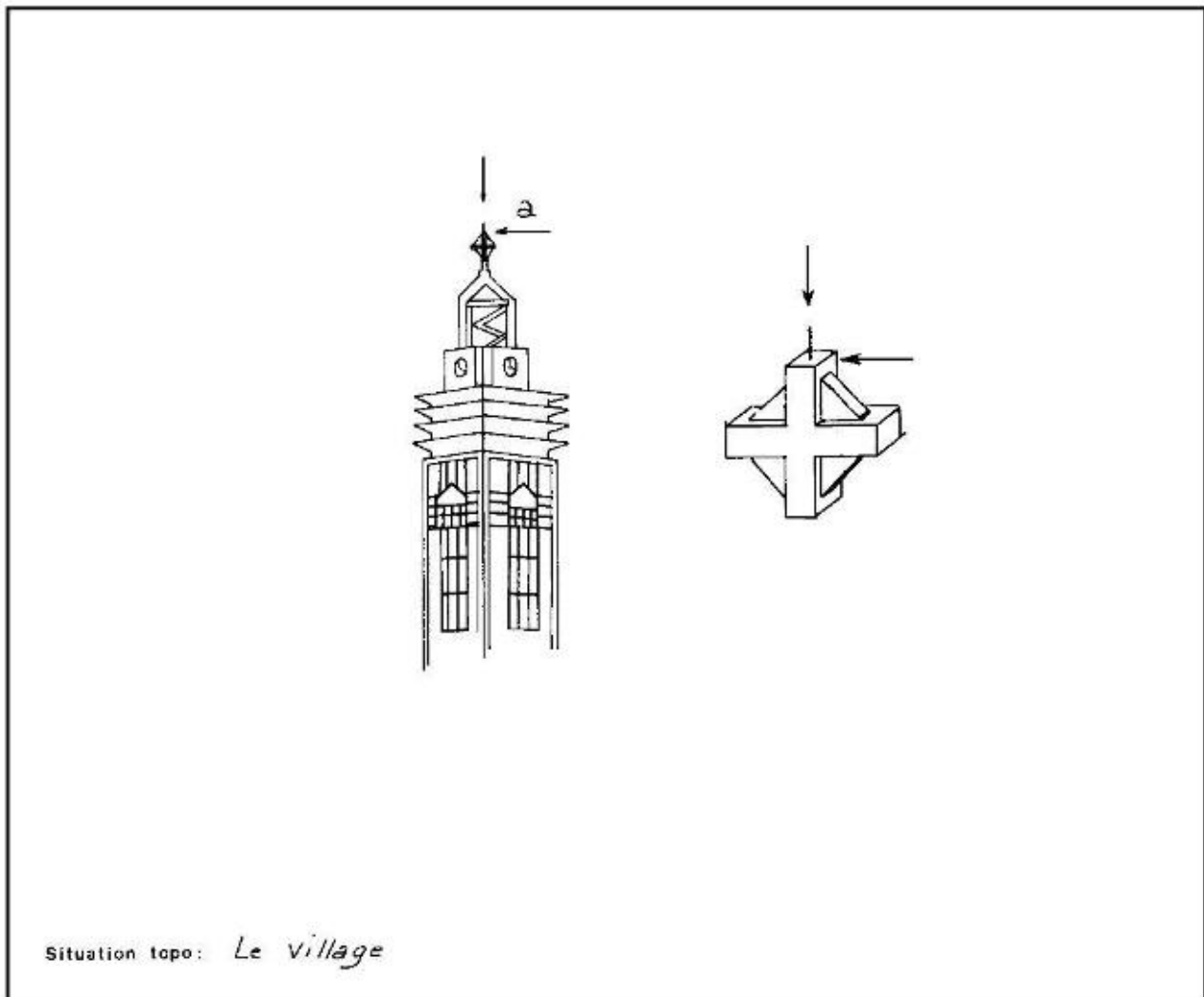
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 380 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le village*

BRIE A

Identifiant : 184209 - NO : 80141A-01

Point : a

Clocher : Paratonnerre : Axe et base

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 55' 48.6612" E	49° 52' 32.2950" N	137.22	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	694977.55	6975212.67	< 10 cm	93.39	< 50 cm

Scans du site de la commune de BUIRE-COURCELLES n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8015001a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8015001b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.220

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de BUTIRE-COURCELLES Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur l'I.T.P.E. Chef de la D.D.E.
Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République
80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

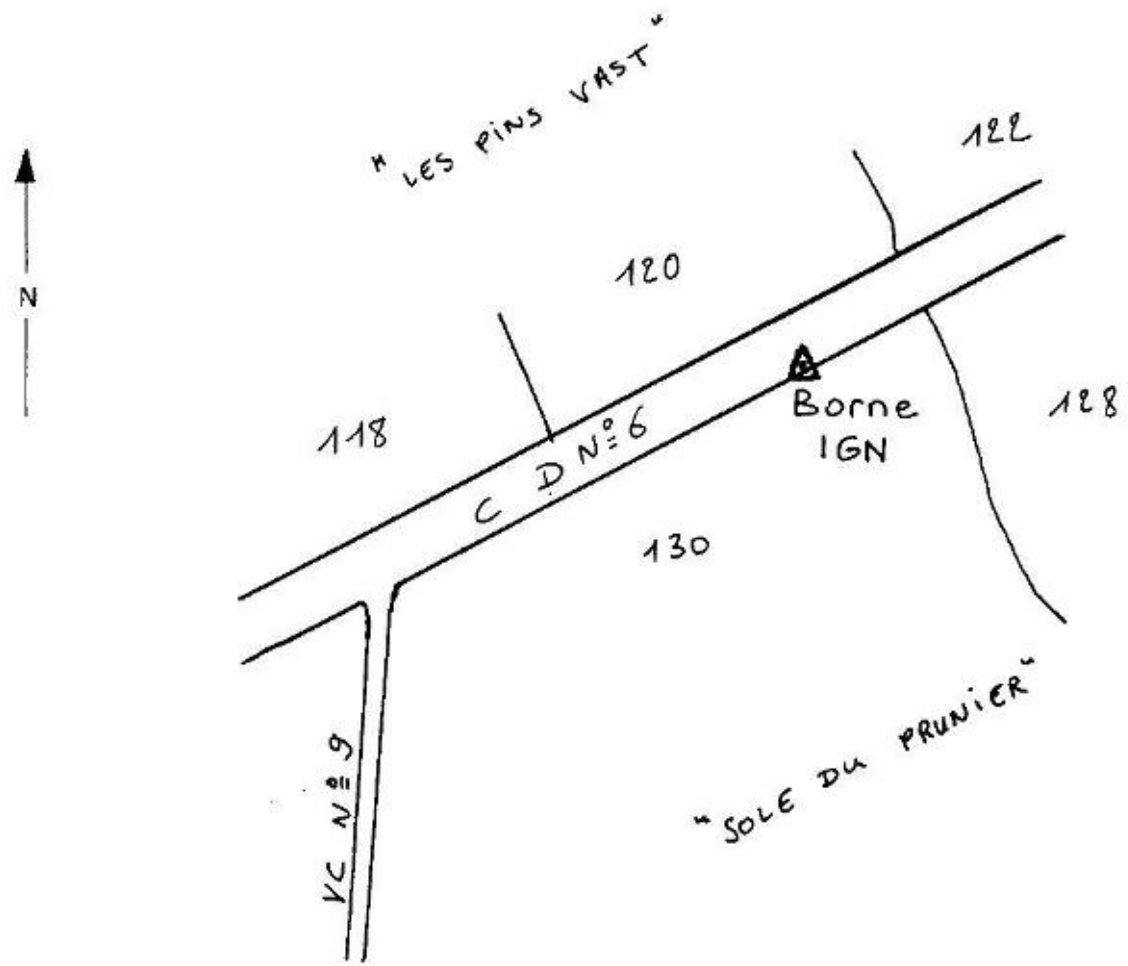
Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : BUIRE - COURCELLES I
 Commune n° INSEE : 80150 matricule du point : _____ ordre : 4
 Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508
 Département : SOMME Arrondissement : PERONNE
 Canton : PERONNE Commune : BUIRE - COURCELLES
 Lieu-dit : SOLE DU PRUNIER Section : X1 Parcelle : CD 6 (Borne IGN) (1)
 " " " " " (_____) (2)
 Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
 (s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 1985 Échelle : 1/2500



Repère de nivellement

Identifiant : 286373

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 11**59,656 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 01.5" E

Latitude (dms) :

49° 55' 28.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

701.23

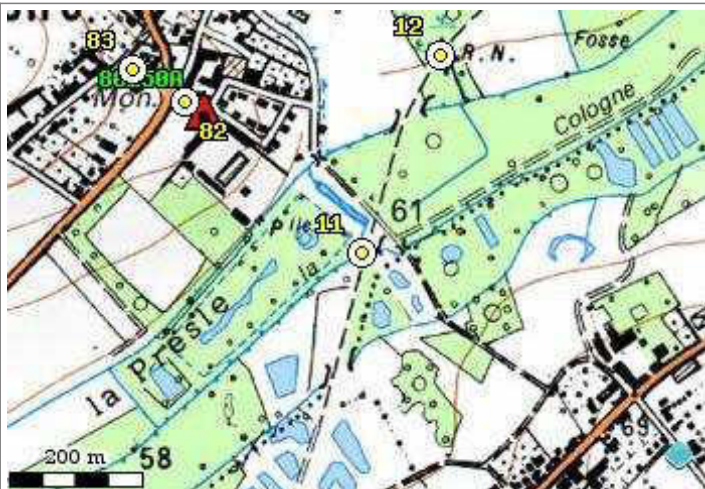
N (km) :

6980.65Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **CARTIGNY à ROISEL-GARE**Côté : **Gauche** PK : **156,95** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT SUR LA COLOGNE**Partie support : **PLINTHE AVAL RIVE DROITE**Repèrments : **A 0.23 M DE L'EXTREMITE COTE RIVIERE****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286366

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 12**60,380 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 07.7" E** Latitude (dms) : **49° 55' 37.8" N**

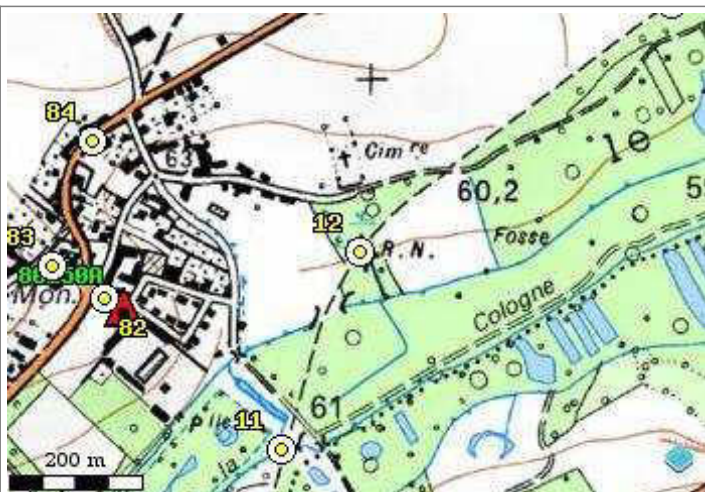
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.35** N (km) : **6980.95**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **CARTIGNY à ROISEL-GARE**Côté : **Droit** PK : **157,27** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE TETE SUD-EST**Repèrments : **A 0.29 M DE L'EXTREMITE SUD-OUET****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 285878

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 13**62,302 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 31.7" E** Latitude (dms) : **49° 55' 50.2" N**

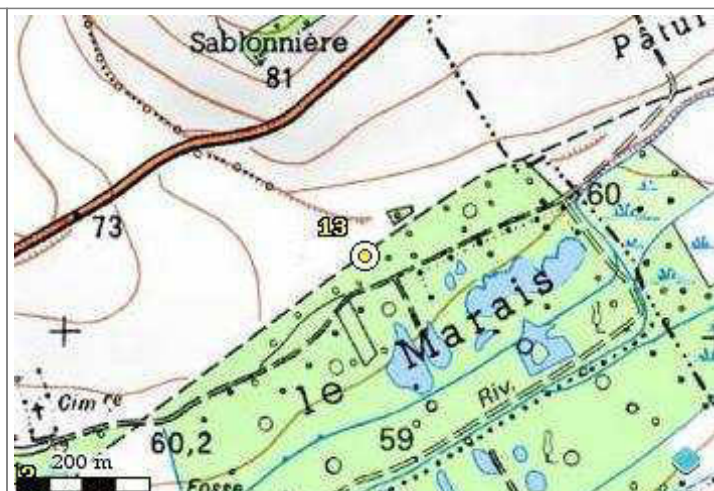
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.83** N (km) : **6981.33**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **CARTIGNY** à : **ROISEL**Côté : **Gauche** PK : **157,86** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **PLINTHE NORD-OUEST**Repèrments : **A 1.07 M DE L'EXTREMITE COTE SUD-OUEST
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415179

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 81**59,984 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

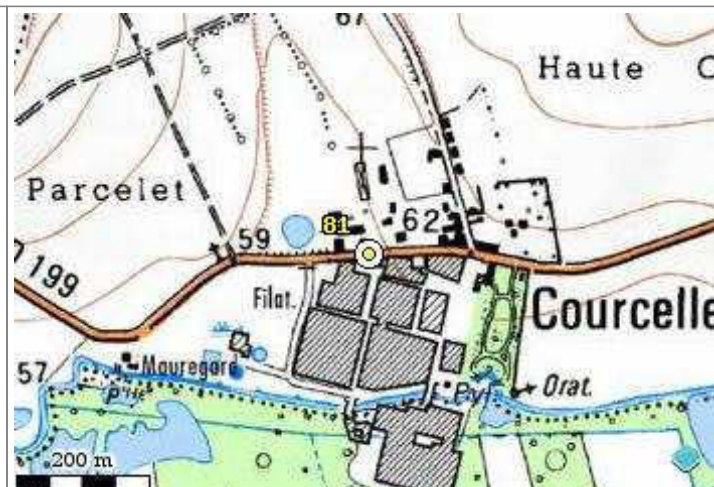
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 28.2" E** Latitude (dms) : **49° 55' 09.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.37** N (km) : **6980.07**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937)** à : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Gauche** PK : **4,96** km Distance : **1,58** km du repère **D.A.Q3 - 80**Localisation : **AU HAMEAU DE COURCELLES, RUE DE PERONNE, A 160 M A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DE BUSSU**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON SUD, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510377

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 82**71,197 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

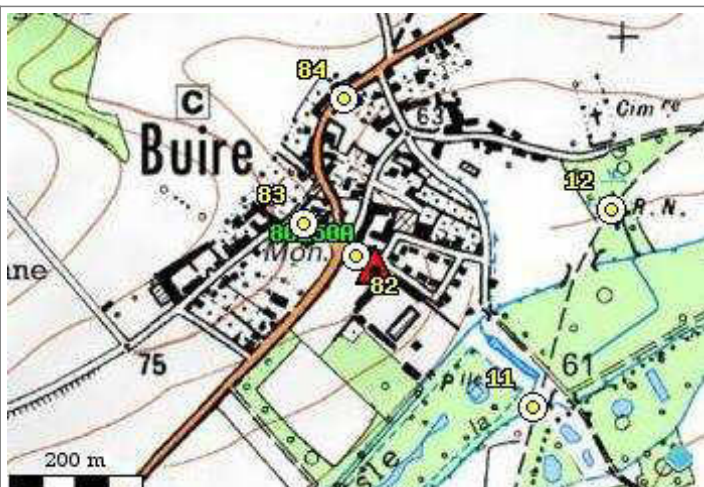
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 48.3" E** Latitude (dms) : **49° 55' 35.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.96** N (km) : **6980.88**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937)** à : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **2,00 km** du repère **D.A.Q3 - 81**Localisation : **A 80 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC UN V.O.**Support : **EGLISE DE BUIRE-COURCELLES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT D'ANGLE NORD-OUEST DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE CARREFOUR, FACE NORD-OUEST**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.60 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510366

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 83**75,709 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 44.3" E** Latitude (dms) : **49° 55' 37.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.88** N (km) : **6980.93**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937) à : TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,12 km** du repère **D.A.Q3 - 82**Localisation : **A 60 M AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC UN V.O., SUR CE V.O.**Support : **SALLE DES FETES ATTENANTE A LA MAIRIE DE BUIRE-COURCELLES**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.23 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.87 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415175

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 84**66,545 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

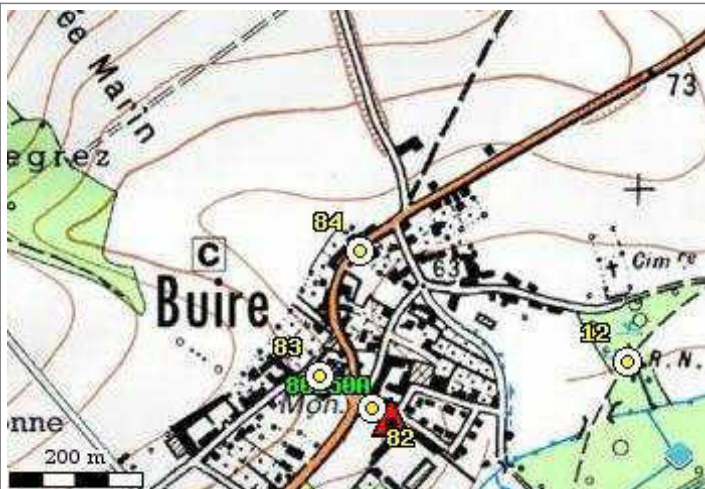
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 47.2" E** Latitude (dms) : **49° 55' 43.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.94** N (km) : **6981.12**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80150** Commune : **BUIRE-COURCELLES**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937)** à : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Gauche** PK : **7,07** km Distance : **0,30** km du repère **D.A.Q3 - 83**Localisation : **AU NUMERO 15 DE LA RUE MARIN**Support : **SALLE DES FETES**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.00 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.80 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

BUIRE-COURCELLES I

Département : SOMME (80)

No du Site **8015001**

Identifiant : 72756

Commune : BUIRE-COURCELLES

Site du Réseau de détail

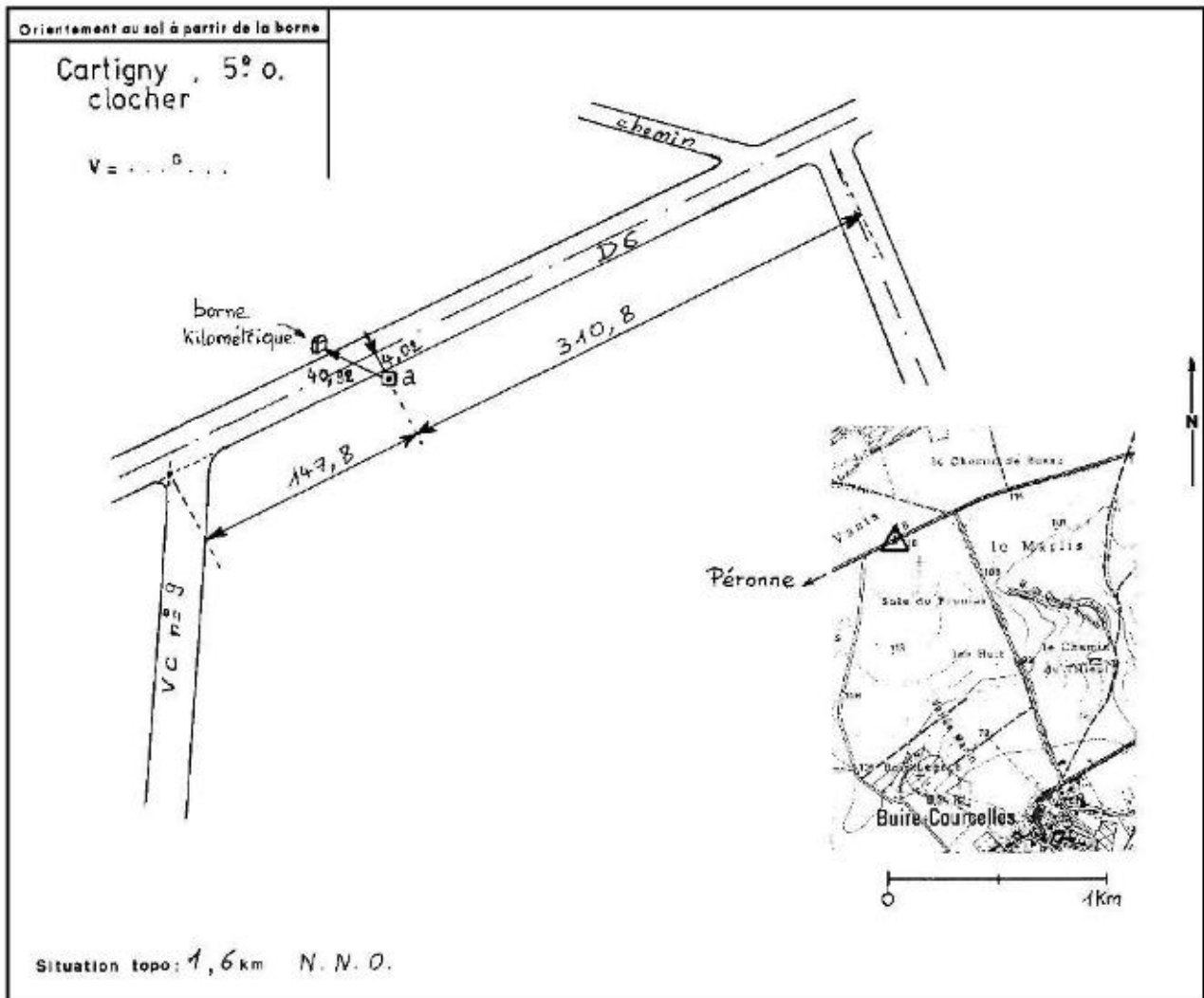
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 270 gr



Carte : 2508 PERONNE



BUIRE-COURCELLES I

Identifiant : 184236 - NO : 8015001-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 318 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 13.2338" E	49° 56' 21.9949" N	162.40	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700264.12	6982313.29	< 10 cm	118.56	< 50 cm

BUIRE-COURCELLES A

Département : SOMME (80)

No du Site **80150A**

Identifiant : 72757

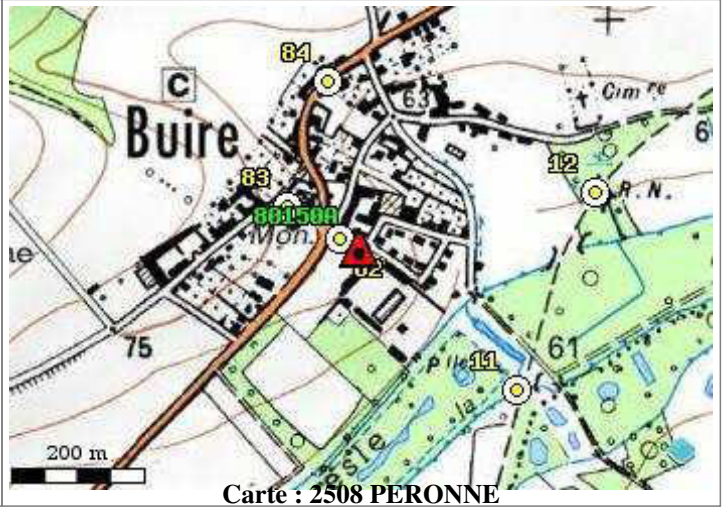
Commune : BUIRE-COURCELLES

Site du Réseau de détail

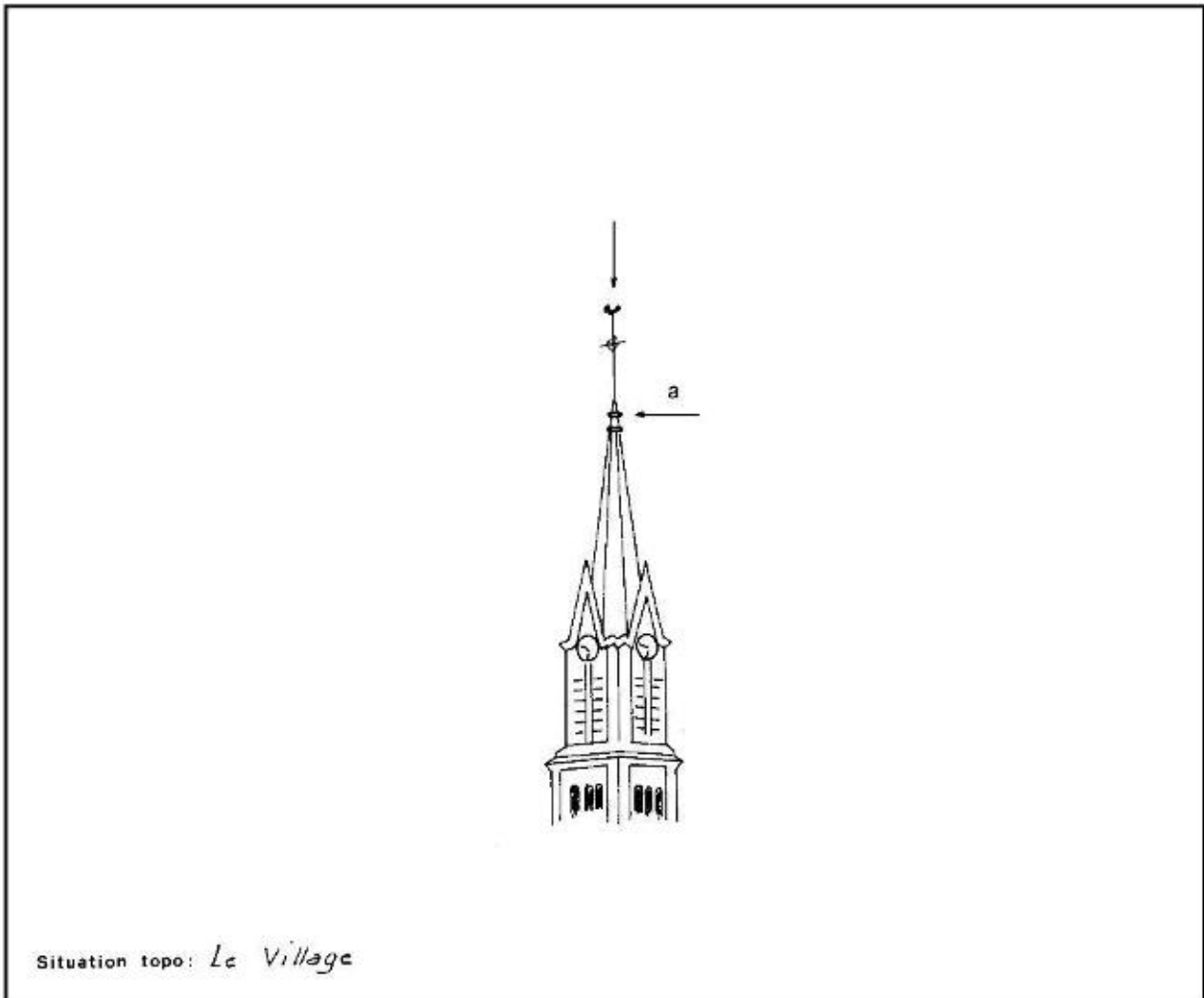
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 130 gr

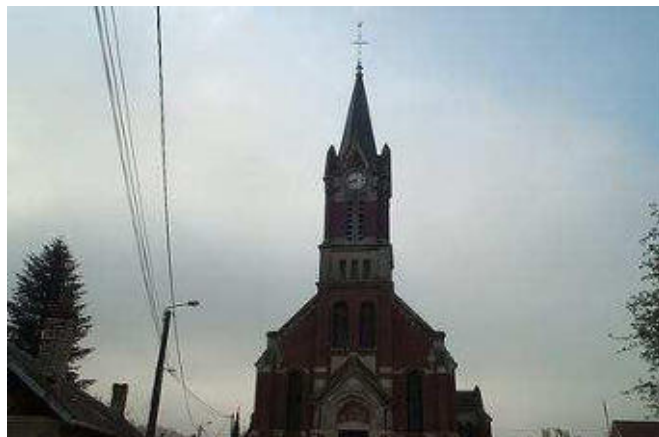


Carte : 2508 PERONNE



BUIRE-COURCELLES A

Identifiant : 184238 - NO : 80150A-01

Point : a**Clocher : Centre renflement****Point vu en place en 2005****Azimut de la prise de vue : 150 gr****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 49.6170" E	49° 55' 35.1556" N	146.21	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700990.50	6980864.95	< 10 cm	102.36	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 415182

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 74**99,420 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 46.5" E

Latitude (dms) :

49° 56' 56.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

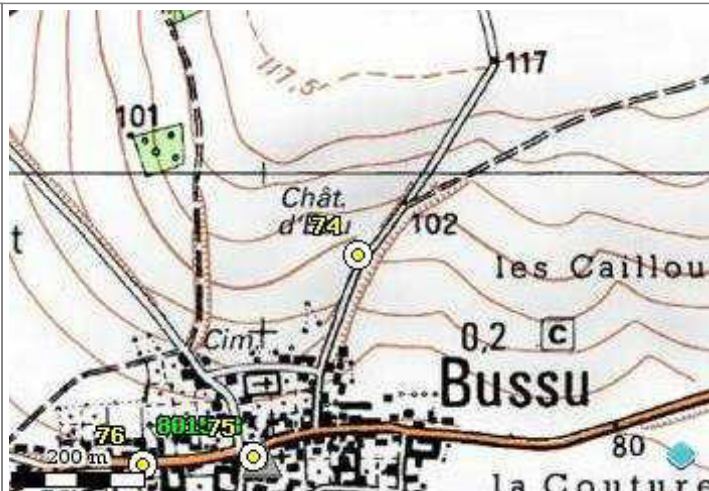
E (km) :

698.53

N (km) :

6983.36Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80154** Commune : **BUSSU**Voie suivie : **V.O.**de : **AIZECOURT-LE-HAUT (D.917)** à : **BUSSU (D.181)**Côté : **Droit** PK : **2,39** km Distance : **1,77** km du repère **D.A.Q3 - 2**Localisation : **A 280 M DU CARREFOUR AVEC LA RUE DES ESSARTS, SUR CETTE RUE**Support : **CHATEAU D'EAU**Partie support : **FACE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST DE LA PORTE****A 0.30 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415177

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 75**78,975 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 38.2" E

Latitude (dms) :

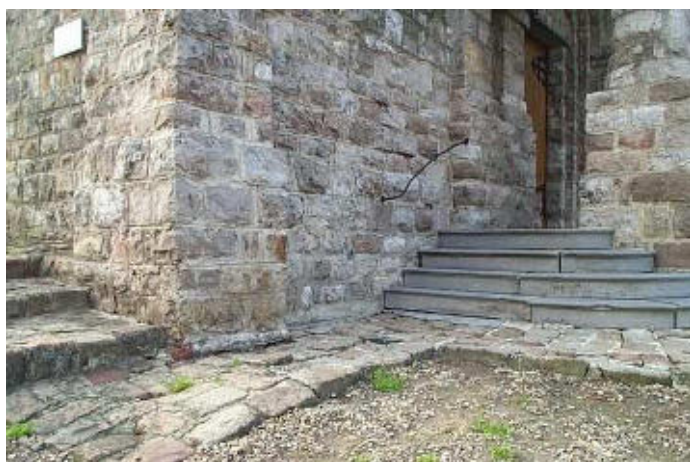
49° 56' 45.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

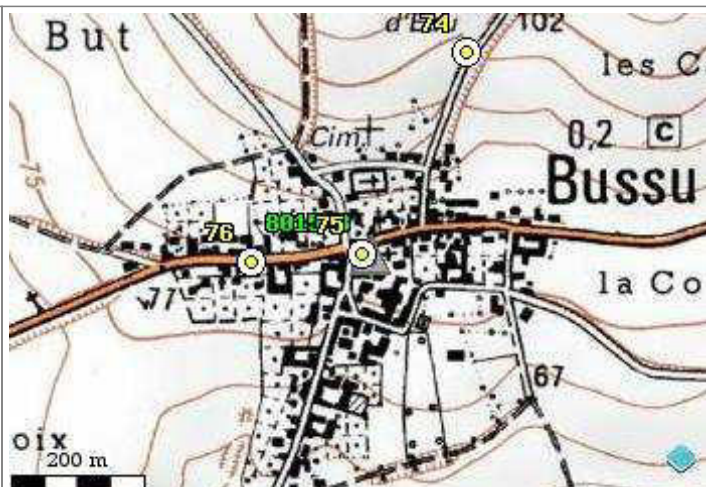
E (km) :

698.37

N (km) :

6983.05Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80154** Commune : **BUSSU**Voie suivie : **D.181**de : **BUSSU (EGLISE)** à : **PERONNE (N.17)**Côté : **Gauche** PK : **2,29** km Distance : **0,38** km du repère **D.A.Q3 - 74**Localisation : **RUE DE DRIENCOURT**Support : **EGLISE DE BUSSU**Partie support : **MUR DE FACADE ANTERIEUR OUEST, FACE CARREFOUR AVEC LA RUE DU BOIS**Repèrments : **A 0.86 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.66 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510373

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 76**79,850 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

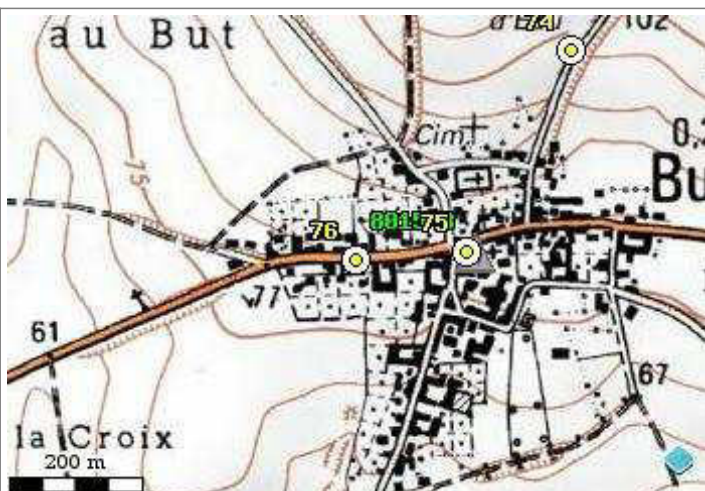
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 30.0" E** Latitude (dms) : **49° 56' 45.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.20** N (km) : **6983.04**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80154** Commune : **BUSSU**Voie suivie : **D.181**de : **BUSSU (EGLISE)** à : **PERONNE (N.17)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,18 km** du repère **D.A.Q3 - 75**Localisation : **AU NUMERO 11 DE LA RUE DE PERONNE**Support : **MAIRIE DE BUSSU**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.40 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 325041

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 77**67,431 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 42.8" E

Latitude (dms) :

49° 56' 30.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

697.26

N (km) :

6982.59Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80154** Commune : **BUSSU**Voie suivie : **D.181**de : **BUSSU (EGLISE)** à : **PERONNE (N.17)**Côté : **Droit** PK : **1,04** km Distance : **1,06** km du repère **D.A.Q3 - 76**

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE SOUTÈNEMENT, FACE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.50 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

BUSSU A

Département : SOMME (80)
 Commune : BUSSU
 Lieu-dit :

No du Site **80154A**

Identifiant : 72762

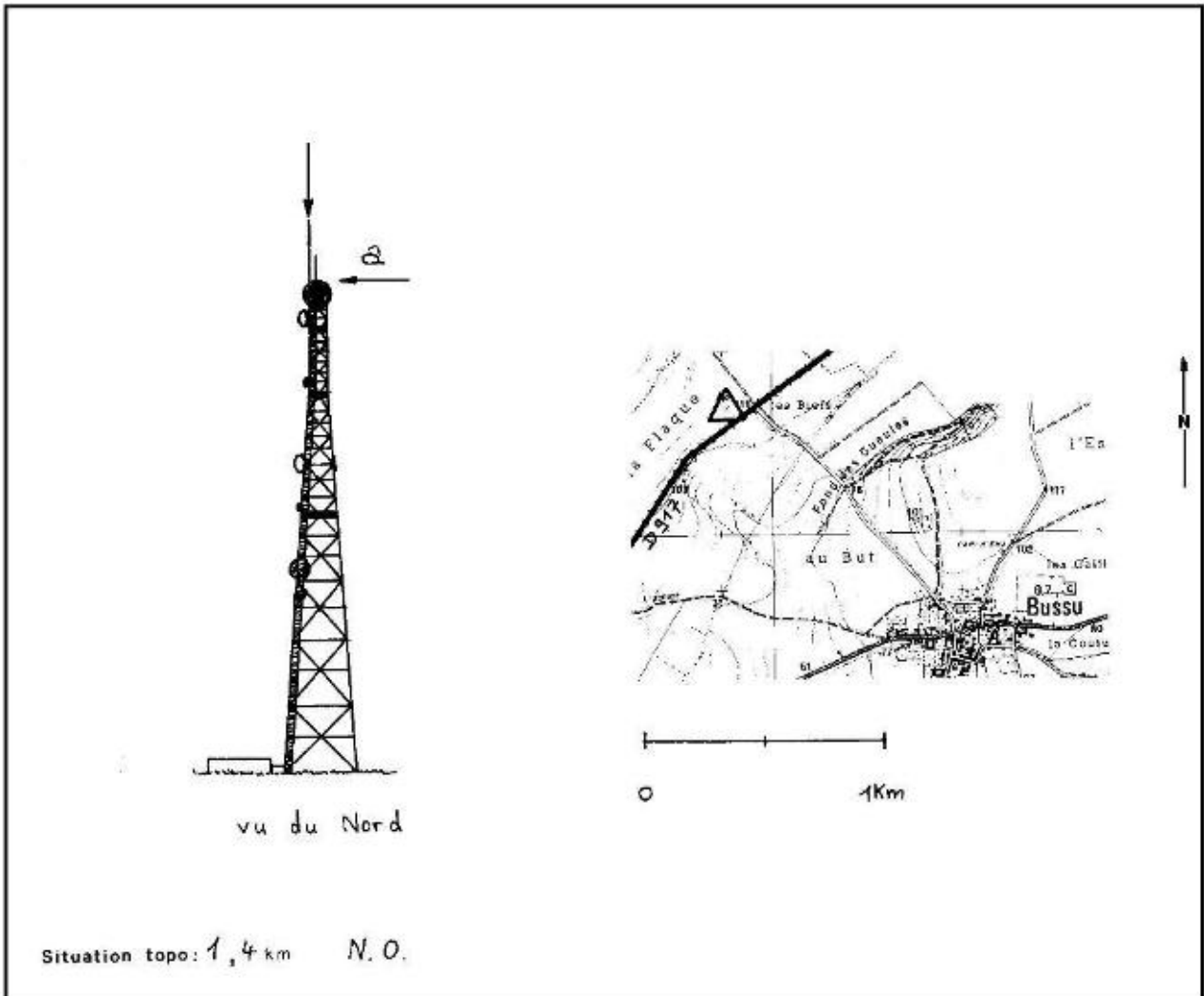
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 390 gr



Carte : 2508 PERONNE



BUSSU A

Identifiant : 184245 - NO : 80154A-01

Point : a

Antenne : Paratonnerre le plus grand : Axe à la base

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 230 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 57' 50.2016" E	49° 57' 16.5122" N	227.02	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	697410.28	6983999.75	< 10 cm	183.21	< 50 cm

Scans du site de la commune de CARTIGNY n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8017701a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8017701b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.221

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 30 JUILLET 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de CARTIGNY Département de la SOMME et appartenant à : _____

- la commune de CARTIGNY 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : CARTIGNY I

Commune n° INSEE : 80177 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : CARTIGNY

Lieu-dit : LES DIX-HUIT Section : I Parcelle : 1 (Borne IGN) (1)

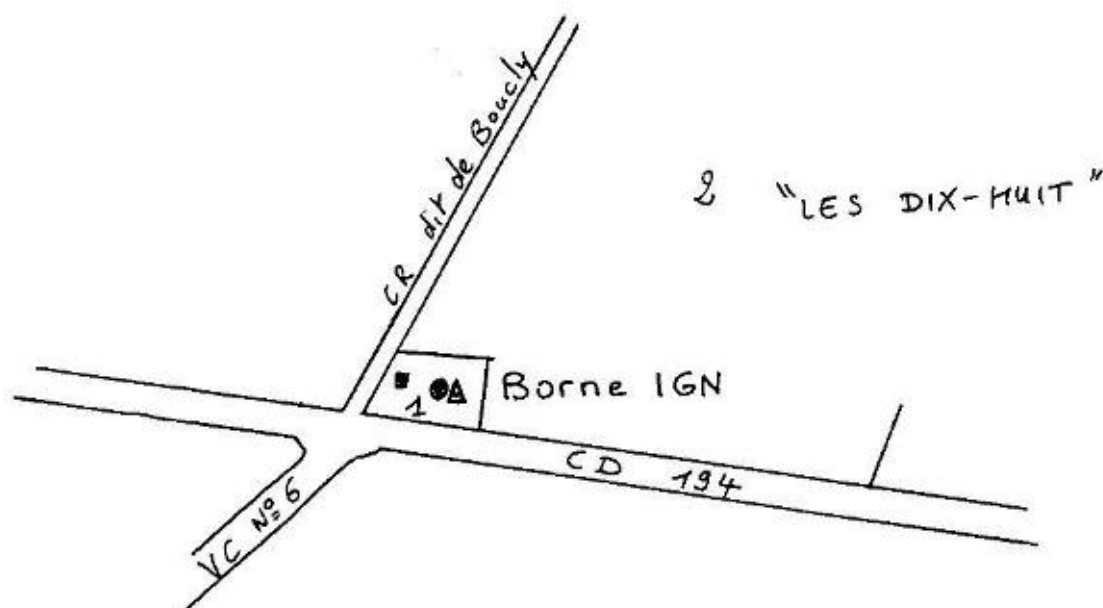
" _____ " " _____ " (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 30 Juillet 1985 Échelle : 1/2500



Scans du site de la commune de CARTIGNY n° : 02

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8017702a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8017702b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.222

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 6 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de CARTIGNY Département de la SOMME et appartenant à : -

- Monsieur GONNET Hubert
 Eleveur
 dem: Le Salès 12550 COUPIAC.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
 de l'Institut Géographique National

Nom du point : CARTIGNY II

Commune n° INSEE : 80177 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 2508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : CARTIGNY

Lieu-dit : LE CHÂTEAU JOLI Section : Q Parcelle : 19 (Borne IGN) (1)

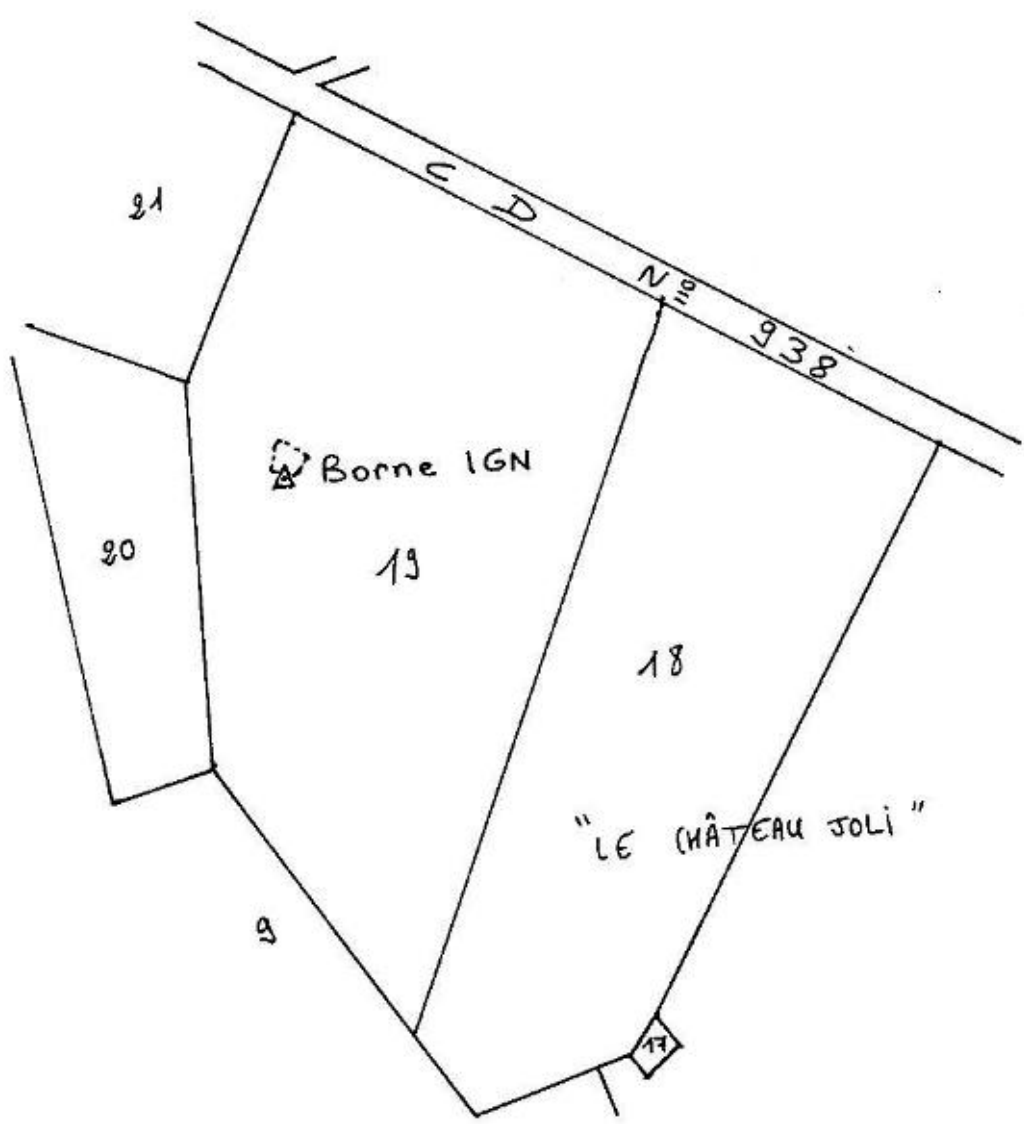
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1958 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 6 Juin 19 85 Échelle : 1/5000

I.G.N. 2112 - Conservation (1985)



Scans du site de la commune de CARTIGNY n° : 03

/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8017703a_2508.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2508/8017703b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.223

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 12 Août 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de CARTIGNY Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur l'I.T.P.E. Chef de la D.D.E.
Subdivision de PERONNE
1, avenue de la République
80200 PERONNE.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : CARTIGNY III

Commune n° INSEE : 80177 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 9508

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : CARTIGNY

Lieu-dit : LES SABLONS Section : P Parcelle : CD938(Borne IGN) (1)

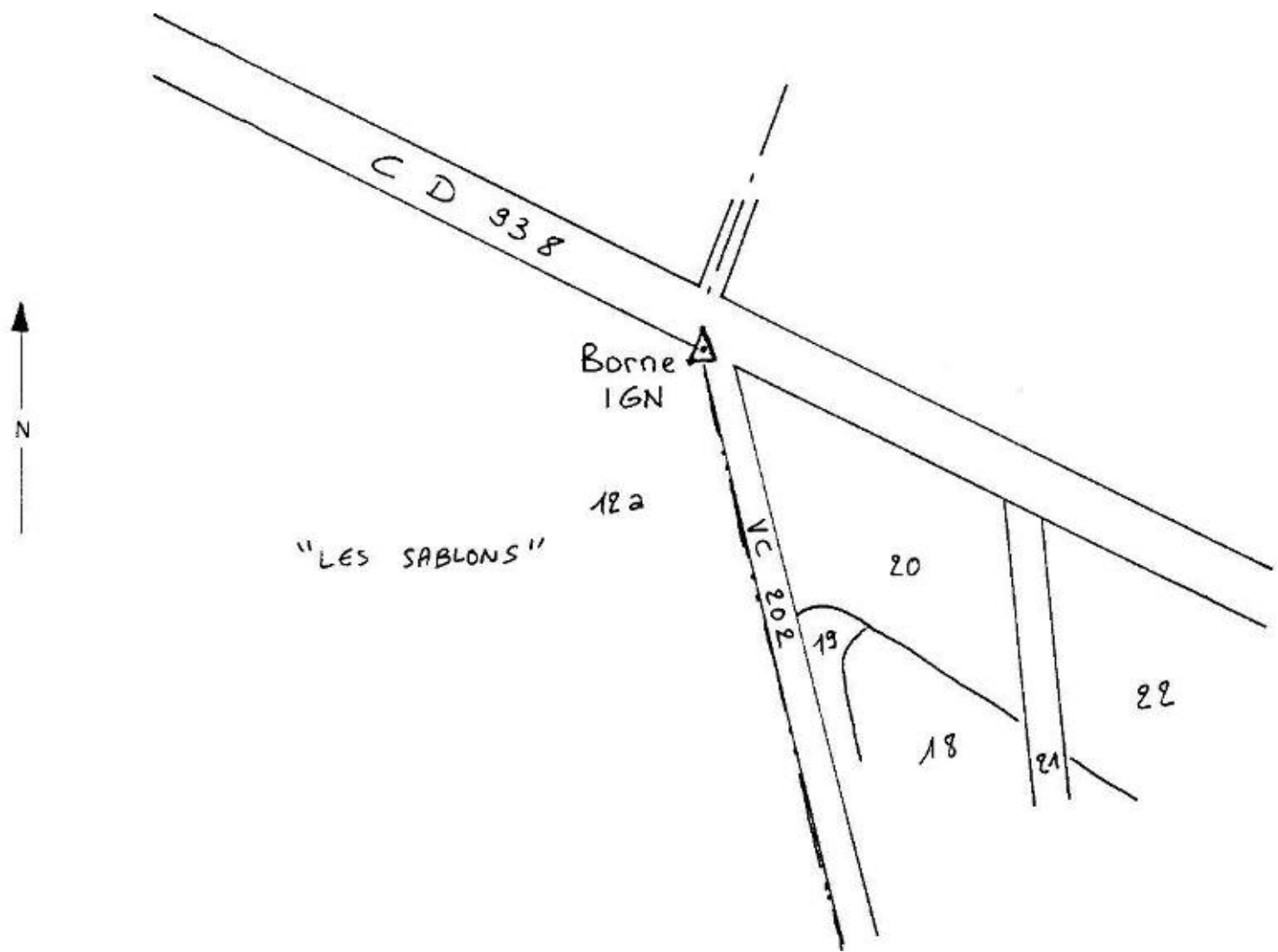
" " " " " (_____) (2)

Cadastrre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 12 Août 1985 Échelle : 1/2500



I.G.N. 2112 - Conservation (1985)

Repère de nivellement

Identifiant : 286372

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 10**59,484 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 00' 42.5" E

Latitude (dms) :

49° 55' 04.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

700.85

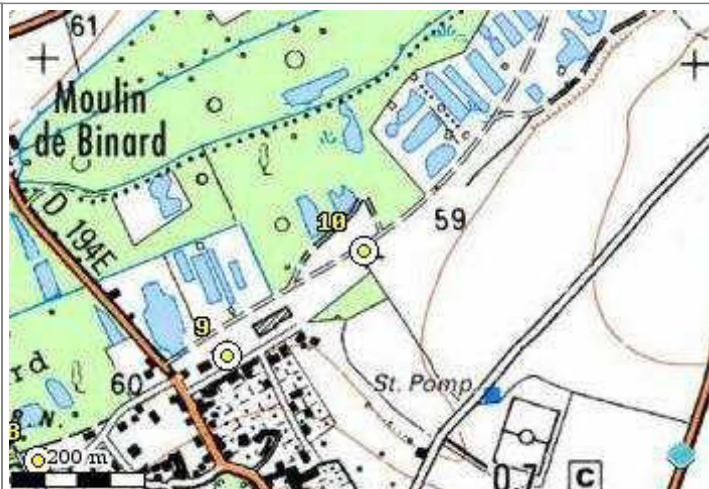
N (km) :

6979.93Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80177** Commune : **CARTIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **CARTIGNY-GARE** à : **ROISEL-GARE**Côté : **Gauche** PK : **156,09** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **PLINTHE AVAL, RIVE GAUCHE**Repèrments : **A 0.84 M DE L'EXTREMITE RIVE GAUCHE****A 0.12 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286347

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 7**57,659 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 59' 43.1" E

Latitude (dms) :

49° 54' 51.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

699.66

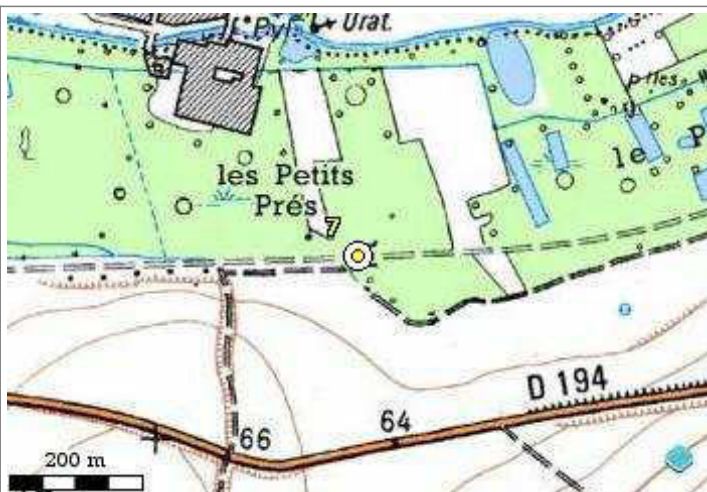
N (km) :

6979.51Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80177** Commune : **CARTIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **PERONNE** à : **CARTIGNY**Côté : **Droit** PK : **154,82** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE TETE SUD**Repèrments : **A L'AXE****A 0.26 M AU-DESSUS DE L'ARETE INFERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286341

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 8**60,354 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

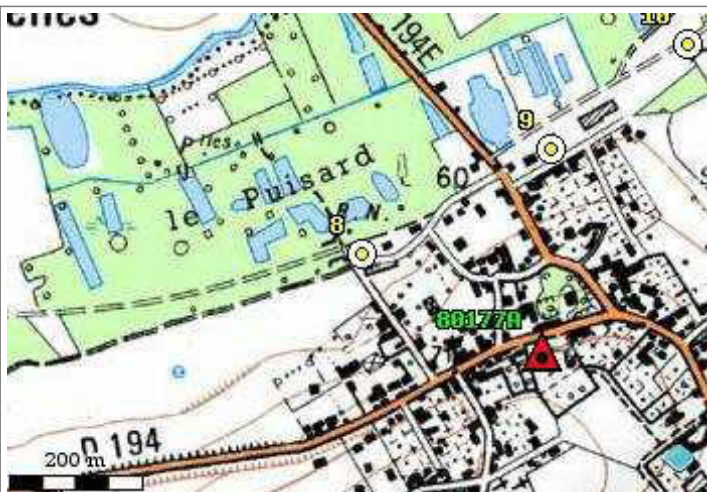
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 17.3" E** Latitude (dms) : **49° 54' 54.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.35** N (km) : **6979.61**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80177** Commune : **CARTIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **PERONNE-GARE** à : **CARTIGNY-GARE**Côté : **Droit** PK : **155,50** km Distance : -Localisation : **A 40 M AU SUD-EST DU PASSAGE A NIVEAU D'UN CHEMIN, RUE "DU MARAIS"**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.15 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.30 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286342

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 9**60,823 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 00' 32.3" E

Latitude (dms) :

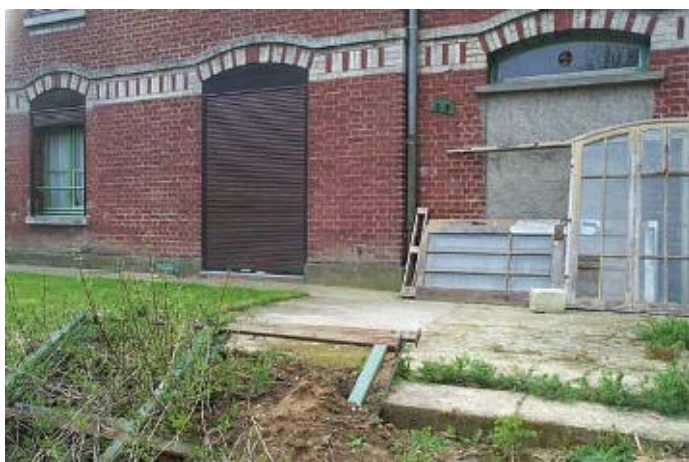
49° 54' 59.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

700.64

N (km) :

6979.77Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80177** Commune : **CARTIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **PERONNE-GARE** à : **CARTIGNY-GARE**Côté : **Droit** PK : **155,84** km Distance : -Localisation : **A 120 M AU NORD-EST DE LA D.199E**Support : **MAISON (ANCIENNE GARE DE CARTIGNY)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.17 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

CARTIGNY I

Département : SOMME (80)
 Commune : CARTIGNY
 Lieu-dit :

No du Site **8017701**
 Site du Réseau de détail

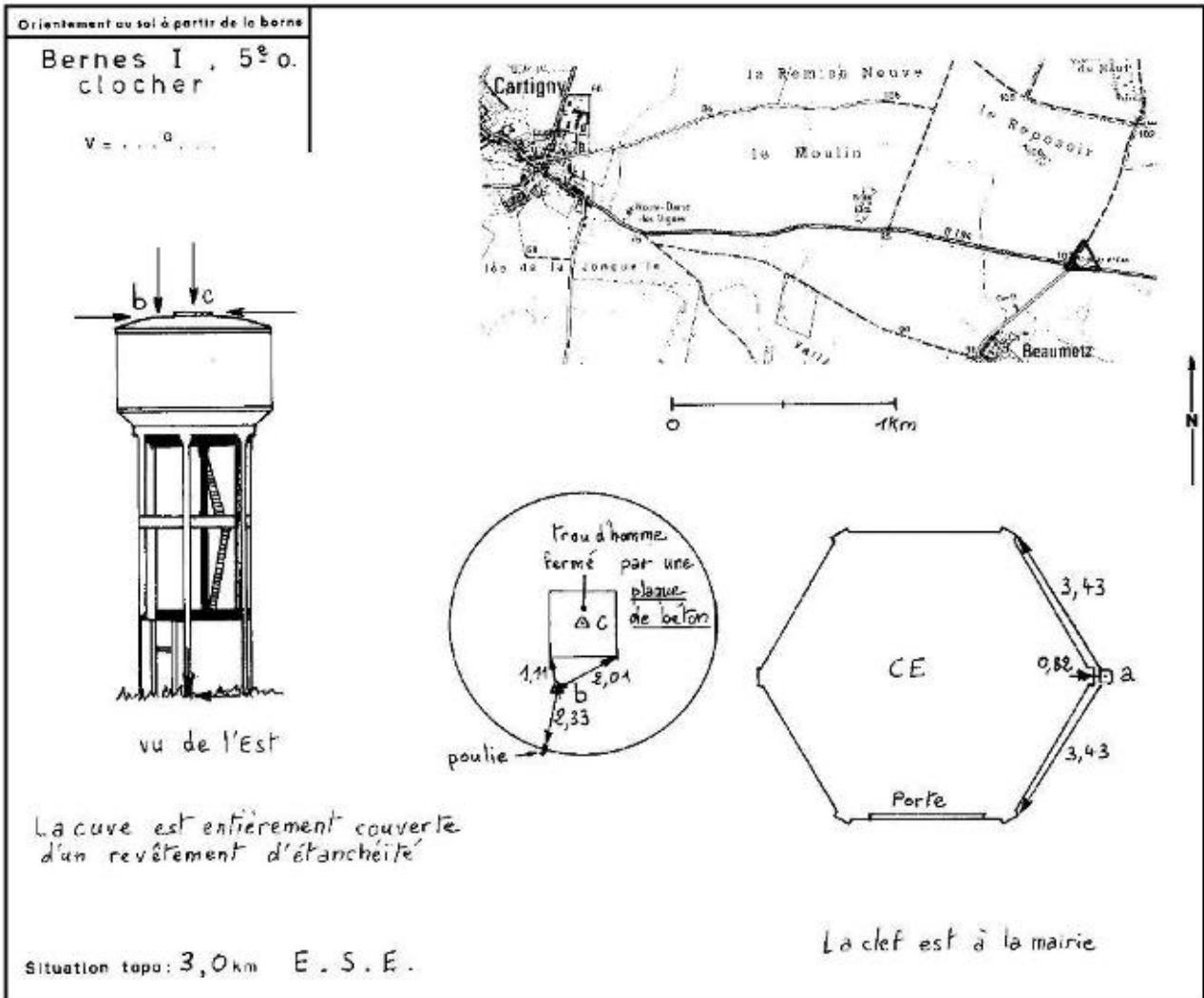
Identifiant : 72792



Azimut de la prise de vue : 100 gr



Carte : 2508 PERONNE



CARTIGNY I

Identifiant : 184315 - NO : 8017701-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 230 gr



Identifiant : 184317 - NO : 8017701-03

Point : b

Château d'eau : Clou

Point vu en place en 1985

Identifiant : 184318 - NO : 8017701-04

Point : c

Château d'eau : Axe au sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 60 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 02' 59.5400" E	49° 54' 23.5242" N	146.66	< 10 cm
b	3° 02' 59.2842" E	49° 54' 23.5449" N	165.95	< 10 cm
c	3° 02' 59.3635" E	49° 54' 23.5770" N		< 10 cm

CARTIGNY I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703585.54	6978650.97	< 10 cm	102.77	< 50 cm
b	703580.43	6978651.61	< 10 cm	122.06	< 50 cm
c	703582.02	6978652.60	< 10 cm		

CARTIGNY II

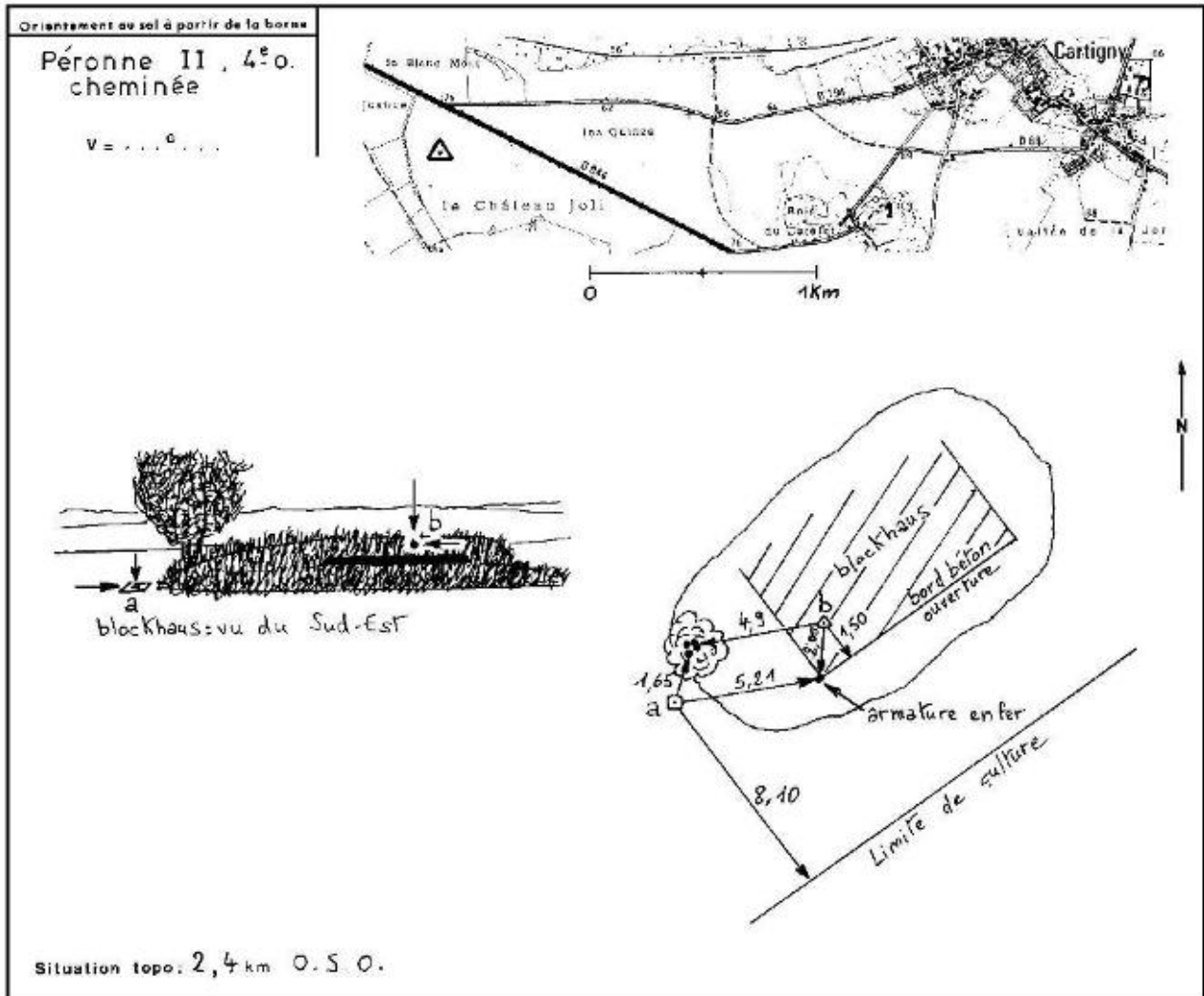
Département : SOMME (80)
 Commune : CARTIGNY
 Lieu-dit :

No du Site **8017702**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 72793



Azimut de la prise de vue : 70 gr



CARTIGNY II

Identifiant : 184322 - NO : 8017702-03

Point : b

Blockhaus : Repère bronze gros modèle

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 370 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
b	2° 58' 32.4406" E	49° 54' 36.9951" N	129.53	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
b	698251.51	6979066.66	< 10 cm	85.70	< 50 cm

CARTIGNY III

Département : SOMME (80)
 Commune : CARTIGNY
 Lieu-dit :

No du Site **8017703**
 Site du Réseau de détail

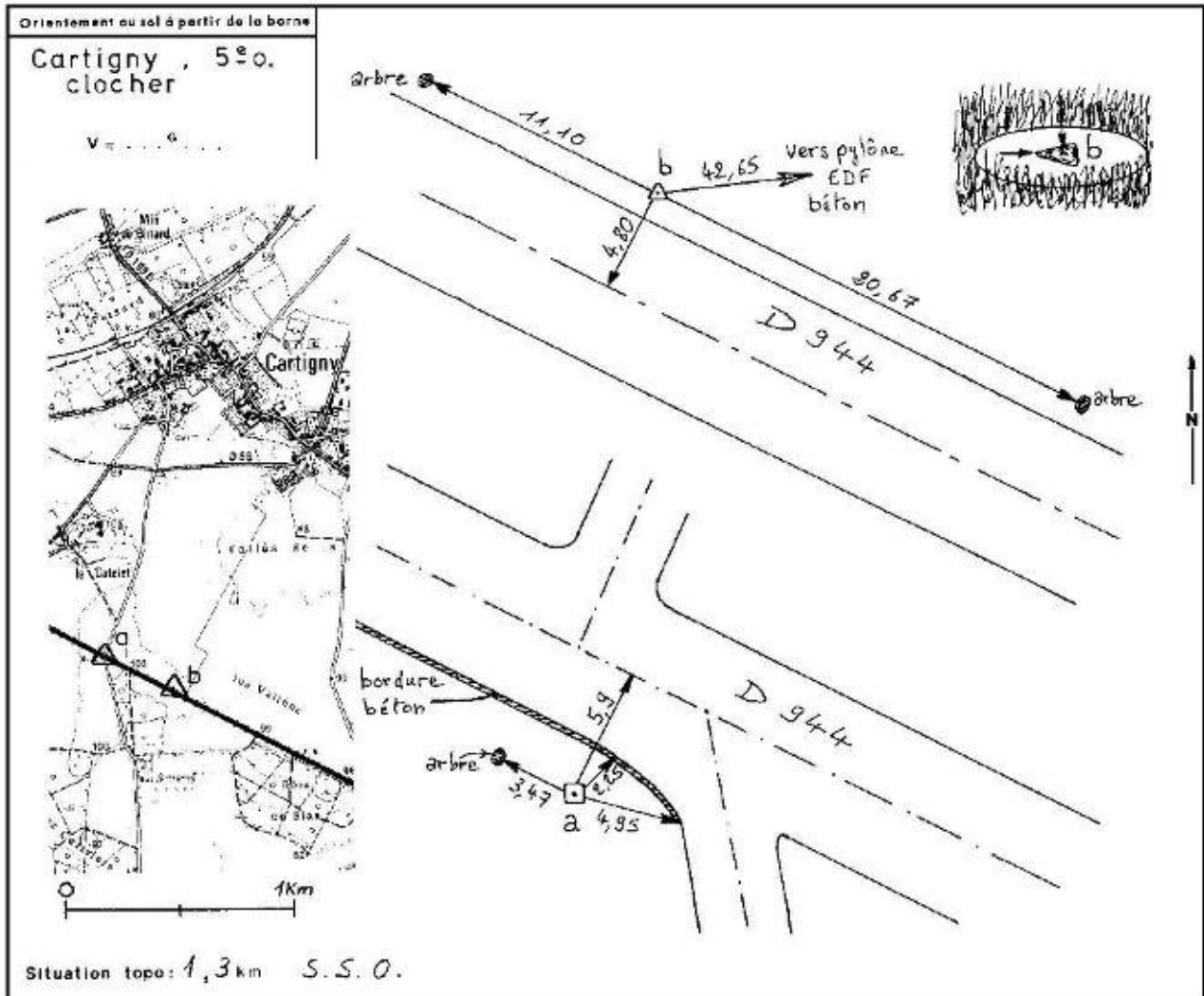
Identifiant : 72794



Azimut de la prise de vue : 140 gr



Carte : 2508 PERONNE



CARTIGNY III

Identifiant : 184323 - NO : 8017703-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 10 gr



Identifiant : 184325 - NO : 8017703-03

Point : b

Buse : Repère géodésique triangulaire

Point non retrouvé en 2005**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 11.8413" E	49° 54' 08.7971" N	145.70	< 10 cm
b	3° 00' 27.1279" E	49° 54' 03.7547" N	148.17	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700236.50	6978194.45	< 10 cm	101.83	< 50 cm
b	700541.82	6978038.55	< 10 cm	104.30	< 50 cm

CARTIGNY A

Département : SOMME (80)

Commune : CARTIGNY

Lieu-dit :

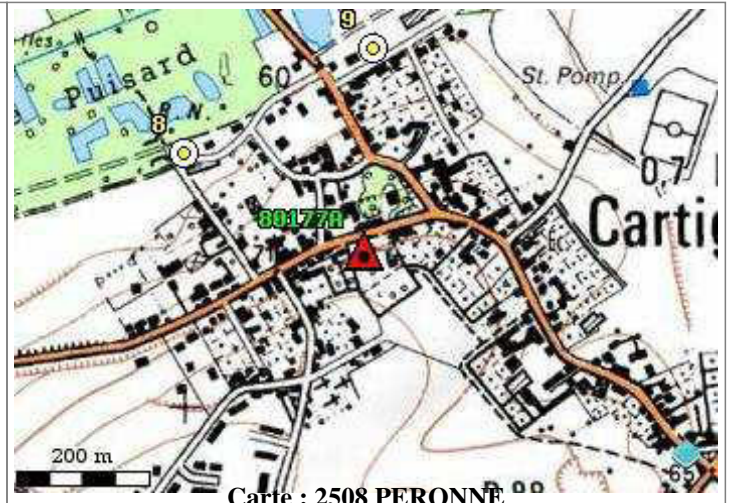
No du Site **80177A**

Identifiant : 72795

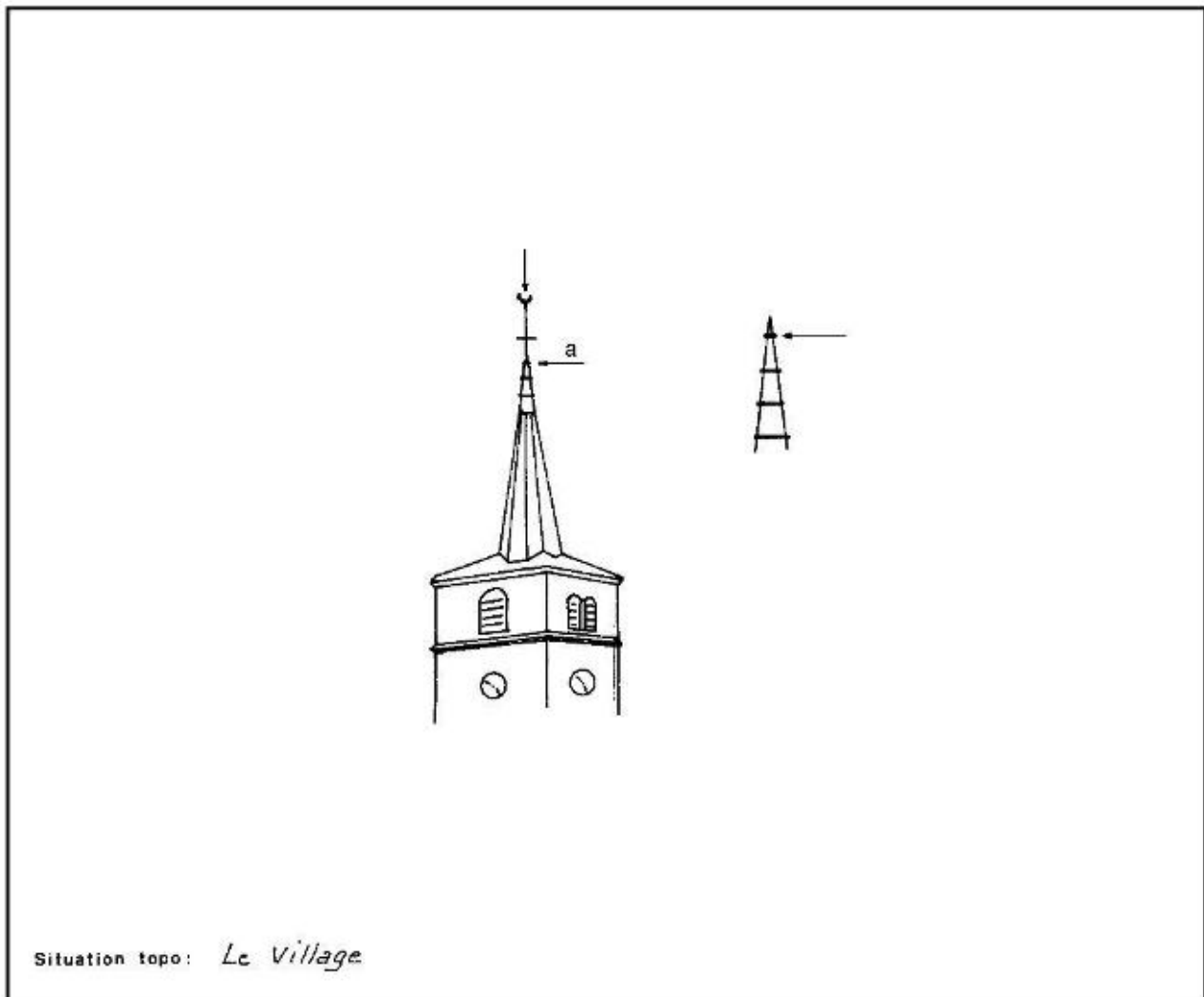
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 160 gr



Carte : 2508 PERONNE



CARTIGNY A

Identifiant : 184326 - NO : 80177A-01

Point : a**Clocher : Centre renflement****Point vu en place en 2005****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 31.5159" E	49° 54' 49.7238" N	153.76	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700629.30	6979460.02	< 10 cm	109.90	< 50 cm

Scans du site de la commune de CLERY-SUR-SOMME n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8019901a_2508.tif

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8019901b_2508.tif

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8019901c_2508.tif

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8019901d_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.224

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 7 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de CLERY-sur-SOMME Département de la SOMME et appartenant à : _

- Monsieur FOSSE André
Agriculteur,
dem: 7, rue Neuve COMBLES 80360
et son épouse née VANSUYT Micheline
- Exploitant: Monsieur FOSSE Bruno
Agriculteur
dem: Leforest 80360 MAUREPAS

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : _ Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : CLERY - SUR - SOMME I (LEFOREST) code : _____

Commune n° INSEE : 80199 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 2

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : CLERY - SUR - SOMME

Lieu-dit : LE BOIS CAUËT Section : ZB Parcelle : 33 (Borne IGN) (1)

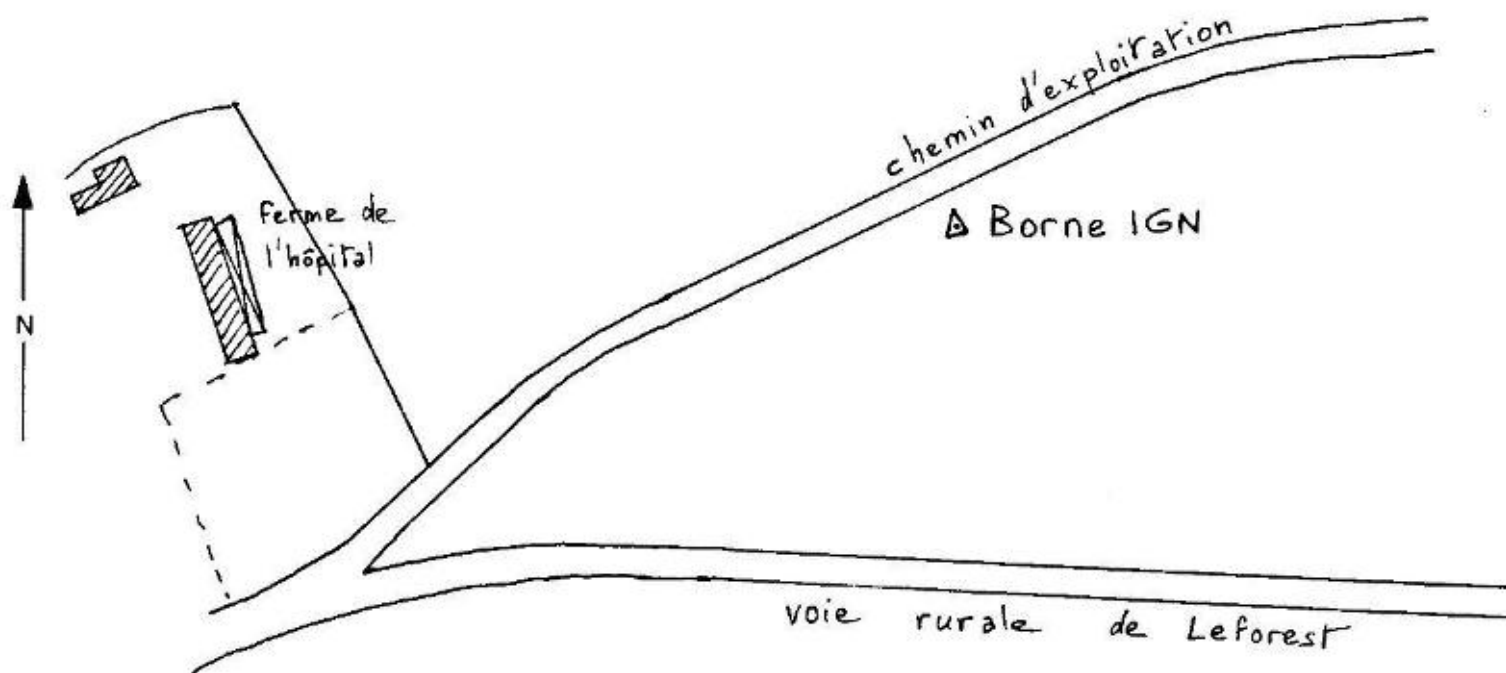
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : 1969 Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 7 Juin 19 85 Échelle : 1/2000



ARRÊTE N° 50 730

relatif à l'établissement d'une servitude
de droit public

Le Ministre des Travaux Publics, des Transports et du Tourisme,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 et 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n°57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GEOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. - Un point géodésique a été établi dans la propriété cadastrée sous le N° 30 Section Z de la commune de CLERY SUR SOMME
lieu dit Le Bois Cauët Département de SOMME
et appartenant à :

HOSPICE DE PERONNE à PERONNE (Somme)

Locataires : Monsieur FOSSE André - agriculteur - demeurant LÉFOREST (Somme)

Monsieur CONTESSE - Agriculteur - demeurant à la Ferme de l'Hospital
cne de CLERY SUR SOMME (Somme)

Ce point est matérialisé par :

Une Borne de l'INSTITUT GEOGRAPHIQUE NATIONAL, en granit gravée 1957

La superficie de l'emprise est fixée à I mètre carré :

ARTICLE 2. - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n°57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. - Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. - La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. - Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de SOMME

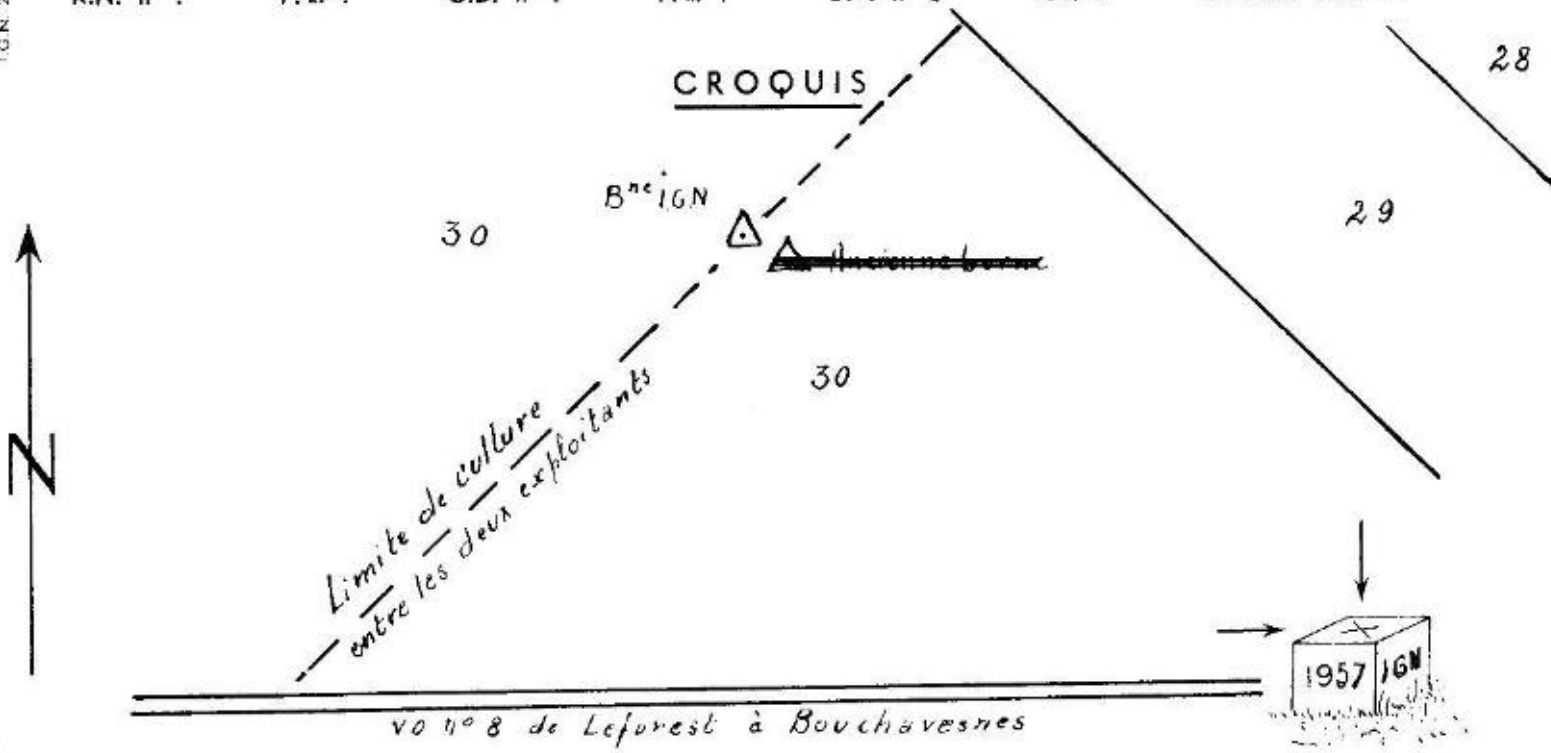
et du Maire de la Commune de LEFOREST cne de CLERY SUR SOMME qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution. Il sera soumis aux formalités de publicité foncière conformément aux dispositions des textes en vigueur.

Nom du point : *le Forest (c^{ne} de Cléry-sur-Somme)*

Lieudit : *le Bois Cavët*

Section : *Z* Parcelle : *30*

R.N. n° : P.k. : C.D. n° : P.k. : C.V. n° : P.k. : Domaine Public :



Echelle graphique : $1/2500$

Fait à PARIS, le 14 Février 1959

Le Ministre des Travaux Publics,
des Transports et du Tourisme

Par Délégation (1)

Le Directeur
de l'Institut Géographique National



(1) J.O. du 27 Septembre 1948 - page 2549.

Scans du site de la commune de CLERY-SUR-SOMME n° : 03

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8019903a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8019903b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.226

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de CLERY-sur-SOMME et appartenant à :
Département de la SOMME

- Monsieur FLOURET Henri
Retraité
dem: FEUILLERES 80200.
- Madame GUILBERT Yvonne, épouse FLOURET Henri
Retraitee
dem: FEUILLERES 80200.
- Monsieur FLOURET Hubert
Agriculteur,
dem: FEUILLERES 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : CLERY - SUR - SOMME III

Commune n° INSEE : 80199 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25 08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : CLERY - SUR - SOMME

Lieu-dit : LES VINGT Section : ZM Parcelle : 3 (Borne IGN) (1)

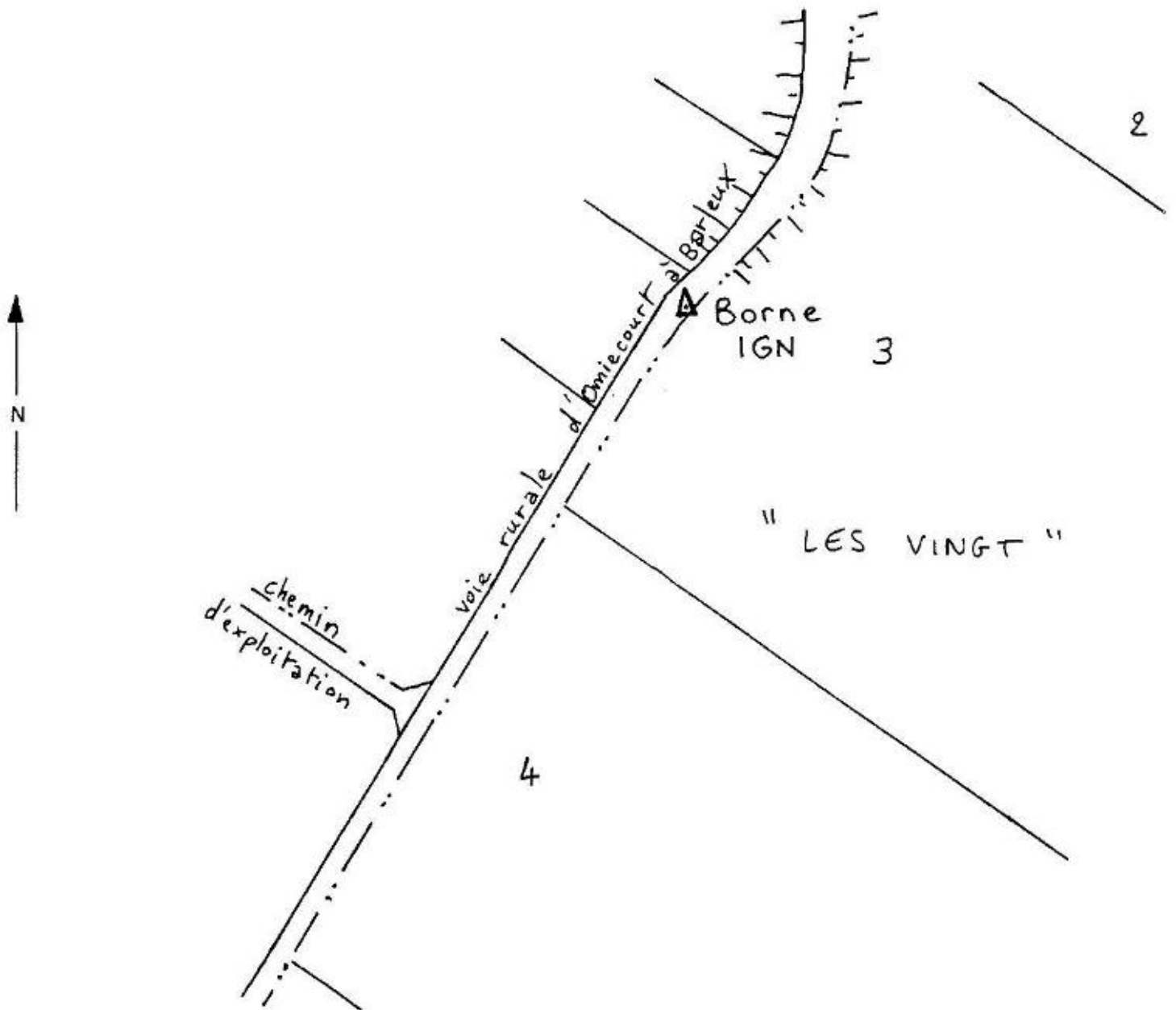
" _____ " " _____ " (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : _____ Refait : 1969 Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 415171

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 10**54,205 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTIITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 52' 42.1" E** Latitude (dms) : **49° 57' 27.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **691.26** N (km) : **6984.36**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **MAUREPAS** à : **CLERY-SUR-SOMME**Côté : **Gauche** PK : **5,57** km Distance : -Localisation : **AU PASSAGE D'UNE LIGNE A 225 KV**Support : **PYLONE NO 491**Partie support : **SOCLE SUD-EST, FACE SUD OPPOSEE A LA ROUTE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.12 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE (ENTERRE)**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415172

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 11**64,214 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTIITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 53' 00.3" E

Latitude (dms) :

49° 57' 28.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

691.63

N (km) :

6984.37Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **MAUREPAS** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **5,20** km Distance : -

Localisation :

Support : **MONUMENT AUX MORTS DE CLERY-SUR-SOMME**Partie support : **MARCHE SUPERIEURE DU SOCLE, FACE OPPOSEE A LA ROUTE**Repèrments : **A 1.51 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "MAUREPAS"****A 0.18 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415173

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 12**61,164 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

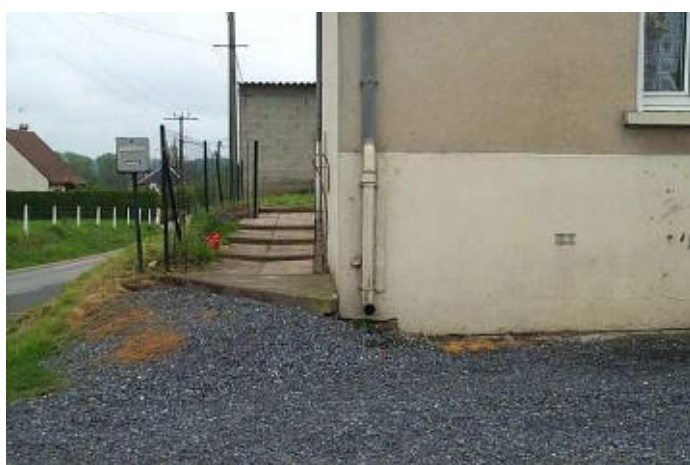
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 27.9" E** Latitude (dms) : **49° 57' 28.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.18** N (km) : **6984.36**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **MAUREPAS** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **4,61** km Distance : -Localisation : **A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE NEUVE**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE D.938**Repèrments : **A 0.12 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415174

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 13**50,871 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

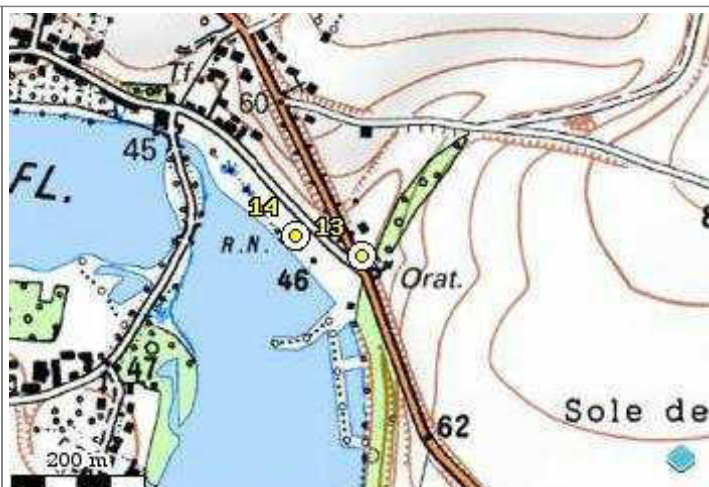
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 51.5" E** Latitude (dms) : **49° 57' 12.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.65** N (km) : **6983.89**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **MAUREPAS** à : **PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **3,91** km Distance : **0,70** km du repère **D.A.Q3R3 - 12**Localisation : **AU NORD DU CARREFOUR AVEC LA RUE ANNE-MARIE VION, AU NO 182**Support : **MAISON (ANCIEN BAR DES ETANGS)**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL NORD-OUEST**Repèrements : **A 2.45 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.59 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286309

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 14**48,217 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

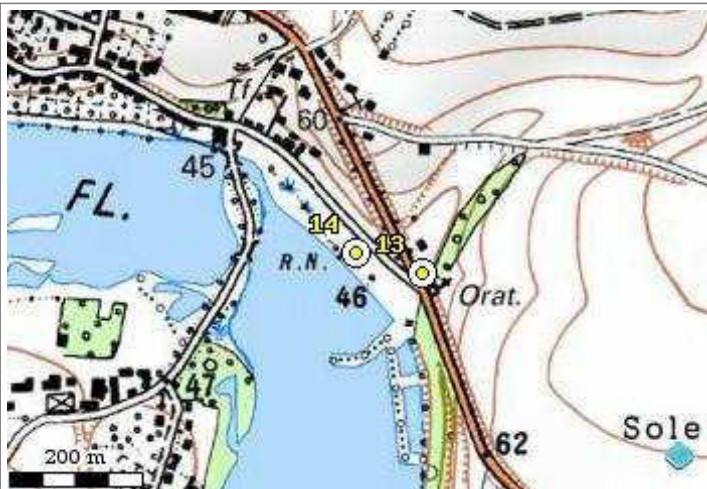
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 46.8" E** Latitude (dms) : **49° 57' 13.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **692.55** N (km) : **6983.92**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **MAUREPAS** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **3,91** km Distance : -Localisation : **A 100 M DU CARREFOUR AVEC LA RUE ANNE-MARIE VION, AU NO 1 DE CETTE RUE**Support : **MAISON (ANCIENNE GARE)**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST DE L'ANCIENNE GARE, A L'INTERIEUR DE LA MAISON**Repèrments : **A 0.23 M D'UNE PORTE****A 0.63 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 325054

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 15**61,771 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 20.9" E** Latitude (dms) : **49° 56' 50.2" N**

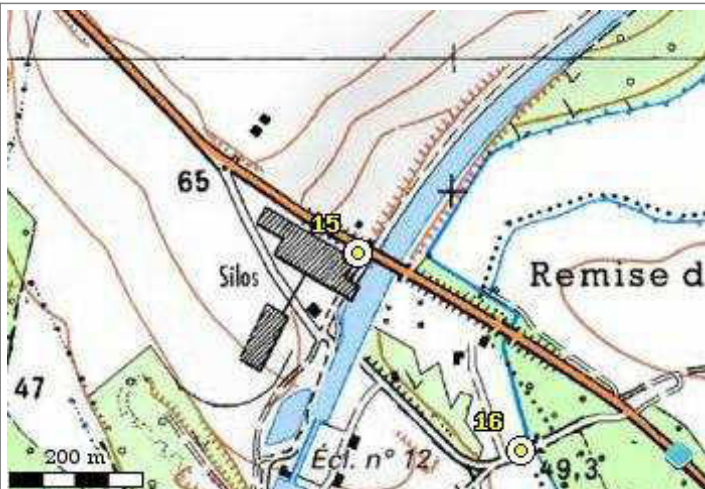
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.23** N (km) : **6983.19**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **CLERY-SUR-SOMME** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **2,95** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PLINTHE SUD-OUEST**Repèrments : **A 0.55 M DE L'EXTREMITE COTE NORD-OUEST
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286310

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 16**50,356 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 54' 33.4" E** Latitude (dms) : **49° 56' 40.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **693.48** N (km) : **6982.89**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **CLERY-SUR-SOMME** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **1,51** km Distance : **-**Localisation : **A 170 M DU CARREFOUR DE LA D.938 ET D'UN V.O., SUR CE V.O.**Support : **PONT SUR LA TORTILLE**Partie support : **PARAPET AVAL, FACE OPPOSEE AU V.O.**Repèrments : **A 0.74 M DU MUR EN AILE RIVE DROITE****A 0.27 M AU-DESSUS DU TABLIER**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308725

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 9**57,895 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

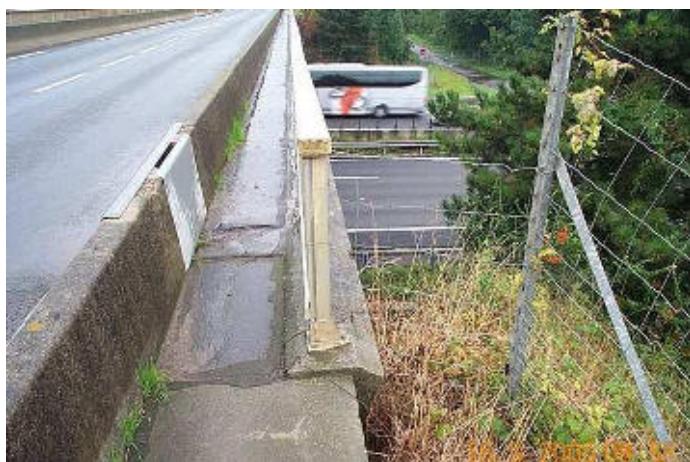
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

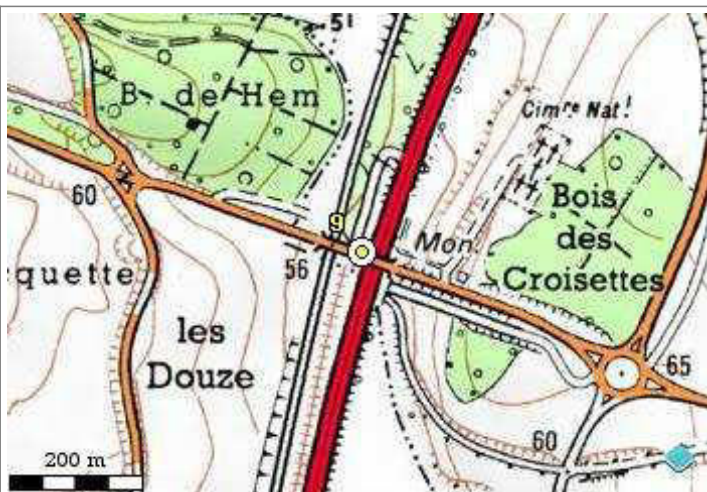
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 20.6" E** Latitude (dms) : **49° 57' 41.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.64** N (km) : **6984.79**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **D.938**de : **MARICOURT** à : **CLERY-SUR-SOMME**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,09** km du repère **D.A.Q3R3 - 8**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES DOUZE"**Support : **PONT SUR L'AUTOROUTE A1**Partie support : **PLINTHE SUD-OUEST**Repèrments : **A 1.40 M DE L'EXTREMITÉ NORD-OUEST****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510243

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 34**50,350 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 07.7" E** Latitude (dms) : **49° 56' 37.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **691.77** N (km) : **6982.81**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80199** Commune : **CLERY-SUR-SOMME**Voie suivie : **CANAL DE LA SOMME**de : **PERONNE (VOIE FERREE) à : ECLUSIER (EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **2,74 km** du repère **D.A.R3 - 32**Localisation : **AU LIEU-DIT "SORMONT", A 50 M AU SUD-OUEST DU CANAL**Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **MUR PIGNON SUD-EST**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.42 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

CLERY-SUR-SOMME I

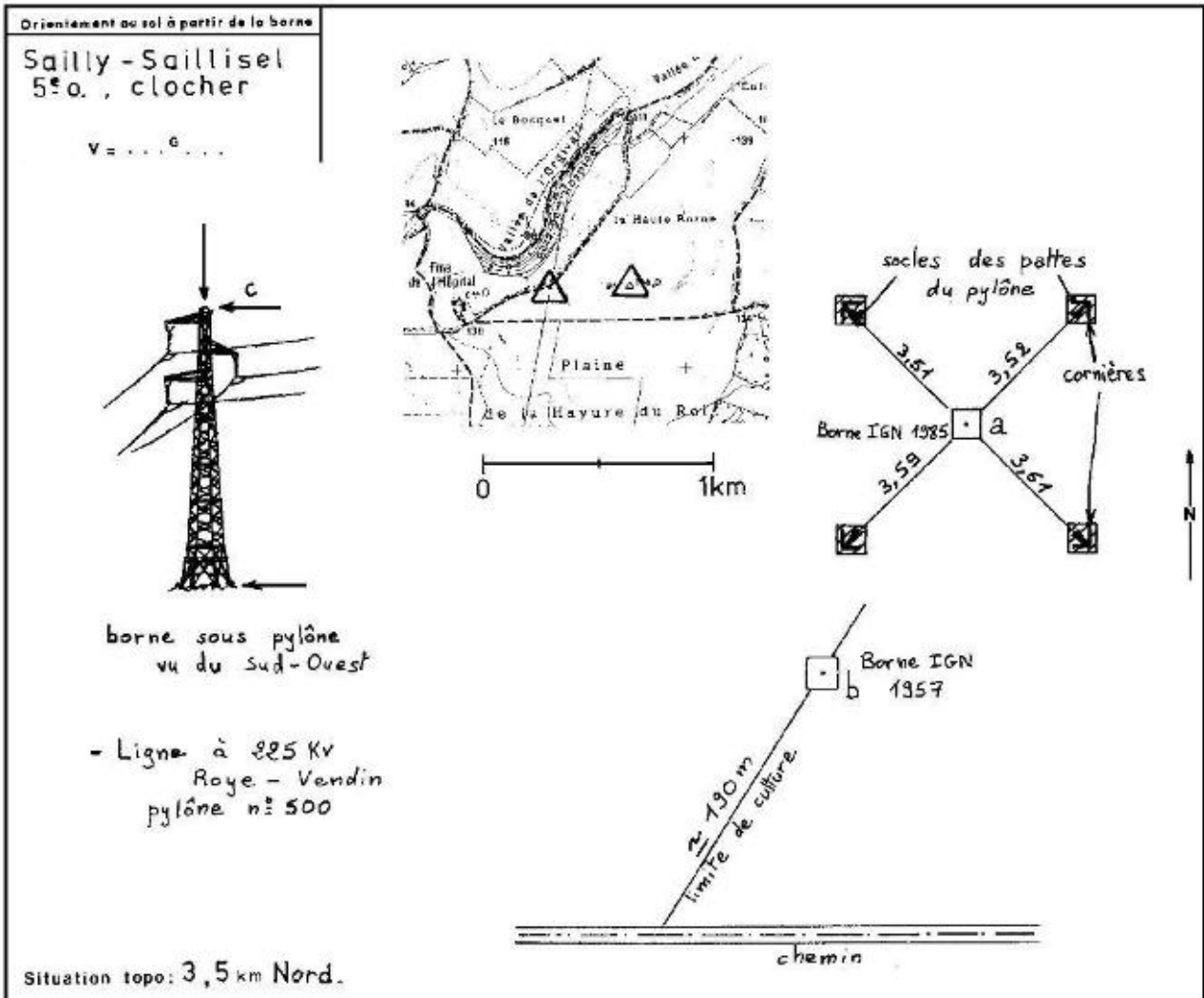
Département : SOMME (80)
 Commune : CLERY-SUR-SOMME
 Lieu-dit : Le Forest

No du Site **8019901**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 72820



Azimut de la prise de vue : 50 gr



CLERY-SUR-SOMME I

Identifiant : 184388 - NO : 8019901-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 220 gr



Identifiant : 184390 - NO : 8019901-03

Point : b

Borne en granit gravée IGN et 1957

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 360 gr



Identifiant : 184392 - NO : 8019901-05

Point : c

Pylône numéro 500, support de ligne électrique 225 KV : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 20 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 53' 10.0006" E	49° 59' 14.0194" N	183.75	< 10 cm
b	2° 53' 26.8102" E	49° 59' 14.6726" N	188.49	< 10 cm
c	2° 53' 09.9999" E	49° 59' 14.0199" N	222.12	< 10 cm

CLERY-SUR-SOMME I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	691824.99	6987638.93	< 10 cm	140.00	< 50 cm
b	692160.19	6987658.66	< 10 cm	144.73	< 50 cm
c	691824.98	6987638.94	< 10 cm	178.37	< 50 cm

CLERY-SUR-SOMME II

Département : SOMME (80)

No du Site **8019902**

Identifiant : 72821

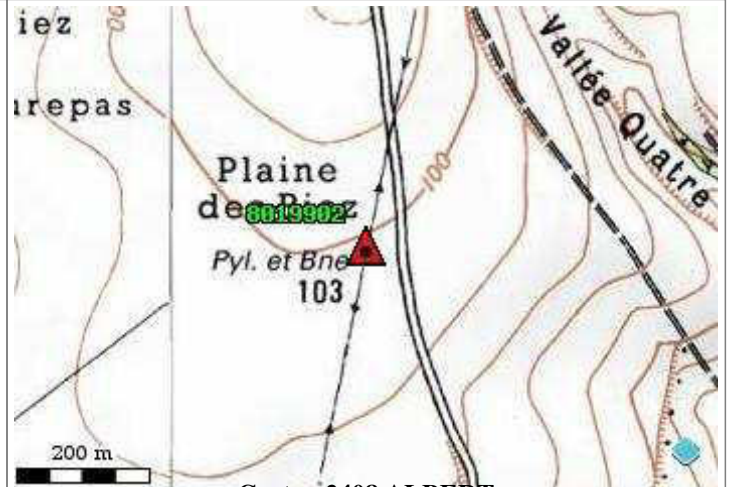
Commune : CLERY-SUR-SOMME

Site du Réseau de détail

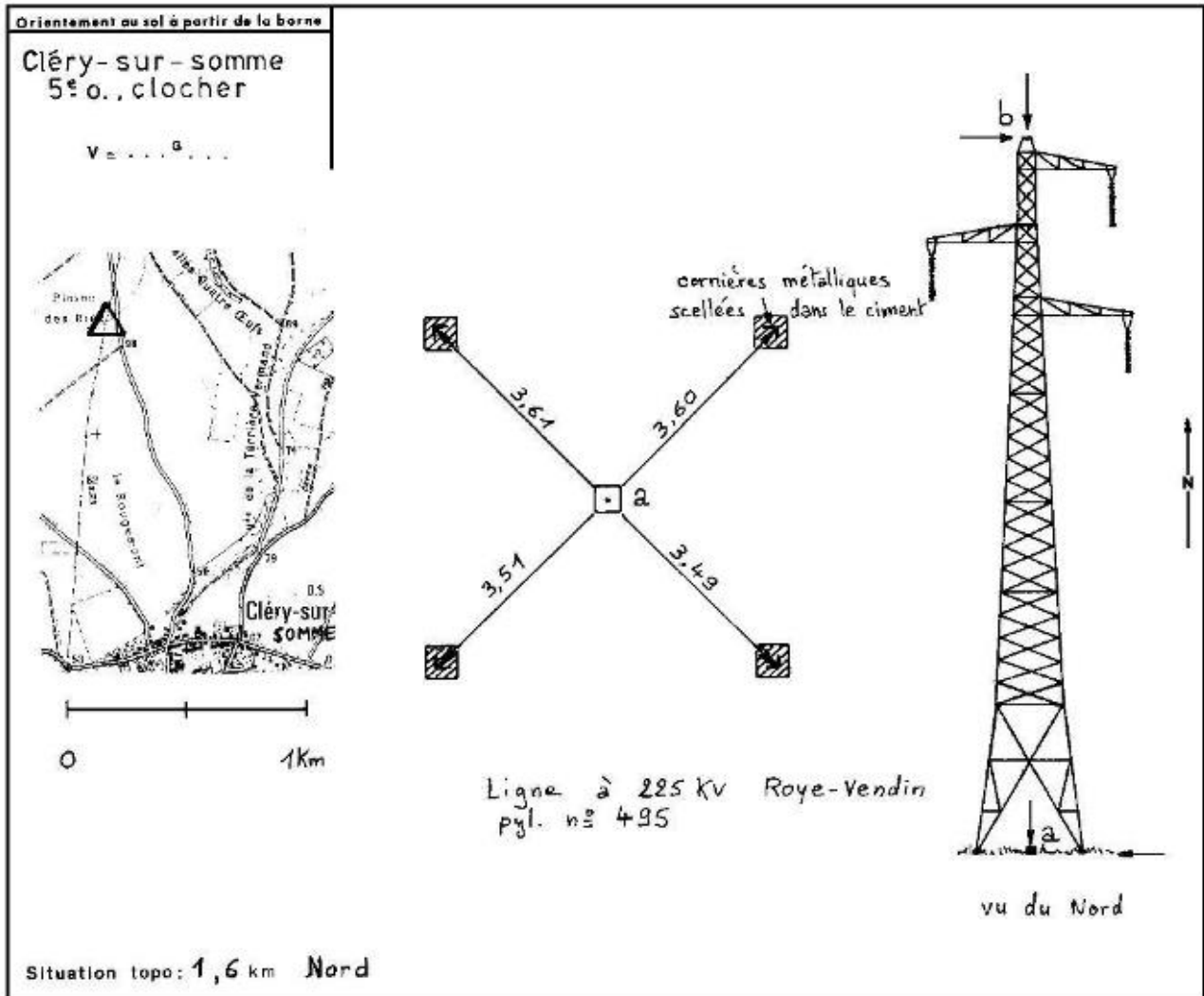
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 290 gr



Carte : 2408 ALBERT



CLERY-SUR-SOMME II

Identifiant : 184393 - NO : 8019902-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 392 gr



Identifiant : 184395 - NO : 8019902-03

Point : b

Pylône support de ligne électrique : Axe et sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 270 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 52' 50.4616" E	49° 58' 13.0946" N	147.04	< 10 cm
b	2° 52' 50.4616" E	49° 58' 13.0946" N	185.64	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	691432.56	6985755.41	< 10 cm	103.28	< 50 cm
b	691432.56	6985755.41	< 10 cm	141.88	< 50 cm

CLERY-SUR-SOMME III

Département : SOMME (80)

No du Site **8019903**

Identifiant : 72822

Commune : CLERY-SUR-SOMME

Site du Réseau de détail

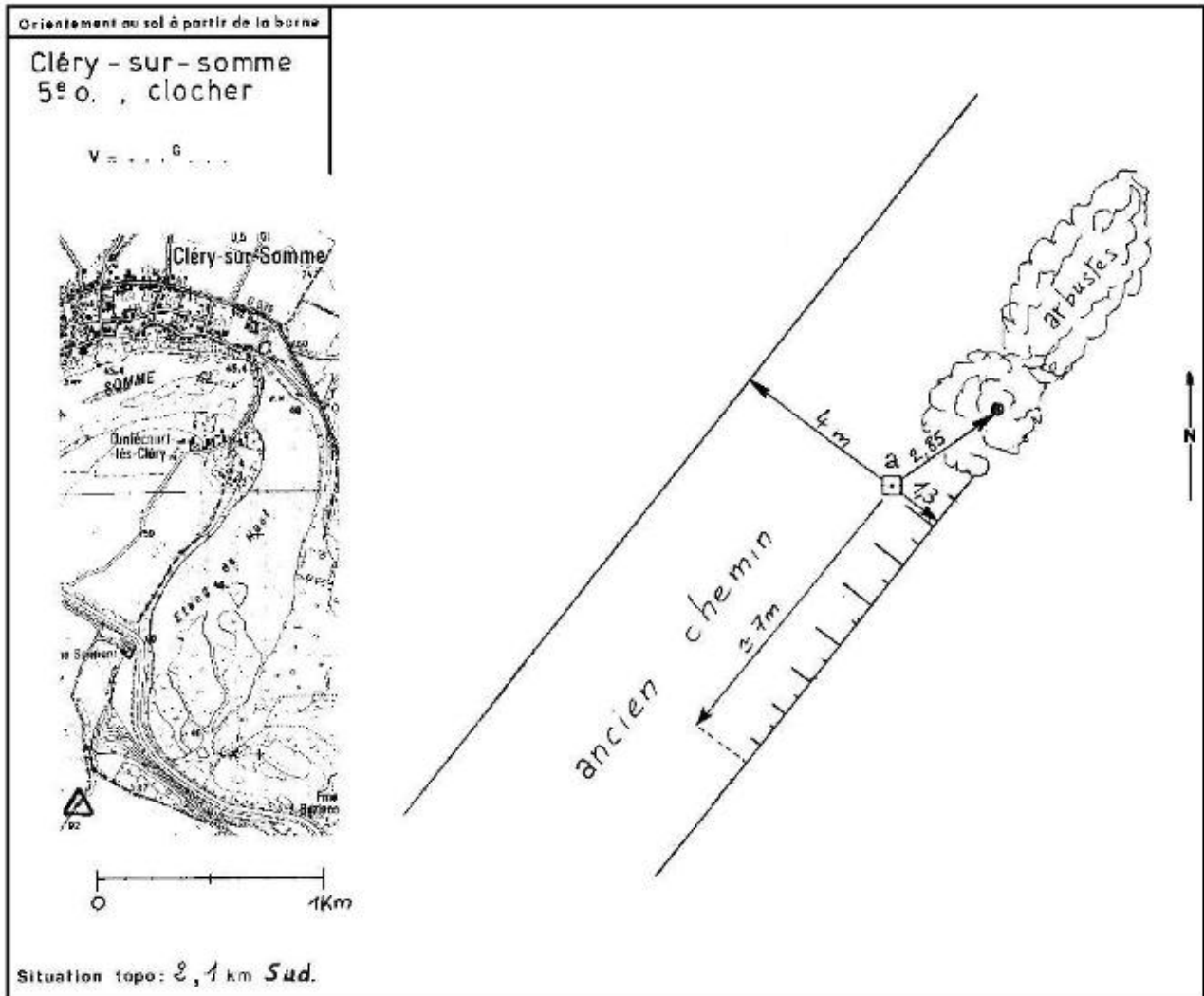
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 40 gr



Carte : 2508 PERONNE



CLERY-SUR-SOMME III

Identifiant : 184396 - NO : 8019903-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 120 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 52' 57.0309" E	49° 56' 14.2675" N	135.83	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	691558.12	6982080.61	< 10 cm	92.05	< 50 cm

CLERY-SUR-SOMME A

Département : SOMME (80)

Commune : CLERY-SUR-SOMME

Lieu-dit :

No du Site **80199A**

Identifiant : 72823

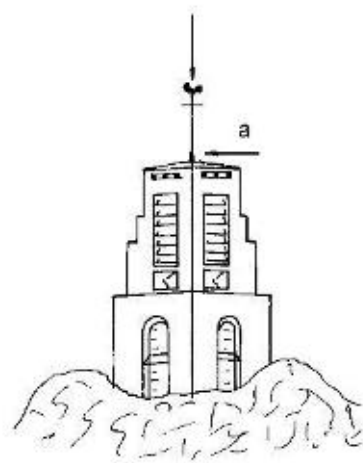
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 180 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le Village.*

CLERY-SUR-SOMME A

Identifiant : 184398 - NO : 80199A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 220 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 53' 02.7885" E	49° 57' 21.7421" N	133.72	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	691676.10	6984167.00	< 10 cm	89.95	< 50 cm

Scans du site de la commune de COMBLES n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8020401a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8020401b_2408.tif

ARRÊTÉ N° 66 107
**relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public**

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 256 Section A lieu dit **Place de la mairie** de la Commune de **COMBLES** Département de **la SOMME** et appartenant à :

LA COMMUNE DE COMBLES (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Centre de la boule

La superficie de l'emprise est fixée à .. mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **LA SOMME**

et du Maire de la Commune de **COMBLES**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Combles 1*

Lieu-dit: *Place de la Mairie* Section: *A* Parcelle: *256*

CROQUIS




Echelle graphique:

M^r
Chef de Brigade

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement


G. Spelwing

Scans du site de la commune de COMBLES n° : 02

/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8020402a_2408.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2408/8020402b_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: ALBERT 24-08

DÉCISION N° 87.064

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 12 Décembre 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de COMBLES Département de la SOMME et appartenant à :

- Madame veuve BOUCHEZ Eugène, née MERLIN Madeleine le 20/01/1904 à COMBLES dem: 25 Faubourg de Péronne 62450 BAPAUME.
- Monsieur BOUCHEZ Pierre, né le 30 Avril 1930 à BAPAUME dem: 5, Place du Maréchal Foch 62100 CALAIS, époux de BAHEUX Marie-Josée.
- Monsieur BOUCHEZ Philippe, né le 07 Mars 1957 à BOULOGNE (62) Officier de Marine, dem: Rue des Ecoles 56150 BAUD.
- Madame veuve BOUCHEZ Marcel, née MERLIN Germaine le 11 Août 1901 à COMBLES (80) dem: 21, rue de Paris 62450 BAPAUME.
- Madame FICHEUX Michel, née BOUCHEZ Suzanne le 22 Mai 1930 à BAPAUME (62) dem: ACHIET-le-GRAND 62121.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 4 Février 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

PLAN DE SITUATION

INFORMATIONS PARTICULIÈRES

Chef de Mission : GIRALT

Opérateur : MATTER

Superficie d'emprise : _____ M²

Pour les Bornes ou Repères ayant fait antérieurement l'objet d'achats de terrain, indiquer les renseignements portés sur les matrices cadastrales.

N° d'inscription du T.G.P.E. : _____

Emprise : _____ M²

Nature du terrain : en bordure de bois

Indiquer la nature du sol où est implanté le repère : terrain cultivé, inculte, impropre à la culture, friches, broussailles, bois, rochers, place publique, sous pylône H.T. ...

Préciser si le repère est ou n'est pas une entrave à la culture - ex. : en plein champ, en bordure de chemin, bois ou forêt.

Difficultés éventuelles : _____

Nom du point : COMBLES II

Commune n° INSEE : 80204 matricule du point : _____ ordre : 4^{ème}

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 24 08

Département : Somme Arrondissement : Péronne

Canton : Combles Commune : Combles

Lieu-dit : Bois de Leuze Section : ZH Parcelle : 5 (Borne IGN) (1)

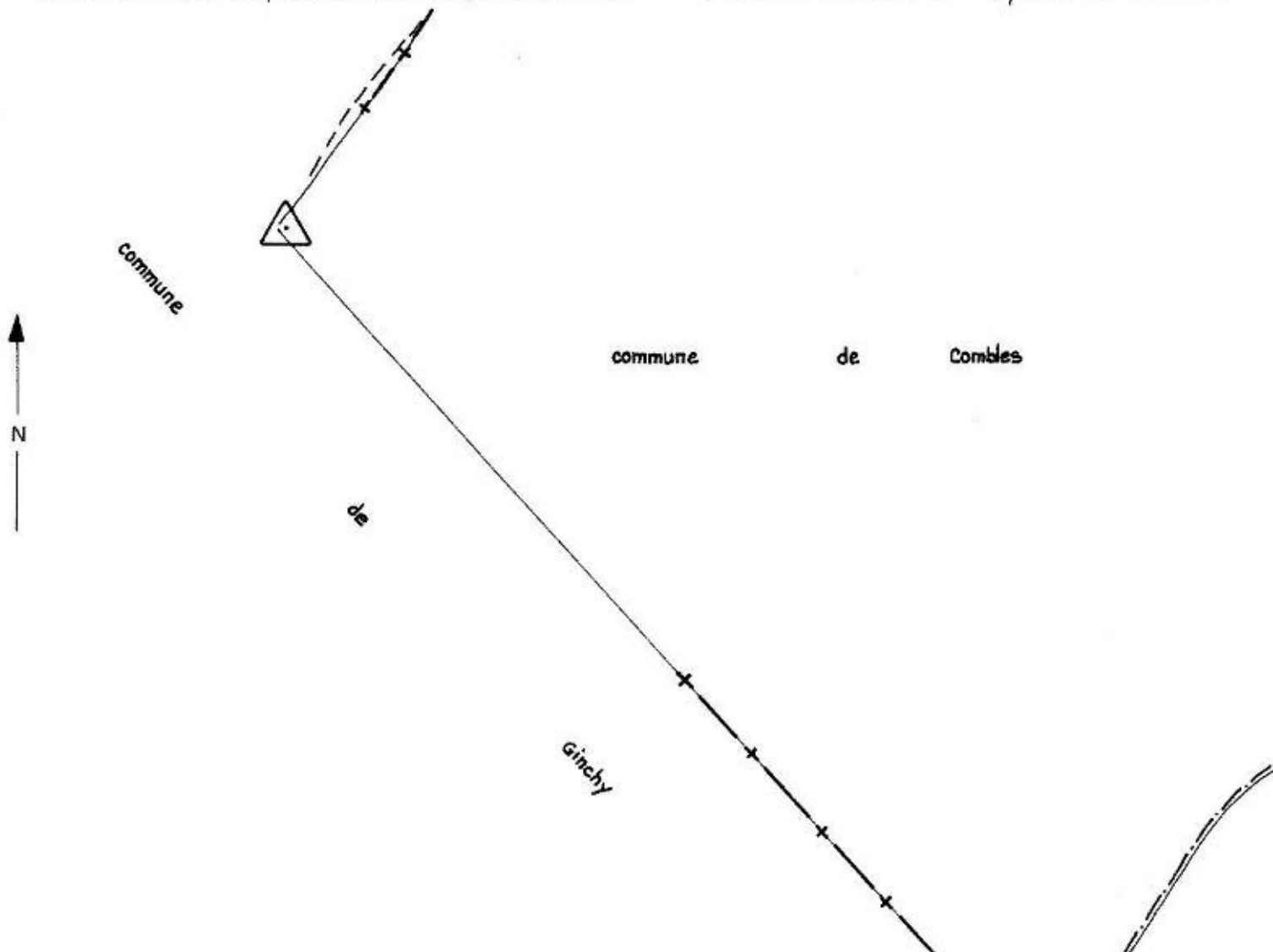
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : à jour 82 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 12 décembre 1985 Échelle : 1/2 000



Scans du site de la commune de COMBLES n° : 03

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8020403a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8020403b_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: ALBERT 24-08

DÉCISION N° 87.065

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85 .

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 13 Décembre 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de COMBLES Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune de COMBLES 80360.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 4 Février 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

PLAN DE SITUATION

INFORMATIONS PARTICULIÈRES

Chef de Mission : GIRALT Opérateur : MATTER

Superficie d'emprise : _____ M²

Pour les Bornes ou Repères ayant fait antérieurement l'objet d'achats de terrain, indiquer les renseignements portés sur les matrices cadastrales.

N° d'inscription du T.G.P.E. : _____

Emprise : _____ M²

Nature du terrain : près d'un monument

Indiquer la nature du sol où est implanté le repère : terrain cultivé, inculte, impropre à la culture, friches, broussailles, bois, rochers, place publique, sous pylône H.T. ...

Préciser si le repère est ou n'est pas une entrave à la culture - ex. : en plein champ, en bordure de chemin, bois ou forêt.

Difficultés éventuelles : _____

Nom du point : COMBLES III

Commune n° INSEE : 80204 matricule du point : _____ ordre : 4^{ème}

Feuille 1 : 50 000 : ALBERT n° : 24 08

Département : Somme Arrondissement : Péronne

Canton : Combles Commune : Combles

Lieu-dit : Champ à Baudet Section : ZE Parcelle : 36 (Borne IGN) (1)

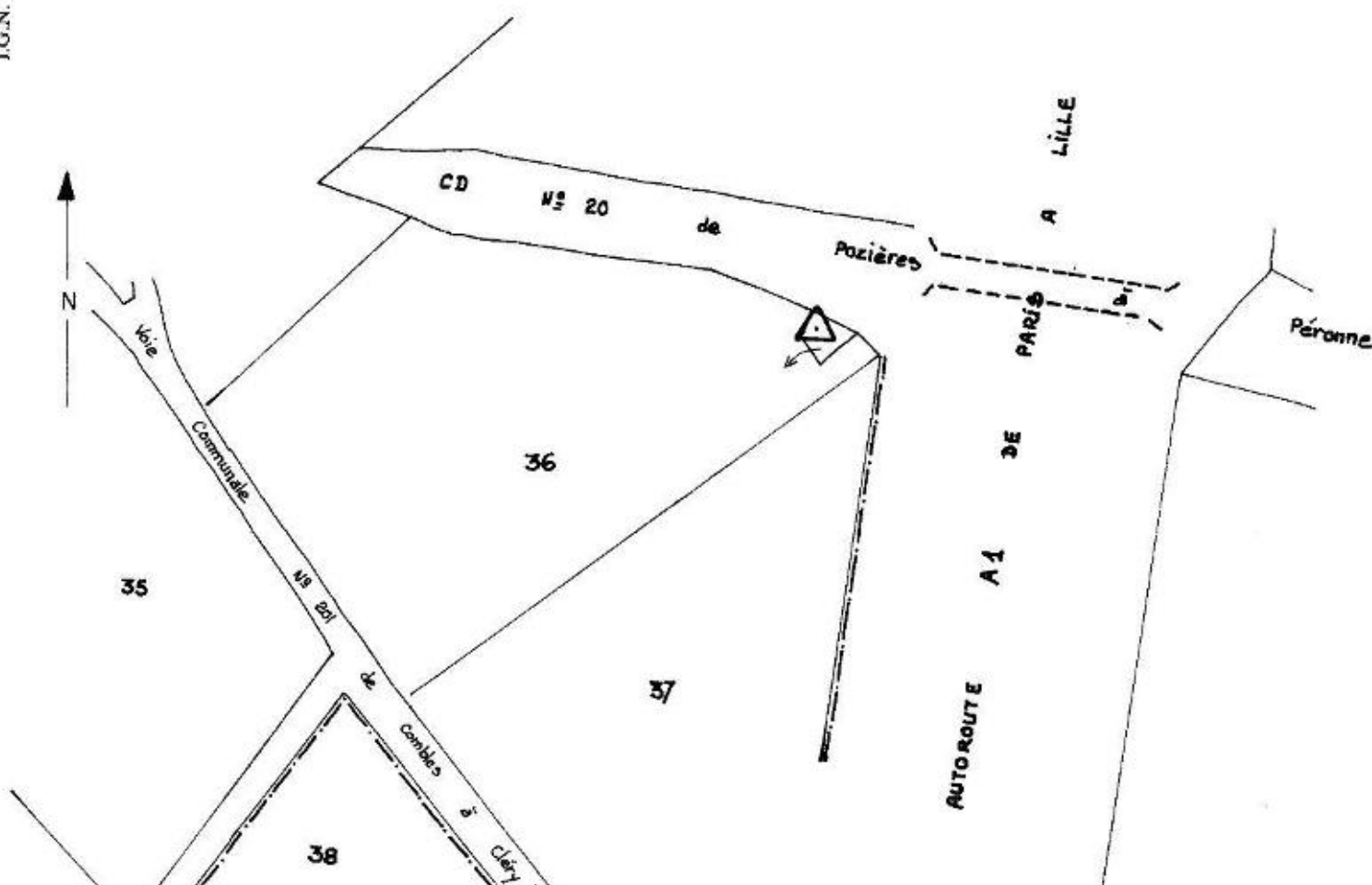
» _____ » _____ (_____) (2)

Cadastré Ancien : _____ Révisé : à jour 82 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 13 décembre 1985 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 150423

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3 - 86a**101,318 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 52' 10.3" E

Latitude (dms) :

50° 00' 47.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

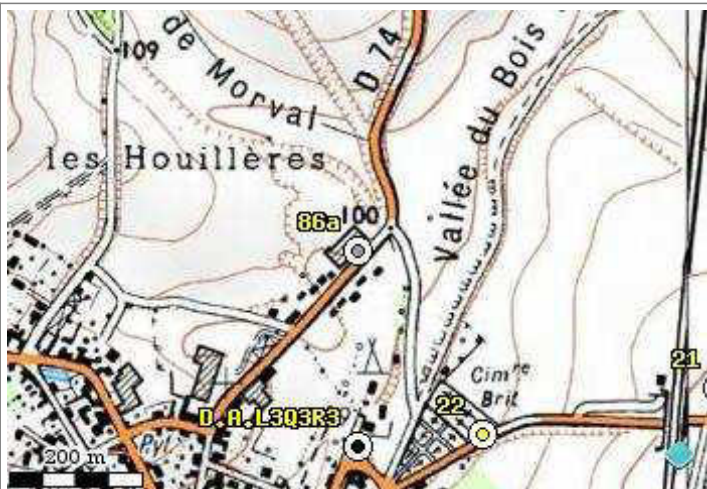
E (km) :

690.64

N (km) :

6990.52Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.74**de : **COMBLES-CENTRE** à : **MORVAL**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **1,95** km du repère **D.A.L3 - 87**Localisation : **A "COMBLES"**Support : **BATIMENT DE L'USINE ROUSSEL**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE LATERAL COTE CENTRE**Repèrments : **A 3.36 M DE L'EXTREMITE COTE ROUTE****A 0.56 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286531

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 19**130,082 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

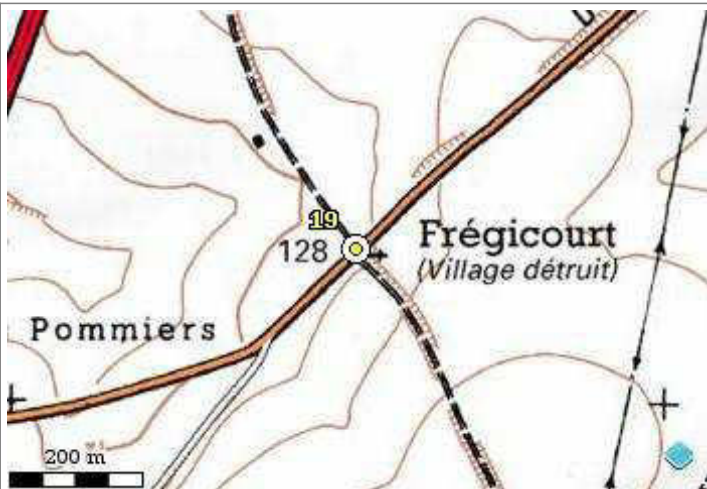
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 53' 17.3" E** Latitude (dms) : **50° 00' 47.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **691.97** N (km) : **6990.54**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.172**de : **SAILLY-SAILLISEL** à : **COMBLES**Côté : **Gauche** PK : **1,39** km Distance : **0,80** km du repère **D.A.L3Q3 - 20**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA D.172 ET D'UN CHEMIN**Support : **CROIX**Partie support : **MARCHE INFERIEURE DU SOCLE OCTOGONAL, FACE OBLIQUE OPPOSEE AU CARREFOUR**Repèrtements : **A L'AXE****A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415863

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 20**124,786 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 52' 39.5" E** Latitude (dms) : **50° 00' 39.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **691.22** N (km) : **6990.27**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.172**de : **SAILLY-SAILLISEL** à : **COMBLES**Côté : **Droit** PK : **0,58** km Distance : **0,13** km du repère **D.A.L3Q3 - 21**Localisation : **AU PASSAGE SUPERIEUR DE L'AUTOROUTE DU NORD**Support : **PONT-ROUTE**Partie support : **PIEDROIT DE LA CULEE, FACE D.172**Repèrments : **A 0.37 M DE L'EXTREMITÉ EST****A 0.53 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510653

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 22**110,344 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 52' 20.1" E

Latitude (dms) :

50° 00' 38.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

690.83

N (km) :

6990.24Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.172**de : **N.17** à : **COMBLES**Côté : **Droit**

PK : -

Distance : **0,35** km du repère**D.A.L3Q3 - 21**

Localisation :

Support : **PORTIQUE DU CIMETIERE BRITANNIQUE**Partie support : **FACE LATÉRALE , COTE "COMBLES"**Repèrèments : **A 2.97 M DE L'ARETE OPPOSEE A LA ROUTE****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308826

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3R3 - 2**107,512 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

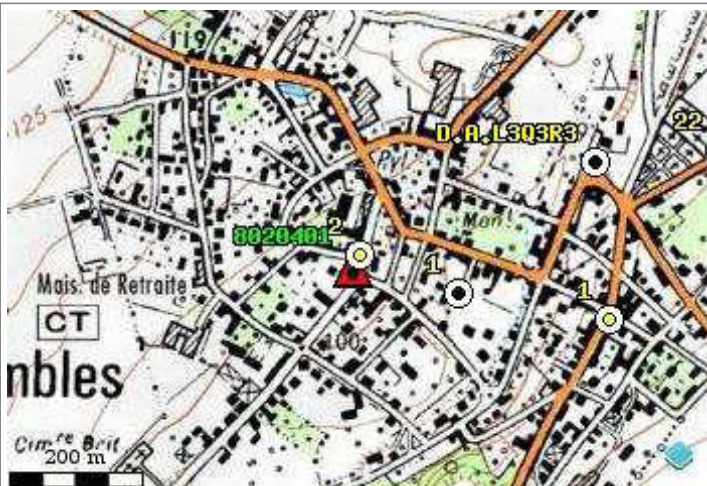
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 52.1" E** Latitude (dms) : **50° 00' 33.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.28** N (km) : **6990.08**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.20**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN** à : **GUILLEMONT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,89** km du repère **D.A.L3R3 - 3**Localisation : **A "COMBLES" , A 110 M DU CARREFOUR DE LA D.20 ET DU CHEMIN D'ACCES**Support : **EGLISE**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL COTE "GUILLEMONT" DU PORCHE**Repèrtements : **A 0.62 M DE LA NEF****A 0.65 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308827

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3R3 - 3**138,256 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 25.0" E** Latitude (dms) : **50° 00' 48.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.74** N (km) : **6990.55**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.20**de : **BOUCHAVESNES-BERGEN** à : **GUILLEMONT**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,89** km du repère **D.A.L3R3 - 2**Localisation : **A "COMBLES"**Support : **RESERVOIR**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.15 M A GAUCHE DE LA PORTE****A 0.52 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510354

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 1**108,839 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

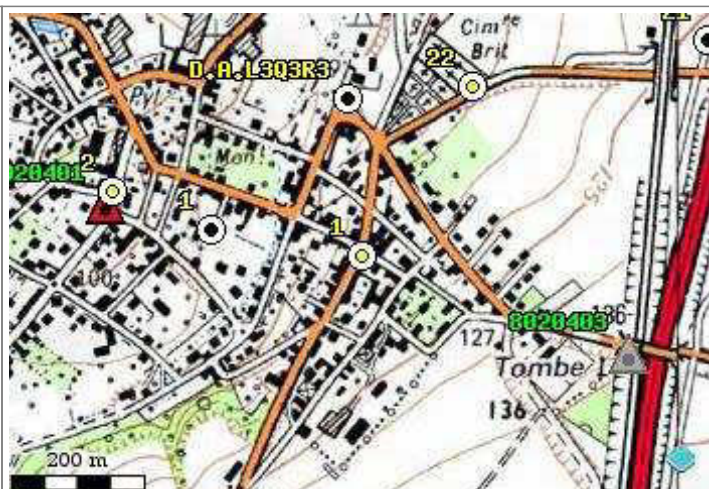
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 52' 11.2" E** Latitude (dms) : **50° 00' 29.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.66** N (km) : **6989.98**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.146**de : **MORVAL** à : **MAUREPAS**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,75** km du repère **D.A.Q3R3 - 2**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA D.146 ET DE LA D.20**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE , FACE D.146**Repèrments : **A 8.50 M DE L'EXTREMITÉ CÔTÉ "MAUREPAS"**
A 0.58 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 473818

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3R3 - 2**138,976 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 52' 02.8" E** Latitude (dms) : **50° 00' 08.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.49** N (km) : **6989.31**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80204** Commune : **COMBLES**Voie suivie : **D.146**de : **COMBLES** à : **MAUREPAS**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **1,62 km** du repère **D.A.Q3R3 - 3**Localisation : **AU CARREFOUR DE LA D.146 ET DE DEUX CHEMINS**Support : **STELE**Partie support : **SOCLE , FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.32 M DE L'EXTREMITE COTE "COMBLES"**
A 0.21 M AU-DESSUS DE LA BASERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

COMBLES I

Département : SOMME (80)

Commune : COMBLES

Lieu-dit :

No du Site **8020401**

Identifiant : 72829

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 240 gr



Carte : 2408 ALBERT

Orientement au sol à partir de la borne

V = ... G ...

Situation topo: 0, 0 km

COMBLES I

Identifiant : 184409 - NO : 8020401-01

Point : a

Clocher : Centre boule

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 51' 51.7878" E	50° 00' 32.2204" N	187.67	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	690269.66	6990059.81	< 10 cm	143.93	< 50 cm

COMBLES II

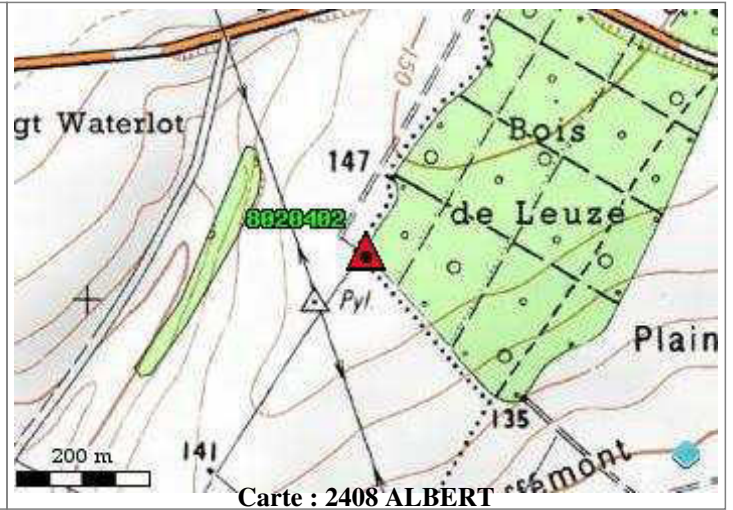
Département : SOMME (80)
 Commune : COMBLES
 Lieu-dit :

No du Site **8020402**
 Site du Réseau de détail

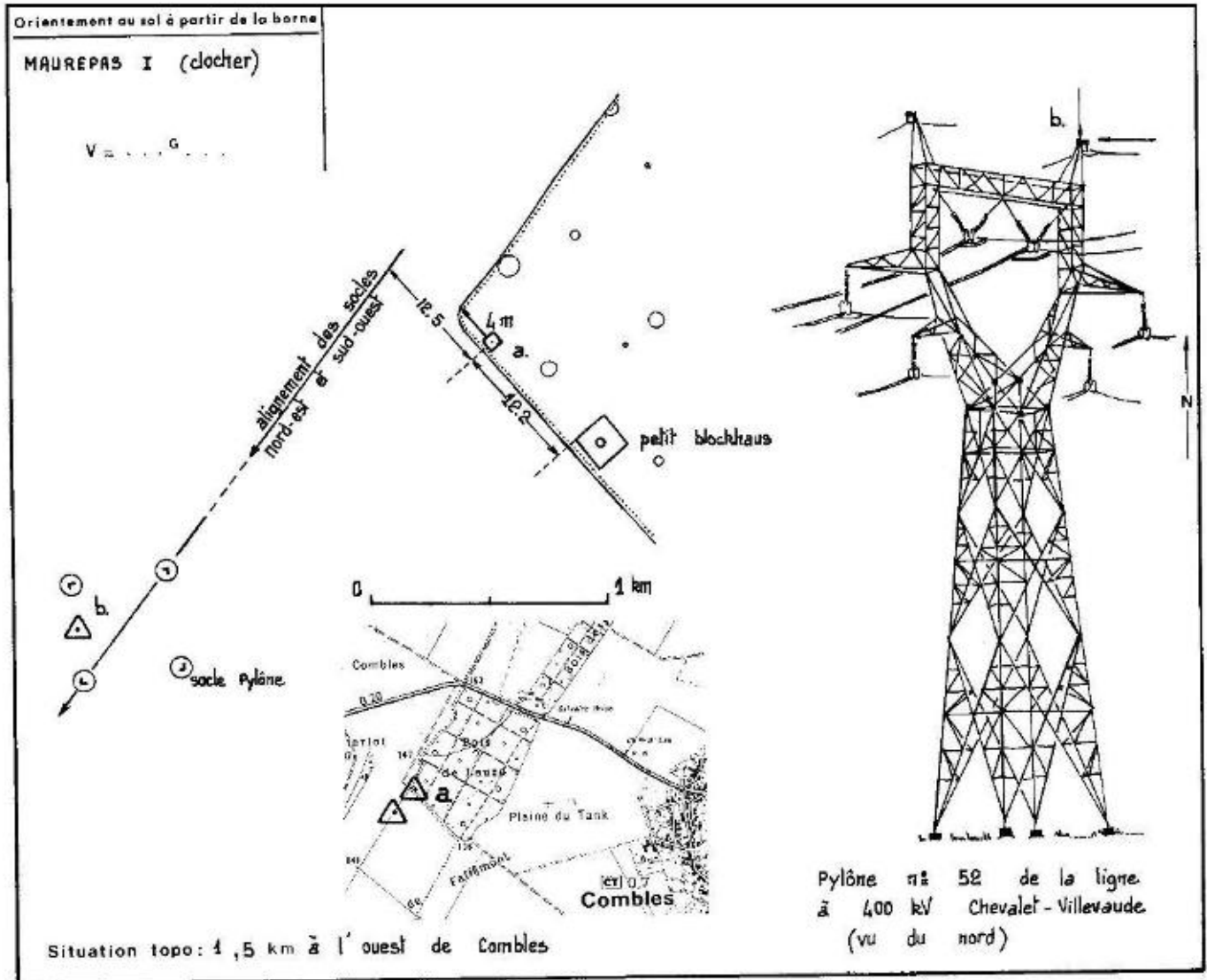
Identifiant : 72830



Azimut de la prise de vue : 248 gr



Carte : 2408 ALBERT



COMBLES II

Identifiant : 184410 - NO : 8020402-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 60 gr



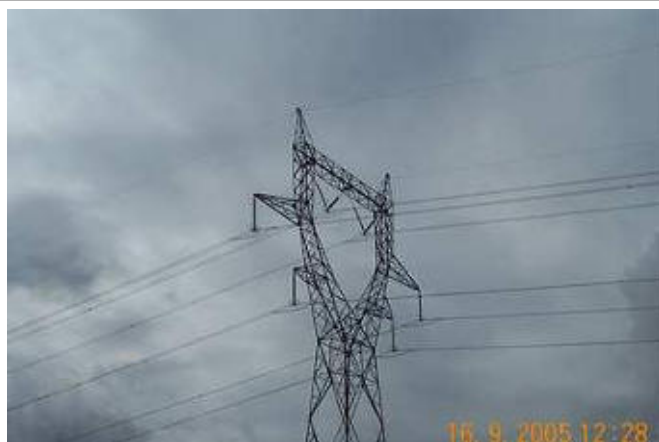
Identifiant : 184411 - NO : 8020402-02

Point : b

Pylône métallique : Pointe ouest Axe au sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 250 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 50' 41.0593" E	50° 00' 43.4195" N	192.62	< 10 cm
b	2° 50' 36.9854" E	50° 00' 40.5929" N	247.65	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	688860.68	6990408.75	< 10 cm	148.89	< 50 cm
b	688779.32	6990321.50	< 10 cm	203.92	< 50 cm

Scans du site de la commune de DEVISE n° : 01

/home/postgres/data_ini/cadastre/2509/8023901A_2509.TIF

/home/postgres/data_ini/cadastre/2509/8023901B_2509.TIF

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: HAM 25-09

DÉCISION N° 87.168

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 29 Juillet 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de DEVISE Département de la SOMME et appartenant à :

- Monsieur GRU Michel, Agriculteur,
dem: MONCHY-LAGACHE 80200
et son épouse née HAAS Agnès .

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 20 Février 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : DEVISE 01 code : _____

Commune n° INSEE : 80299 matricule du point : 01 repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : MAM n° : 25.09

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : MAM Commune : DEVISE

Lieu-dit : BOIS du MARAIS Section : ZA Parcelle : 35 (Borne IGN) (1)

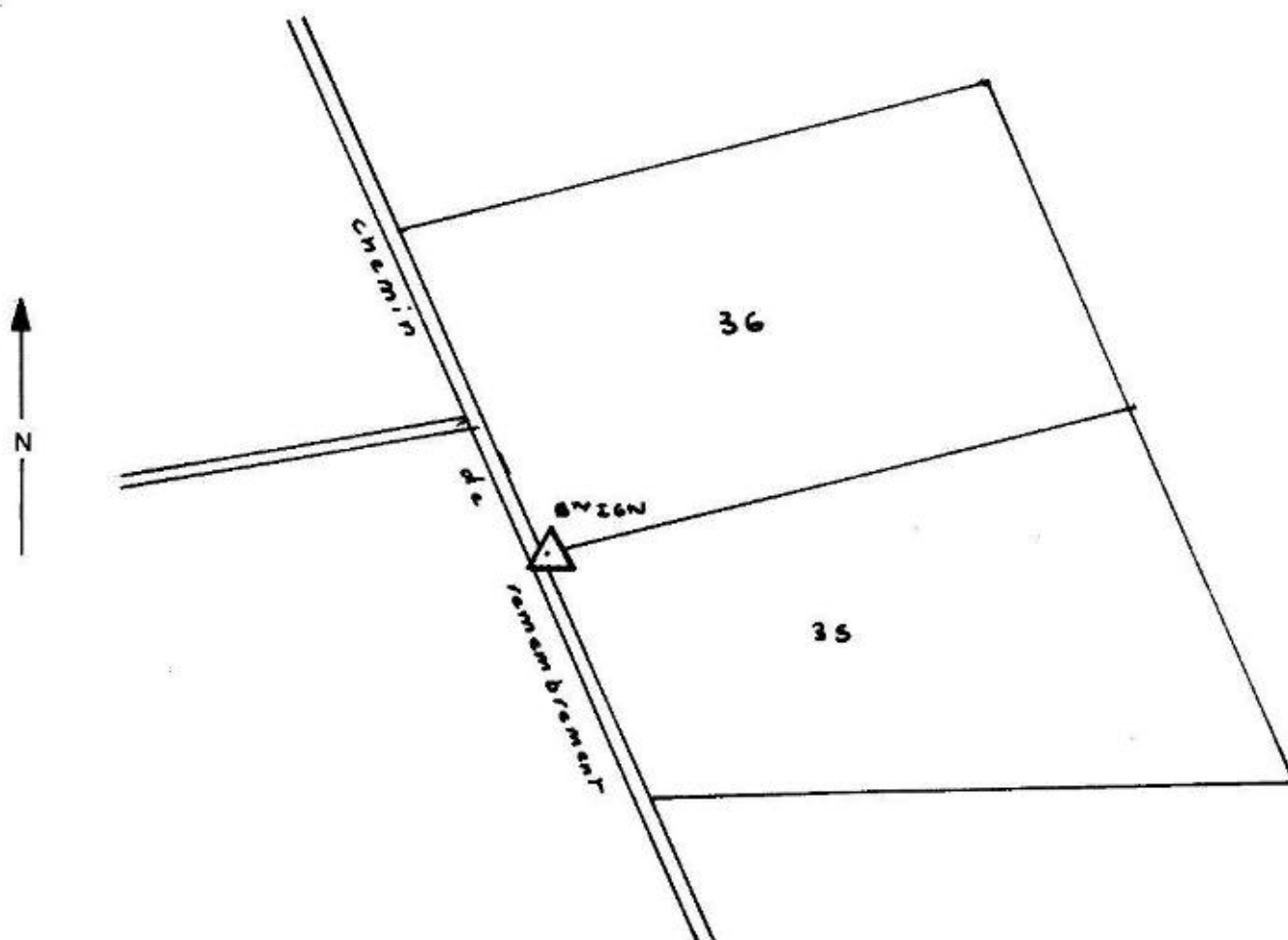
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1970 Refait : 1986 Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 29 Juillet 1985 Échelle : 0/4000



Repère de nivellement

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3U3 - 35**57,810 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère présumé déplacé en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 12.5" E

Latitude (dms) :

49° 51' 32.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

701.45

N (km) :

6973.35

Département : SOMME Numéro INSEE : 80239 Commune : DEVISE

Voie suivie : D.45

de : TERTRY à : ATHIES

Côté : Droit PK : 0,00 km Distance : 0,40 km du repère D.A.P3U3 - 36

Localisation :

Support : PONCEAU

Partie support : PLINTHE AMONT

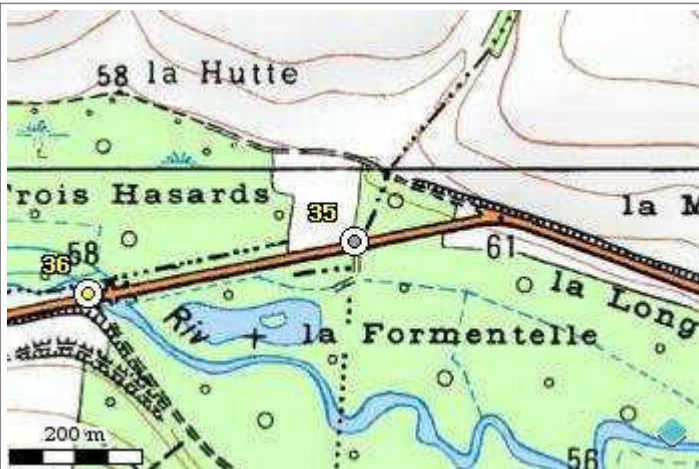
Repèrments : A 1.75 M DE L'EXTREMITE RIVE DROITE

A L'AXE

Remarques : Exploitable par GPS depuis une station excentrée



Le repère est au centre de la photo



Carte : 2509 HAM

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. En savoir plus sur les mouvements verticaux.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3U3 - 36**57,391 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 00' 52.2" E

Latitude (dms) :

49° 51' 29.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

701.04

N (km) :

6973.27

Département : SOMME Numéro INSEE : 80239 Commune : DEVISE

Voie suivie : D.45

de : TERTRY à :ATHIES

Côté : Gauche PK : 0,00 km Distance : 0,57 km du repère D.A.P3U3 - 37

Localisation :

Support : PONT SUR L'OMIGNON

Partie support : MUR EN RETOUR AMON, RIVE GAUCHE

Repèrments : A 0.28 M DE L'OUVERTURE

A 0.34 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE

Remarques : Exploitable par GPS depuis une station excentrée



Le repère est au centre de la photo



Carte : 2509 HAM

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. En savoir plus sur les mouvements verticaux.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3U3 - 37**63,822 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

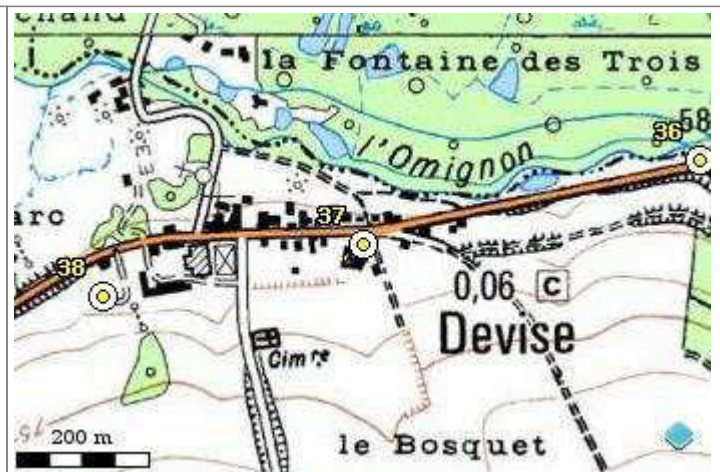
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 26.0" E** Latitude (dms) : **49° 51' 25.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.52** N (km) : **6973.14**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80239** Commune : **DEVISE**Voie suivie : **D.45**de : **TERTRY** à : **ATHIES**Côté : **Gauche** PK : **0,00** km Distance : **0,51** km du repère **D.A.P3U3 - 38**Localisation : **PLACE DE LA REPUBLIQUE, A 30 M DE LA VOIE SUIVIE**Support : **MAIRIE-ECOLE**Partie support : **MUR DE FACADE NORD, FACE PLACE**Repèrèments : **A 0.73 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.46 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2509 HAM

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. En savoir plus sur les mouvements verticaux.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3U3 - 38**65,610 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 00' 06.1" E

Latitude (dms) :

49° 51' 22.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

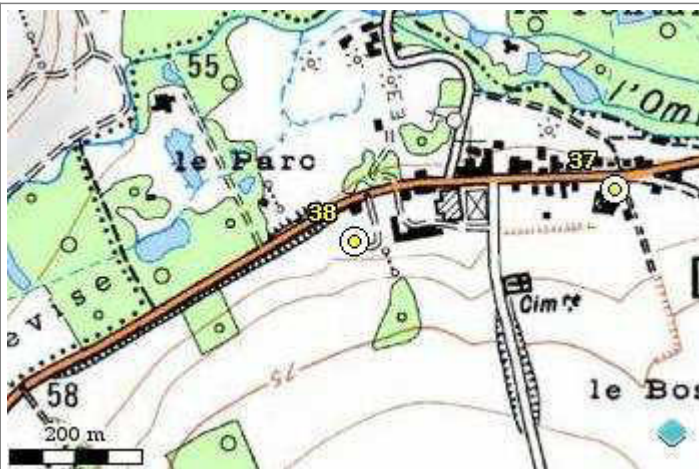
E (km) :

700.12

N (km) :

6973.06Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80239** Commune : **DEVISE**Voie suivie : **D.45**de : **TERTRY** à : **ATHIES**Côté : **Gauche** PK : **0,00** km Distance : **1,46** km du repère **D.A.P3T3U3**Localisation : **A 65 M DE LA ROUTE, AU NO 4**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE FACADE SUD, FACE OPPOSEE A LA ROUTE**Repèrments : **A 0.21 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.51 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2509 HAM

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. En savoir plus sur les mouvements verticaux.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

DEVISE I

Département : SOMME (80)

No du Site **8023901**

Identifiant : 72891

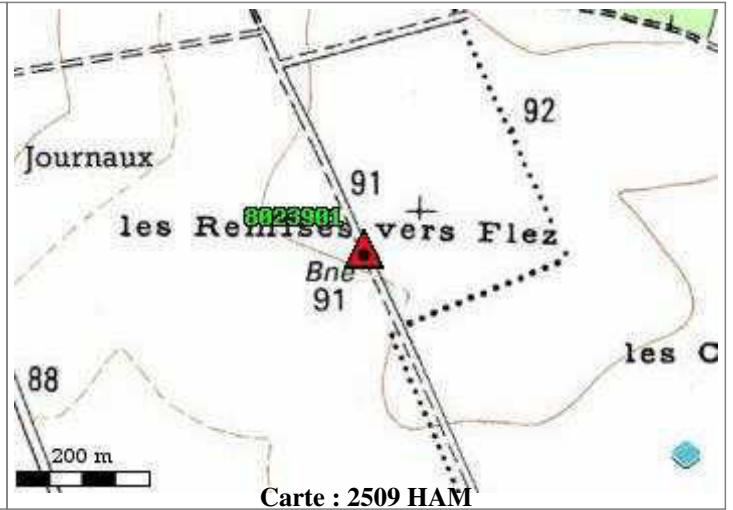
Commune : DEVISE

Site du Réseau de détail

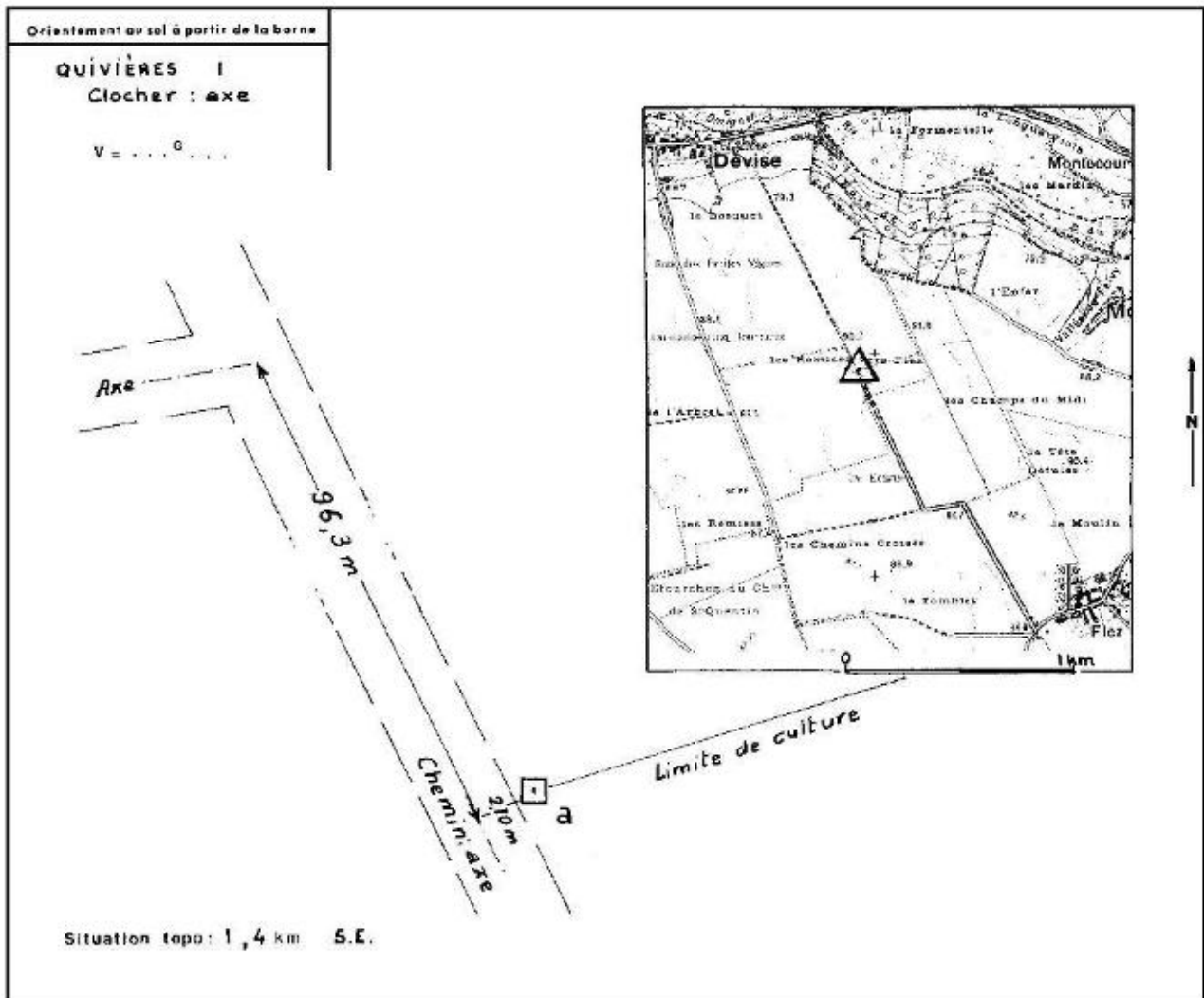
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 170 gr



Carte : 2509 HAM



DEWISE I

Identifiant : 184555 - NO : 8023901-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 270 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 01' 00.2737" E	49° 50' 53.0118" N	134.90	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	701205.09	6972140.70	< 10 cm	90.99	< 50 cm

Scans du site de la commune de DOINGT n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8024001a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8024001b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.227

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 1985.

Décide :

ART. 1^{er} – Un point géodésique a été établi le 12 Août 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de DOINGT Département de la SOMME et appartenant à :

– la commune de DOINGT 80200.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 – La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 – Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 – Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 – Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 – Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 – La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : DOINGT I

Commune n° INSEE : 80240 matricule du point : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25 08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE Commune : DOINGT

Lieu-dit : LA FERRIERE Section : A3 Parcelle : 1014 (Borne IGN) (1)

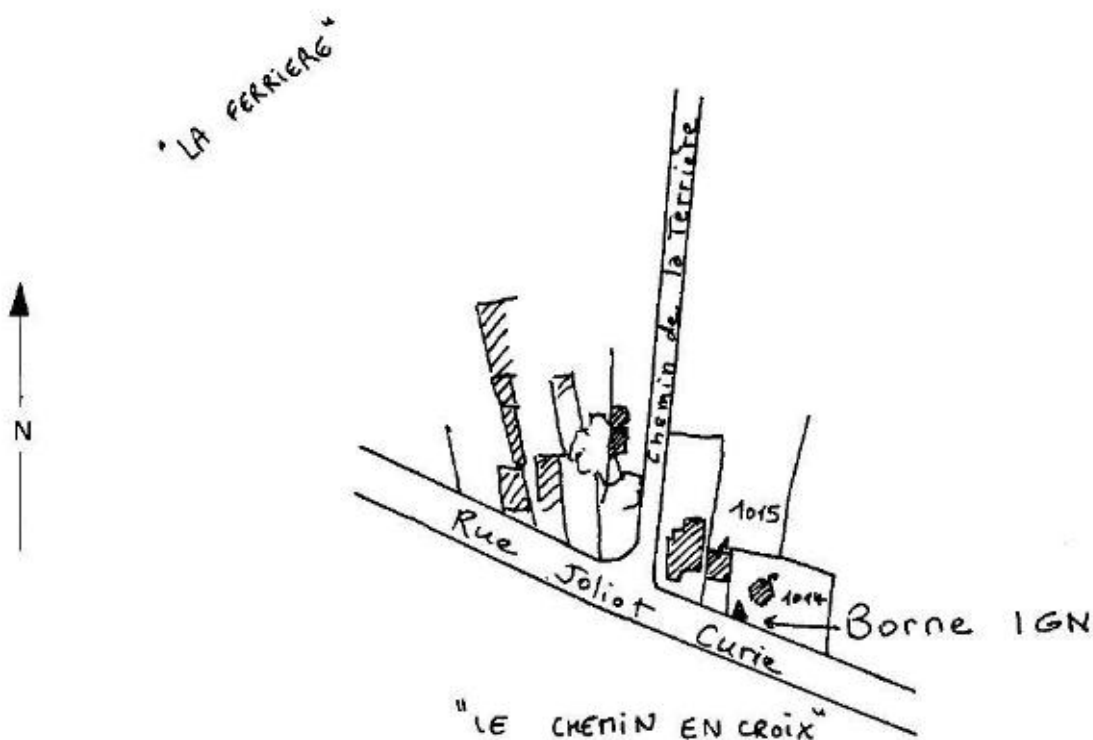
» _____ » _____ » _____ (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1980 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 12 Août 19 85 Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 415244

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 1**49,292 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 49.9" E

Latitude (dms) :

49° 55' 47.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.21

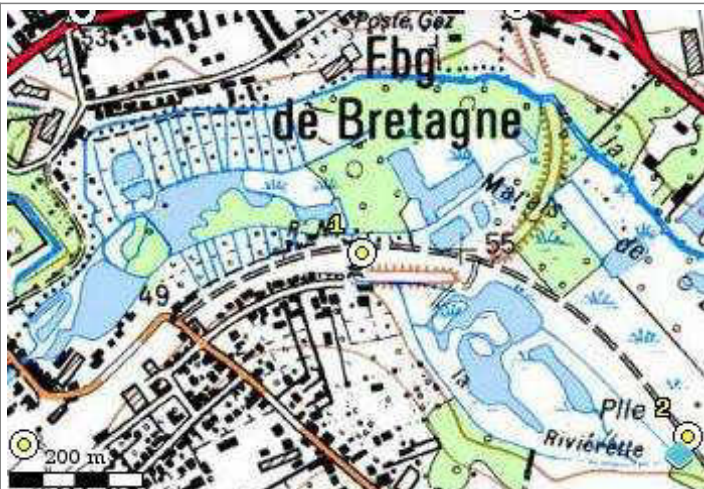
N (km) :

6981.25Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-FLAMICOURT** à : **CARTIGNY**Côté : **Gauche** PK : **150,71 km** Distance : **-**

Localisation :

Support : **PONCEAU SUR LA RIVIERETTE**Partie support : **PETIT MUR EN RETOUR AVAL RIVE GAUCHE**Repèrments : **A 1.88 M DE L'EXTREMITE RIVE GAUCHE****A 0.44 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 286359

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 2**49,699 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 15.0" E** Latitude (dms) : **49° 55' 38.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.71** N (km) : **6980.97**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-FLAMICOURT** à : **CARTIGNY**Côté : **Gauche** PK : **151,33** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONCEAU**Partie support : **PLINTHE NORD-EST, FACE NORD-EST**Repèrments : **A 0.52 M DE L'EXTREMITÉ SUD-EST
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286354

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 3**54,181 m**

Année de dernière observation : 2013 - Année de nouveau calcul : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

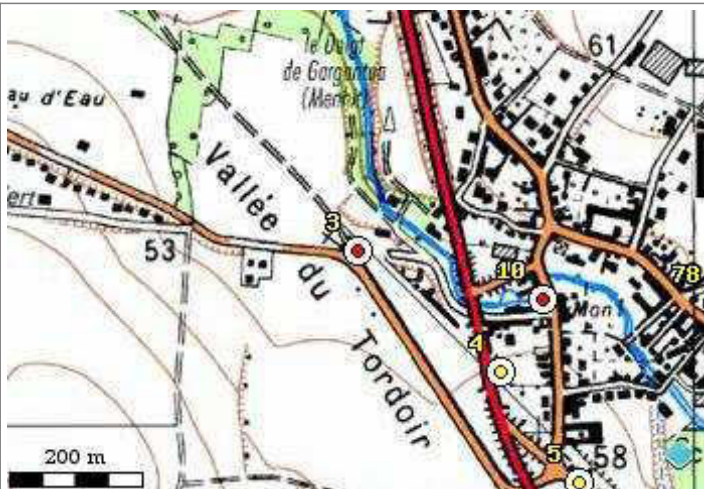
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 33.8" E** Latitude (dms) : **49° 55' 24.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.08** N (km) : **6980.52**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE DEPOSEE**de : **PERONNE-FLAMICOURT** à : **CARTIGNY**Côté : **Droit** PK : **151,91** km Distance : -Localisation : **A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 114, AU NO 10, RUE JOLIOT CURIE**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL SUD-EST**Repèrments : **A 0.61 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.16 M AU-DESSOUS DU SOMMET DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3 - 3 , D.A.Q3 - 10 , D.A.Q3 - 78 , D.A.Q3 - 79**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415237

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 4**57,870 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

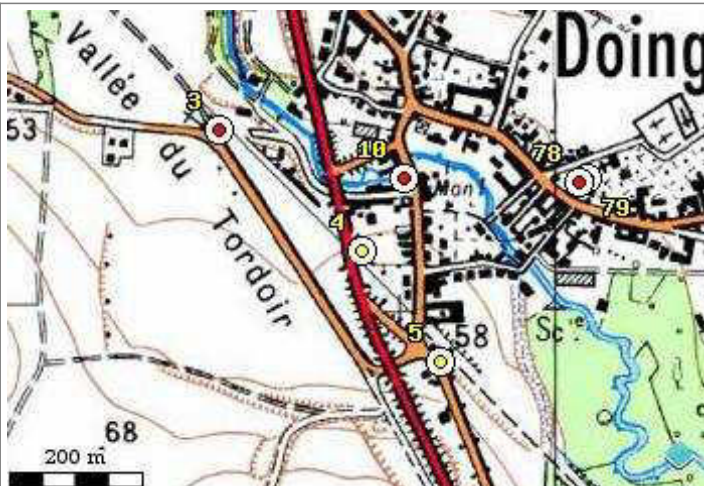
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 44.6" E** Latitude (dms) : **49° 55' 18.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.30** N (km) : **6980.34**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-FLAMICOURT** à : **CARTIGNY**Côté : **Gauche** PK : **152,20** km Distance : -Localisation : **AU PASSAGE SUPERIEUR DE LA D.944**Support : **PONT-ROUTE**Partie support : **PIEDROIT DE LA CULEE NORD-EST, FACE SUD-OUEST, FACE VOIE DEPOSEE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.70 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Inexploitable par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415238

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 5**59,337 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

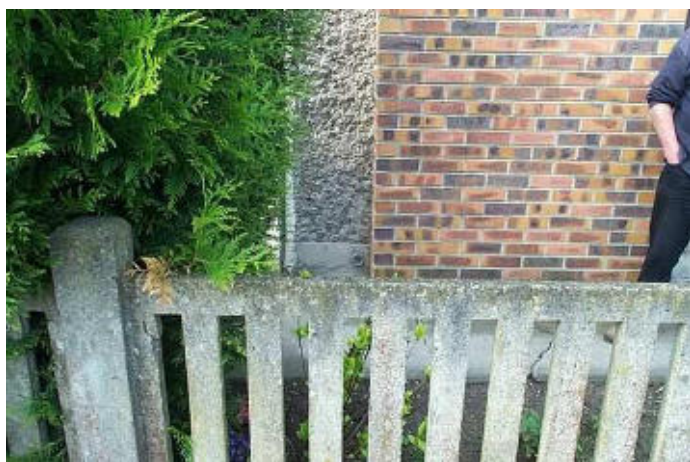
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

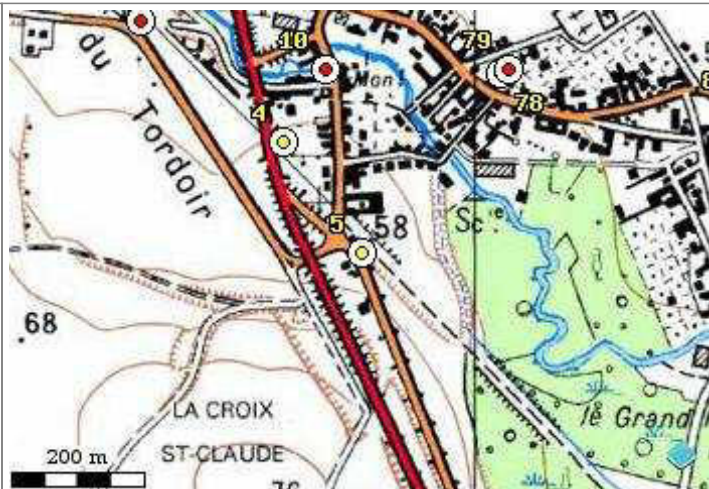
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 50.9" E** Latitude (dms) : **49° 55' 12.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.42** N (km) : **6980.17**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-FLAMICOURT** à : **CARTIGNY**Côté : **Droit** PK : **152,38** km Distance : -Localisation : **A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 115**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE VOIE DEPOSEE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITÉ SUD-EST****A 0.16 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 415240

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3 - 6**56,095 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 19,4" E** Latitude (dms) : **49° 54' 58,9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.99** N (km) : **6979.74**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-FLAMICOURT** à : **CARTIGNY**Côté : **Gauche** PK : **153,12 km** Distance : **-**

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **PLINTHE AVAL**Repèrments : **A 1.67 M DE L'EXTREMITE RIVE GAUCHE
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PÉRONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286344

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3Q3R3T3**50,916 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 24.1" E** Latitude (dms) : **49° 55' 38.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.69** N (km) : **6980.96**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **ETERPIGNY** à : **CARTIGNY**Côté : **Gauche** PK : **150,19** km Distance : -

Localisation :

Support : **ANCIENNE GARE DE PERONNE-FLAMICOURT**Partie support : **CONTREFORT NORD-EST DU MUR DE FACADE SUD-EST, A L'INTERIEUR D'UNE CHARCUTERIE**Repèrèments : **A 0.79 M DE L'ARETE SUD-OUEST****A 0.85 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Inexploitable par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510450

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 13**51,492 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 52.8" E** Latitude (dms) : **49° 54' 43.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.26** N (km) : **6979.28**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **V.O.**de : **MESNIL-BRUNTEL à PERONNE**Côté : **Gauche** PK : - Distance : **0,37 km du repère** **D.A.P3T3 - 14**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES OISEAUX", AU NO 66**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON EST DE L'AVANT-CORPS CENTRAL, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.52 M DU DECROCHEMENT NORD
EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510451

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 14**53,111 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 47.3" E

Latitude (dms) :

49° 54' 55.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.15

N (km) :

6979.63Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **V.O.**de : **MESNIL-BRUNTEL à PERONNE**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **1,00 km du repère****D.A.P3T3 - 15**Localisation : **AU NO 64**Support : **MAISON**Partie support : **PAN COUPE FACE EST**Repèrments : **A 0.22 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.68 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308756

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 15**50,888 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 29.9" E** Latitude (dms) : **49° 55' 22.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.81** N (km) : **6980.48**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **V.O.**de : **MESNIL-BRUNTEL à PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,32 km du repère** **D.A.P3T3 - 16**Localisation : **A 135 M DE LA VOIE SUIVIE, AU NO 18, RUE DE LA FONTAINEAU CARREFOUR DU V.O. ET D'UN CHEMIN**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **MUR DE PIGNON OUEST**Repèrèments : **A 0.99 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.49 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510445

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 16**55,969 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 32.1" E** Latitude (dms) : **49° 55' 29.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.85** N (km) : **6980.69**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **V.O.**de : **MESNIL-BRUNTEL à PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,37** km du repère **D.A.P3Q3R3T3**

Localisation :

Support : **EGLISE DE FLAMICOURT**Partie support : **MUR DE FACADE ANTERIEUR DE LA NEF, FACE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.47 M DU CONTREFORT D'ANGLE NORD-OUEST****A 0.38 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 534218

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 8-I**58,843 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 03.6" E

Latitude (dms) :

49° 54' 33.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

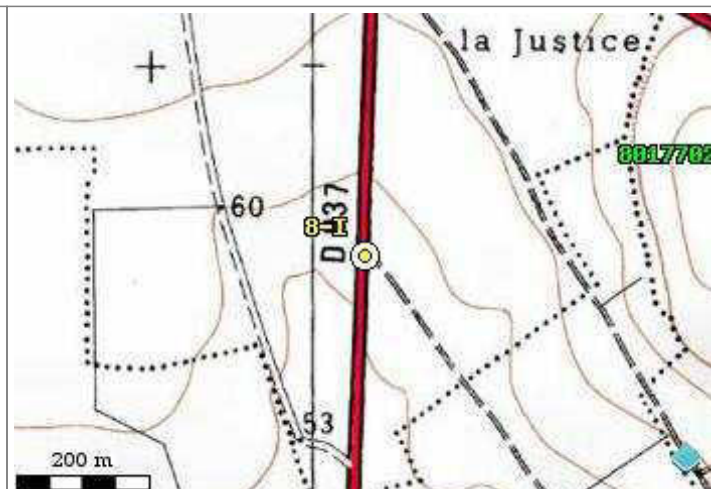
E (km) :

697.68

N (km) :

6978.96Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **D.937**de : **D.1029** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **22,58** km Distance : -Localisation : **SOUS LE CHEMIN RURAL NUMERO 14**Support : **AQUEDUC LATERAL**Partie support : **FACE SUPERIEURE DU MUR DE TETE SUD**Repèrtements : **AU CENTRE****AU SOMMET**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510426

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 10**56,389 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTIITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 48.1" E

Latitude (dms) :

49° 55' 21.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

697.37

N (km) :

6980.45Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **RUE ROBERT D'HERICOURT**

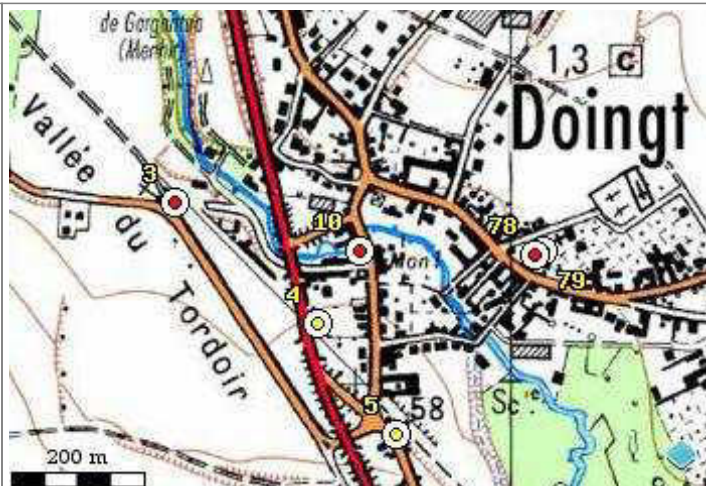
de : à :

Côté :

PK : -

Distance : **0,37** km du repère **D.A.P3Q3 - 3**Localisation : **AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU MENHIR**Support : **BATIMENT DESAFFECTE D'UNE ANCIENNE COOPERATIVE AGRICOLE**Partie support : **DU MUR DE FACADE EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.84 M DE L'EXTREMITE NORD DE LA PARTIE EN BRIQUES****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3 - 3 , D.A.Q3 - 10 , D.A.Q3 - 78 , D.A.Q3 - 79**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 534223

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 11-I**56,605 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **R RIVET**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 57' 05.6" E

Latitude (dms) :

49° 56' 01.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

696.52

N (km) :

6981.69Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **D.937**de : **D.1029** à : **PERONNE (D.1017)**Côté : **Droit** PK : **25,69** km Distance : -Localisation : **AVENUE DES AUSTRALIEN, AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN**Support : **DALLE DE 2.90 X 1.90 M SUPPORTANT UN REGARD CIRCULAIRE**Partie support : **FACE SUPERIEURE**Repèrtements : **AU CENTRE****AU SOMMET**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510423

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 11**53,349 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016Type : **B REPERE BOURDALOUE**

Complément :

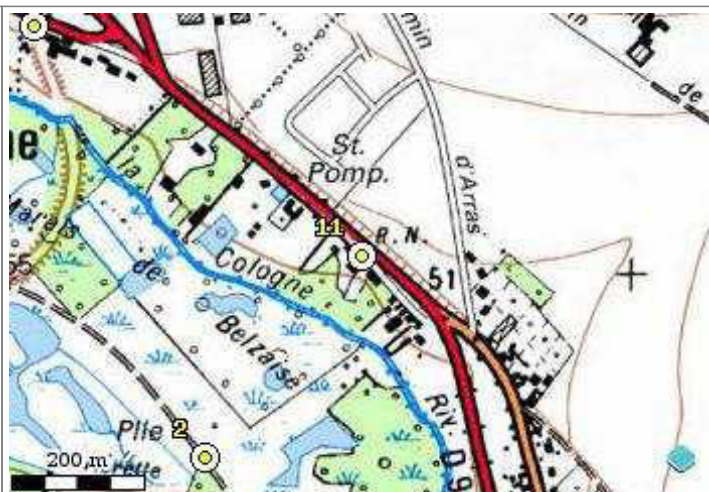
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 57' 27.3" E** Latitude (dms) : **49° 55' 48.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **696.95** N (km) : **6981.28**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **D.937**de : **D.1029** à : **PERONNE (D.1017)**Côté : **Gauche** PK : **25,09** km Distance : **0,46** km du repère **D.A.Q3 - 29**Localisation : **AU NO 30, ROUTE DE PERONNE**Support : **MUR DE CLOTURE D'UNE PROPRIETE**Partie support : **SOUBASSEMENT D'UN PILIER AU NORD-OUEST DU PORTAIL, FACE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510374

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 78**58,282 m**

Année de dernière observation : 2013 - Année de nouveau calcul : 2016

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 01.4" E

Latitude (dms) :

49° 55' 21.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

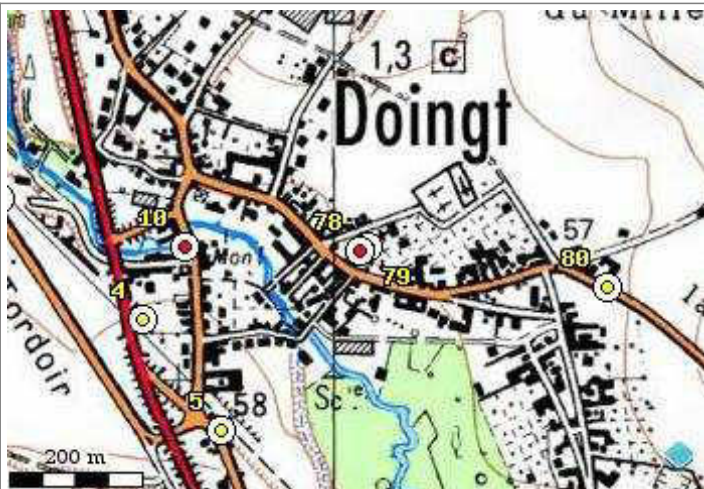
E (km) :

697.63

N (km) :

6980.44Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937)** à : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,42 km** du repère **D.A.Q3 - 10**Localisation : **AU NUMERO 4 DE LA RUE DE L'EGLISE**Support : **MAIRIE-ECOLE DE DOINGT**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE PLACE WILLIAM POIVRE**Repèrments : **A 0.20 M DE L'EXTEMITE NORD-EST****A 0.42 M AU-DESSUS DU TROTTOIR**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3 - 3 , D.A.Q3 - 10 , D.A.Q3 - 78 , D.A.Q3 - 79**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510375

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 79**58,763 m**

Année de dernière observation : 2013 - Année de nouveau calcul : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

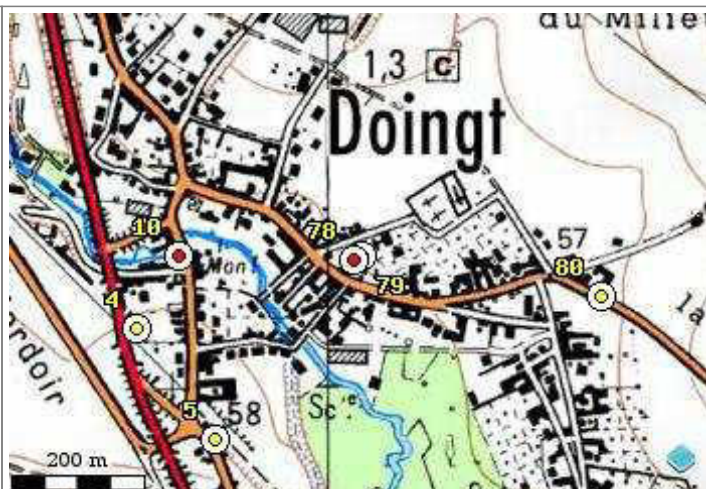
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 02.1" E** Latitude (dms) : **49° 55' 21.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **697.65** N (km) : **6980.45**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937)** à : **TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,01 km** du repère **D.A.Q3 - 78**Localisation : **PLACE WILLIAM POIVRE**Support : **EGLISE DE DOINGT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT D'ANGLE SUD-EST DU MUR DE FACADE SUD-OUEST DU CLOCHER, FACE PLACE**Repèrèments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 1.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.P3Q3 - 3 , D.A.Q3 - 10 , D.A.Q3 - 78 , D.A.Q3 - 79**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510376

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 80**59,491 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 20.5" E** Latitude (dms) : **49° 55' 19.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.01** N (km) : **6980.39**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **D.199**de : **DOINGT (D.937) à : TINCOURT-BOUCLY (D.6)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,51 km du repère** **D.A.Q3 - 79**Localisation : **AU LIEU-DIT "LA FOSSE AUX CHIENS", AU NUMERO 61 DE LA RUE PAUL GAMANT**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286270

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 1**50,406 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 56' 11.1" E

Latitude (dms) :

49° 55' 21.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

695.43

N (km) :

6980.44Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Droit** PK : **149,52** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT SUR LES ETANGS DE FLAMICOURT**Partie support : **PLINTHE SUR MUR EN RETOUR AVAL RIVE DROITE**Repèrments : **A 1.74 M DE L'EXTREMITÉ NORD****A L'AXE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415018

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 2**51,205 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

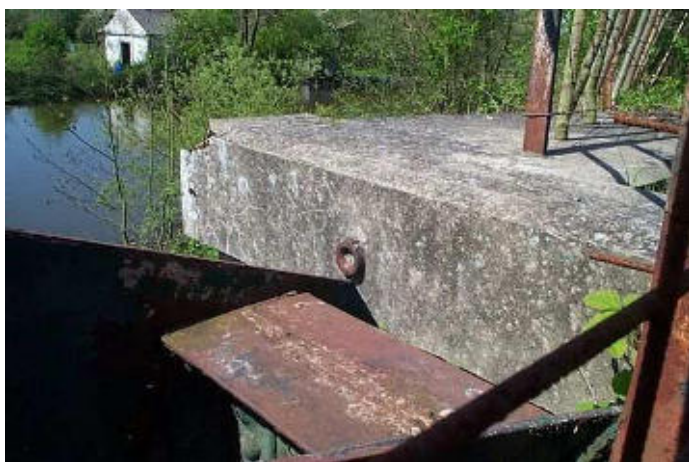
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 56' 12.2" E** Latitude (dms) : **49° 55' 06.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **695.45** N (km) : **6979.97**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80240** Commune : **DOINGT**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Droit** PK : **149,06** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONT SUR LA SOMME**Partie support : **PLINTHE SUR MUR EN AILE COTE "PERONNE", FACE FLEUVE**Repèrments : **A 0.76 M DE L'EXTREMITE COTE OPPOSE A LA VOIE
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

DOINGT I

Département : SOMME (80)

No du Site **8024001**

Identifiant : 72892

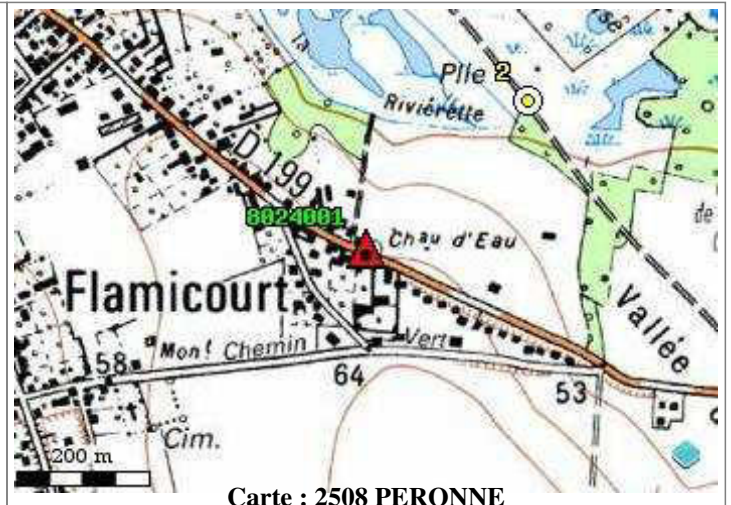
Commune : DOINGT

Site du Réseau de détail

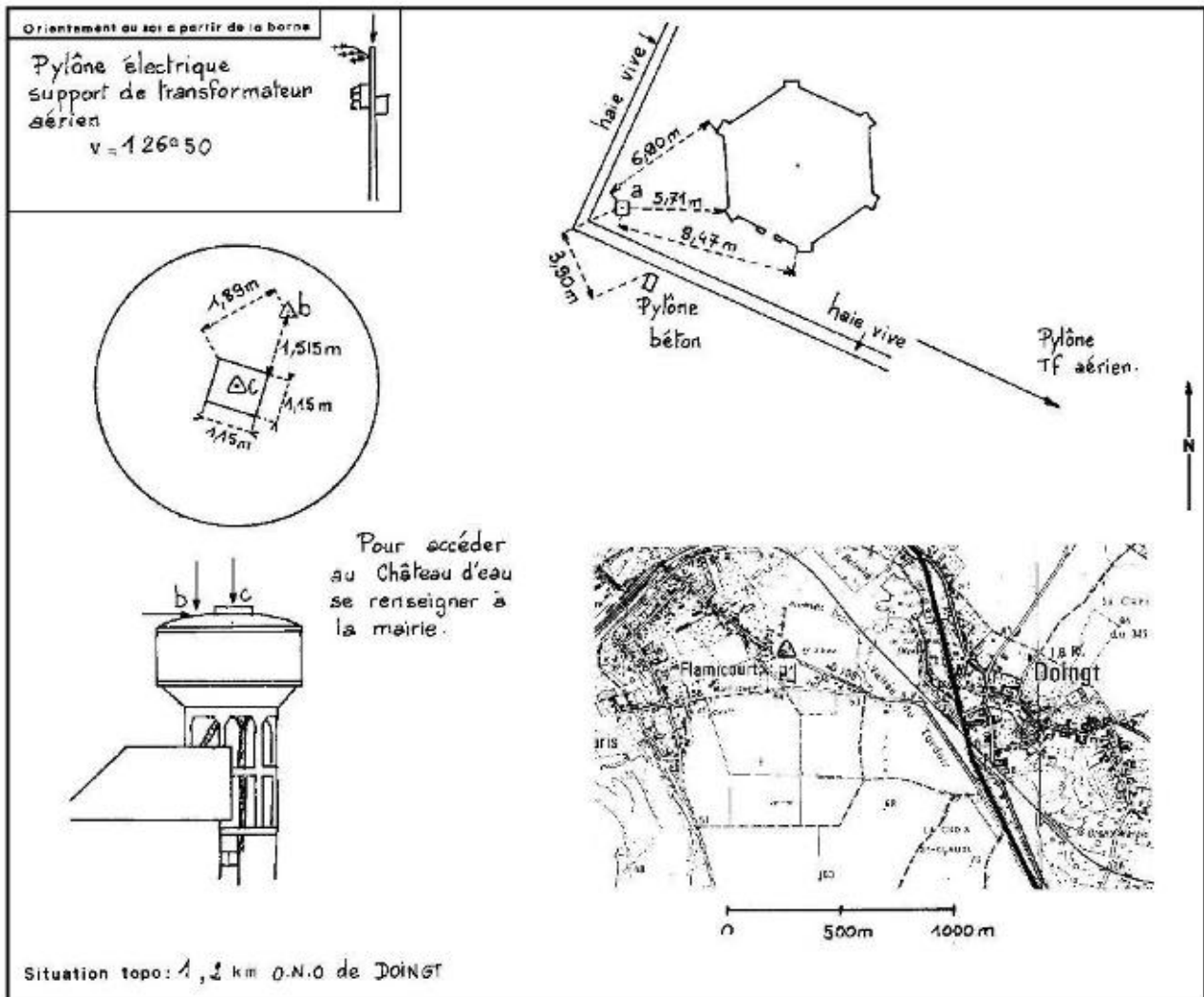
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 100 gr



Carte : 2508 PERONNE



DOINGT I

Identifiant : 184557 - NO : 8024001-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 300 gr



Identifiant : 184559 - NO : 8024001-03

Point : b

Château d'eau : Plaquette collée

Point vu en place en 1985

Identifiant : 184560 - NO : 8024001-04

Point : c

Château d'eau : Axe au sommet

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 340 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 57' 02.8320" E	49° 55' 31.1509" N	106.00	< 10 cm
b	2° 57' 03.3057" E	49° 55' 31.3143" N	125.06	< 10 cm
c	2° 57' 03.2532" E	49° 55' 31.2556" N		< 10 cm

DOINGT I**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	696463.14	6980742.13	< 10 cm	62.19	< 50 cm
b	696472.60	6980747.18	< 10 cm	81.25	< 50 cm
c	696471.55	6980745.37	< 10 cm		

Repère de nivellement

Identifiant : 510386

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 68**78,025 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

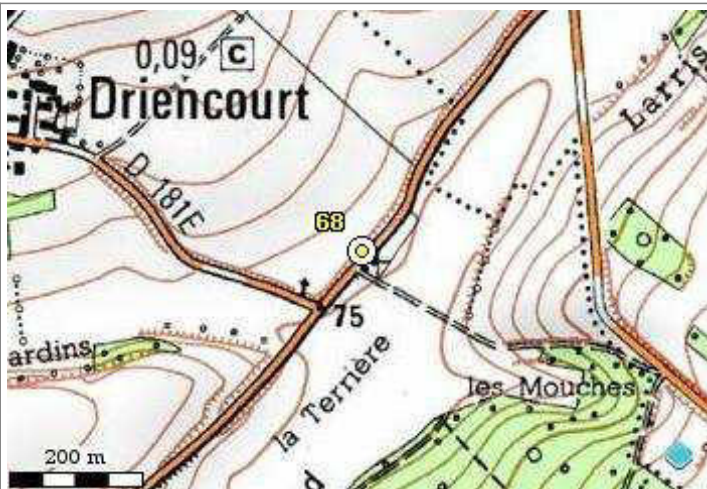
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 08.5" E** Latitude (dms) : **49° 57' 23.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.37** N (km) : **6984.23**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80258** Commune : **DRIENCOURT**Voie suivie : **D.181**de : **TEMPLEUX-LA-FOSSE (D.184)** à : **V.O. VERS DRIENCOURT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,95 km** du repère **D.A.Q3 - 67**Localisation : **AU LIEU-DIT "LA TERRIERE", A 100 M AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC LE V.O. VERS DRIENCOURT**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 1.70 M DE L'EXTREMITE NORD-EST**
A 0.50 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510378

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 69**97,140 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

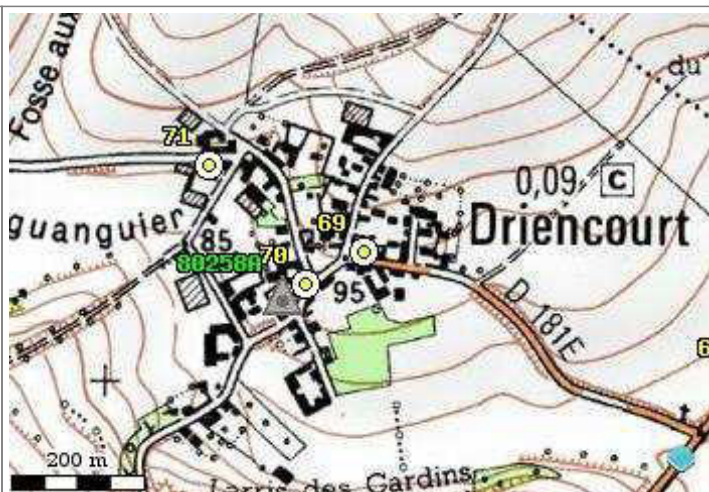
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 39,4" E** Latitude (dms) : **49° 57' 30,0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.79** N (km) : **6984.42**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80258** Commune : **DRIENCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **D.181** à : **AIZECOURT-LE-HAUT (D.917)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,69** km du repère **D.A.Q3 - 68**Localisation : **AU NUMERO 3 DE LA RUE DE TRINCOURT**Support : **MAIRIE DE DRIENCOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE OUEST DE L'ESCALIER****A 0.60 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510379

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 70**92,134 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

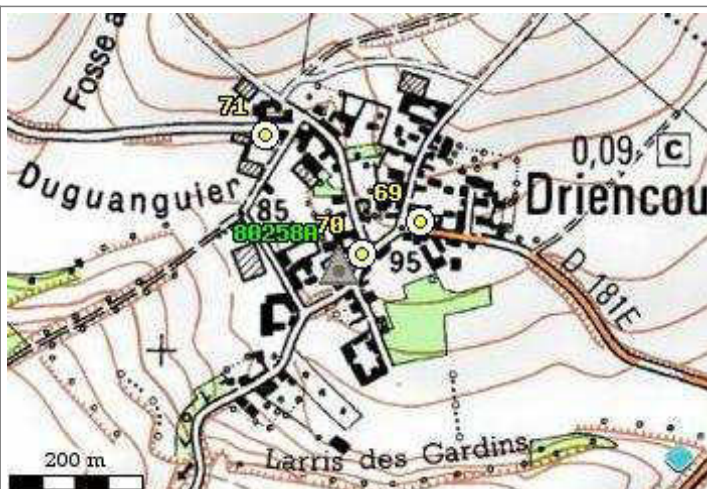
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 34.9" E** Latitude (dms) : **49° 57' 28.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.70** N (km) : **6984.37**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80258** Commune : **DRIENCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **D.181** à : **AIZECOURT-LE-HAUT (D.917)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,10 km** du repère **D.A.Q3 - 69**Localisation : **AU CARREFOUR ENTRE LA RUE DE TRINCOURT ET LA RUE D'EN-BAS**Support : **EGLISE DE DRIENCOURT**Partie support : **CONTREFORT D'ANGLE NORD-OUEST DU MUR DE FACADE NORD-EST DU CHOEUR, FACE NORD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510380

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 71**92,966 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

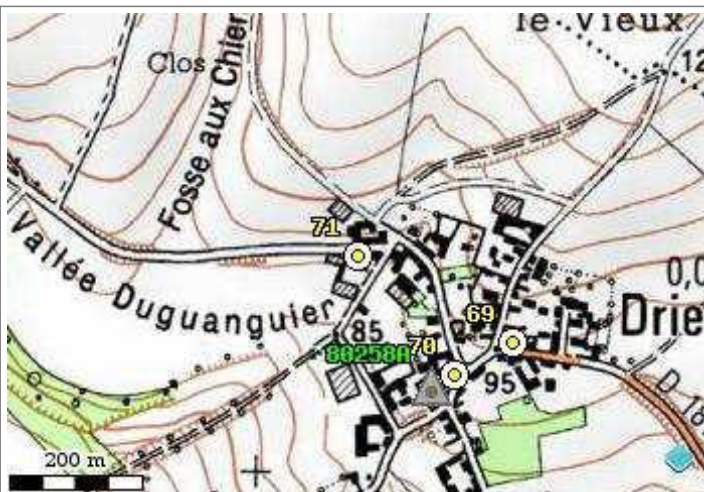
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 27.7" E** Latitude (dms) : **49° 57' 34.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.55** N (km) : **6984.55**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80258** Commune : **DRIENCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **D.181** à : **AIZECOURT-LE-HAUT (D.917)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,38** km du repère **D.A.Q3 - 69**Localisation : **AU BOURG, A 50 M A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC UN CHEMIN, AU LIEU-DIT "VALLEE DUGUANGUIER"**Support : **REMISE**Partie support : **MUR PIGNON SUD, FACE ROUTE**Repèrèments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Scans du site de la commune de EPEHY n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8027101a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8027101b_2508.tif

ARRÊTÉ N° 66 112
relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1932 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 71 Section AE lieu dit La Grande rue de la Commune de EPEHY Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE EPEHY (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Base de la croix

La superficie de l'emprise est fixée à •• mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **la SOMME**

et du Maire de la Commune de **EPEHY**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: *Epehy I*

Lieu-dit: *La grande rue*

Section: *AE* Parcelle: *71*

CROQUIS



Echelle graphique:

*M^r
Chef de Brigade*

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement
et du Logement



Scans du site de la commune de EPEHY n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8027102a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8027102b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000^e: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.228

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de EPEHY Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune d'EPEHY 80740.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987

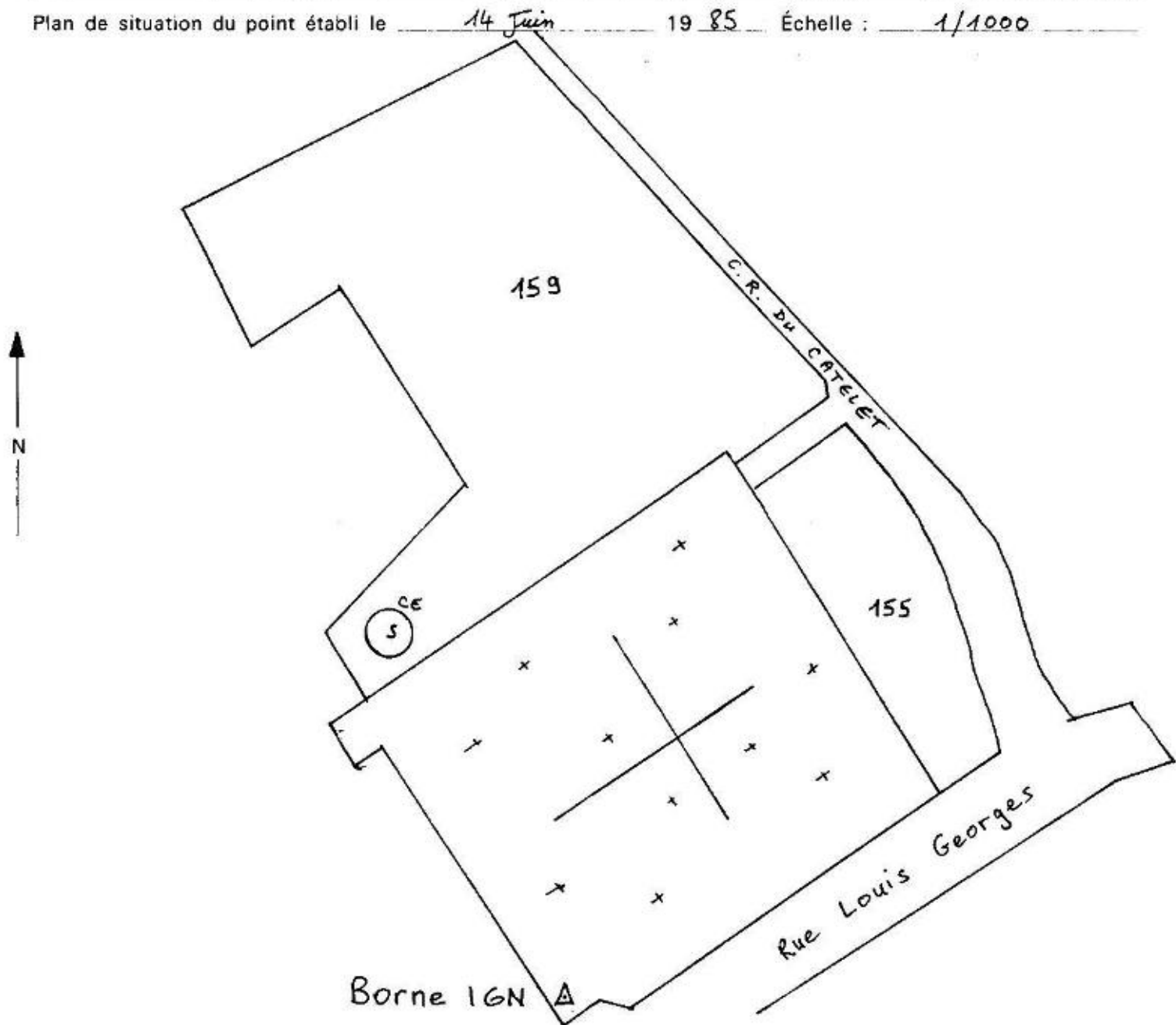
Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National



Nom du point : EPEHY II code : _____
Commune n° INSEE : 80271 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4
Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08
Département : SOMME Arrondissement : PERONNE
Canton : ROISEL Commune : EPEHY
Lieu-dit : LE VILLAGE Section : AD Parcelle : 155 (Borne IGN) (1)
" " " " (_____) (2)
Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...
(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 19 85 Échelle : 1/1000



Repère de nivellement

Identifiant : 415789

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 5**139,887 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 39.5" E

Latitude (dms) :

50° 00' 56.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

709.16

N (km) :

6990.80Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **EPEHY** à : **MARCOING**Côté : **Droit** PK : **172,27** km Distance : -Localisation : **AU PASSAGE A NIVEAU NO 136 DE LA D.24**Support : **MAISON DE GARDE-BARRIERE**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.30 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415723

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 94 BIS**130,040 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 08' 06.9" E** Latitude (dms) : **50° 01' 22.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.70** N (km) : **6991.63**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **GONNELIEU** à : **EPEHY**Côté : **Droit** PK : **12,92** km Distance : **1,00** km du repère **D.A.M3 - 5**

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE TETE AMONT**Repèrments : **A 0.55 M DE L'EXTREMITE RIVE DROITE****A 0.25 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 531214

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 1**137,293 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 49.0" E** Latitude (dms) : **50° 00' 22.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.35** N (km) : **6989.77**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **D.58 (NORD D'EPEHY)**Coté : **Gauche** PK : **10,79** km Distance : **0,29** km du repère **D.A.M3Q3V3**Localisation : **RUE RAOUL TROCME**Support : **MAIRIE D'EPEHY**Partie support : **MUR DE FACADE LATERAL SUD-EST, FACE RUE DES ECOLES**Repèrments : **A 0.23 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.25 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.M3Q3 - 1 , D.A.M3Q3 - 2 , D.A.M3Q3 - 3 , D.A.M3Q3V3**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308815

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 2**142,557 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : C REPERE CONSOLE

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 57.8" E

Latitude (dms) :

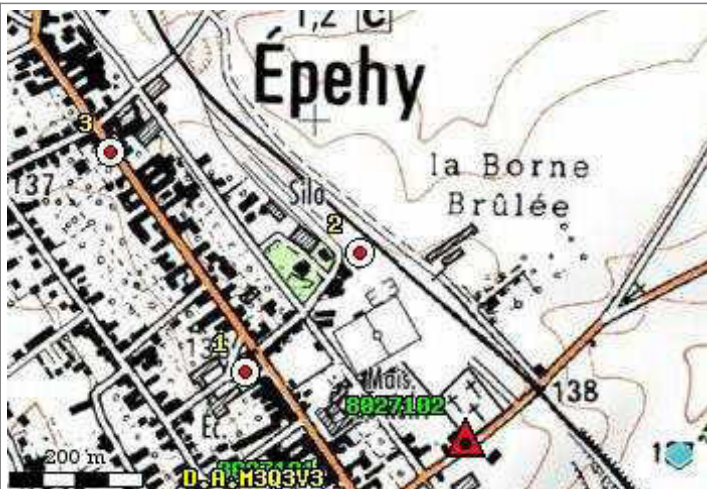
50° 00' 28.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

709.52

N (km) :

6989.95Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **D.58 (NORD D'EPEHY)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,29** km du repère **D.A.M3Q3 - 1**Localisation : **A 220 M DU CARREFOUR AVEC LA RUE DU COLONEL MAURICE SORLIN, A L'EXTREMITE EN IMPASSE DE CETTE RUE**Support : **ANCIENNE GARE D'EPEHY**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE VOIE DEPOSEE**Repèrments : **A 0.13 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST DU BATIMENT PRINCIPAL****A 0.04 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.M3Q3 - 1 , D.A.M3Q3 - 2 , D.A.M3Q3 - 3 , D.A.M3Q3V3****Le repère est au centre de la photo****Carte : 2508 PERONNE****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286479

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 3**138,723 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 38.7" E

Latitude (dms) :

50° 00' 33.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

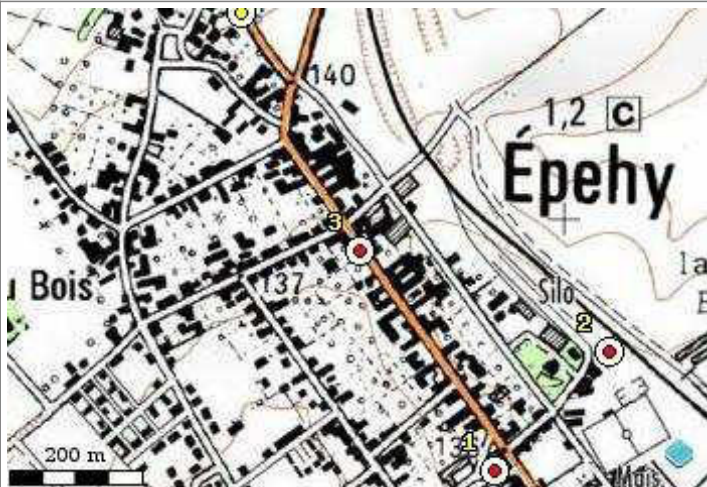
E (km) :

709.14

N (km) :

6990.10Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **D.58 (NORD D'EPEHY)**Côté : **Gauche** PK : **11,18** km Distance : **0,42** km du repère **D.A.M3Q3 - 1**Localisation : **AU NO 65, RUE RAOUL TROCME**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.45 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.M3Q3 - 1 , D.A.M3Q3 - 2 , D.A.M3Q3 - 3 , D.A.M3Q3V3**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308808

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 4**137,627 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 29.6" E** Latitude (dms) : **50° 00' 45.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **708.96** N (km) : **6990.46**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **FINS**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,42 km** du repère **D.A.M3Q3 - 3**Localisation : **AU NO 2, RUE D'HEUDICOURT**Support : **REMISE**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 10.54 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST**
A 0.04 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENTRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510630

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 5**120,614 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

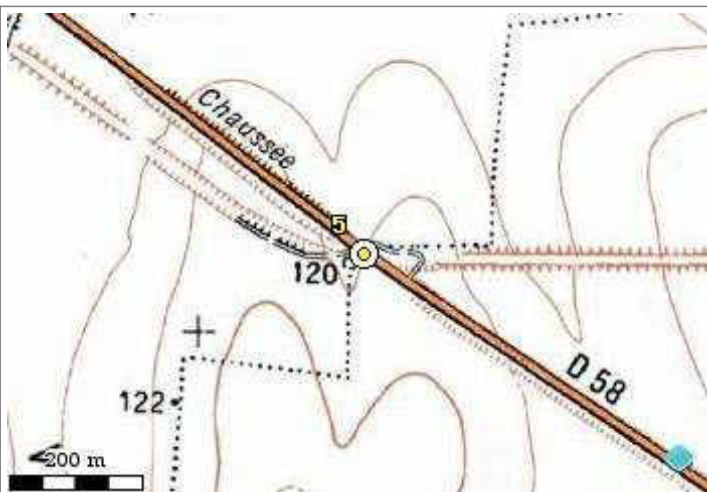
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 06' 26.7" E** Latitude (dms) : **50° 01' 12.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **707.71** N (km) : **6991.29**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **HEUDICOURT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **1,03 km** du repère **D.A.M3Q3 - 6**Localisation : **AU LIEU-DIT "LES CROQUETS"**Support : **MAISON DE GARDE-BARRIERE EN RUINES**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.58 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.46 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286481

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3V3**143,499 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 56.5" E** Latitude (dms) : **50° 00' 16.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.50** N (km) : **6989.56**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **D.58 (NORD D'EPEHY)**Côté : **Gauche** PK : **10,54** km Distance : **0,49** km du repère **D.A.Q3V3 - 15**Localisation : **RUE RAOUL TROCME**Support : **EGLISE D'EPEHY**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST DU PORCHE, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.58 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.28 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.M3Q3 - 1 , D.A.M3Q3 - 2 , D.A.M3Q3 - 3 , D.A.M3Q3V3**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 235023

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3V3 - 0a**132,436 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

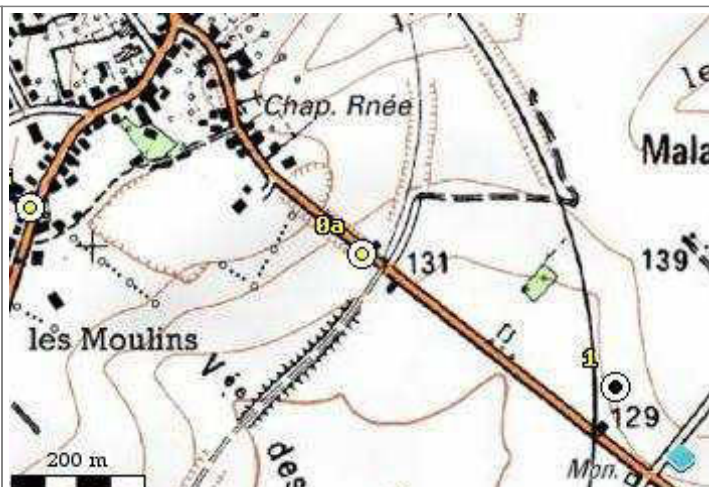
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 08' 14.6" E** Latitude (dms) : **50° 00' 02.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.86** N (km) : **6989.14**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **ROISEL** à : **EPEHY**Côté : **Gauche** PK : **170,33** km Distance : -Localisation : **AU NO 25, ROUTE DU RONSSOY, AU PR 4.57 DE LA D.58, A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 133 DE LA D.58**Support : **ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE VOIE**Repèrtements : **A 0.24 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST**
A 0.06 M AU-DESSUS DU SOLRemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 308720

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 14**111,729 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

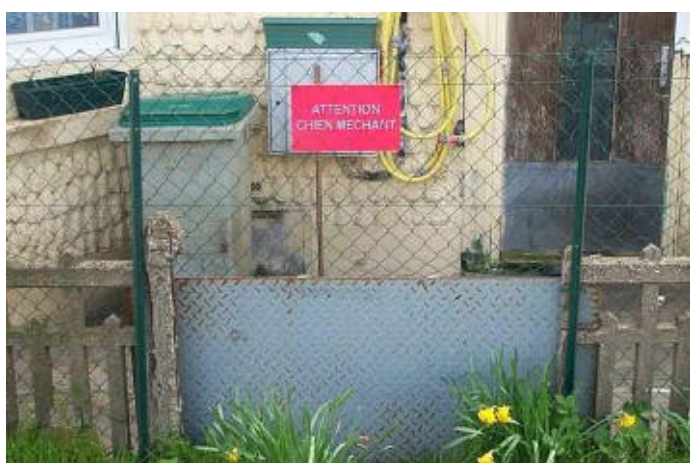
Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 28.3" E** Latitude (dms) : **49° 59' 17.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **708.94** N (km) : **6987.74**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **EPEHY**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,44 km** du repère **D.A.Q3V3 - 13**Localisation : **A L'ANCIEN PASSAGE A NIVEAU NO 131**Support : **MAISON (ANCIENNE MAISON DE GARDE-BARRIERE)**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-OUEST, FACE VOIE**Repèrments : **A 3.20 M DE L'EXTREMITÉ SUD-OUEST****A 0.17 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 415156

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3V3 - 15**141,586 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 07' 49.2" E

Latitude (dms) :

50° 00' 04.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

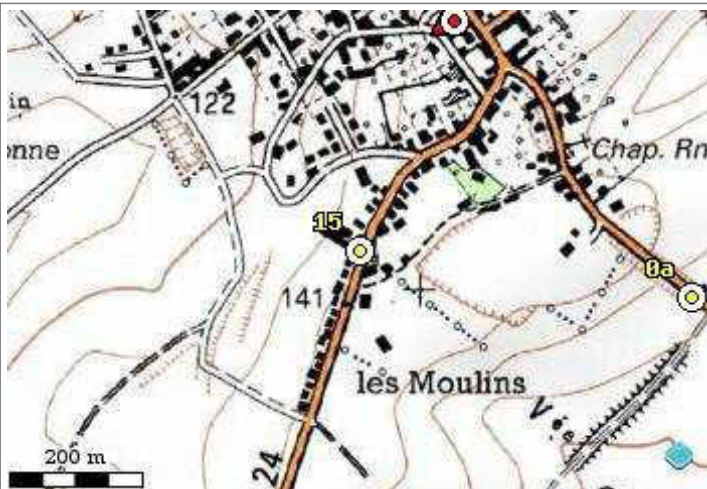
E (km) :

709.35

N (km) :

6989.21Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **D.24**de : **SAINTE-EMILIE** à : **D.58 (NORD D'EPEHY)**Côté : **Gauche** PK : **10,07** km Distance : **1,55** km du repère **D.A.Q3V3 - 14**Localisation : **RUE DU RIEZ**Support : **REMISE D'UNE FERME**Partie support : **MUR PIGNON SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.47 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.63 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 234930

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.V3 - 156**120,006 m**

Année de dernière observation : 1970 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 07' 56.3" E** Latitude (dms) : **49° 59' 40.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **709.49** N (km) : **6988.47**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80271** Commune : **EPEHY**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **ROISEL** à : **EPEHY**Côté : **Droit** PK : **169,53** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE TETE AVAL**Repèrments : **A L'AXE****A 0.27 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

EPEHY I

Département : SOMME (80)

Commune : EPEHY

Lieu-dit :

No du Site **8027101**

Identifiant : 72936

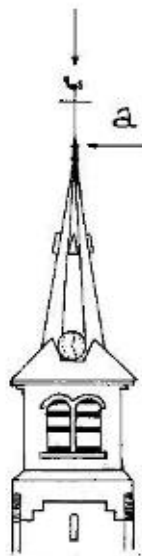
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 320 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le Village*

EPEHY I

Identifiant : 184660 - NO : 8027101-01

Point : a**Clocher : Centre renflement****Point vu en place en 2013****Inexploitable par GPS****Azimut de la prise de vue : 260 gr****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 07' 56.1939" E	50° 00' 16.2838" N	219.26	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	709491.64	6989566.55	< 10 cm	175.37	< 50 cm

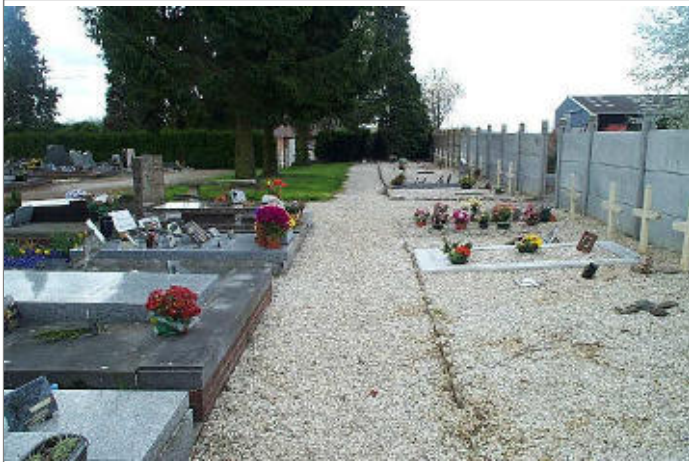
EPEHY II

Département : SOMME (80)
 Commune : EPEHY
 Lieu-dit :

No du Site **8027102**

Identifiant : 72937

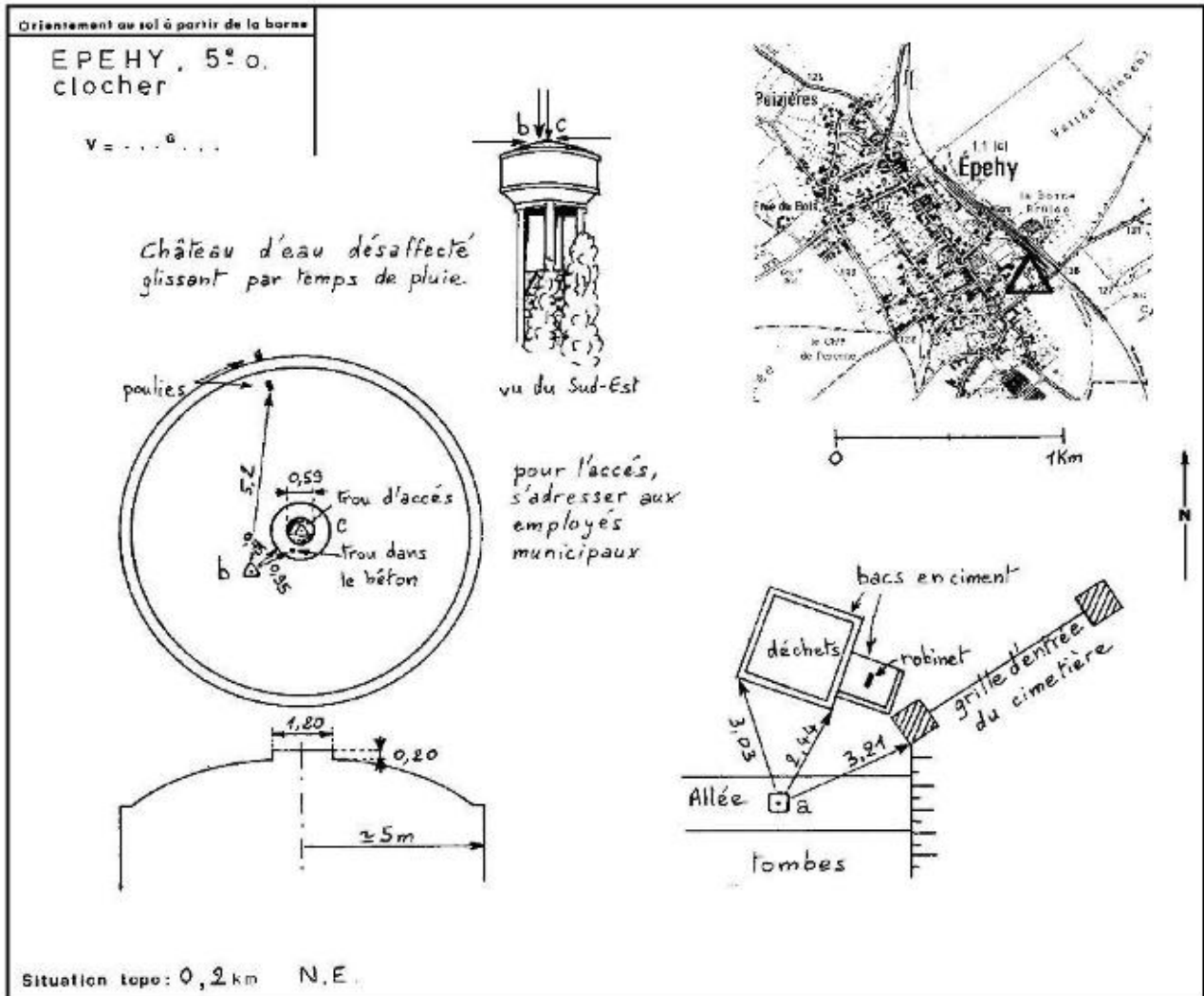
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 165 gr



Carte : 2508 PERONNE



EPEHY II

Identifiant : 184661 - NO : 8027102-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 380 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 08' 06.1055" E	50° 00' 19.4789" N	188.83	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	709689.03	6989665.69	< 10 cm	144.933	< 1 cm

Scans du site de la commune de EQUANCOURT n° : 02

/home/postgres/data_ini/cadastre/2507/8027502a_2507.tif
/home/postgres/data_ini/cadastre/2507/8027502b_2507.tif

DÉCISION N° 79 049
relative à l'établissement d'une servitude
de Droit public

Le Directeur de l'Institut Géographique National,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Vu le décret n° 661 034 du 23 Décembre 1966 portant réorganisation de l'Institut Géographique National,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en septembre 1976 dans une propriété figurant au Plan Cadastral Refait en 1957 sous le N° 74 Section A lieu dit La Morderie de la Commune de EQUANCOURT Département de SOMME et appartenant à :

- M. MAILLY Lucien, retraité, né le 13 décembre 1906 à EQUANCOURT, époux de BAUDELOT Marguerite, dem. Rue du Moulin à EQUANCOURT

Ce point est matérialisé par : Borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57 391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par la présente décision frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

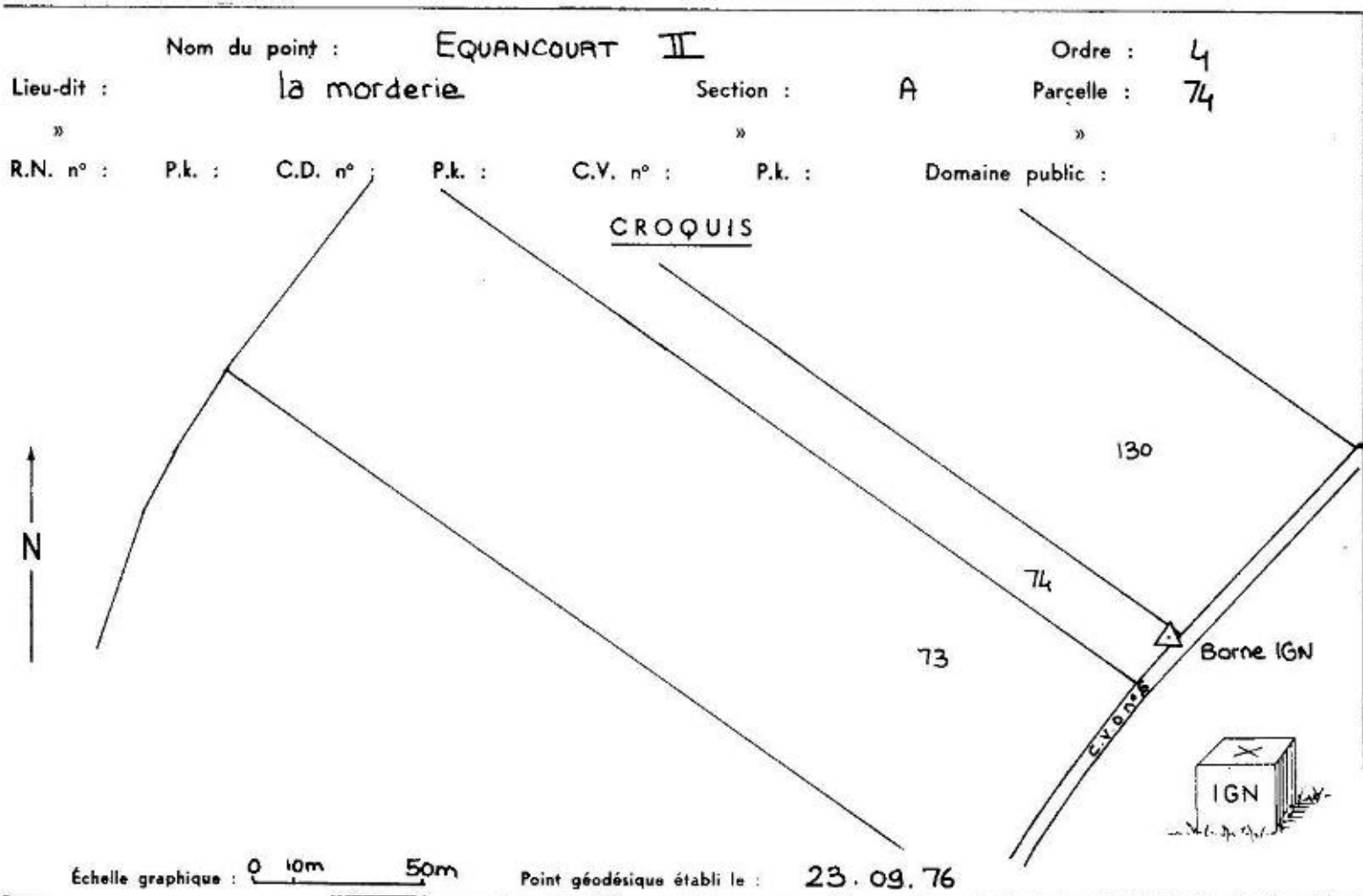
Les décisions seront notifiées à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ARTICLE 7. — La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectation par l'intermédiaire du Préfet du Département de **SOMME**

et du Maire de la Commune de **EQUANCOURT**

qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.



Fait à PARIS, le 7 décembre 1978

Le Directeur
de l'Institut Géographique National

[Signature]

Scans du site de la commune de EQUANCOURT n° : 03

/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8027503a_2508.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2508/8027503b_2508.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Conservation du réseau géodésique Feuille au 1/50.000°: PERONNE 25-08

DÉCISION N° 87.229

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur Général de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du 22 Mai 19 85

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le 14 Juin 1985 dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de EQUANCOURT Département de la SOMME et appartenant à :

- la commune d'EQUANCOURT 80360.

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : Une borne en granit gravée IGN

La superficie de l'emprise est fixée à 1 mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le 13 Mars 1987



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

Nom du point : EQUANCOURT III code : _____

Commune n° INSEE : 80275 matricule du point : _____ repère : _____ ordre : 4

Feuille 1 : 50 000 : PERONNE n° : 25-08

Département : SOMME Arrondissement : PERONNE

Canton : COMBLES Commune : EQUANCOURT

Lieu-dit : LES VALLEES ET LES ARRIS Section : B9 Parcelle : VC 7 (Borne IGN) (1)

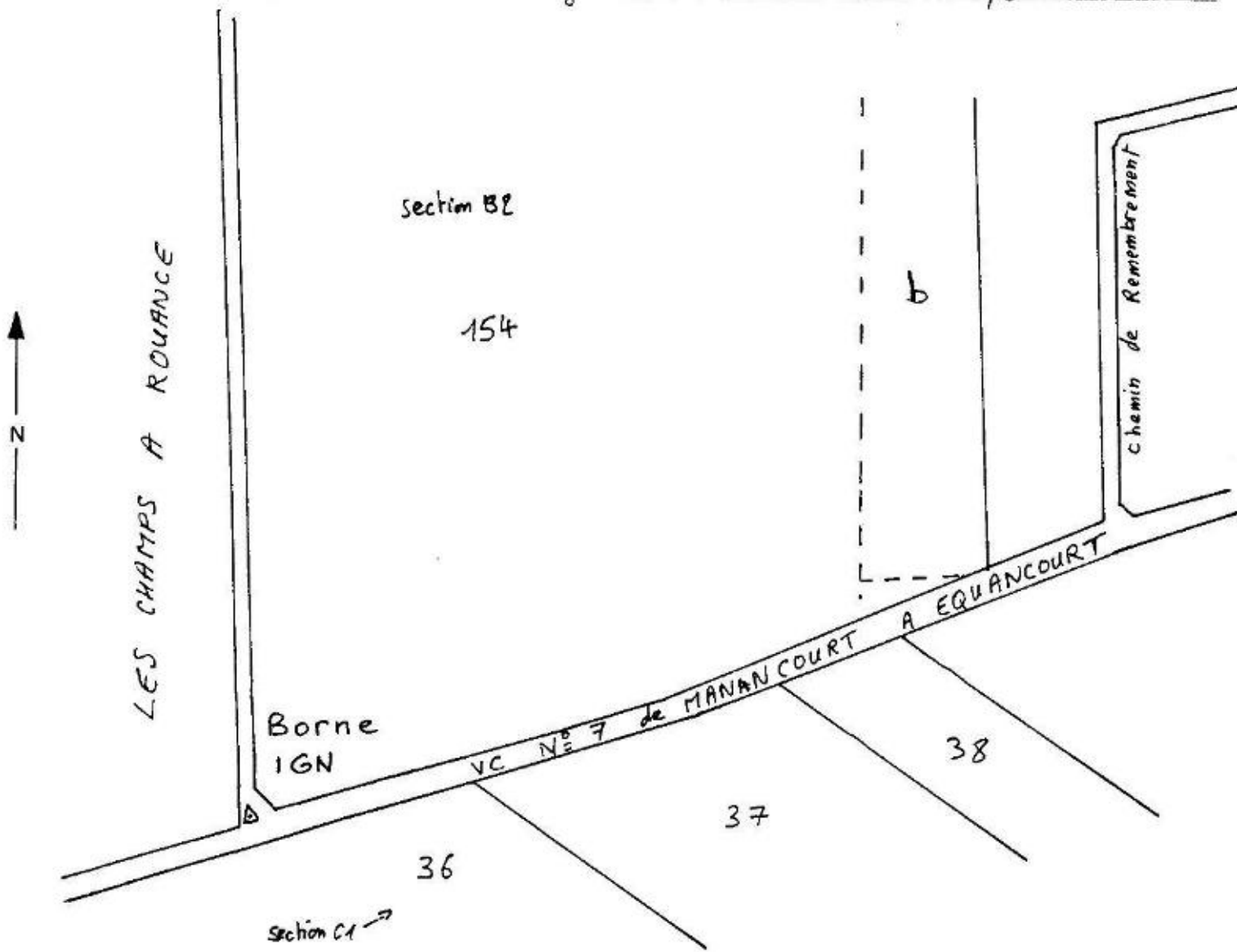
" " " " (_____) (2)

Cadastre Ancien : _____ Révisé : 1982 Refait : _____ Remembrement : _____

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 14 Juin 1985 Échelle : 1/2000



I.G.N. 2112 - Conservation (1983)

Repère de nivellement

Identifiant : 286482

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 14**101,587 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 21.0" E

Latitude (dms) :

50° 02' 15.8" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

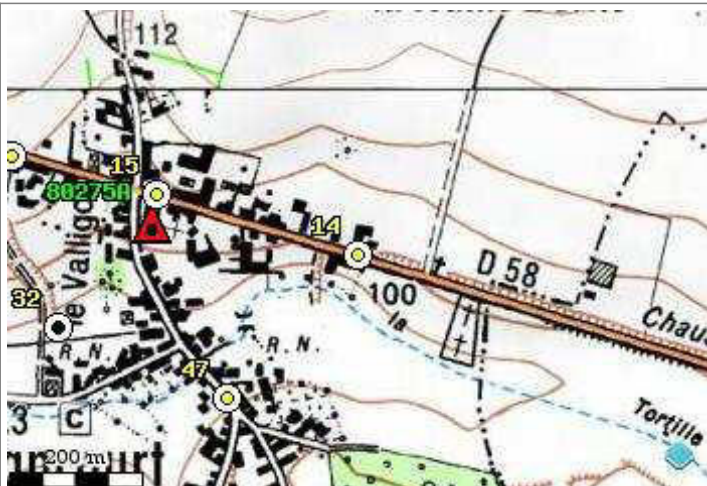
E (km) :

701.61

N (km) :

6993.25Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80275** Commune : **EQUANCOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **EQUANCOURT-EGLISE**Côté : **Droit** PK : **13,07** km Distance : **1,11** km du repère **D.A.M3Q3 - 13**Localisation : **AU NO 21, RUE DE FINS**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.80 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308813

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 15**107,087 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 05.1" E** Latitude (dms) : **50° 02' 18.5" N**

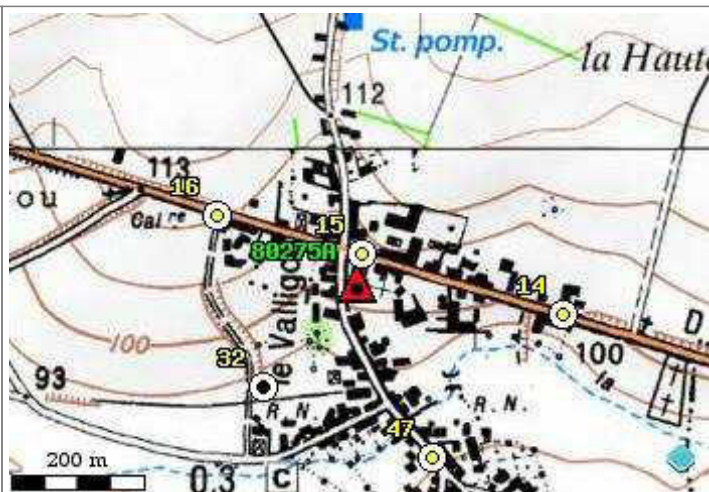
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **701.30** N (km) : **6993.34**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80275** Commune : **EQUANCOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **EQUANCOURT-EGLISE**Côté : **Gauche** PK : - Distance : **0,32 km** du repère **D.A.M3Q3 - 14**

Localisation :

Support : **MAIRIE D'EQUANCOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.40 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308814

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 16**110,465 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 00' 54.1" E

Latitude (dms) :

50° 02' 20.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

701.08

N (km) :

6993.40Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80275** Commune : **EQUANCOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EQUANCOURT-EGLISE** à : **MESNIL-EN-ARROUAISE**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,23** km du repère**D.A.M3Q3 - 15**Localisation : **AU NO 11, RUE DE LA CHAPELLE**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.45 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510401

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 47**95,417 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 10.9" E

Latitude (dms) :

50° 02' 08.4" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

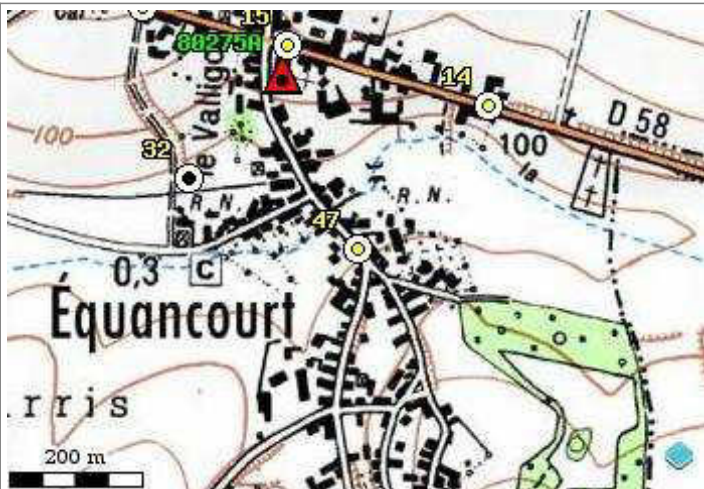
E (km) :

701.41

N (km) :

6993.03Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80275** Commune : **EQUANCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **EQUANCOURT (D.58)** à : **NURLU (D.917)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,39** km du repère**D.A.M3Q3 - 15**Localisation : **AU NUMERO 31 DE LA GRANDE RUE**Support : **REMISE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.63 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510402

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 48**98,023 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 01' 11.4" E

Latitude (dms) :

50° 01' 53.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

701.42

N (km) :

6992.56Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80275** Commune : **EQUANCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **EQUANCOURT (D.58)** à : **NURLU (D.917)**Coté : **Droit**PK : **-**Distance : **0,47** km du repère **D.A.Q3 - 47**Localisation : **AU NO 12, RUE DE NURLU**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.60 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.06 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

EQUANCOURT II

Département : SOMME (80)
 Commune : EQUANCOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8027502**

Identifiant : 72943

Site du Réseau de détail



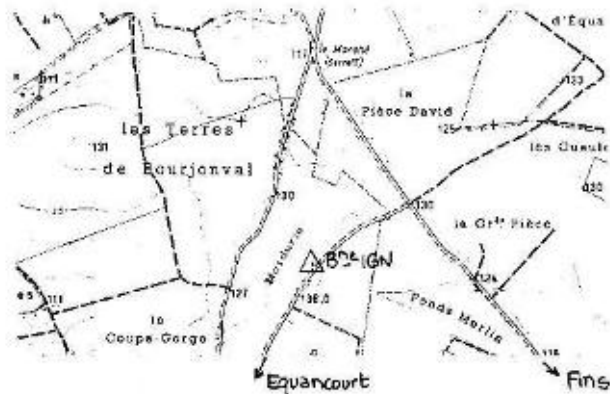
Azimut de la prise de vue : 28 gr



Carte : 2507 CAMBRAI

Orientement à la borne :

Neuville-Bourjonval : Clocher 5° ordre.



Situation topo : 1,3 km N-N.E. d'Equancourt.



EQUANCOURT II

Identifiant : 184679 - NO : 8027502-01

Point : 1

Borne en granit gravée IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 358 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
1	3° 01' 30.2844" E	50° 03' 01.0108" N	178.79	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
1	701797.96	6994653.38	< 10 cm	135.0	< 50 cm

EQUANCOURT III

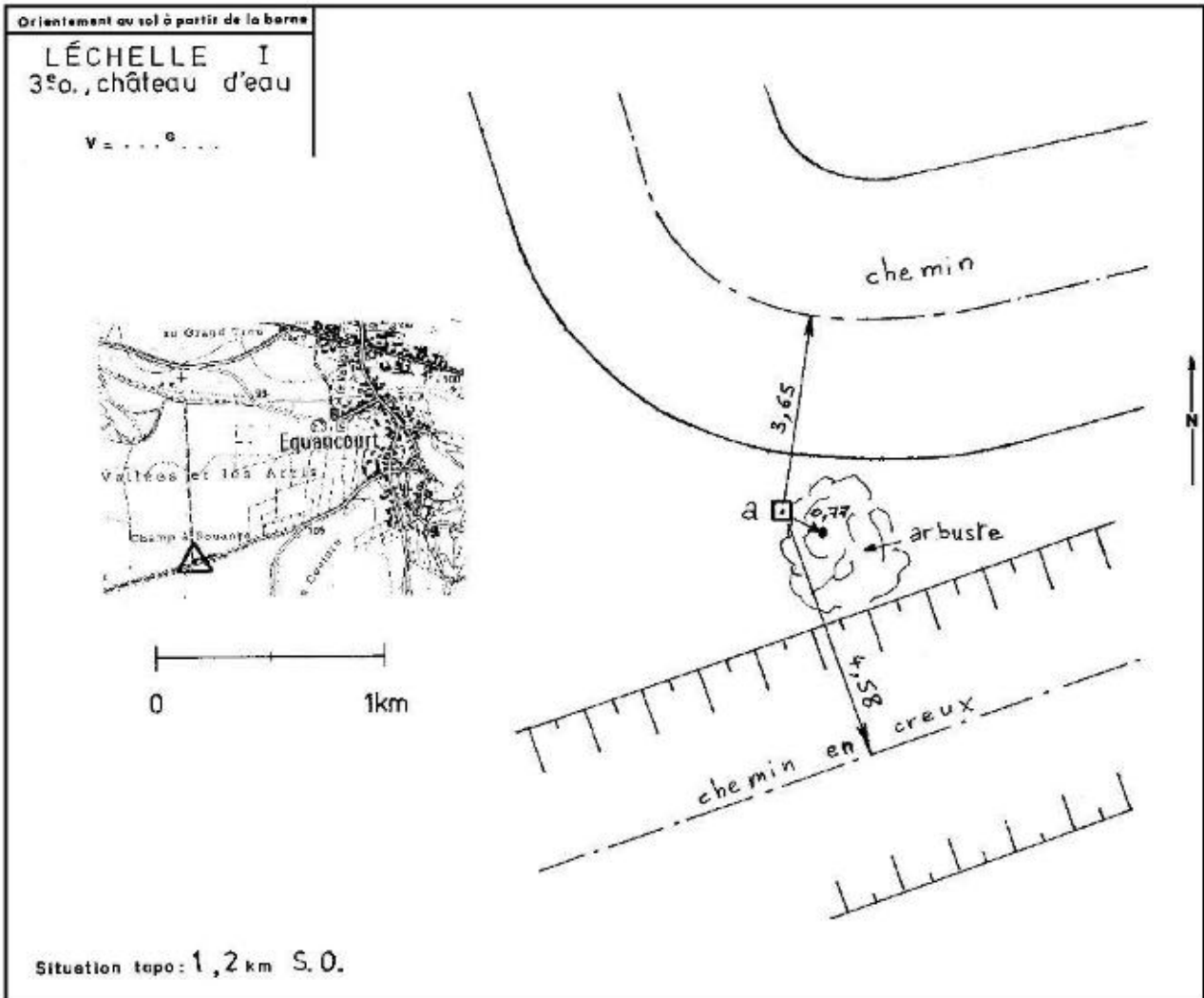
Département : SOMME (80)
 Commune : EQUANCOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8027503**
 Site du Réseau de détail

Identifiant : 72944



Azimut de la prise de vue : 90 gr



EQUANCOURT III

Identifiant : 184681 - NO : 8027503-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 260 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 25.8440" E	50° 01' 48.3588" N	161.80	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700514.87	6992406.18	< 10 cm	118.00	< 50 cm

EQUANCOURT A

Département : SOMME (80)
 Commune : EQUANCOURT
 Lieu-dit :

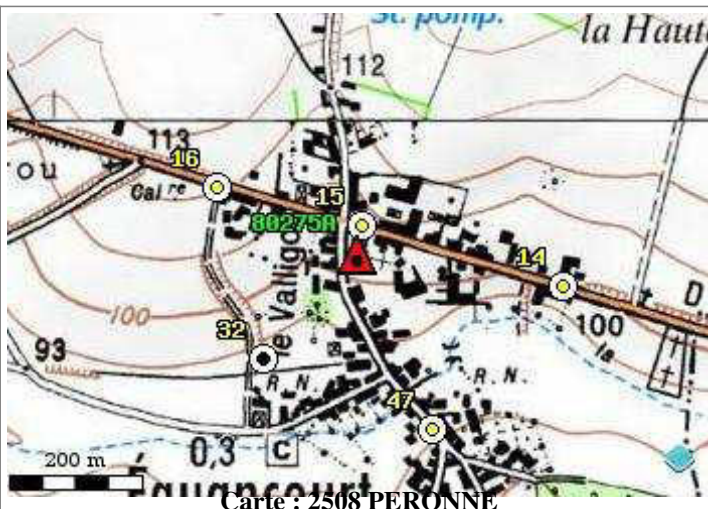
No du Site **80275A**

Identifiant : 72945

Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 20 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le Village*

EQUANCOURT A

Identifiant : 184683 - NO : 80275A-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 180 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 01' 05.0227" E	50° 02' 17.1169" N	179.38	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	701295.20	6993295.71	< 10 cm	135.58	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 286381

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 10**85,633 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 59' 41.4" E

Latitude (dms) :

49° 52' 43.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

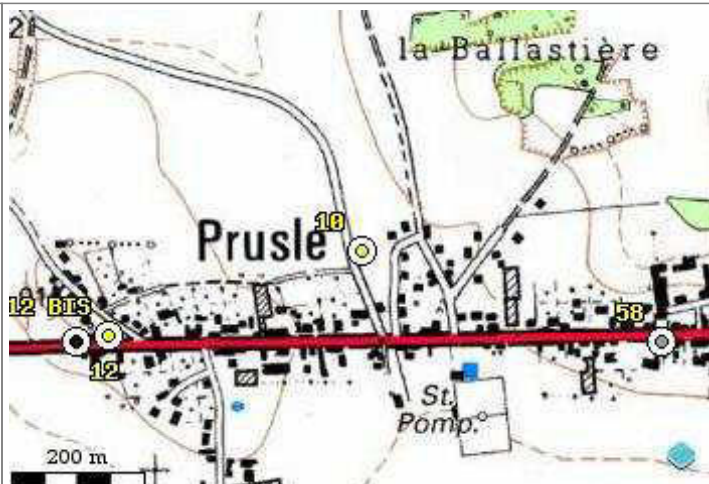
E (km) :

699.63

N (km) :

6975.56Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEHAUT)**de : **D.44** à : **D.937**Côté : **Droit** PK : **92,55** km Distance : **0,55** km du repère **D.A.P3 - 58**Localisation : **AU HAMEAU DE PRUSLE, A 150 M AU NORD DE LA CHAUSSEE BRUNEHAUT**Support : **MAISON (ANCIENNE GARE)**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON OUEST DE L'AVANT-CORPS, FACE OUEST**Repèrments : **A 1.32 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415284

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 12 BIS**87,721 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

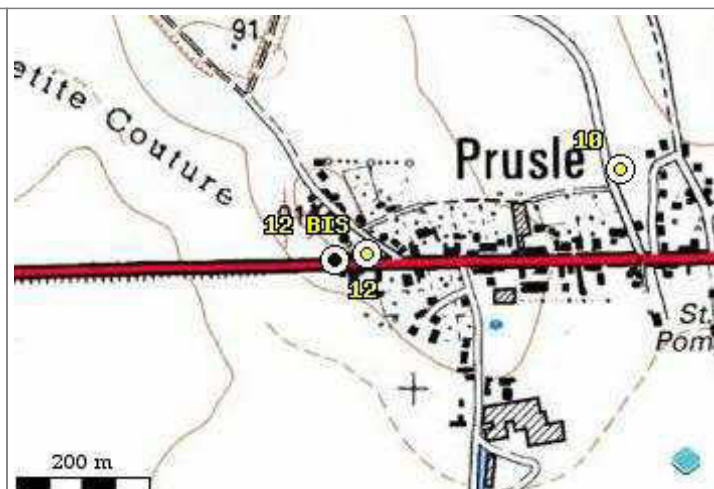
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 22.1" E** Latitude (dms) : **49° 52' 39.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.24** N (km) : **6975.43**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEHAUT)**de : **D.44 à D.937**Côté : **Droit** PK : **92,11** km Distance : -Localisation : **AU HAMEAU DE PRUSLE, AU NO 5, ROUTE NATIONALE**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DE LA CHAÎNE D'ANGLE EST DU MUR DE FACADE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.22 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.11 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510471

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 51**91,494 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 02.3" E

Latitude (dms) :

49° 53' 21.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

702.44

N (km) :

6976.72Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **D.44**de : **PERONNE** à : **N.29**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,38** km du repère **D.A.P3 - 50**Localisation : **AU NORD DU CARREFOUR AVEC LE CHEMIN DE L'EGLISE DE BOUVINCOURT**Support : **CROIX**Partie support : **SOCLE, FACE SUD, FACE AU CARREFOUR**Repèrments : **A L'AXE****A 0.44 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415272

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 52**88,622 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

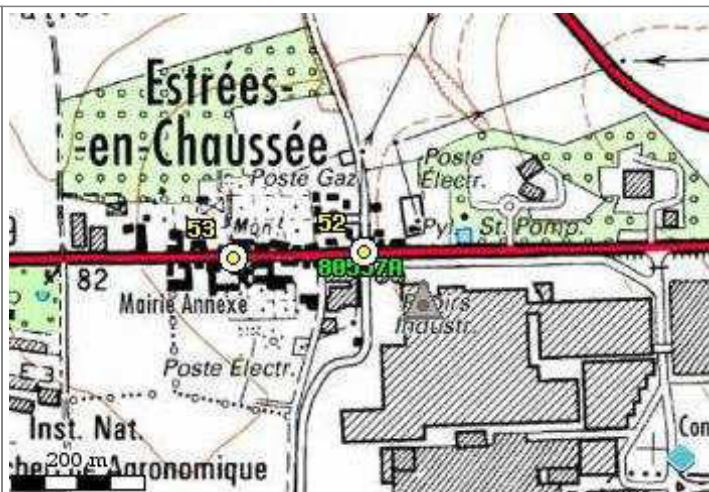
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 23.5" E** Latitude (dms) : **49° 52' 41.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.87** N (km) : **6975.49**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEAUT)**de : **D.44 à D.937**Côté : **Droit** PK : **95,76** km Distance : **1,00** km du repère **D.A.P3 - 6**Localisation : **AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE FERNAND POUPART**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON SUD, FACE ROUTE**Repèrtements : **A L'AXE****A 0.15 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415261

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 53**89,076 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 13.4" E** Latitude (dms) : **49° 52' 41.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.67** N (km) : **6975.48**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEAUT)**de : **D.44 à : D.937**Côté : **Gauche** PK : **95,55** km Distance : **0,20** km du repère **D.A.P3 - 52**Localisation : **AU HAMEAU D'ESTREES-EN-CHAUSSEE**Support : **MAIRIE ANNEXE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.37 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 528811

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 54 BIS**88,621 m**

Année de dernière détermination : 2007

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2007

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 51.5" E** Latitude (dms) : **49° 52' 40.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.23** N (km) : **6975.47**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEAUT)**de : **D.44** à : **D.937**Côté : **Gauche** PK : **95,12** km Distance : **0,44** km du repère **D.A.P3 - 53**

Localisation :

Support : **MUR DE CLOTURE DE L'INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE AGRONOMIQUE**Partie support : **FACE NORD, FACE ROUTE, COTE OUEST**

Repèrments :

Remarques : ***** Ce repère n'a pas été observé par l'I.G.N.****Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère n'a pas été photographié !**

Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415263

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 55**84,334 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

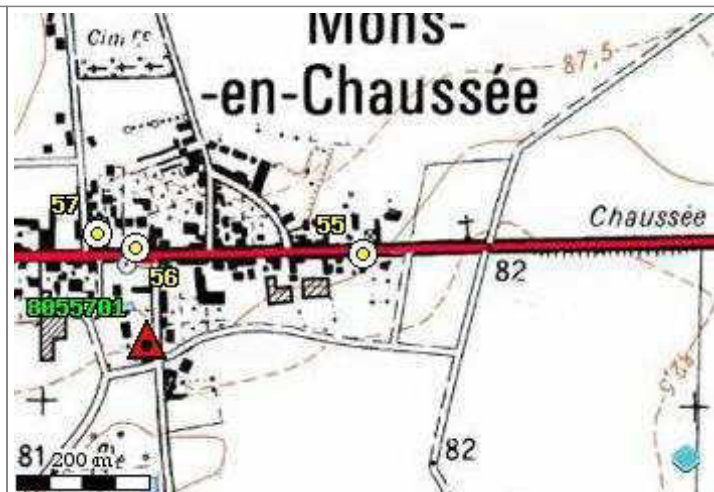
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 40.5" E** Latitude (dms) : **49° 52' 39.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.81** N (km) : **6975.44**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEHAUT)**de : **D.44** à : **D.937**Côté : **Droit** PK : **93,71** km Distance : **1,41** km du repère **D.A.P3 - 54**Localisation : **AU BOURG DE MONS-EN-CHAUSSEE**Support : **MUR DE CLOTURE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 1.34 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.25 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415264

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 56**88,060 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

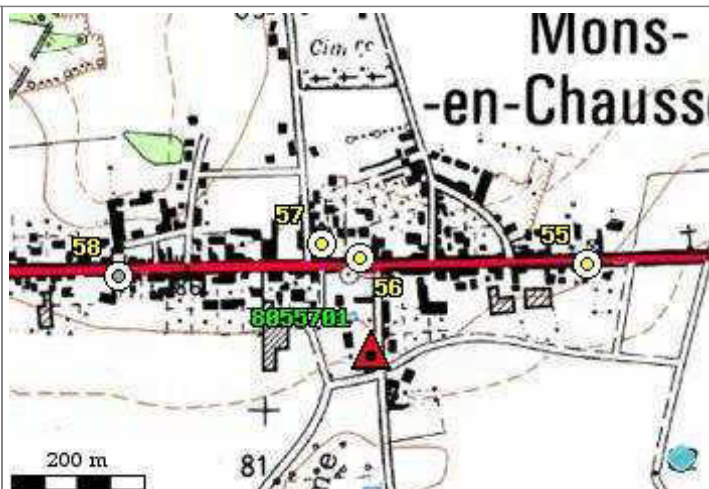
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 00' 23.1" E** Latitude (dms) : **49° 52' 40.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **700.46** N (km) : **6975.45**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEHAUT)**de : **D.44** à : **D.937**Côté : **Gauche** PK : **93,34** km Distance : -Localisation : **AU BOURG DE MONS-EN-CHAUSSEE**Support : **EGLISE DE MONS-EN-CHAUSSEE**Partie support : **SOUBASSEMENT MUR PIGNON NORD DU TRANSEPT GAUCHE, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.32 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 1.08 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415265

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3 - 57**88,423 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 00' 20.0" E

Latitude (dms) :

49° 52' 40.7" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

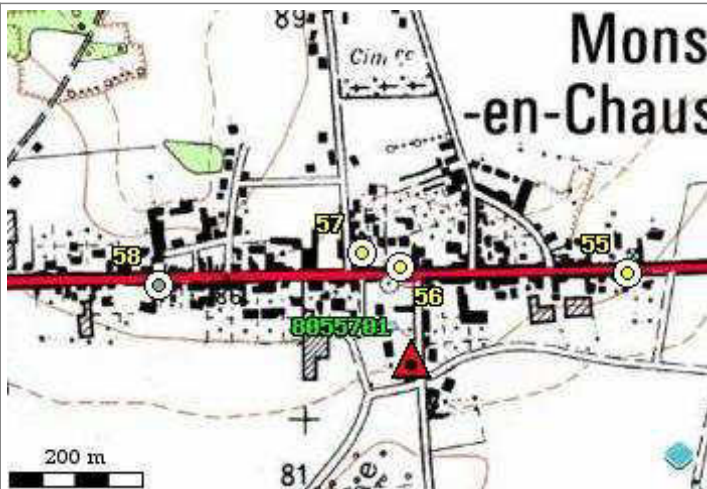
E (km) :

700.40

N (km) :

6975.47Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **N.29 (CHAUSSEE BRUNEAUT)**de : **D.44** à : **D.937**Côté : **Droit** PK : **93,29** km Distance : -Localisation : **AU BOURG DE MONS-EN-CHAUSSEE, A 30 M AU NORD DE LA N.29**Support : **MAIRIE D'ESTREES-MONS**Partie support : **AVANT-CORPS SUD DU MUR DE FACADE SUD, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.22 M DE L'EXTREMITÉ EST****A 0.11 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286332

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 5**82,230 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 41.2" E

Latitude (dms) :

49° 52' 38.9" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

698.43

N (km) :

6975.42Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **D.937**de : **D.1029** à : **PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **18,98** km Distance : -Localisation : **AU NORD-OUEST DU CARREFOUR AVEC LA D.1029**Support : **MONUMENT COMMEMORATIF BOURIAT-TRINTIGNANT**Partie support : **SOCLE, FACE NORD-OUEST, FACE OPPOSEE AU CARREFOUR**Repèrments : **A L'AXE****A 0.08 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 286333

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.P3T3 - 6**78,374 m**

Année de dernière détermination : 2016

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2016

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 28.9" E** Latitude (dms) : **49° 53' 14.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.18** N (km) : **6976.52**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80557** Commune : **ESTREES-MONS**Voie suivie : **D.937**de : **D.1029** à : **PERONNE**Côté : **Droit** PK : **20,06** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONCEAU**Partie support : **PLINTHE SUR MUR EN RETOUR AVAL, RIVE DROITE**Repèrments : **A 1.16 M DE L'EXTREMITE RIVE DROITE
A L'AXE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

MONS-EN-CHAUSSEE I

Département : SOMME (80)
 Commune : ESTREES-MONS
 Lieu-dit :

No du Site **8055701**

Identifiant : 73285

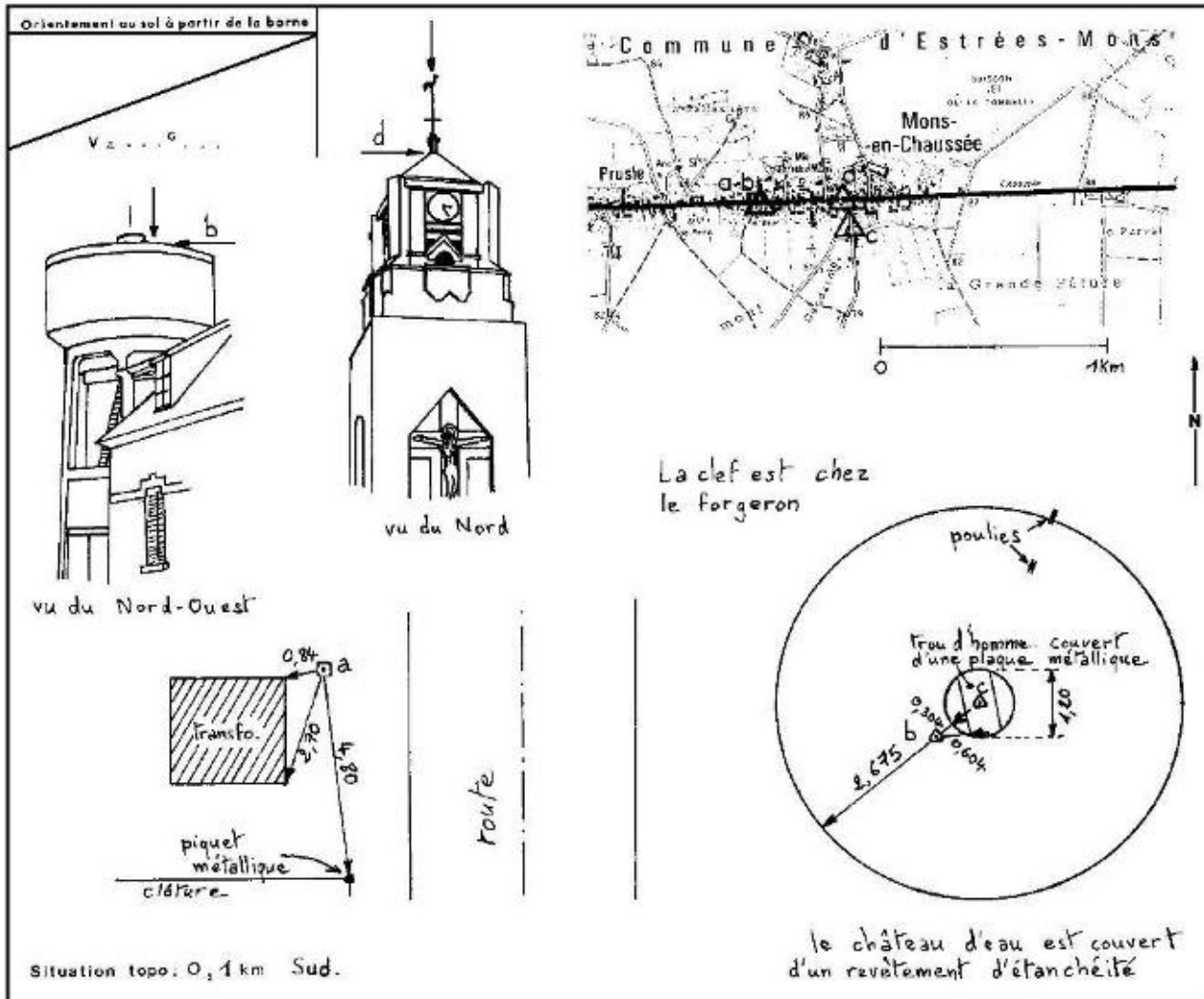
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 370 gr



Carte : 2508 PERONNE



MONS-EN-CHAUSSEE I

Identifiant : 185500 - NO : 8055701-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 340 gr



Identifiant : 185504 - NO : 8055701-05

Point : d

Clocher : Sommet toit

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 280 gr

**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 00' 24.0088" E	49° 52' 35.3994" N	127.01	< 10 cm
d	3° 00' 22.2500" E	49° 52' 39.2144" N	159.45	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	700479.76	6975306.47	< 10 cm	83.13	< 50 cm
d	700444.60	6975424.43	< 10 cm	115.57	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 415031

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 9b**53,196 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 28.2" E** Latitude (dms) : **49° 53' 28.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.57** N (km) : **6976.95**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80294** Commune : **ETERPIGNY**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Gauche** PK : **34,08** km Distance : **0,65** km du repère **D.A.R3 - 9a**Localisation : **A 350 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA D.62, AU NO 1, GRANDE RUE**Support : **MAIRIE D'ETERPIGNY**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE GRANDE RUE**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.80 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415032

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 9c**56,337 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 28.2" E** Latitude (dms) : **49° 53' 28.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.57** N (km) : **6976.96**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80294** Commune : **ETERPIGNY**Voie suivie : **N.17**de : **PERONNE (MAIRIE)** à : **VILLERS-CARBONNEL (N.29)**Côté : **Gauche** PK : **34,08** km Distance : **0,05** km du repère **D.A.R3 - 9b**Localisation : **A 300 M AU SUD-EST DU CARREFOUR AVEC LA D.62**Support : **EGLISE D'ETERPIGNY**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT SUD-OUEST DU MUR DE FACADE SUD-EST DU CLOCHER, FACE SUD-EST, FACE GRANDE RUE**Repèrèments : **A L'AXE****A 0.20 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 21195

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 10**51,123 m**

Année de dernière observation : 1970 - Année de nouveau calcul : 1990

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 23.5" E** Latitude (dms) : **49° 52' 57.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.48** N (km) : **6975.99**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80294** Commune : **ETERPIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-GARE** à : **CHAULNES-GARE**Côté : **Droit** PK : **144,88** km Distance : -

Localisation :

Support : **MUR DE SOUTÈNEMENT**Partie support : **FACE SUD-EST, FACE VOIE**

Repèrèments :

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 286259

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 7**49,925 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 40.2" E

Latitude (dms) :

49° 53' 37.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

694.81

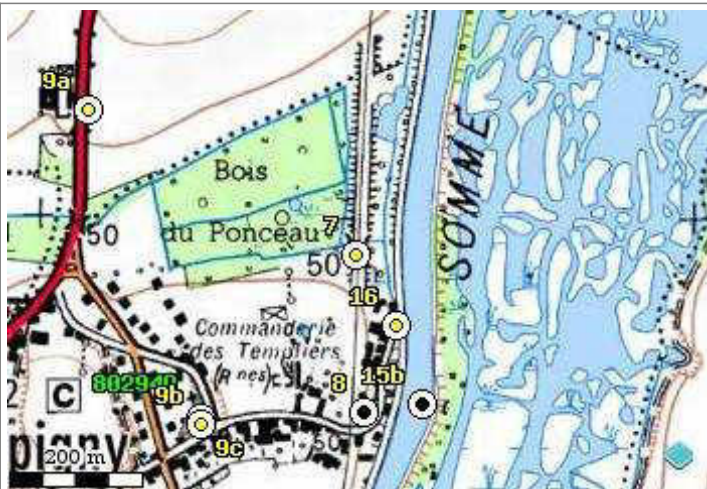
N (km) :

6977.21Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80294** Commune : **ETERPIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE** à : **ETERPIGNY**Côté : **Droit** PK : **146,21** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONCEAU SUR LE RU DE BARLEUX**Partie support : **FACE AMONT DE LA PILE RIVE GAUCHE**Repèrments : **A 0.22 M DE L'EXTREMITE OPPOSEE AU RUISSEAU****A 0.12 M AU-DESSOUS DU TABLIER**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 227886

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3T3 - 9**50,965 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 55' 29,4" E** Latitude (dms) : **49° 53' 05,9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **694.59** N (km) : **6976.25**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80294** Commune : **ETERPIGNY**Voie suivie : **VOIE FERREE**de : **PERONNE-GARE** à : **CHAULNES-GARE**Côté : **Droit** PK : **145,19** km Distance : -

Localisation :

Support : **MUR DE SOUTENEMENT**Partie support : **FACE SUD-EST, FACE VOIE**Repèrments : **A 0.46 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.15 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510034

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.T3 - 16**50,597 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 55' 43.0" E

Latitude (dms) :

49° 53' 33.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

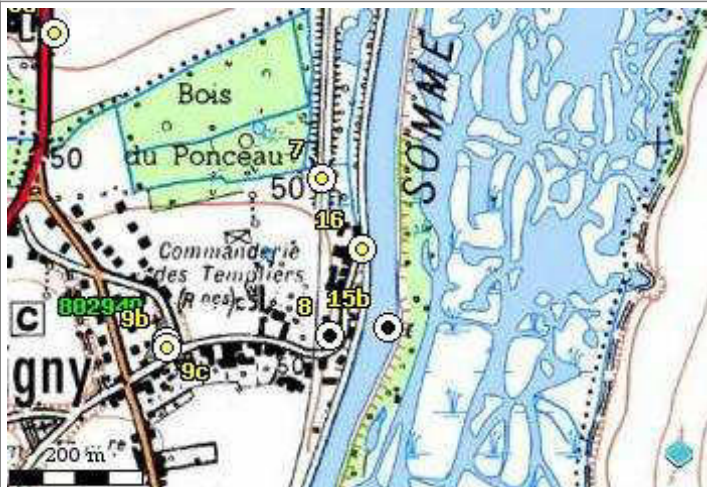
E (km) :

694.87

N (km) :

6977.10Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80294** Commune : **ETERPIGNY**Voie suivie : **CANAL DE LA SOMME**de : **OFFOY** à : **PERONNE**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,20** km du repère **D.A.R3T3 - 8**Localisation : **AU NO 11 DE LA RUE D'EN-BAS, A 30 M A L'OUEST DU CANAL**Support : **REMISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE EST, FACE CANAL**Repèrtements : **A 0.37 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.36 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308831

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 1**92,281 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 25.6" E** Latitude (dms) : **50° 02' 17.8" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.31** N (km) : **6993.32**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.43**de : **YTRES** à : **MANANCOURT**Côté : **Droit** PK : **13,63** km Distance : **0,38** km du repère **D.A.L3Q3 - 2**

Localisation :

Support : **AQUEDUC SUR UN FOSSE**Partie support : **PARAPET AMONT, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.10 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308830

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 2**91,072 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 39.2" E** Latitude (dms) : **50° 02' 14.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.59** N (km) : **6993.22**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **RUE D'EQUANCOURT**de : **D.43** à : **EQUANCOURT**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,40** km du repère **D.A.L3Q3 - 3**Localisation : **AU LIEU-DIT "VALLEE CANARD"**Support : **PONT SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PLINTHE SUR MUR EN RETOUR SUD-OUEST**Repèrments : **A 2.40 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST**
A 0.07 M AU-DESSUS DE L'ARETE INFERIEURERemarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3Q3 - 2 , D.A.L3Q3 - 3 , D.A.L3Q3 - 3a , D.A.L3Q3 - 4**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 244303

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 3**96,186 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 20.6" E** Latitude (dms) : **50° 02' 10.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.21** N (km) : **6993.09**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.43**de : **YTRES** à : **MANANCOURT**Côté : **Gauche** PK : **13,30** km Distance : **0,58** km du repère **D.A.L3Q3 - 4**Localisation : **A L'EST DU CARREFOUR AVEC LA RUE D'EQUANCOURT**Support : **EGLISE D'ETRICOURT**Partie support : **MUR DE FACADE NORD-OUEST DE LA NEF, FACE RUE D'EQUANCOURT**Repèrments : **A 1.23 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.13 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3Q3 - 2 , D.A.L3Q3 - 3 , D.A.L3Q3 - 3a , D.A.L3Q3 - 4**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 531270

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 3a**102,544 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 59' 11.4" E

Latitude (dms) :

50° 02' 07.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

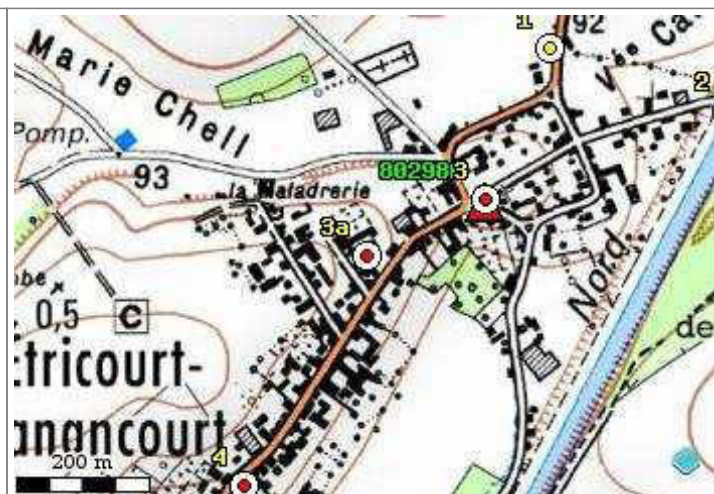
E (km) :

699.03

N (km) :

6993.00Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.43**de : **YTRES** à : **MANANCOURT**Côté : **Droit** PK : **13,13** km Distance : -Localisation : **A 35 M DE LA D.43**Support : **MAIRIE-POSTE D'ETRICOURT-MANANCOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE D.43**Repèrments : **A 0.50 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.14 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3Q3 - 2 , D.A.L3Q3 - 3 , D.A.L3Q3 - 3a , D.A.L3Q3 - 4**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510651

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 4**99,183 m**

Année de dernière détermination : 2013

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2013

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

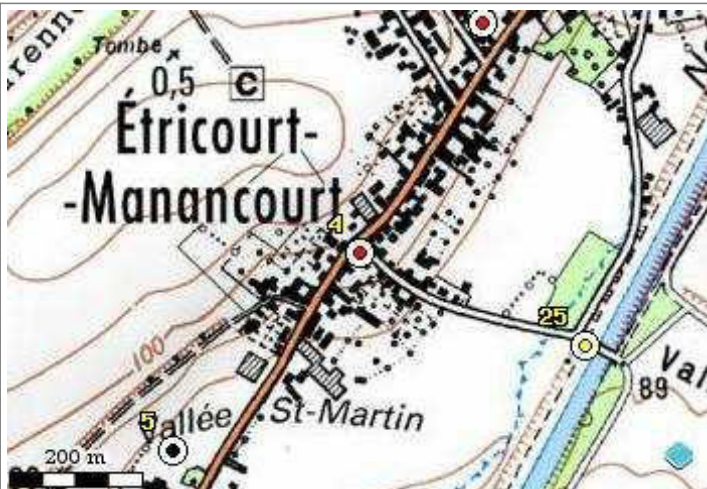
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 02.0" E** Latitude (dms) : **50° 01' 56.3" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.84** N (km) : **6992.65**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.43**de : **EQUANCOURT à : SAILLY-SAILLISEL**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,42 km du repère** **D.A.L3Q3 - 3a**Localisation : **AU SUD DU CARREFOUR AVEC LA RUE DE DOUAY**Support : **MAISON**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE NORD-OUEST, FACE D.43**Repèrtements : **A 0.40 M DU PAN COUPE COTE CARREFOUR****A 0.23 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée****Ce repère appartient à un triplet.****Liste des repères du triplet : D.A.L3Q3 - 2 , D.A.L3Q3 - 3 , D.A.L3Q3 - 3a , D.A.L3Q3 - 4**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308824

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 6**98,070 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 40.0" E

Latitude (dms) :

50° 01' 31.3" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

698.41

N (km) :

6991.88Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.43**de : **ETRICOURT-MANANCOURT** à : **SAILLY-SAILLISEL**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,14** km du repère**D.A.L3Q3 - 7**Localisation : **AU NORD-EST DU CARREFOUR AVEC LA D.72**Support : **EGLISE DE MANANCOURT**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST DE LA NEF, FACE D.43**Repèrments : **A 0.36 M DE L'EXTREMITE SUD****A 0.84 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510652

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 7**99,569 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

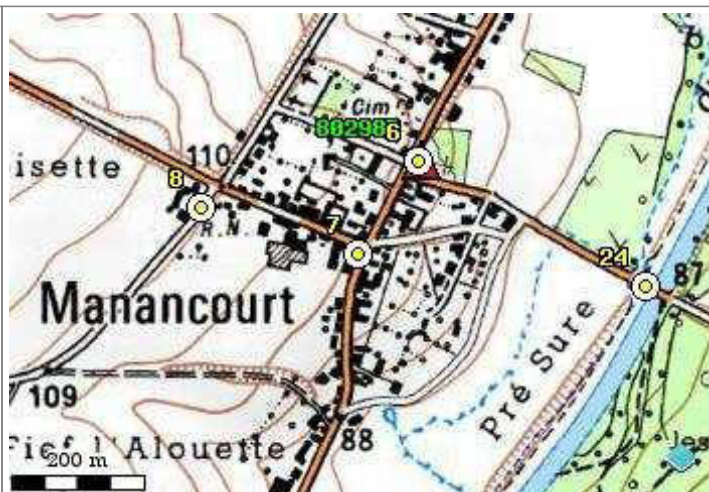
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 35.7" E** Latitude (dms) : **50° 01' 26.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.32** N (km) : **6991.74**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.43**de : **ETRICOURT-MANANCOURT** à : **SAILLY-SAILLISEL**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **0,28 km** du repère **D.A.L3Q3 - 8**Localisation : **AU NORD DU CARREFOUR AVEC D.72**Support : **MAISON**Partie support : **MUR DE FACADE EN PAN COUPE, FACE SUD, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE EST****A 0.48 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308825

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.L3Q3 - 8**112,052 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 58' 23.8" E

Latitude (dms) :

50° 01' 29.2" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

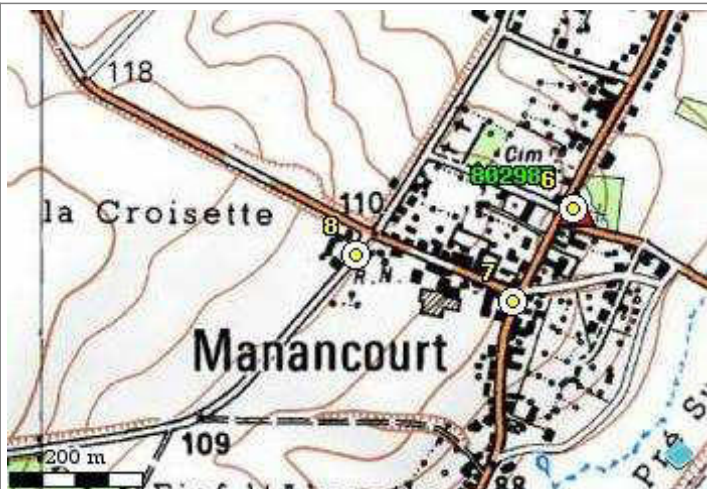
E (km) :

698.08

N (km) :

6991.81Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **V.O.**de : **ETRICOURT-MANANCOURT** à : **SAILLY-SAILLISEL**Côté : **Droit**PK : **-**Distance : **1,31 km** du repère**D.A.L3Q3 - 8-I**Localisation : **AU NO 2, RUE DE SAILLY**Support : **GRANGE**Partie support : **MUR DE FACADE SUD-EST, FACE RUE**Repèrments : **A 1.73 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415701

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 19**95,128 m**

Année de dernière détermination : 1970

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 46.0" E** Latitude (dms) : **50° 02' 33.8" N**

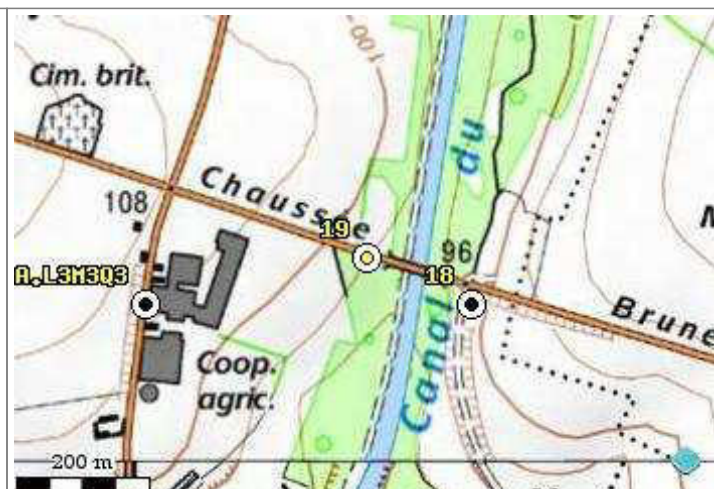
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.72** N (km) : **6993.81**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **D.58**de : **EQUANCOURT** à : **D.43**Côté : **Gauche** PK : **14,96** km Distance : **0,00** km du repère **D.A.M3Q3 - 18**

Localisation :

Support : **PONT SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PLINTHE**Repèrments : **A 2.18 M DE L'EXTREMITE COTE D.43
A L'AXE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2507 CAMBRAI

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415192

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 24**82,449 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

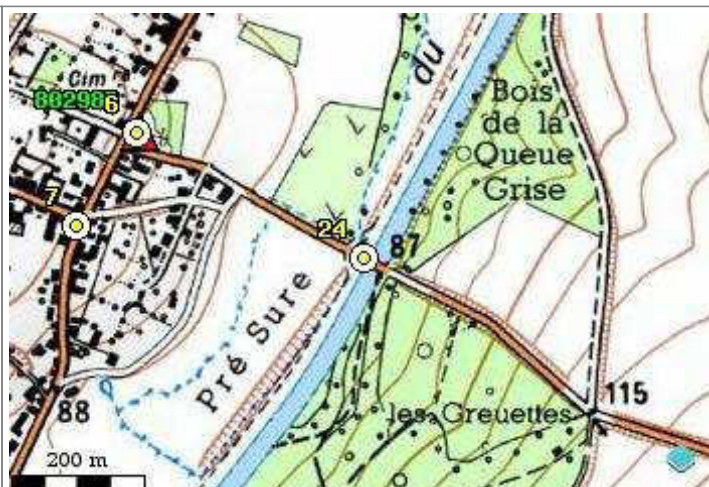
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 58' 57.5" E** Latitude (dms) : **50° 01' 25.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **698.76** N (km) : **6991.69**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **CANAL DU NORD**de : **PERONNE** à : **ETRICOURT-MANANCOURT**Côté : **Gauche** PK : **32,72** km Distance : **0,90** km du repère **D.A.Q3 - 25**Localisation : **AU LIEU-DIT "PRE SURE"**Support : **PONT DE LA D.72 SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PIEDROIT DE LA CULEE NORD-OUEST, FACE SUD-EST, FACE CANAL**Repèrments : **A 3.90 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 1.00 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510415

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 25**83,864 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 59' 19.2" E** Latitude (dms) : **50° 01' 51.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **699.19** N (km) : **6992.51**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80298** Commune : **ETRICOURT-MANANCOURT**Voie suivie : **CANAL DU NORD**de : **PERONNE** à : **ETRICOURT-MANANCOURT**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,90** km du repère **D.A.Q3 - 24**Localisation : **AU LIEU-DIT "VALLEE TARTERON"**Support : **PONT D'UN V.O. SUR LE CANAL DU NORD**Partie support : **PIEDROIT DE LA CULEE NORD-OUEST, FACE SUD-EST, FACE CANAL**Repèrments : **A 2.80 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 1.70 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

ETRICOURT-MANANCOURT A

Département : SOMME (80)

Commune : ETRICOURT-MANANCOURT

Lieu-dit : Etricourt

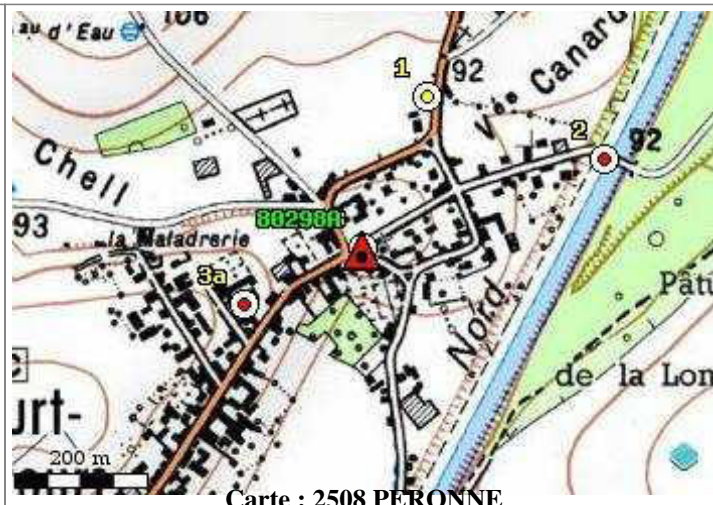
No du Site **80298A**

Identifiant : 72973

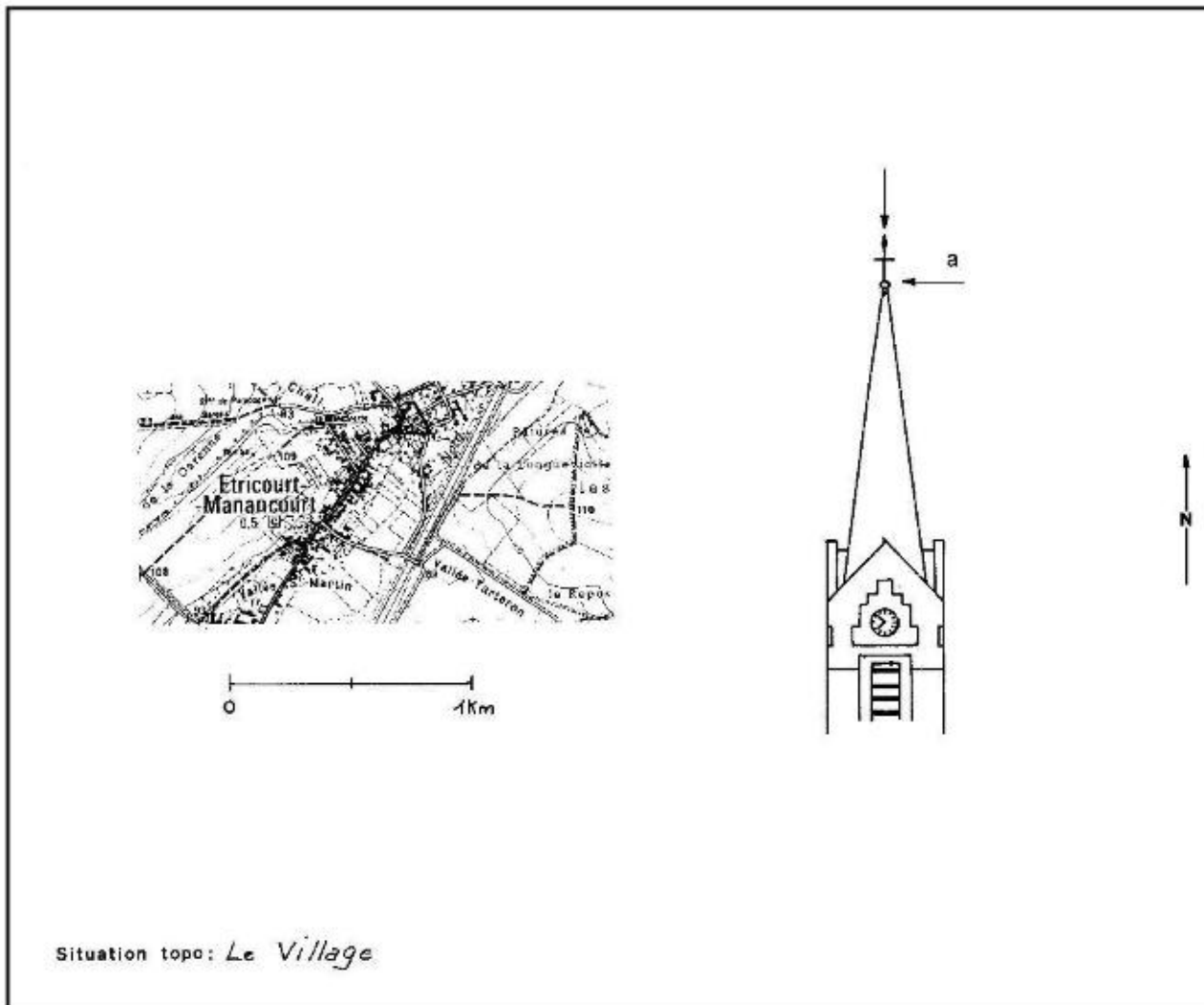
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 80 gr



Carte : 2508 PERONNE



ETRICOURT-MANANCOURT A

Identifiant : 184752 - NO : 80298A-01

Point : a**Clocher : Base croix****Point vu en place en 2005****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 59' 20.5940" E	50° 02' 10.1022" N	171.49	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	699215.04	6993078.67	< 10 cm	127.71	< 50 cm

ETRICOURT-MANANCOURT B

Département : SOMME (80)

No du Site **80298B**

Identifiant : 72974

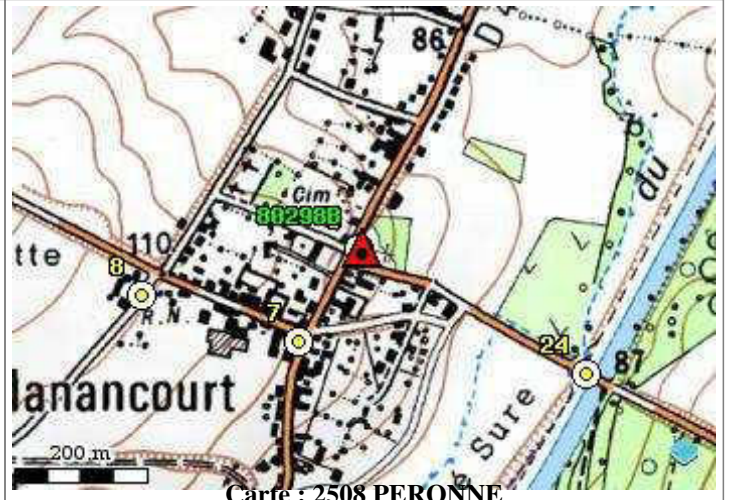
Commune : ETRICOURT-MANANCOURT

Site du Réseau de détail

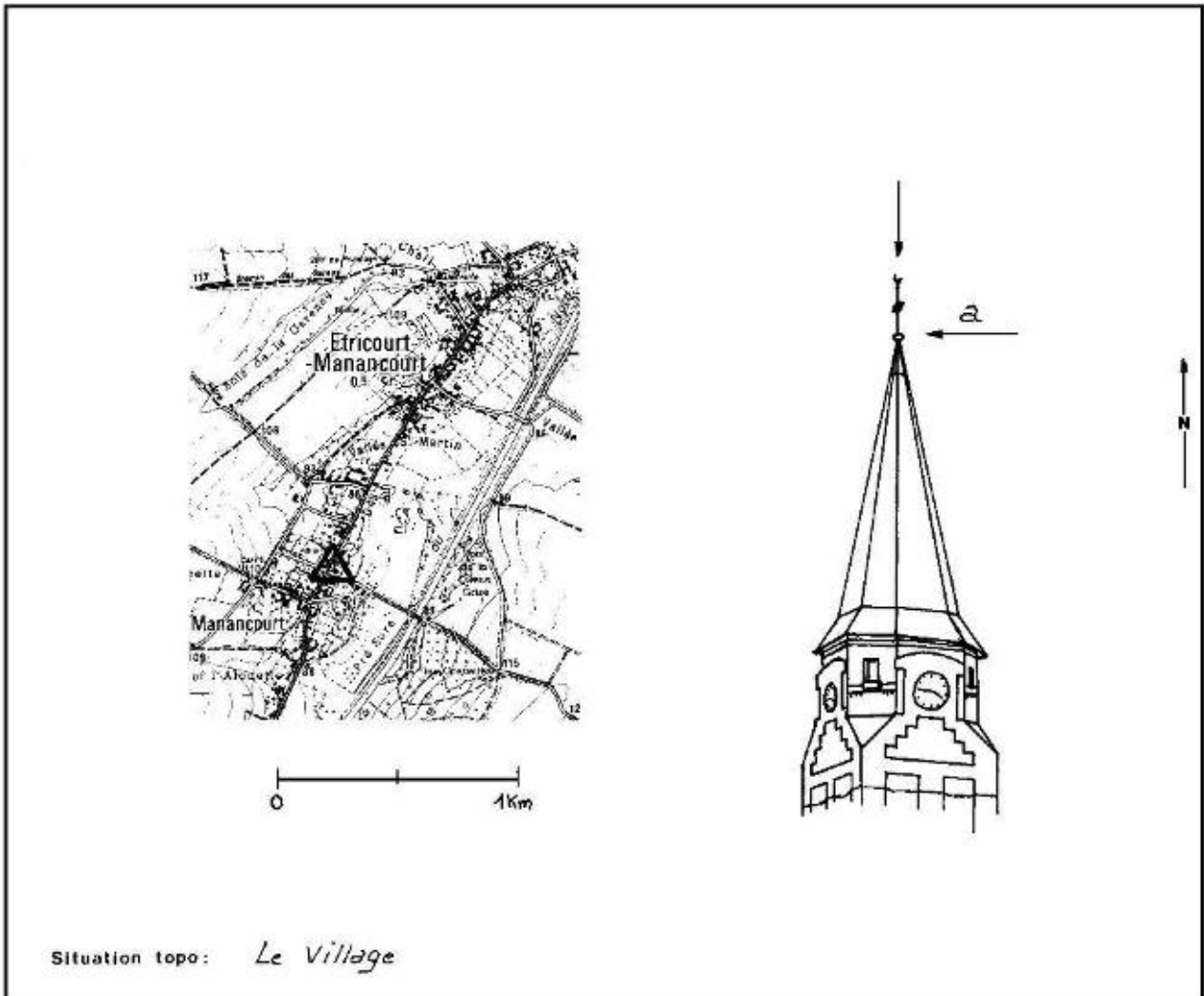
Lieu-dit : Manancourt



Azimut de la prise de vue : 80 gr



Carte : 2508 PERONNE



ETRICOURT-MANANCOURT B

Identifiant : 184753 - NO : 80298B-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 58' 40.5031" E	50° 01' 31.3786" N	176.99	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	698416.09	6991881.23	< 10 cm	133.21	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 510298

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 154**53,581 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

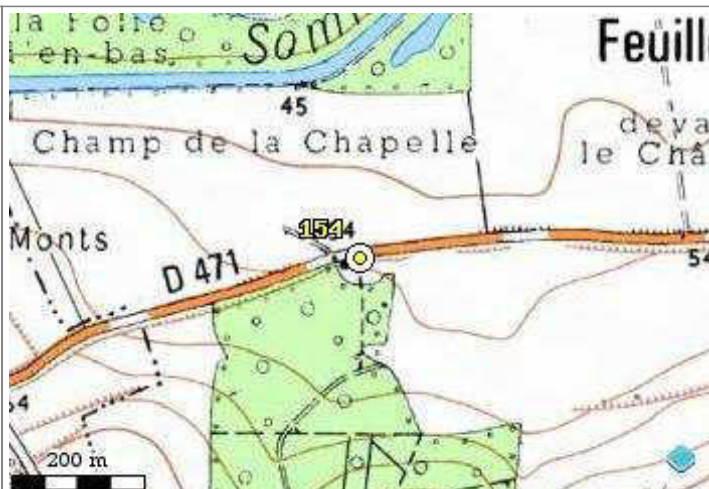
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 08.9" E** Latitude (dms) : **49° 56' 36.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.20** N (km) : **6982.76**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **D.146E**de : **V.O.** à : **FEUILLERES (D.146)**Côté : **Droit** PK : **-** Distance : **1,52 km** du repère **D.A.R3 - 152**Localisation : **AU LIEU-DIT "CHAMP DE LA CHAPELLE"**Support : **TRANSFORMATEUR**Partie support : **FACE EST**Repèrtements : **A 0.17 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.56 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510299

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 155**50,966 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 47.8" E** Latitude (dms) : **49° 56' 51.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.98** N (km) : **6983.22**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **D.146**de : **D.146E** à : **D.938**Côté : **Gauche** PK : -Distance : **1,14** km du repère **D.A.R3 - 154**Localisation : **AU BOURG**Support : **MAIRIE DE FEUILLERES**Partie support : **CHAINE D'ANGLE EST DU MUR DE FACADE NORD**Repèrments : **A L'AXE****A 0.22 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510292

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 156**51,106 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 47.5" E** Latitude (dms) : **49° 56' 51.4" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **688.97** N (km) : **6983.23**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **D.146**de : **D.146E** à : **D.938**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,04** km du repère **D.A.R3 - 155**Localisation : **AU BOURG**Support : **EGLISE DE FEUILLERES**Partie support : **CHAINE D'ANGLE SUD-OUEST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.17 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510293

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 157**47,370 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

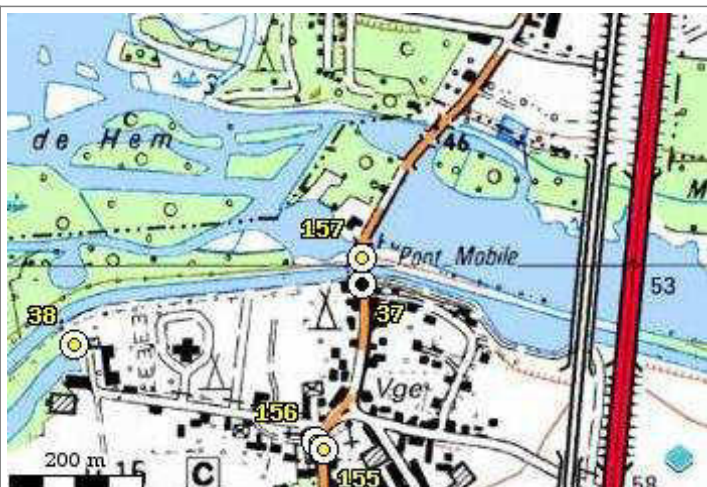
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 50' 50.7" E** Latitude (dms) : **49° 57' 00.5" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **689.04** N (km) : **6983.51**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **D.146**de : **D.146E** à : **D.938**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,32** km du repère **D.A.R3 - 156**Localisation : **AU LIEU-DIT "ETANG DE MADAME PETIT"**Support : **PONT SUR LA SOMME (FLEUVE)**Partie support : **ABOUT DU MUR EN AILE AMONT RIVE GAUCHE**Repèrments : **A L'AXE****A 0.40 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 473837

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 35**49,540 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 52' 33.3" E** Latitude (dms) : **49° 56' 50.9" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **691.09** N (km) : **6983.21**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **CANAL DE LA SOMME**de : **PERONNE (VOIE FERREE) à : ECLUSIER (EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,84 km du repère** **D.A.R3 - 34**

Localisation :

Support : **ECLUSE DE SORMONT**Partie support : **MUR EN RETOUR AVAL RIVE GAUCHE**Repèrments : **A 0.88 M DE L'EXTREMITE RIVE GAUCHE****A 0.47 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510244

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 36**48,514 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

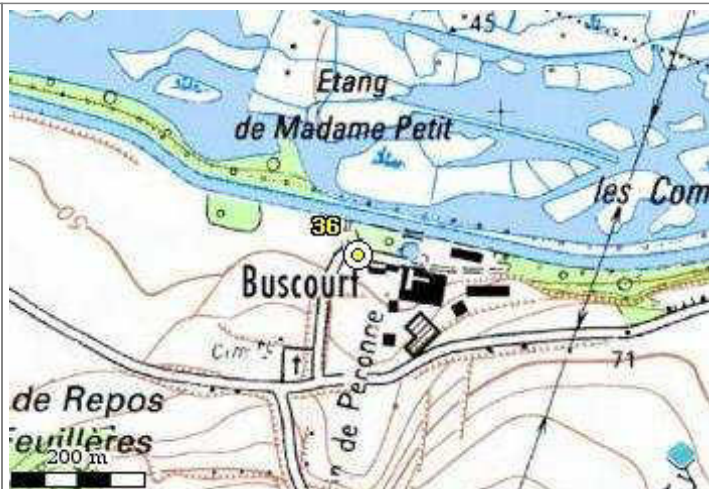
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 47.0" E** Latitude (dms) : **49° 56' 47.0" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.16** N (km) : **6983.09**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **CANAL DE LA SOMME**de : **PERONNE (VOIE FERREE) à : ECLUSIER (EGLISE)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,94 km du repère** **D.A.R3 - 35**Localisation : **AU LIEU-DIT "BUSCOURT", A 50 M AU SUD-OUEST DU CANAL**Support : **REMISE**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE CANAL**Repèrments : **A 0.80 M DE L'EXTREMITE NORD-OUEST****A 0.41 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 150301

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 38**46,438 m**

Année de dernière observation : 1955 - Année de nouveau calcul : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 1955Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 50' 28.9" E

Latitude (dms) :

49° 56' 56.0" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

688.60

N (km) :

6983.38Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80307** Commune : **FEUILLERES**Voie suivie : **D.146**de : **D.146E** à : **HEM-MONECU (V.O.)**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,46** km du repère **D.A.R3 - 37**Localisation : **A 50 M AU SUD DU CANAL DE LA SOMME**Support : **HANGAR**Partie support : **DEUXIEME PILIER A PARTIR DU PILIER OUEST DU MUR DE FACADE NORD, FACE CANAL**

Repèrtements :

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !

Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

FEUILLERES I

Département : SOMME (80)
 Commune : FEUILLERES
 Lieu-dit :

No du Site **8030701**

Identifiant : 72986

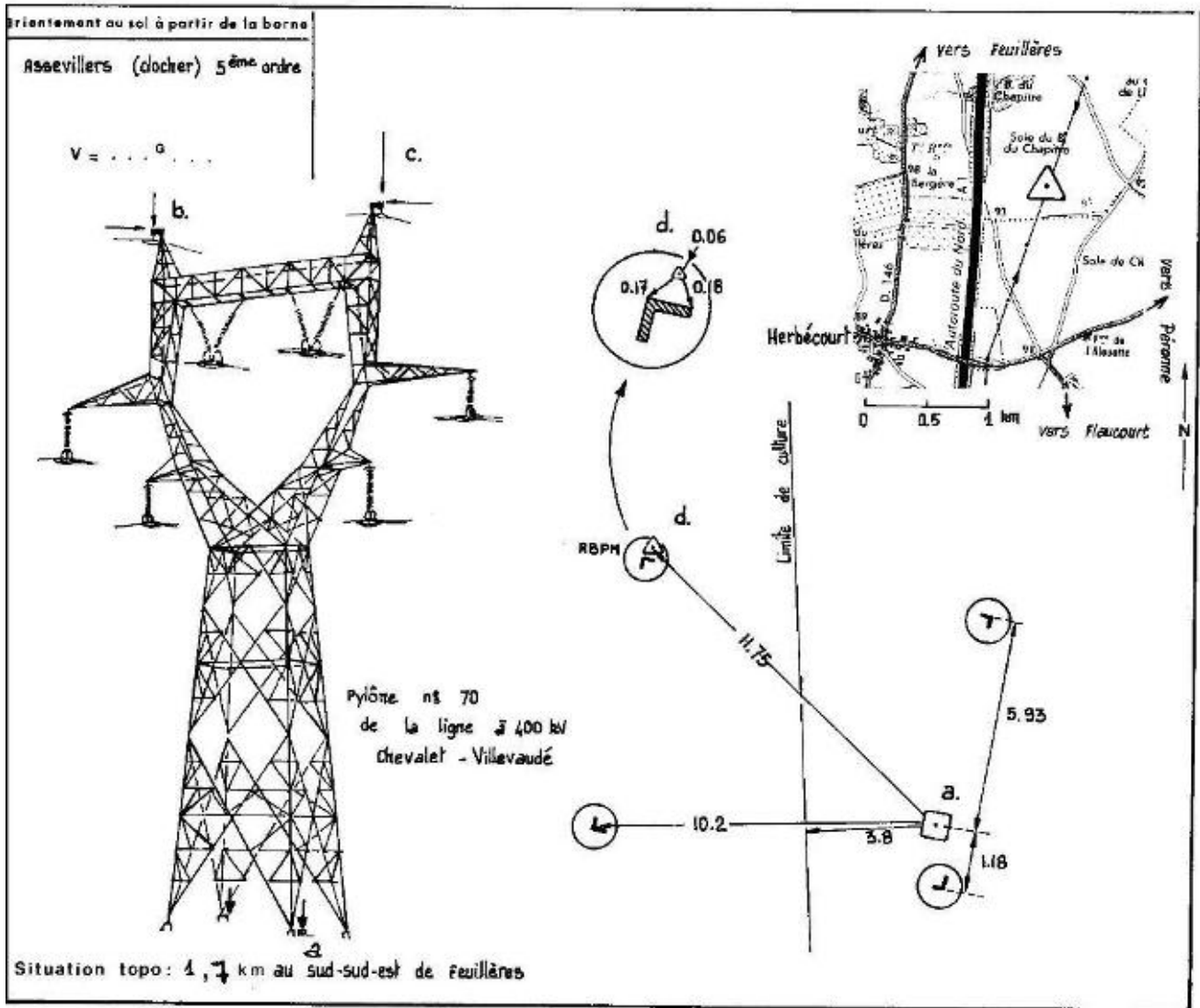
Site du Réseau de détail



Azimut de la prise de vue : 5 gr



Carte : 2408 ALBERT



FEUILLERES I

Identifiant : 184779 - NO : 8030701-01

Point : a

Borne IGN

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 290 gr



Identifiant : 184780 - NO : 8030701-02

Point : b

Pylône métallique : Pointe ouest : Axe attache paratonnerre

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 15 gr



Identifiant : 184781 - NO : 8030701-03

Point : c

Pylône métallique : Pointe est : Axe attache paratonnerre

Point vu en place en 2005

Identifiant : 184783 - NO : 8030701-05

Point : d

Pylône métallique : Socle nord-ouest : Repère bronze PM scellé

Point vu en place en 2005

Azimut de la prise de vue : 130 gr



FEUILLERES I

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 51' 40.0339" E	49° 56' 00.7293" N	140.12	< 10 cm
b	2° 51' 39.3981" E	49° 56' 00.9596" N	189.25	< 10 cm
c	2° 51' 40.2696" E	49° 56' 00.7601" N	189.23	< 10 cm
d	2° 51' 39.6630" E	49° 56' 01.0248" N	140.26	< 10 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	690020.63	6981664.46	< 10 cm	96.35	< 50 cm
b	690007.95	6981671.60	< 10 cm	145.47	< 50 cm
c	690025.34	6981665.40	< 10 cm	145.46	< 50 cm
d	690013.24	6981673.61	< 10 cm	96.48	< 50 cm

Repère de nivellement

Identifiant : 415836

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 19**103,414 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 03' 07.4" E

Latitude (dms) :

50° 02' 13.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

703.73

N (km) :

6993.17Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.917**de : **FINS** à : **GOUZEAUCOURT**Côté : **Gauche** PK : **13,83** km Distance : -

Localisation :

Support : **PONCEAU**Partie support : **MUR DE TETE AMONT**Repèrments : **A 1.50 M DE L'EXTREMITE RIVR DROITE****A 0.90 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415831

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 20 BIS**120,221 m**

Année de dernière détermination : 1976

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 03' 31.2" E

Latitude (dms) :

50° 02' 18.5" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

704.21

N (km) :

6993.34Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.917**de : **FINS** à : **GOUZEAUCOURT**Côté : **Droit** PK : **14,33** km Distance : -

Localisation :

Support : **AQUEDUC LATERAL SUR UNE ENTREE DE CHAMP**Partie support : **MUR DE TETE COTE SUD-OUEST**Repèrments : **A 0.95 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.30 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable directement par GPS**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415761

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 68**110,863 m**

Année de dernière observation : 1930 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 35.6" E** Latitude (dms) : **50° 02' 11.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.10** N (km) : **6993.11**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.55**de : **FINS** à : **METZ-EN-COUTURE**Côté : **Droit** PK : **0,18** km Distance : -

Localisation :

Support : **MAIRIE DE FINS**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST, FACE D.55**Repèrments : **A 1.00 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.50 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415763

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3 - 69**126,571 m**

Année de dernière observation : 1930 - Année de nouveau calcul : 1971

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 41.7" E** Latitude (dms) : **50° 02' 26.7" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **703.22** N (km) : **6993.59**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.55**de : **FINS** à : **RIBECOURT-LA-TOUR**Côté : **Gauche** PK : **0,70** km Distance : **-**Localisation : **A FINS**Support : **PORTAIL DU CIMETIERE**Partie support : **PILIER COTE "RIBECOURT", FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.30 M DE L'OUVERTURE****A 0.25 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2507 CAMBRAI

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308810

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 11**100,424 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 30.1" E** Latitude (dms) : **50° 02' 03.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.99** N (km) : **6992.88**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **EQUANCOURT-EGLISE**Côté : **Droit** PK : - Distance : **0,18 km** du repère **D.A.M3Q3 - 12**Localisation : **AU CARREFOUR AVEC LA D.917, AU NO 23, CHAUSSEE BRUNEHAUT**Support : **MAISON (CAFE)**Partie support : **SOUBASSEMENT DU MUR DE FACADE SUD-EST EN PAN COUPE, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.52 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.45 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308811

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 12**104,063 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 28.9" E

Latitude (dms) :

50° 01' 57.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

702.97

N (km) :

6992.68Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.58**de : **EPEHY** à : **EQUANCOURT-EGLISE**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,19** km du repère **D.A.M3Q3 - 11**Localisation : **A 190 M DU CARREFOUR AVEC LA D.917, SUR LA D.917**Support : **MUR DE SOUTÈNEMENT D'UNE ANCIENNE VOIE FERREÈ FORMANT MUR DE CLOTURE DU 2, RUE DU PAVE**Partie support : **FACE NORD**Repèrèments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 1.45 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 308812

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.M3Q3 - 13**99,770 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 02' 13.6" E** Latitude (dms) : **50° 02' 05.0" N**

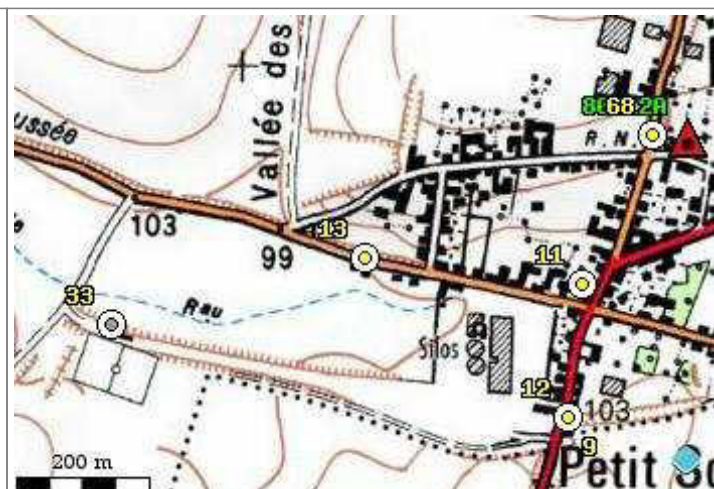
Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.66** N (km) : **6992.92**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.58**de : **FINS** à : **EQUANCOURT**Côté : **Gauche** PK : - Distance : **0,53** km du repère **D.A.M3Q3 - 12**

Localisation :

Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A L'AXE****EN APPUI SUR LE SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 9219

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 33**98,315 m**

Année de dernière observation : 1926 - Année de nouveau calcul : 1971

ALTITUDE NORMALE

Repère non retrouvé en 2005Type : **C REPERE CONSOLE**

Complément :

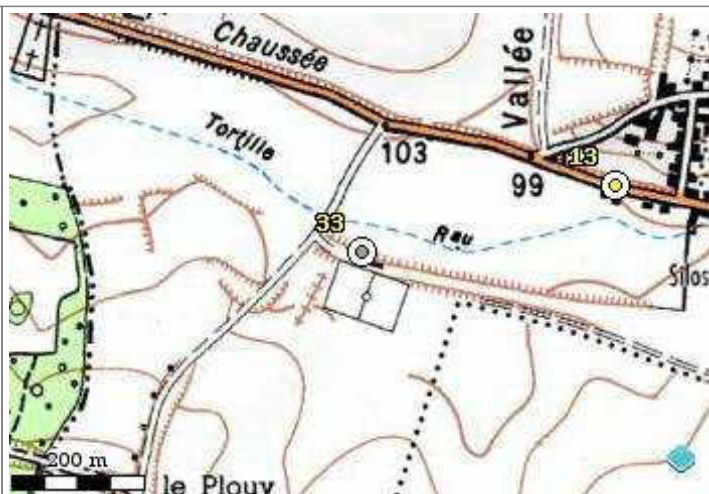
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **3° 01' 54.0" E** Latitude (dms) : **50° 02' 01.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **702.27** N (km) : **6992.82**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **VOIE FERREE DESAFFECTEE**de : **ETRICOURT-MANANCOURT** à : **FINS**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,69** km du repère **D.A.M3Q3 - 13**Localisation : **A 50 M AU SUD-EST D'UN CHEMIN**Support : **AQUEDUC**Partie support : **MUR DE TETE NORD-EST**Repèrments : **A 0.60 M DE L'EXTREMITÉ SUD-EST****A 0.50 M AU-DESSOUS DU COURONNEMENT**

Remarques :

Ce repère n'a pas été photographié !**Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 415176

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.Q3 - 9**105,057 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

3° 02' 28.9" E

Latitude (dms) :

50° 01' 57.1" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) :

702.97

N (km) :

6992.68Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80312** Commune : **FINS**Voie suivie : **D.917**de : **NURLU** à : **FINS**Côté : **Droit** PK : **12,83** km Distance : **0,01** km du repère **D.A.M3Q3 - 12**Localisation : **AU NUMERO 2 DE LA RUE DU PAVE**Support : **MAISON**Partie support : **MUR PIGNON NORD-OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.40 M DE L'EXTREMITE NORD-EST****A 0.25 M AU-DESSUS DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2508 PERONNE

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité. La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

FINS A

Département : SOMME (80)

No du Site **80312A**

Identifiant : 72991

Commune : FINS

Site du Réseau de détail

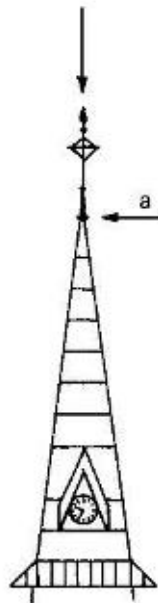
Lieu-dit :



Azimut de la prise de vue : 100 gr



Carte : 2508 PERONNE



Situation topo: *Le Village*

FINS A

Identifiant : 184799 - NO : 80312A-01

Point : a

Clocher : Centre renflement

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	3° 02' 38.3452" E	50° 02' 10.8552" N	180.24	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	703154.21	6993102.78	< 10 cm	136.43	< 50 cm

Scans du site de la commune de FLAUCOURT n° : 01

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8031301a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8031301b_2408.tif

ARRÊTÉ N° 66 119

**relatif à l'établissement d'une servitude
de Droit public**

Le Ministre de l'Équipement et du Logement,

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des bornes et repères et notamment les articles 1 à 3,

Vu l'article 1^{er} de la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte sus visé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7,

Sur la proposition du Directeur de l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL,

Arrête :

ARTICLE PREMIER. — Un point géodésique a été établi en 1929 dans une propriété figurant au Plan Cadastral révisé 1955 sous le N° 553 Section B lieu dit Rue de l'église de la Commune de FLAUCOURT Département de la SOMME et appartenant à :

LA COMMUNE DE FLAUCOURT (Somme)

Ce point est matérialisé par :

CLOCHER Centre de la croix

La superficie de l'emprise est fixée à •• mètre carré .

ARTICLE 2. — Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi du 6 Juillet 1943, validée et modifiée par la Loi n° 57.391 du 28 Mars 1957, relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ARTICLE 3. — Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ARTICLE 4. — Le propriétaire est également tenu s'il cède son terrain, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

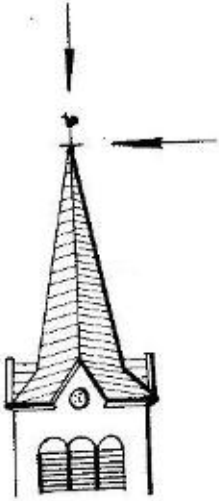
ARTICLE 5. — Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain.

ARTICLE 6. — La servitude créée par le présent arrêté frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

Les arrêtés seront notifiés à ceux-ci par les Maires qui sont qualifiés pour effectuer correctement leur transmission.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'un autre arrêté.

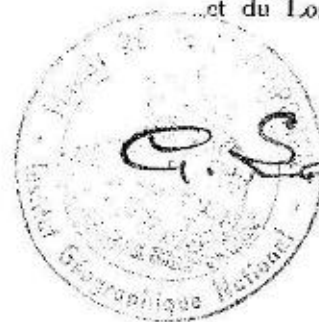
ARTICLE 7. — Le présent arrêté sera notifié au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet du Département de **La SOMME** et du Maire de la Commune de **FLAUCOURT** qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Nom: <i>Flaucourt 1</i>	Lieu-dit: <i>Rue de l'Eglise</i>	Section: <i>B</i>	Parcelle: <i>553</i>
CROQUIS			
			
<i>Echelle graphique:</i>		<i>M.:</i> <i>Chef de Brigade.</i>	

Fait à PARIS, le 10 Octobre 1967

Le Ministre de l'Équipement

et du Logement



Scans du site de la commune de FLAUCOURT n° : 02

/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8031302a_2408.tif
/home/postgres/data_ini//cadastre/2408/8031302b_2408.tif

INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL

Feuille au 1/50000 de ALBERT N° 2408

Conservation du réseau
géodésique

DÉCISION N° 92.399

relative à l'établissement d'une servitude de droit public

Le Directeur de l'Institut Géographique National.

Vu les articles 1 à 7 de l'Acte dit Loi du 6 Juillet 1943 relative à l'exécution des travaux géodésiques et cadastraux et à la conservation des signaux, bornes et repères et notamment les articles 1 à 3.

Vu l'article 1^{er} de la Loi 57 391 du 28 Mars 1957, validant l'Acte susvisé et modifiant en particulier les articles 2, 3 et 7.

Vu le décret n° 81 505 du 12 Mai 1981, relatif à l'Institut Géographique National.

Vu l'arrêté préfectoral du **14 Février** 1994

Décide :

ART. 1^{er} - Un point géodésique a été établi le **22 Novembre 1995** dans une propriété figurant au Plan Cadastral (1) de la Commune de **FLAUCOURT** Département de la **Somme** et appartenant à :

Monsieur LE MAIRE

Mairie de Flaucourt

80200 PERONNE

Ce point est matérialisé, à titre permanent, par : **une BORNE IGN**

La superficie de l'emprise est fixée à **1** mètre carré.

ART. 2 - La servitude, créée par la présente décision et frappant la propriété, reste attachée à celle-ci quels que soient les propriétaires ou occupants successifs.

La servitude ne pourra prendre fin qu'en vertu d'une autre décision.

ART. 3 - Dans le cas où le propriétaire n'exploite pas lui-même son fonds, il doit avertir son fermier ou locataire de l'existence de la servitude.

ART. 4 - Le propriétaire est également tenu, s'il cède son immeuble, de porter ces dispositions à la connaissance de l'acquéreur de sa propriété.

ART. 5 - Il est absolument interdit de modifier, détériorer ou déplacer aucun des éléments constituant le point géodésique. Un déplacement éventuel ne peut être autorisé que dans les conditions prévues par l'article 5 de la Loi relative à la conservation des signaux, bornes et repères.

ART. 6 - Toutes les dégradations qui seraient constatées doivent être signalées dès que possible au Maire de la Commune, par le propriétaire ou l'exploitant du terrain ou la personne ayant la charge de l'édifice.

ART. 7 - La présente décision sera notifiée au propriétaire et s'il y a lieu à l'affectataire par l'intermédiaire du Préfet, Commissaire de la République du Département, et du Maire de la Commune qui seront responsables, chacun en ce qui les concerne, de son exécution.

Fait à PARIS, le **6 Mai 1997**



Le Directeur Général
de l'Institut Géographique National

PLAN DE SITUATION

INFORMATIONS PARTICULIERES

Chef de Mission : JOURNES G.P.

Opérateur : DAVIN D. A.G

Superficie d'emprise : 1 M²

Pour les Bornes ou Repères ayant fait antérieurement l'objet d'achat de terrain, indiquer les renseignements portés sur les matrices cadastrales.

N° d'inscription du T.G.P.E. :

Emprise : M²

Nature du terrain :

Indiquer la nature du sol où est implanté le repère : terrain cultivé, inculte, impropre à la culture, friches, broussailles, bois, rochers, place publique, sous pylône I.T. ...

Préciser si le repère est ou n'est pas une entrave à la culture - ex. : en plein champ, en bordure de chemin, bois ou forêt.

Difficultés éventuelles :

Nom du point : FLAUCOURT 02

Commune n° INSEE : 80313

matricule du point : 2408/1

ordre : RBF

Feuille 1 : 50000 : ALBERT

n° : 2408

Département : Somme

Arrondissement : PERONNE

Canton : PERONNE

Commune : FLAUCOURT

Lieu-dit : Grande Vallée

Section : ZA Parcelle : 84 (BORNE IGN) (1)

" " " () (2)

Cadastre Ancien :

Révisé : 1984

Refait :

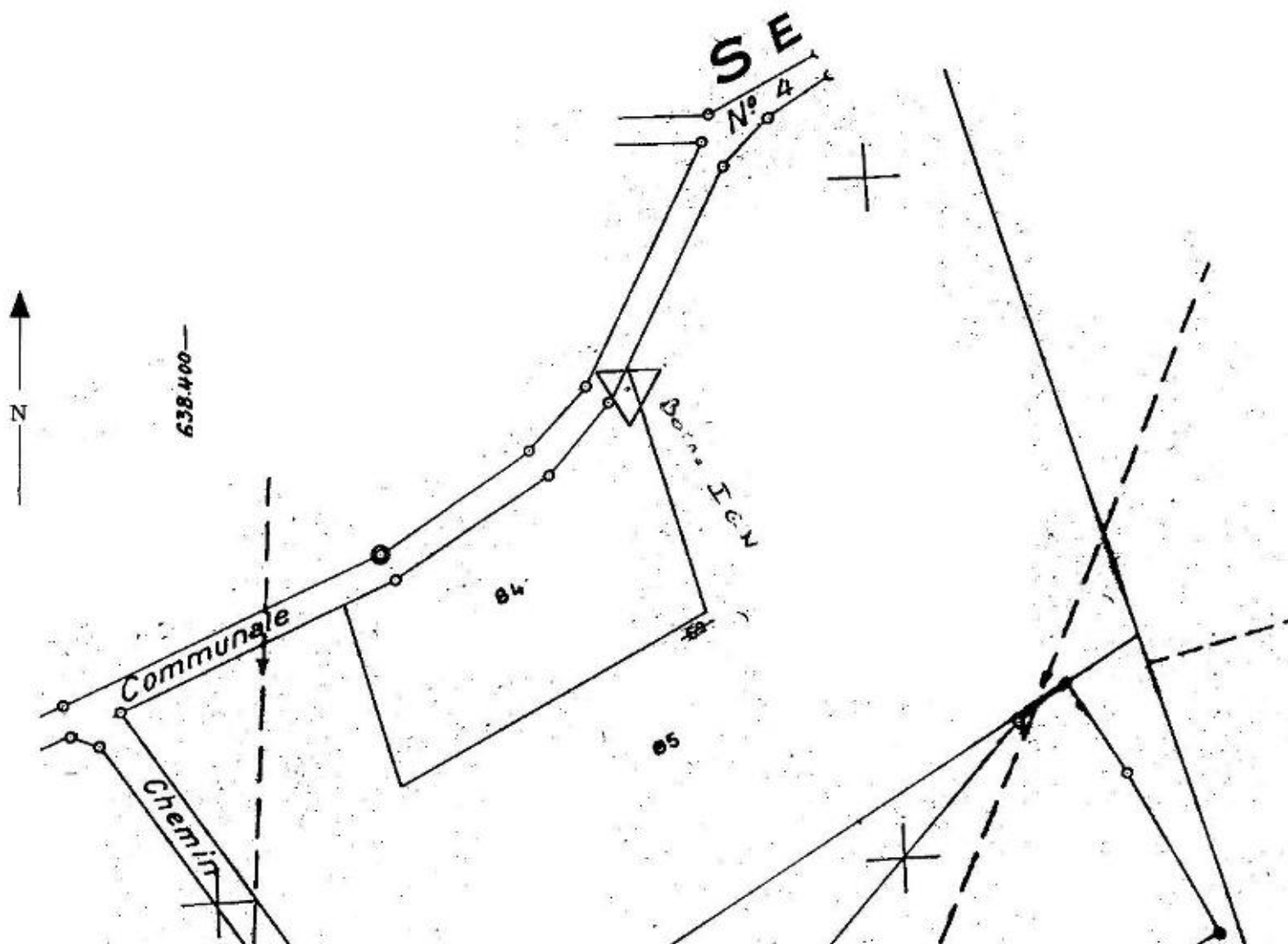
Remembrement :

Nature du point géodésique : (1) au sol : Borne IGN, Plaquette, Repère bronze, Rivet...

(s'abstenir d'utiliser des abréviations) (2) sur construction : Château d'eau, Clocher, Silo, Tour...

Plan de situation du point établi le 22 Novembre 1995

Échelle : 1/2000



Repère de nivellement

Identifiant : 510307

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 143**81,145 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

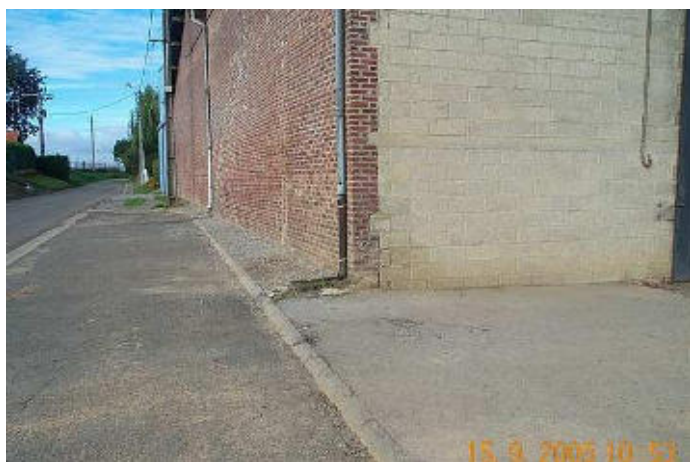
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 52.4" E** Latitude (dms) : **49° 54' 41.2" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.26** N (km) : **6979.21**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80313** Commune : **FLAUCOURT**Voie suivie : **D.148**de : **BARLEUX à FLAUCOURT (D.1)**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,67 km du repère** **D.A.R3 - 142**Localisation : **A 10 M A L'OUEST DU CARREFOUR AVEC UN V.O.**Support : **REMISE**Partie support : **CHAINE D'ANGLE DU MUR PIGNON NORD-EST, FACE CARREFOUR**Repèrments : **A 0.15 M DE L'EXTREMITE SUD-EST****A 0.58 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510308

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 144**80,314 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

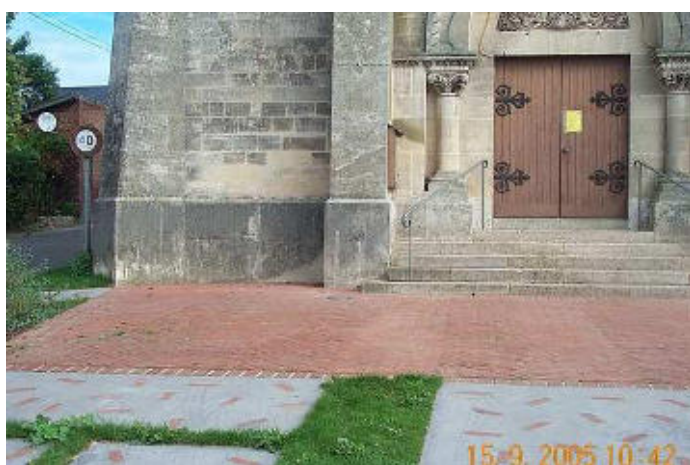
Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

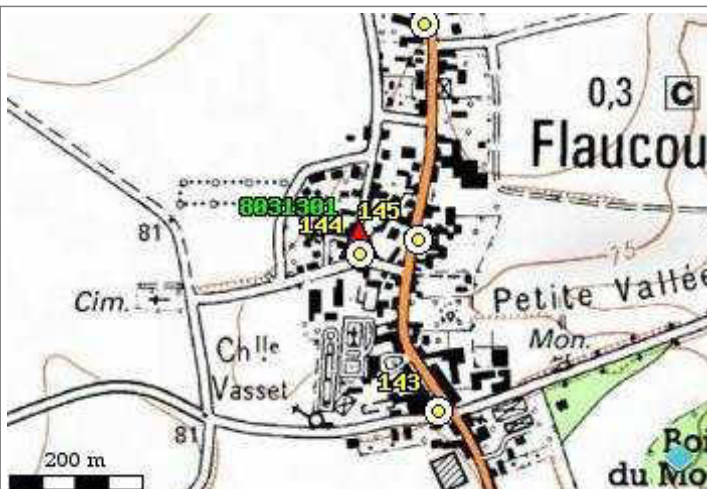
Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 46.0" E** Latitude (dms) : **49° 54' 49.1" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.14** N (km) : **6979.45**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80313** Commune : **FLAUCOURT**Voie suivie : **D.148**de : **BARLEUX** à : **D.1**Côté : **Gauche** PK : **-** Distance : **0,33 km** du repère **D.A.R3 - 143**Localisation : **AU BOURG, FACE AU NUMERO 1 DE LA RUE DE LA MOTTE**Support : **EGLISE DE FLAUCOURT**Partie support : **SOUBASSEMENT DU CONTREFORT OUEST DU MUR DE FACADE ANTERIEUR SUD, FACE RUEDU JEU D'ARC**Repèrèments : **A 0.48 M DE L'EXTREMITE OUEST****A 0.48 M AU-DESSOUS DE L'ARETE SUPERIEURE**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

Repère de nivellement

Identifiant : 510300

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 145**78,294 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) : **2° 51' 50.7" E** Latitude (dms) : **49° 54' 49.6" N**

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

E (km) : **690.23** N (km) : **6979.47**Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80313** Commune : **FLAUCOURT**Voie suivie : **D.148**de : **BARLEUX** à : **D.1**Coté : **Droit** PK : - Distance : **0,19** km du repère **D.A.R3 - 144**Localisation : **AU BOURG**Support : **MAIRIE DE FLAUCOURT**Partie support : **MUR DE FACADE OUEST, FACE ROUTE**Repèrments : **A 0.70 M DE L'EXTREMITE NORD****A 0.09 M AU-DESSUS DE L'ARETE SUPERIEURE DU SOUBASSEMENT**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Repère de nivellement

Identifiant : 510301

Système d'altitude : NGF-IGN 1969

Matricule :

D.A.R3 - 146**83,248 m**

Année de dernière détermination : 1989

ALTITUDE NORMALE

Repère vu en place en 2005

Type : M REPERE CYLINDRIQUE DU NIVELLEMENT GENERAL

Complément :

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Longitude (dms) :

2° 51' 51.2" E

Latitude (dms) :

49° 55' 00.6" N

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93

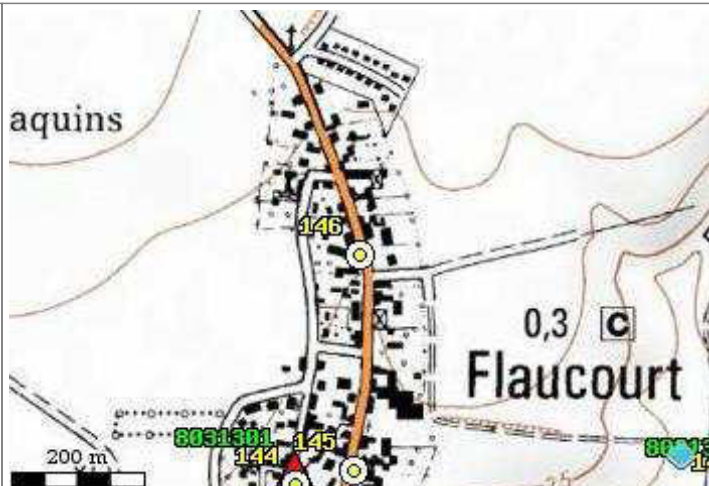
E (km) :

690.24

N (km) :

6979.80Département : **SOMME** Numéro INSEE : **80313** Commune : **FLAUCOURT**Voie suivie : **D.148**de : **BARLEUX** à : **D.1**Côté : **Gauche** PK : **-**Distance : **0,36** km du repère **D.A.R3 - 145**Localisation : **AU BOURG, AU NUMERO 20 A DE LA GRANDE RUE**Support : **REMISE**Partie support : **CHAINE D'ANGLE SUD-OUEST DU MUR DE FACADE SUD-EST, FACE ROUTE**Repèrtements : **A 0.29 M DE L'EXTREMITE SUD-OUEST****A 0.70 M AU-DESSUS DU SOL**Remarques : **Exploitable par GPS depuis une station excentrée**

Le repère est au centre de la photo



Carte : 2408 ALBERT

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des repères, il est indispensable de rattacher vos opérations de nivellement à plusieurs repères proches, ceci afin de contrôler leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle. [En savoir plus sur les mouvements verticaux.](#)Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des repères doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr© 2009 IGN - INSTITUT NATIONAL DE L'INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET FORESTIÈRE
73 Avenue de Paris 94165 SAINT-MANDE CEDEX

FLAUCOURT I

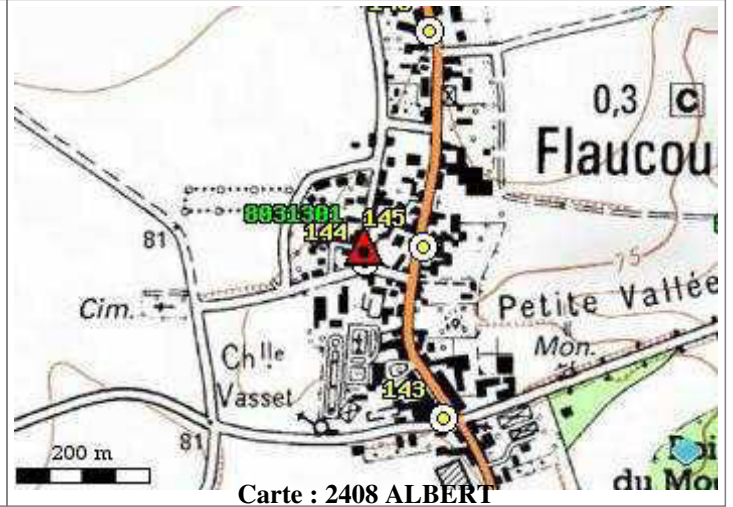
Département : SOMME (80)
 Commune : FLAUCOURT
 Lieu-dit :

No du Site **8031301**
 Site du Réseau de détail

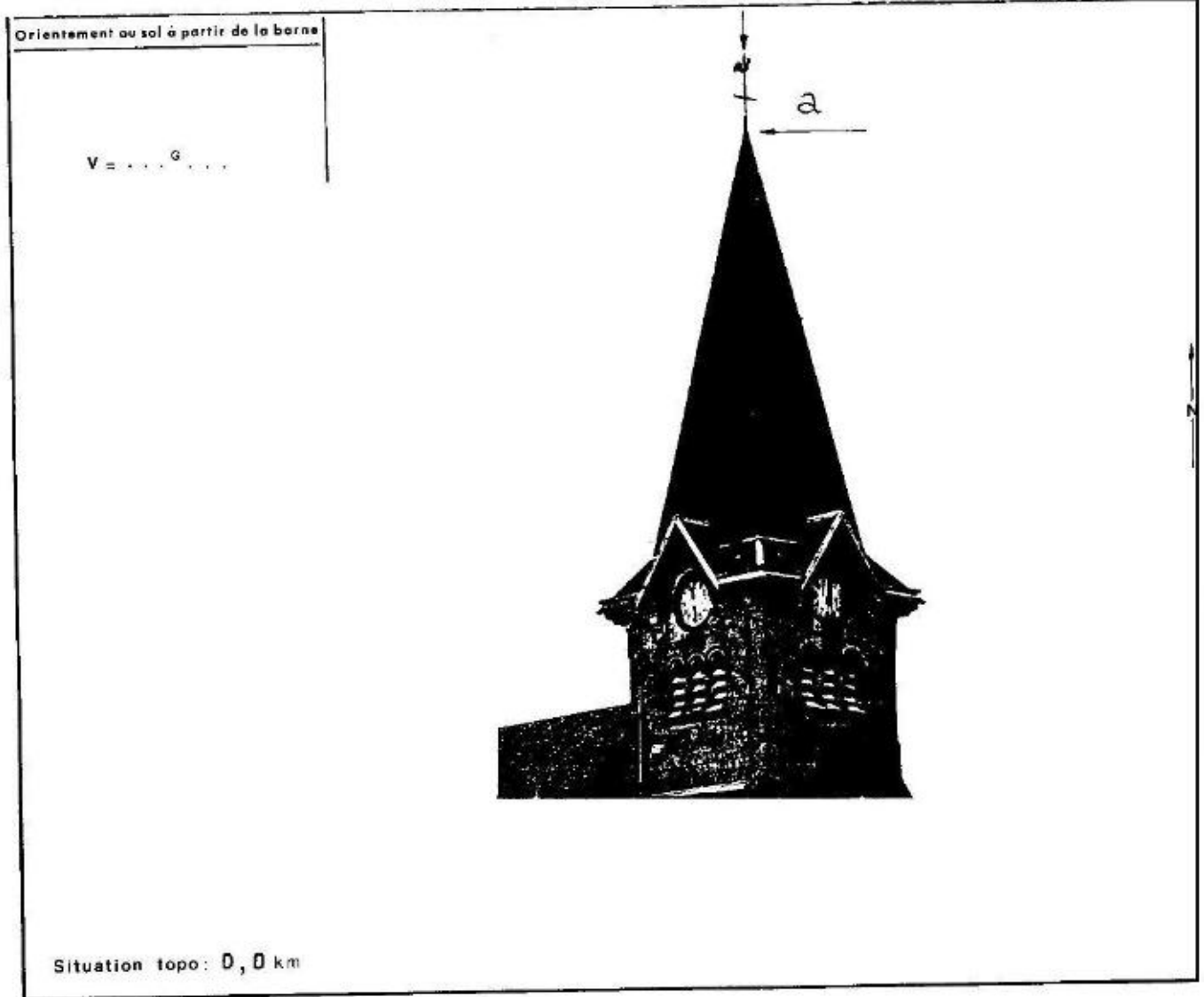
Identifiant : 72992



Azimut de la prise de vue : 3 gr



Carte : 2408 ALBERT



FLAUCOURT I

Identifiant : 184800 - NO : 8031301-01

Point : a

Clocher : Base croix

Point vu en place en 2005

Avertissement

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 51' 46.2704" E	49° 54' 49.7511" N	150.86	< 50 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	690141.30	6979469.40	< 10 cm	107.07	< 50 cm

FLAUCOURT II

Département : SOMME (80)
 Commune : FLAUCOURT
 Lieu-dit :

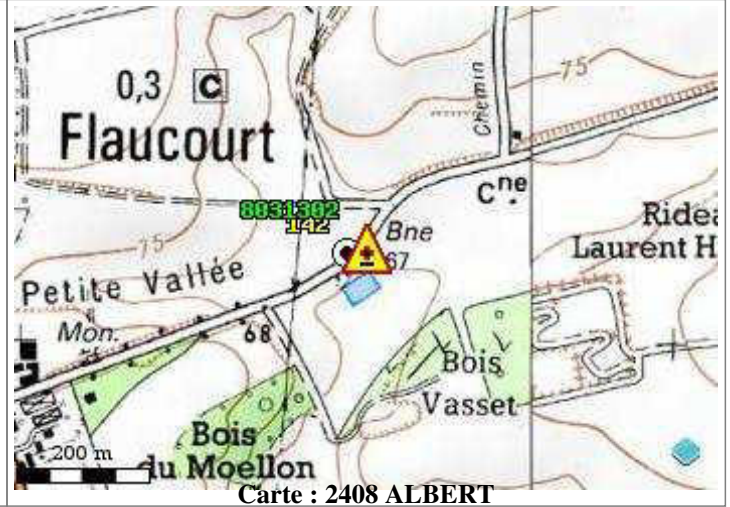
No du Site **8031302**

Identifiant : 72993

Site du Réseau de base

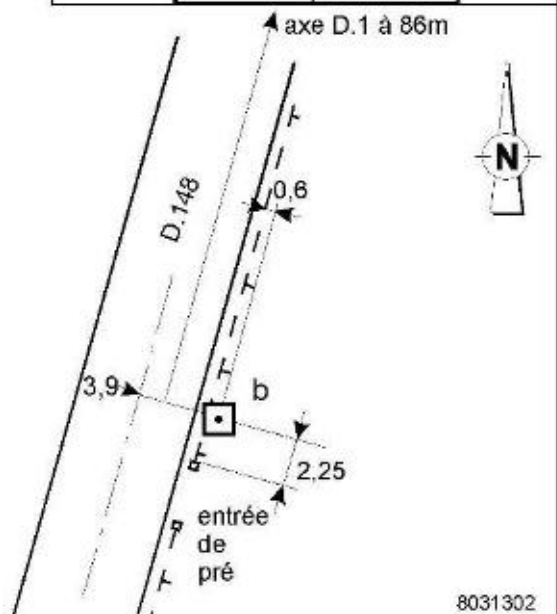
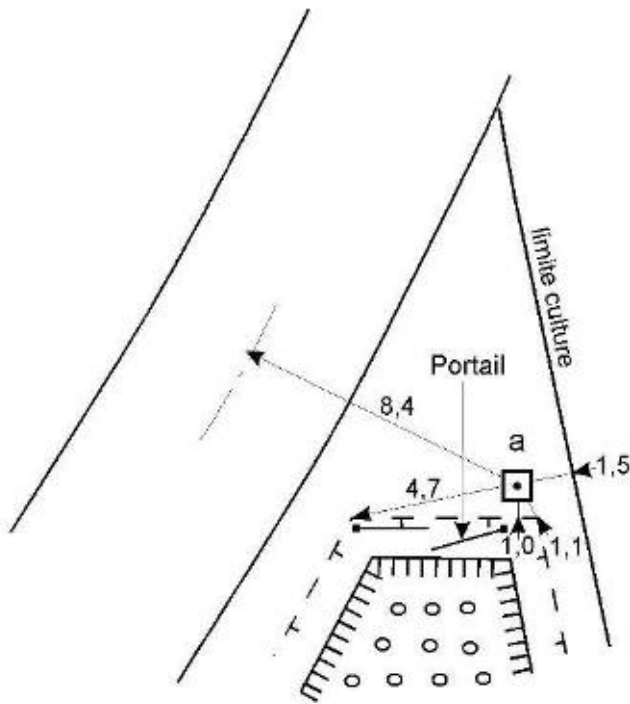
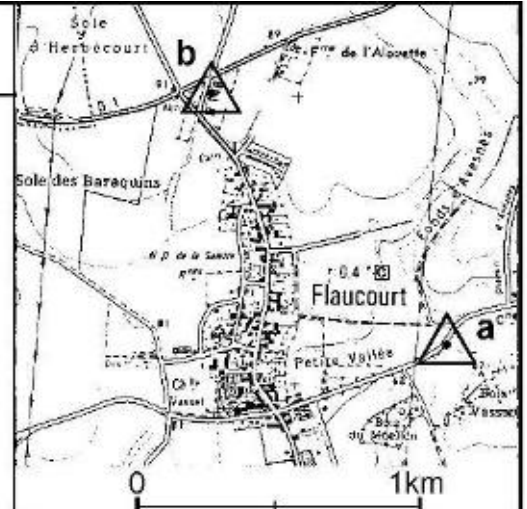


Azimut de la prise de vue : 185 gr



Carte : 2408 ALBERT

Orientement : FLAUCOURT I ; Clocher 5° ordre
 A partir du repère a : Borne 1995



Situation topo : 0,8 km E.

8031302

FLAUCOURT II

Identifiant : 184801 - NO : 8031302-01

Point : a**Borne 1995 en béton : Repère hémisphérique en laiton de 18 mm de diamètre****Point vu en place en 2014****Exploitable directement par GPS****Azimut de la prise de vue : 190 gr**

Identifiant : 184802 - NO : 8031302-02

Point : b**Borne 1995 en béton : Repère hémisphérique en laiton de 18 mm de diamètre****Point vu en place en 2014****Exploitable directement par GPS****Azimut de la prise de vue : 185 gr****Avertissement**

Compte-tenu des risques de déplacement des bornes ou autres points géodésiques, il est indispensable de rattacher vos opérations de topométrie à plusieurs points géodésiques proches, ceci afin de s'assurer de leur stabilité.

La responsabilité de l'IGN ne saurait être engagée en l'absence d'un tel contrôle.

Toute remarque concernant la destruction, la disparition ou le mauvais état des points géodésiques doit être signalée au Service de la Géodésie et du Nivellement : sgn@ign.fr

Système : RGF93 (ETRS89) - Ellipsoïde : IAG GRS 1980

Point	Longitude (dms)	Latitude (dms)	Hauteur (m)	Précision
a	2° 52' 22.85125" E	49° 54' 48.99721" N	110.916	< 1 cm
b	2° 51' 40.20520" E	49° 55' 16.41757" N	136.110	< 5 cm

Système : RGF93 (ETRS89) - Projection : LAMBERT-93 - Système altimétrique : NGF-IGN 1969

Point	e (m)	n (m)	Précision plani	Altitude (m)	Précision alti
a	690871.701	6979444.861	< 1 cm	67.122	< 1 cm
b	690021.640	6980294.202	< 5 cm	92.32	< 10 cm

Réseau de référence gravimétrique : France métropolitaine 2014

Point	g (mGal)	Précision (μGal)	g (m.s ⁻²)	Précision	Année
a	981025.171	20	9.81025171	2.10 ⁻⁷	2015