



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET
DE LA SOMME

Direction départementale des territoires et de la
mer de la Somme

Fiche masse d'eau du bassin Artois - Picardie

LA NOYE

État de la masse d'eau

OBJECTIF : BON ÉTAT ÉCOLOGIQUE 2015 - BON ÉTAT CHIMIQUE 2027

- Présentation générale :

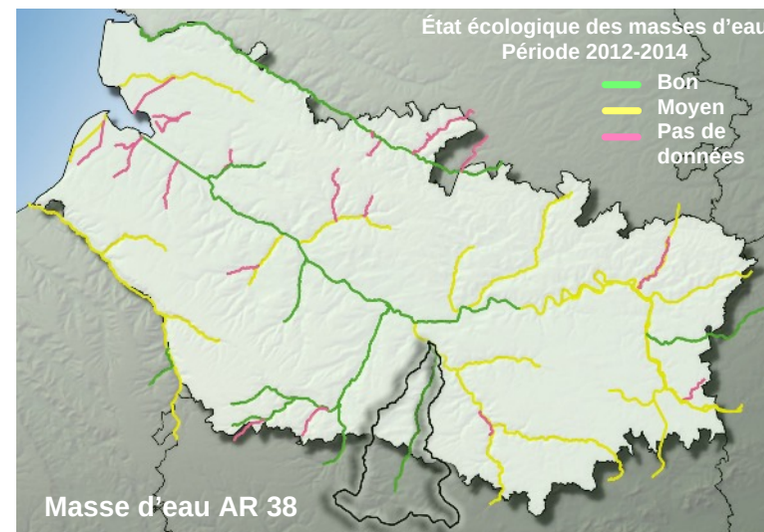
Superficie totale : 332 km² (superficie Somme : 126 km²)
 Longueur des cours d'eau principaux : 33,3 km
 Exutoire : Avre
 Population du bassin versant 7 802 hab (évolution 2006-2013 : + 9,11 %)
 Densité : 62 hab / km²

- État de la masse d'eau :

État écologique : BON

- État biologique : bon
- État physico-chimique : bon
- Hydromorphologie : à améliorer pour conforter le bon état écologique

État chimique : BON (Sauf HAP)



- État physico-chimique de la masse d'eau :

Les paramètres varient de « bon » à « très bon ». L'état physico-chimique de la masse d'eau est donc qualifié de « bon ».

Stations	État physico-chimique 2012 - 2014																	
	Paramètres DCE											Éléments de qualité				État PC ST 2012-2014	État PC ME 2012-2014	
	O2 d	Sat.O2	DBO5	COD	Temp.	P O4	P total	NH4	NO2	NO3	pH min	pH max	Bilan O	Temp.	Nutr.			Acidif.
La Noye à Dommartin (80)	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2
La Noye à La Faloise (60)	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	

- État substances spécifiques de la masse d'eau :

Seul l'arsenic est présent en importante quantité, l'état de ce paramètre est qualifié de « moyen ». Les autres paramètres discriminant l'état substances spécifiques de la masse d'eau sont « très bons ». L'état SSEE est « très bon ».

Stations	État physico-chimique 2012 - 2014																			
	2, 4-D	2,4 MCPA	Chlortoluron	Oxadiazon	Métazachlore	Aminotriazole	AMPA	Glyphosate	Diflufenicanil	Cyprodinil	Imidaclopride	Iprodione	Azoxystrobine	Phosphate de tributyle	Chlorprophame	Arsenic	Chrome	Cuivre	Zinc	État SSEE
La Noye à Dommartin (80)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1
La Noye à La Faloise (60)																				

- État biologique de la masse d'eau :

L'IBGN indique un « très bon » état écologique, tandis que l'IBD et l'IBMR indiquent un « bon » état écologique. Cette différence entre ces indicateurs est liée à un IBGN qui, dans son mode de calcul, a tendance à proposer un résultat plus optimiste que les autres indices. L'IPR n'a pas été évalué. Le cours d'eau étant fortement cloisonné, la note de l'IPR aurait pu abaisser la note globale de la masse d'eau. L'état biologique de la masse d'eau est qualifié de « bon ».

Stations	État biologique 2012 - 2014				État BIO ME 2012 - 2014
	IBGN	IBD	IBMR	IPR	
	Classe d'état Note EQR	Classe d'état Note EQR	Classe d'état Note EQR	Classe d'état Arrêté 27/07/15	
La Noye à Dommartin (80)	1	2	2		2
La Noye à La Faloise (60)		2			

Outils existants :

Cours d'eau inscrit en liste 1 au titre du L214-17 du code de l'environnement.

Plans de gestion (enveloppe de 150 k€) :

- ASA de la Noye 1^{ère} section (amont) : arrêté préfectoral de déclaration du 14 février 2017 ;
- ASA de la Noye 2^{ème} section (aval) : arrêté préfectoral du 14 février 2017.

Enjeux et pressions :

Le cours d'eau est déjà en bon état écologique qu'il faut maintenir par la poursuite des plans de gestion.

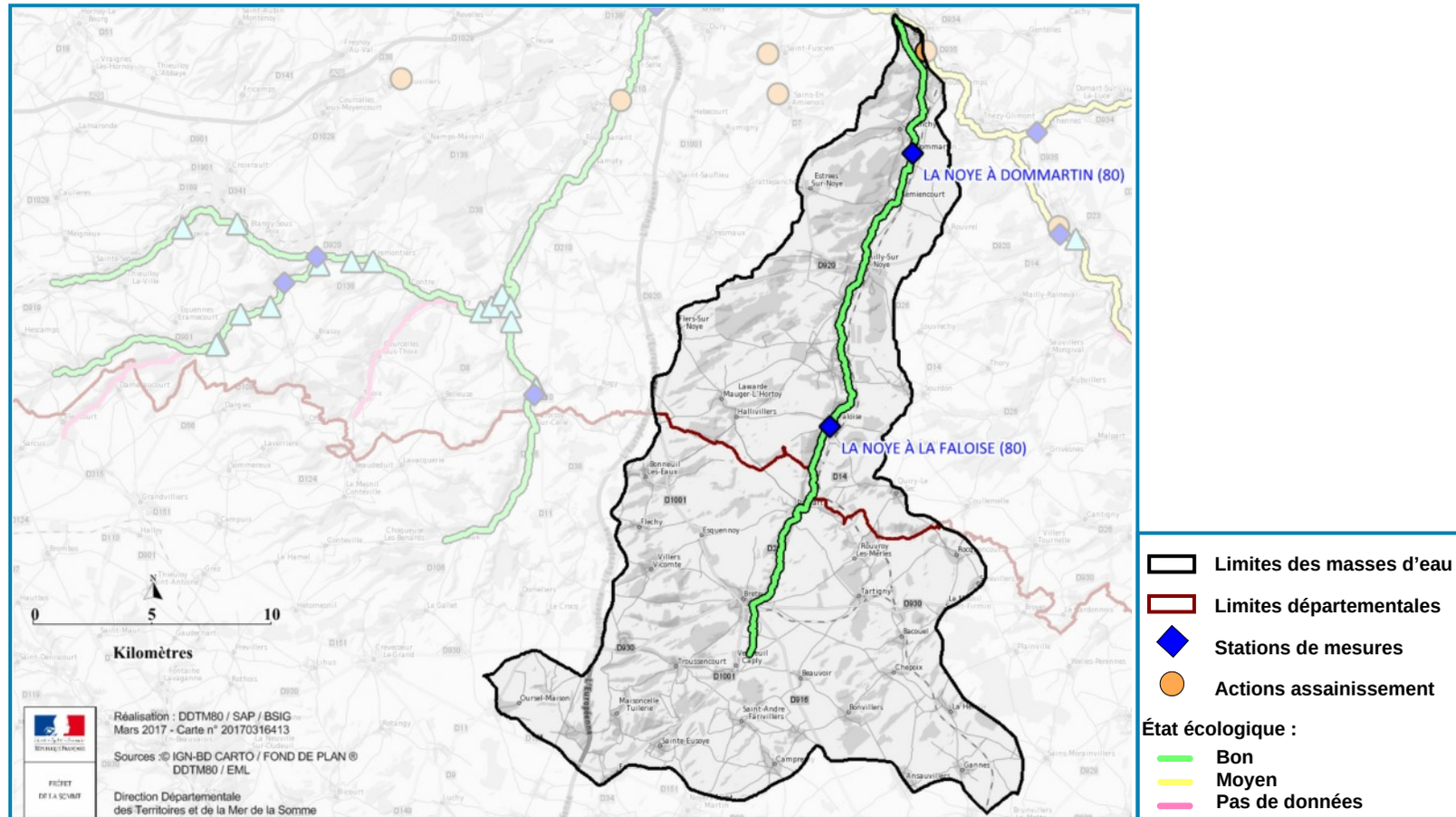
Bassin classé en totalité en zone vulnérable.

Une collectivité importante dans la Somme : Ailly-sur-Noye avec une station de 6 000 EH (équivalent-habitants) reconstruite en 2011. Les communes traversées par la Noye à l'aval de Ailly-sur-Noye hormis Remiencourt (170 habitants) sont assainies en collectif.

Par ailleurs, il existe trois piscicultures, toutes d'une production inférieure à 20 T/an.

Le cloisonnement de la Noye est important et son inscription dans la liste 2 du L214-17 du code de l'environnement à la prochaine révision de la liste sera étudiée.





Ouvrages	Maitre d'ouvrage	Communes	Intitulé osmose	Service pilote	Commentaires	2016	2017	2018
Rivière de la Noye	ASA de la Noye 1	Folleville, La Faloise, Chirmont, Chaussoy-Epagny, Ailly-sur-Noye	Réaliser une opération classique de restauration d'un cours d'eau + sédiment pollués	DDTM	Plan de gestion	Engagée	Engagée	Engagée
Rivière de la Noye	ASA de la Noye 2	Ailly-sur-Noye, Guyencourt-sur-Noye, Remiencourt, Dommartin, Cottency, Fouencamps, Boves		DDTM	Plan de gestion	Engagée	Engagée	Engagée





Directeur de la publication
Jacques BANDERIER

Contribution
DDTM80 / SEL : Emilie
GORIAU - Marion HECQUET -
Isabella USZYNSKI - Alexis
WALBECQ

Conception
DDTM80 / SAP : Virginie
ZOTNA

Photos : AMEVA

Direction départementale
des territoires et de la mer
de la Somme

1 boulevard du Port
- 80026 Amiens Cedex1 -
03.22.97.21.00