

**MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'ÉNERGIE ET DE LA MER / DIRECTION  
GÉNÉRALE DE LA PRÉVENTION DES RISQUES / SERVICE DES RISQUES  
TECHNOLOGIQUES / BARPI**

## **Résultats de la recherche "LACROIX" sur la base de données ARIA - État au 23/01/2019**

La base de données ARIA, exploitée par le ministère de l'environnement, de l'énergie et de la mer, recense essentiellement les événements accidentels qui ont, ou qui auraient pu porter atteinte à la santé ou la sécurité publique, l'agriculture, la nature et l'environnement. Pour l'essentiel, ces événements résultent de l'activité d'usines, ateliers, dépôts, chantiers, élevages,... classés au titre de la législation relative aux Installations Classées, ainsi que du transport de matières dangereuses. Le recensement et l'analyse de ces accidents et incidents, français ou étrangers sont organisés depuis 1992. Ce recensement qui dépend largement des sources d'informations publiques et privées, n'est pas exhaustif et ne constitue qu'une sélection de cas illustratifs.

Les informations (résumés d'accidents et données associées, extraits de publications) contenues dans le présent export sont la propriété du BARPI. Aucune modification ou incorporation dans d'autres supports ne peut être réalisée sans accord préalable du BARPI. Toute utilisation commerciale est interdite.

Malgré tout le soin apporté à la réalisation de nos publications, il est possible que quelques inexactitudes persistent dans les éléments présentés. Merci au lecteur de bien vouloir signaler toute anomalie éventuelle avec mention des sources d'information à l'adresse suivante : [barpi@developpement-durable.gouv.fr](mailto:barpi@developpement-durable.gouv.fr)

Liste de(s) critère(s) pour la recherche "LACROIX":

- Code NAF : c16-24
- Matières dangereuses relachées : de 0 à 6
- Conséquences humaines et sociales : de 0 à 6
- Conséquences environnementales : de 0 à 6
- Conséquences économiques : de 0 à 6

## Accident

### Incendie de déchets de bois et de palettes

**N°51980 - 24/07/2018 - FRANCE - 17 - MONTLIEU-LA-GARDE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/51980/>



Vers 4h00, dans un centre de tri/transit/traitement de déchets de bois, un feu se déclare au niveau d'un stockage de broyats de déchets de bois et de palettes, sur une surface de 1000 m<sup>2</sup> et une hauteur de 7 m. Un automobiliste circulant à proximité alerte les pompiers. L'exploitant arrive sur place vers 5h30. L'incendie se propage à une pelle mécanique présente à proximité, à la ligne de traitement (broyeur et cribleur) et à un ilot de déchets de bois en attente de broyage. Une soixantaine de pompiers intervient à l'aide de lances, alimentées à partir de la réserve incendie du site et d'un poteau incendie. Ils protègent les locaux administratifs et les zones d'entreposage de palettes. L'incendie est maîtrisé vers 8h25. La combustion des volumes de bois se poursuit encore, sous surveillance du SDIS, pendant 2 à 3 jours. Suite à la fin de l'intervention, une surveillance renforcée est mise en place.

4 engins mécaniques ont brûlé, ainsi que les éléments combustibles associés (huile, GNR pneus pour une quantité de 1500 t). 2300 t de déchets de bois sont détruits, ainsi que la ligne de traitement (pré-broyeur, broyeur et cribleur). Les dommages matériels se chiffrent à 2 millions EUR et les pertes d'exploitation à 300 000 EUR. Les eaux d'extinction sont confinées dans un bassin de rétention. Un pompier a été légèrement blessé.

Selon l'exploitant, l'incendie serait lié à un acte de malveillance. Une enquête est ouverte. Les enregistrements de la vidéo-surveillance sont analysés. Une autre hypothèse est un problème électrique sur la pelle mécanique.

Lors de sa visite sur site, l'inspection constate la présence de déchets de bois à des endroits non prévus. Par ailleurs, des véhicules et divers objets (caisses en bois...) susceptibles de présenter une source de combustible sont présents à l'intérieur des distances d'isolement entre les différents ilots.

Un arrêté préfectoral de mesures d'urgence est pris : il conditionne la reprise des activités de stockage et broyage de bois et tri/transit/traitement de déchets de bois à la mise en sécurité du site, l'évacuation des déchets générés par l'incendie et la mise à jour de l'étude de dangers au regard du retour d'expérience de cet événement.

Suite à l'accident, l'exploitant met en place les mesures suivantes :

- Mise en place d'une vidéo-surveillance (2 caméras thermiques) des volumes de bois et déchets de bois ;
- Installation de 5 ou 6 canons d'arrosage ;
- Installation d'une commande automatique des canons en cas de détection de point chaud ;
- Mise en place d'une consigne d'exploitation visant à déplacer les éléments

combustibles en dehors de la distance d'isolement entre ilots.

Un incendie ayant occasionné d'importants dégâts matériels était déjà survenu sur le site en février 2013 (ARIA 43467).

---

## Accident

### Incendie dans une scierie

**N°50299 - 19/06/2017 - FRANCE - 33 - GUILLOS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/50299/>

Durant la nuit, un feu se déclare sur un transporteur à bande utilisé pour convoier de la sciure dans une scierie. L'incendie détruit la bande en caoutchouc du transporteur. Les dégâts entraînent une réduction de l'activité. L'exploitant interrompt momentanément le recours aux travailleurs intérimaires.

L'incendie serait dû à la conjonction d'une faible hygrométrie de l'air (20 %), de l'accumulation de sciure sur certaines parties du transporteur et d'une source de chaleur qui pourrait être l'échauffement d'un roulement. L'accumulation de sciure dans la partie souterraine du transporteur n'aurait pas été détectée car la zone est inaccessible au contrôle visuel rapide par l'extérieur.

L'exploitant met en place un contrôle des parties souterraines du transporteur lors des périodes de faible hygrométrie.

---

## Accident

### Incendie d'un extracteur de poussières

**N°48560 - 07/09/2016 - FRANCE - 49 - DURTAL**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/48560/>

Dans une usine de palettes en bois soumise à déclaration (rubriques 2410, 1532), un feu se déclare vers 8h50 sur un extracteur de poussière lors d'une opération de maintenance. Les flammes montent jusqu'à 5 m de haut. Trente-cinq employés sont évacués. Les pompiers éteignent l'incendie vers 10h50. Ils déblaient et ventilent les lieux. Après l'intervention des secours, les activités du site reprennent grâce à l'installation d'un groupe électrogène de 400 kVA.

## Conséquences

Les dommages matériels évoqués dans la presse font état de 100 m<sup>2</sup> de toiture et de 400 m<sup>2</sup> de locaux détruits. Les équipements tels que le système d'aspiration, des broyeurs et la chaufferie bois sont également endommagés.

## Des travaux par points chauds

L'événement est survenu lors d'une opération de soudage sur un système cyclonique d'aspiration de poussières de bois. Des résidus de soudage sont tombés, 4 m plus bas, sur une gaine caoutchouc d'un moteur. Celle-ci s'est enflammée provoquant une boule de feu qui se propage à travers le système d'échappement et son silencieux déclarant un feu dans une colonne.

## Enseignements tirés

L'exploitant réalise un retour d'expérience de ce qui a bien et mal marché, il identifie parmi ce qui a bien marché :

- l'alerte rapide des secours ;
- la réactivité d'évacuation des personnels et des visiteurs ;
- Le respect des règles de stockage des bois et des palettes en îlots séparés ;

et ce qu'il convient d'améliorer :

- précision des rôles des équipiers en charge de l'évacuation ;
- redéfinition des règles d'intervention (permis feu) sur les matériels générant des flux d'air (aspiration, soufflerie).

---

## Accident

### Incendie dans une fabrique de palettes en bois

**N°42733 - 10/09/2012 - FRANCE - 14 - COQUAINVILLIERS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/42733/>



Dans une usine de palettes soumise à autorisation, un feu se déclare vers 7h30 dans un séchoir de 250 m<sup>2</sup> contenant 300 m<sup>3</sup> de palettes en bois. L'alerte est donnée par un employé qui a senti une odeur suspecte. L'installation est isolée électriquement. Les pompiers éteignent l'incendie avec 5 lances à eau dont 1 sur échelle, alimentées par pompage dans la TOUQUES. Ils tronçonnent ensuite les conduits d'évacuation des suies pour éviter une éventuelle propagation du feu.

Le séchoir est détruit, mais l'activité de l'entreprise n'est pas impactée, un second séchoir prenant le relais. Une résistance qui aurait chauffé au niveau d'un tableau électrique serait à l'origine de l'événement.

Un rappel des consignes d'intervention et de sécurité est fait à l'ensemble du personnel après le sinistre et en particulier de ne pas ouvrir le séchoir en cas d'incendie. Des emplacements de travail dégagés autour des fours/séchoirs sont mis en place.

---

## Accident

### Départ de feu dans la chaufferie d'une tonnellerie industrielle

**N°46783 - 01/07/2015 - FRANCE - 16 - MERPINS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/46783/>

En passant devant la chaufferie d'une menuiserie, un opérateur constate, vers 14h30, un départ de feu au niveau d'une cloison. Il lance l'alerte. Le personnel évacue le bâtiment. Un pompier volontaire travaillant sur le site circonscrit l'incendie à l'aide d'une lance à eau. Pour l'après-midi, 130 personnes sont renvoyées chez elles. L'activité reprend normalement le lendemain matin.

Le vol d'une flammèche en dehors du foyer de la chaudière est à l'origine du sinistre. Celle-ci s'est en effet retrouvée dans l'isolant d'une cloison environnante en contre plaqué, entraînant un départ de feu.

A la suite du sinistre, l'exploitant supprime les panneaux d'isolant et de contre plaqué à proximité de la chaudière et change cette dernière.

---

## Accident

### Feu d'origine électrique dans une usine d'emballages en bois

**N°44017 - 03/07/2013 - FRANCE - 10 - MUSSY-SUR-SEINE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/44017/>

Des fumées sont aperçues vers 7h30 sur un transformateur électrique dans une usine d'emballages en bois soumise à déclaration. Les secours établissent un périmètre de sécurité. Le sinistre est éteint à 10h15. Une entreprise spécialisée intervient pour réparer le transformateur de 10h45 à 16h30.

Afin d'éviter un événement similaire, l'exploitant lance une opération de maintenance sur plusieurs équipements (disjoncteurs, interrupteurs aériens...). Une analyse d'huile avec recherche des gaz émis est réalisée par un organisme spécialisé.

---

**Accident**

**Incendie dans un bâtiment de stockage.**

**N°21352 - 28/10/2001 - FRANCE - 70 - SCYE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/21352/>



La nuit d'une fin de week-end, des personnes passant sur la route en contrebas d'une fabrique d'emballage en bois, alertent les pompiers pour un incendie qui s'est déclaré dans un atelier d'usinage de bois de 900 m<sup>2</sup>. Les pompiers maîtrisent le feu en 1 h et utilisent une caméra thermique pour déceler les points chauds restant à éteindre. Le bâtiment endommagé, abritant des machines, 2 véhicules de livraisons vides, 3 chariots élévateurs et un stockage de bois brut de 30 m<sup>3</sup>, ne s'est pas effondré. L'enquête judiciaire confirme un acte criminel. L'inspection des installations classées demande la réalisation d'une étude de danger. Les dommages sont estimés à 1 million d'Euros.

---

**Accident**

**feu dans une scierie.**

**N°21492 - 02/08/2001 - FRANCE - 16 - CHERVES-RICHEMONT**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/21492/>

Un incendie se déclare dans le dépôt de grumes de 150 m<sup>3</sup> d'une scierie. Les pompiers évitent la propagation du feu à un stock de milliers de cageots et de palettes situé à proximité. Un brûlage de déchets quelques heures plus tôt serait à l'origine du sinistre.

---

**Accident**

**Incendie dans une usine de palettes en bois**

**N°47705 - 21/02/2016 - FRANCE - 81 - GAILLAC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/47705/>

Vers midi, un feu se déclare dans une usine de palettes en bois. Il concerne un bâtiment de 300 m<sup>2</sup> à structure métallique contenant plus de 7 000 palettes. Des flammes de 30 m de haut s'élèvent au-dessus du site, ainsi qu'un épais panache de fumée noire.

Un périmètre de sécurité est établi compte tenu des importants flux thermiques dégagés. Les secours protègent un stockage externe de palettes proche de la zone en feu ainsi que des locaux techniques. Ils maîtrisent l'incendie vers 15 h. Celui-ci est déclaré



définitivement éteint à 18 h. Un engin des pompiers reste en surveillance jusqu'à 1 h du matin.

Les conséquences de l'accident sont sociales et économiques : circulation ferroviaire interrompue, bâtiment contenant un nouveau séchoir détruit.

Selon la presse, la défaillance d'une des deux étuves de séchage récemment installées est à l'origine de l'incendie.

---

## **Accident**

### **Feu d'une usine de cagettes en bois**

**N°43714 - 21/04/2013 - FRANCE - 50 - AVRANCHES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/43714/>

Un feu se déclare vers 17h30 dans le bâtiment de stockage de 1 800 m<sup>2</sup> d'une usine de 5 000 m<sup>2</sup> fabriquant des cagettes en bois. Un important panache de fumée noire est visible à plusieurs kilomètres. Les pompiers protègent les zones administratives et de production puis éteignent l'incendie dans la nuit avec 6 lances. Les 1 800 m<sup>2</sup> de stockage sont détruits ainsi que 2 semi-remorques et 100 000 cagettes, l'équivalent de 8 mois de travail. L'outil de production est épargné. Deux enfants de 6 et 8 ans auraient mis le feu au bâtiment en jouant avec un briquet.

---

## **Accident**

### **Incendie d'une société d'emballages en bois.**

**N°40111 - 23/03/2011 - FRANCE - 47 - VILLENEUVE-SUR-LOT**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/40111/>

Un feu se déclare vers 21h40 sur le site d'une entreprise d'emballages soumise à autorisation. Les pompiers déploient 8 lances à eau dont 2 sur échelle sur 2 secteurs et protègent un lotissement. La toiture bitumée provoque un épais nuage de fumée et s'effondre vers 23 h. Les pompiers rencontrent des difficultés pour circonscrire l'incendie car un poteau incendie avait été vidangé pour le mettre en position hors gel. Les habitants sont confinés chez eux. La police, les services du gaz et de l'électricité et un représentant de la préfecture se rendent sur les lieux. Le feu est éteint vers 10 h le lendemain. Des pompiers restent sur place jusqu'à 18 h pour traiter les foyers résiduels. Deux rondes sont effectuées le 26/03.

Compte tenu de la configuration des installations (5 hangars séparés par des allées), l'incendie a détruit un bâtiment de 15 000 m<sup>2</sup> ainsi qu'un autre de 3 500 m<sup>2</sup> mais n'a atteint aucun des 3 autres. La police effectue une enquête pour déterminer les causes de l'accident.

A la suite du sinistre, l'inspection des installations classées demande à l'exploitant :

- d'établir une consigne afin de préciser les actions à réaliser en cas d'incendie sur son site ;
- de se rapprocher des pompiers pour établir un plan ETARE ;
- de s'assurer du débit d'eau aux poteaux incendie.

Le même jour, vers 15h30, un accident s'est produit sur un autre site de l'entreprise. A la suite d'une erreur de manipulation, des eaux de lavage se sont déversées dans un cours d'eau. Toutefois, aucun impact sur l'environnement n'est constaté par les services de l'Etat.

## Accident

### Feu dans un centre de fabrication et de recyclage des palettes de bois

**N°39356 - 27/11/2010 - FRANCE - 974 - SAINT-PAUL**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/39356/>



Dans un centre de fabrication et de recyclage de palettes de bois soumis à autorisation, un feu se déclare vers 15 h sur un stockage de 4 000 palettes. Un important panache de fumée se dégage. Une vingtaine de gendarmes sécurise les lieux. Les secours protègent les habitations ainsi qu'une entreprise voisine possédant des stocks de produits chimiques. Lors de l'intervention, 1 pompier est brûlé aux jambes. Les secours maîtrisent l'incendie vers 22h50. Ils surveillent les lieux et éteignent les derniers foyers résiduels le 29/11 à 4 h. Le stock est détruit ainsi que 2 chariots élévateurs et 3 voitures. Une partie des 25 employés risque d'être en chômage technique. L'exploitant évalue les dommages à 300 000 euros et d'après lui, l'origine criminelle ne ferait aucun doute. C'est la deuxième fois que l'entreprise est touchée par un tel événement.

---

## Accident

### Incendie dans une entreprise d'emballages en bois

**N°52042 - 06/08/2018 - FRANCE - 02 - HOMBLIERES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/52042/>

Vers 12h45, un feu se déclare sur un stock de 2000 m<sup>2</sup> de palettes d'une usine de fabrication d'objet en bois. L'alerte est donnée par un voisin. Un panache de fumée est visible à plusieurs kilomètres du sinistre. Les flammes menacent une cuve de propane et l'aire de distribution de carburant de l'entreprise voisine. Plusieurs habitations proches sont évacuées à titre préventif. Le feu est circonscrit après 2 h d'intervention.

Trois mobile-homes ainsi que le stockage de palettes sont détruits. Un hangar de stockage a brûlé. Des dégâts matériels sont visibles sur la station de distribution de carburants de l'entreprise voisine.

D'après la presse, l'incendie serait dû à des morceaux de verre chauffés par la chaleur intense du soleil qui auraient ensuite enflammé des broussailles très sèches.

---

## Accident

### Feu de menuiserie

**N°42017 - 08/04/2012 - FRANCE - 50 - SAINT-GEORGES-DE-ROUELLEY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/42017/>

Un feu se déclare vers 6h30 dans un broyeur de bois situé dans un local de 25 m<sup>2</sup> attenant à une menuiserie de 2 000 m<sup>2</sup>. Les pompiers éteignent l'incendie vers 8h50 avec une lance. D'après la presse, un dysfonctionnement électrique serait à l'origine du sinistre.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de fabrication d'emballages en bois.

**N°34583 - 09/05/2008 - FRANCE - 38 - CHANAS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/34583/>

Dans une usine de fabrication d'emballages en bois, un feu se déclare vers 20 h sur un stock de palettes à l'air libre. Une centaine de pompiers met en oeuvre 5 lances à débit variable pour circonscrire l'incendie. Malgré des difficultés d'alimentation en eau, ils évitent la propagation de l'incendie à une entreprise de transport au sud et à une entreprise de grossiste en fruits au nord. La route nationale RN 7 et le trafic ferroviaire sont coupés dans les 2 sens.

Le maire et le préfet se rendent sur les lieux. Le feu est circonscrit vers 21h40. La circulation ferroviaire est rétablie vers 21 h et la route nationale est réouverte à la circulation le 10/05 à 6h45. Aucun blessé n'est à déplorer mais 23 personnes sont en chômage technique pour une durée indéterminée. La surface détruite est de 12 000 m<sup>2</sup> dont 2 500 m<sup>2</sup> de bâtiment et 9 500 m<sup>2</sup> de stockage de palettes. Selon la presse, l'origine de l'accident serait accidentelle.

---

**Accident**

**Feu dans une usine de palettes et un entrepôt abritant une ancienne braderie.**

**N°20643 - 01/07/2001 - FRANCE - 01 - SAINT-JEAN-DE-NIOST**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/20643/>



Un feu se déclare dans une usine de fabrication de palettes. Il détruit un stockage de 7 600 m<sup>2</sup> de palettes et un bâtiment voisin de 2 000 m<sup>2</sup> (magasin de vente de vêtements fermé). Les pompiers déploient un important système hydraulique et maîtrisent le sinistre en 2 h. Deux pompiers sont blessés lors de l'intervention.

---

**Accident**

**Feu dans une usine de recyclage de palettes.**

**N°19986 - 19/02/2001 - FRANCE - 71 - ROMANECHE-THORINS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/19986/>

Un incendie détruit 150 m<sup>2</sup> d'une usine de recyclage de palettes.

---

**Accident**

**Incendie dans un silo à sciure.**

**N°17924 - 09/06/2000 - FRANCE - 68 - ILLFURTH**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/17924/>

Dans une scierie, un incendie se déclare sur le silo à sciure.

---

**Accident**

**Incendie dans un local électrique d'une scierie**

**N°50695 - 19/11/2017 - FRANCE - 63 - ISSOIRE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/50695/>



Vers 13h10, un feu se déclare dans un local électrique d'une entreprise de fabrication de palettes et d'emballages en bois de 2 000 m<sup>2</sup> (déclaration pour les rubriques 2410 et 1530). L'incendie se propage à la toiture de 150 m<sup>2</sup>. Un technicien du service de l'électricité coupe l'alimentation du bâtiment. L'incendie détruit 150 m<sup>2</sup>. D'après la presse, le sinistre aurait démarré au niveau d'un compteur électrique défaillant.

---

## **Accident**

### **Incendie d'un stock de palettes en bois.**

**N°39835 - 21/02/2011 - FRANCE - 63 - RIOM**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/39835/>

Une soixantaine de pompiers intervient vers 0h30 pour éteindre un feu de palettes dans l'enceinte d'une société soumise à autorisation spécialisée dans la fabrication d'objets en bois. L'incendie menace d'endommager une ligne électrique ainsi qu'une voie ferrée. La circulation ferroviaire est coupée. Plusieurs lances à eau sont utilisées pour maîtriser le feu vers 2h30. Les palettes non brûlées sont ensuite déblayées. Selon la presse, l'hypothèse d'un incendie criminel n'est pas exclue. Un stock de palettes était déjà parti en fumée dans le quartier en novembre 2010.

---

## **Accident**

### **Feu dans une entreprise de palettes en bois.**

**N°39232 - 11/11/2010 - FRANCE - 63 - RIOM**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/39232/>

Sur le site d'une entreprise soumise à déclaration, un feu se déclare à 21 h dans un stock de 400 m<sup>2</sup> de palettes bois. L'incendie menace un stockage de copeaux de bois ainsi qu'un bâtiment industriel. Pour accéder au site, les pompiers coupent le cadenas du portail d'entrée. Ils déploient ensuite plusieurs lances à eau. Les stocks de copeaux de bois sont déplacés à l'aide d'une tractopelle afin d'éviter que ceux-ci s'enflamment à leur tour. La gendarmerie effectue une enquête. Selon l'exploitant, un objet incendiaire aurait été jeté par dessus le grillage.

---

## **Accident**

### **Incendie dans un stock de palettes**

**N°38653 - 19/07/2010 - FRANCE - 41 - SAINT-SULPICE-DE-POMMERAY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/38653/>

Vers 22 h, un feu se déclare sur le site d'une entreprise recyclant des palettes en bois. L'incendie concerne des palettes, des déchets verts ainsi que 3 remorques de camion sur 3 000 m<sup>2</sup>. Une épaisse fumée et une odeur de bois brûlé touchent les quartiers nord de la ville. Les flammes sont visibles à plusieurs km. Les pompiers déploient des lances à eau alors que le sinistre menace de se propager à des récoltes. Les services de l'électricité ainsi que des représentants de la préfecture et de la municipalité se rendent sur place. Une enquête est effectuée. Un acte de malveillance est suspecté.

---

## **Accident**

### **Incendie dans une usine de fabrication de palettes.**

**N°26172 - 06/01/2004 - FRANCE - 62 - CARVIN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/26172/>



Un feu se déclare à 13 h dans un séchoir d'une usine de fabrication et d'entretien de palettes en bois ou en plastique. L'usine est dans un bâtiment de structure métallique à simple niveau de 11 000 m<sup>2</sup>. Un mur coupe-feu, en briques et de tenue au feu 2 h, sépare les ateliers et les stockages de locaux administratifs de 1 000 m<sup>2</sup>. Le bâtiment est également occupé par une société de transport et par une entreprise qui stocke des bouteilles de vin. Les pompiers constatent à leur arrivée à 13h10 que l'incendie, attisé par le vent et alimenté par une importante quantité de bois et de plastiques, par 500 l de peinture à l'eau et par quelques bouteilles de gaz de chariots élévateurs, s'est propagé à une grande partie du bâtiment. Les premières habitations étant situées à moins de 10 m du site, 300 riverains sont évacués en raison de l'important panache de fumées émis et d'une forte teneur en CO. Les services de l'électricité et du gaz sécurisent le site.

A partir de 14h10, l'ampleur du sinistre entraîne l'effondrement progressif du bâtiment, mais la faiblesse du réseau incendie contraint les pompiers à ne mettre en oeuvre que 11 lances, dont 4 en protection d'un stockage extérieur de palettes et d'habitations. A 15h30, les secours évacuent les outils informatiques et les archives peu avant la propagation des flammes aux bureaux. Également gênés par l'absence de plans des lieux, les 80 pompiers présents ne maîtrisent l'incendie qu'à 16h20 ; l'extinction de foyers résiduels se prolongeant jusqu'au lendemain après-midi. Les eaux d'extinction de l'incendie rejoignent le réseau de la ville.

Deux personnes sont hospitalisées quelques heures pour inhalation de CO ; 130 personnes sont relogées par la mairie pour la nuit. Le bâtiment est sinistré à 90 % et 5 000 palettes ont brûlé mais les principaux outils de gestion et la plupart des 40 000 palettes stockées en extérieur ont été préservés, ce qui permet aux 30 salariés de reprendre leur activité le lendemain. L'inspection des installations classées constate que le stockage de palettes en bois est nettement supérieur à la déclaration de l'exploitant et que de ce fait l'activité aurait dû être soumise au régime d'autorisation. Elle propose au préfet de subordonner la reprise d'exploitation à une nouvelle déclaration ou à l'octroi d'une autorisation en fonction des quantités de palettes réellement stockées.

---

**Accident**

**Incendie dans une scierie**

**N°52099 - 23/08/2018 - FRANCE - 24 - MAREUIL EN PERIGORD**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/52099/>

Vers 14h10, un feu se déclare sur une machine-outil dans une menuiserie de 300 m<sup>2</sup>. L'événement se produit lorsque l'électricité est rebranchée après la période estivale. Les pompiers interviennent à l'aide de lances. L'incendie se propage aux commandes d'une scie ainsi qu'à la charpente de la scierie. 12 employés sont en chômage technique. D'après la presse, le feu a été accéléré par la présence d'huile dans la machine.

---

**Accident**

**Incendie dans un stockage de bois**

**N°50320 - 14/08/2017 - FRANCE - 31 - BRUGUIERES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/50320/>

Un feu se déclare dans une entreprise de fabrication d'emballages en bois soumise à déclaration (rubrique 1532 - stockage de bois). Un employé donne l'alerte vers 19 h. L'entreprise est détruite. Le feu est dû à la propagation d'un incendie provenant d'une autre installation classée (ARIA 50175).

---

## **Accident**

### **Incendie dans une fabrique d'emballages en bois**

**N°44678 - 07/12/2013 - FRANCE - 14 - SAINT-PIERRE-EN-AUGE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/44678/>

Un feu se déclare vers 12h30 sur un tas de 200 m<sup>3</sup> de copeaux de bois à l'extérieur d'une usine d'emballages en bois. Les pompiers éteignent le feu à 0h30. L'outil de production n'est pas endommagé. La gendarmerie effectue une enquête. Des travaux de meulage sur des poutres métalliques seraient à l'origine du sinistre.

---

## **Accident**

### **Feu dans le système d'aspiration d'une tonnellerie**

**N°37245 - 19/10/2009 - FRANCE - 21 - BEAUNE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/37245/>

Dans une tonnellerie de 3 000 m<sup>2</sup>, 10 min après le démarrage du cycle de conception des tonneaux, des morceaux de chêne incandescents s'introduisent dans le système d'aspiration et provoquent vers 8h10 un défaut d'incendie. Les pompiers évacuent les 20 employés et éteignent l'incendie avec 1 lance. A 13 h, le feu reprend dans l'isolation de la façade du bâtiment. Les secours dégarnissent, démontent 30 m<sup>2</sup> de bardage et maîtrisent l'incendie ; ils quittent les lieux vers 18 h. L'exploitant prévoit 3 jours de chômage technique pour les 20 employés ; 200 m<sup>2</sup> d'isolation sont détruits.

---

## **Accident**

### **Incendie dans une usine de fabrication d'objets en bois moulé.**

**N°30316 - 14/07/2005 - FRANCE - 48 - MENDE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/30316/>



Un feu se déclare vers 9 h sur une presse à mouler dans une usine de fabrication d'objets en bois (dossiers et assises de sièges, joues de tourets...). L'établissement est soumis à autorisation pour la législation des installations classées et fonctionne en continu. Dans le procédé de fabrication, des particules de bois sont séchées, pressées dans des moules à haute température et liées par une colle (isocyanate, urée-formol ou mélanine-formol). L'installation est arrêtée et l'électricité est coupée. La mise en oeuvre des moyens de lutte internes ne permet pas de contenir l'incendie. Les 94 pompiers externes mobilisés évitent la propagation des flammes aux stocks extérieurs de produits finis et de matières premières (colles, écorces, plaquettes de bois) et à la forêt voisine. Vers 14 h, l'incendie est circonscrit au niveau d'un stock intérieur de produits finis ; il sera définitivement éteint le lendemain soir. Cinq pompiers incommodés par la chaleur ou souffrant d'intoxication et 7 employés légèrement intoxiqués par les fumées sont conduits à l'hôpital ; 1 secouriste et 1 employé resteront en observation pour la nuit. Les dommages matériels sont estimés à 16 M.euros, la destruction de l'outil de production et des ¾ des 3 000 m<sup>2</sup> de l'usine contraint

les 65 employés au chômage technique. 100 t de produits finis, composés de 95 % de bois et de 5 % de colles, sont brûlés dans l'incendie. Le préfet prend un arrêté de mesures d'urgence. La rétention sur site se révèle insuffisante face à l'importante quantité d'eau d'extinction utilisée ; toutefois ces eaux sont très peu polluées et aucun impact n'est constaté sur le cours d'eau le plus proche, le LOT, qui passe à 1 km de l'usine. Selon les 1ers éléments de l'expertise d'assurance, une fuite d'huile sur un groupe hydraulique se serait enflammée au contact de la presse chaude (180 °C).

---

## **Accident**

### **Feu sur un stockage de palettes.**

**N°25192 - 26/07/2003 - FRANCE - 89 - BAZARNES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/25192/>



Dans une fabrique d'emballages en bois, un feu se déclare sur un stockage de palettes de 10 000 m<sup>2</sup> entreposées à l'extérieur des ateliers. Attisé par un fort vent, l'incendie se propage très vite et menace les ateliers, le parc de véhicules ainsi que les bâtiments d'une entreprise voisine. L'intervention mobilise durant 3 heures 50 pompiers qui rencontrent de grandes difficultés d'alimentation en eau. Deux pompiers et un employé sont légèrement blessés. Bien que le site soit entièrement clôturé et fermé, l'incendie est d'origine criminelle. L'exploitant met en place un gardiennage permanent et un système de vidéo-surveillance.

---

## **Accident**

### **Feu de dépôt de palettes.**

**N°18248 - 12/07/2000 - FRANCE - 49 - SAINT-MARTIN-DU-FOUILLOUX**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/18248/>

Un incendie détruit en soirée 7 000 palettes stockées dans le dépôt extérieur d'un établissement rénovant des palettes ; 37 des 47 employés sont en chômage technique. La gendarmerie effectue une enquête. Malgré une interdiction de brûlage des déchets sur le site (pratique ayant déjà fait l'objet de sanctions), interdiction reprise dans les consignes d'exploitation, un employé effectue cette opération dans un fût de 200 l. Un feu qui se serait propagé sous l'effet du vent au stock de palettes situé à proximité vers 17 h 30, aurait été rapidement maîtrisé par les employés. Ces derniers n'observant plus aucune trace de foyer auraient quitté les lieux à la fin de la journée de travail vers 19 h. Absent dans la journée, le responsable de l'établissement découvre l'incendie à son retour vers 21 h 30. La violence du sinistre conduit les pompiers à évacuer une habitation proche (3 occupants). Une mare située à proximité de l'établissement sera utilisée pour alimenter les matériels de lutte contre l'incendie.

---

## **Accident**

### **Pollution des eaux.**

**N°13570 - 24/01/1998 - FRANCE - 52 - MONTIER-EN-DER**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/13570/>



Dans une usine de fabrication d'emballages en bois, 20 l de fioul se déversent dans la



VOIRE à la suite d'une mauvaise manipulation lors du remplissage d'un jerrican. Aucune mortalité piscicole n'est à déplorer.

---

## Accident

### Effondrement d'un entrepôt sous le poids de la neige

**N°49260 - 14/02/2017 - CANADA - 00 - SAINT-MAURICE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/49260/>

La toiture d'un entrepôt de palettes de bois s'effondre sous le poids de la neige. Les autorités québécoises rappellent l'importance de réaliser des inspections visuelles et de déneiger les toits.

---

## Accident

### Incendie dans une scierie

**N°52037 - 04/08/2018 - FRANCE - 24 - QUINSAC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/52037/>

Vers 5h15, un feu se déclare sur un convoyeur de billes de bois dans un bâtiment de 1 500 m<sup>2</sup> d'une usine fabriquant des palettes en bois. L'établissement est fermé pour congés pendant 3 semaines depuis la veille au soir. L'électricité a été coupée et l'ensemble du site était hors circuit pour les vacances. Les flammes détruisent la partie sciage. Les pompiers maîtrisent l'incendie vers 9h30 à l'aide de 3 lances.

L'incendie détruit le système électrique, la scierie en partie et 500 m<sup>2</sup> du bâtiment (partie sciage). Du chômage technique est envisagé pour 57 employés. Un pompier, victime d'un coup de chaleur et de crises convulsives, est transporté à l'hôpital.

---

## Accident

### Incendie d'une usine d'emballages en bois

**N°46440 - 05/04/2015 - FRANCE - 10 - MUSSY-SUR-SEINE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/46440/>

Un feu se déclare à 1h20 dans la partie produits finis d'une usine de palettes de 4 000 m<sup>2</sup>. Les pompiers éteignent l'incendie avec 6 lances à eau. Le site est détruit sur 1 400 m<sup>2</sup>. L'outil de production est cependant préservé. Selon la presse, l'enquête policière privilégie une origine humaine sans savoir si il s'agit d'un acte accidentel ou criminel.

---

## Accident

### Intoxication au CO dans une usine d'emballage en bois

**N°39148 - 20/10/2010 - FRANCE - 33 - ARVEYRES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/39148/>



Dans une usine fabriquant des emballages en bois, une mauvaise évacuation des gaz d'échappement de 2 chariots élévateurs dans un bâtiment fermé est à l'origine de l'intoxication de 16 personnes. Les secours évacuent le personnel et mesurent un taux de CO de 150 ppm dans le bâtiment qu'ils ventilent ensuite. Sur les 16 employés présentant



un taux de carboxyhémoglobine significatif, 7 sont placés sous oxygène pendant 15 min. L'usine cesse son activité pour la journée.

---

## Accident

### Feu dans un silo à copeaux d'une tonnellerie

**N°36244 - 03/06/2009 - FRANCE - 21 - MEURSAULT**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/36244/>

Dans une entreprise de tonnellerie, un feu se déclare à 14h30 dans un silo de 95 m<sup>3</sup>, rempli aux <sup>3</sup>/<sub>4</sub> de copeaux de bois. Les pompiers refroidissent de l'extérieur le silo avec 2 lances à eau pendant 2 h. Les opérations d'extinction sont facilitées par l'ouverture de trémies en partie haute, de portes en partie basse et le démontage de chicanes. Les pompiers utilisent une caméra thermique pour détecter d'éventuels points chauds. La gendarmerie, un élu et les services de l'électricité et du gaz se rendent sur place.

---

## Accident

### Feu de palettes en bois.

**N°32182 - 17/07/2006 - FRANCE - 62 - ANNAY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/32182/>

Un feu se déclare sur le stockage de palettes d'une usine d'emballages en bois. Les employés tentent vainement d'intervenir à l'aide d'extincteurs et alerte les secours extérieurs. A leur arrivée, l'incendie s'est propagé sur 1 000 m<sup>2</sup> et 5 m de hauteur. Les pompiers protègent alors les bâtiments voisins et un champ de blé et éloignent les palettes menacées par les flammes. A titre préventif, l'exploitant d'une usine de fabrication d'enrobés routiers proche du sinistre évacue les matériaux combustibles et véhicules exposés. L'incendie détruit <sup>1</sup>/<sub>4</sub> des stocks de bois du site. Les eaux d'extinction ont ruisselé sur le sol non étanche, aucune pollution d'un canal proche du site n'est cependant constatée. L'inspection des installations classées constate l'irrégularité de la situation administrative de l'usine et, face aux risques d'incendie présentés, propose un arrêté de suspension d'activité.

---

## Accident

### Feu de scierie

**N°30914 - 25/10/2005 - FRANCE - 42 - CHAVANAY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/30914/>

Dans une usine de fabrication d'emballages en bois, fermée durant les vacances de la Toussaint, un feu se déclare vers 23h30 dans un bâtiment de production de 2 000 m<sup>2</sup>. Les flammes se propagent sur 400 m<sup>2</sup>, détruisent 30 machines de sciage et rabotage et une partie de la toiture du bâtiment et menacent un silo de sciures. Les 40 pompiers mobilisés maîtrisent le sinistre en 1 h à l'aide de 7 lances dont 1 montée sur échelle pivotante. Les opérations de déblai permettent l'extinction de foyers résiduels. Selon les premiers éléments de l'enquête de gendarmerie, l'incendie serait d'origine électrique.

---

## Accident

### Incendie d'un stock de palettes en bois.

**N°30339 - 20/07/2005 - FRANCE - 03 - HAUTERIVE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/30339/>



Dans une usine de fabrication d'emballages en bois, un violent feu se déclare sur un stockage extérieur de 3 600 m<sup>3</sup> de palettes (6 m de haut). L'exploitant se brûle au visage, aux mains et aux avant-bras en éloignant des piles de palettes. Les services spécialisés coupent l'alimentation électrique sur le site. Les pompiers maîtrisent le sinistre en 1h40 avec 5 lances. De nombreuses palettes sont détruites, une clôture, une ligne téléphonique, des volets roulants, des bureaux et une chargeuse sont endommagées. Alertée par les pompiers, l'inspection des installations classées effectue une enquête qui révèle que des déchets ont été brûlés à proximité immédiate de la zone sinistrée, constate les faits et propose de mettre en demeure l'exploitant de respecter les prescriptions de l'arrêté préfectoral.

---

## Accident

**Incendie dans un silo de sciure.**

**N°17108 - 18/01/2000 - FRANCE - 39 - PASSENANS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/17108/>

Un feu se déclare dans un silo de sciure d'une entreprise de fabrication d'emballages en bois.

---

## Accident

**Incendie d'une fabrique de cagettes.**

**N°15857 - 15/07/1999 - FRANCE - 26 - PEYRINS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/15857/>



Un incendie d'origine criminelle détruit une fabrique de cagettes en bois de 2 000 m<sup>2</sup>. Quatre pompiers blessés sont évacués. Une partie des 55 employés sont en chômage technique.

---

## Accident

**Pollution de la rivière YERES**

**N°9105 - 15/12/1995 - FRANCE - 76 - FOUCARMONT**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/9105/>



Du fioul est déversé volontairement dans le sol lors de la vidange d'une cuve. Le fioul recouvre tout d'abord la surface d'une source, puis celle de la rivière YERES. Les pompiers interviennent pour enrayer la pollution.

---

## Accident

**Incendie d'un dépôt de palettes.**

**N°7919 - 08/05/1995 - FRANCE - 91 - ETRECHY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/7919/>

Un incendie ravage un dépôt de palettes. Le sinistre est provoqué par un employé qui brûlait des déchets de bois à proximité du dépôt. Outre la destruction totale du stock, l'incendie a provoqué des dégâts dans une propriété voisine et a nécessité l'évacuation des occupants.

---

## Accident

### Incendie d'un bâtiment administratif

**N°5096 - 05/03/1994 - FRANCE - 69 - VENISSIEUX**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/5096/>

Un incendie se déclare dans les locaux administratifs d'une entreprise spécialisée dans la confection de palettes et d'emballages en bois. Atteint par un vent particulièrement violent, le feu se propage à un stockage de bois, de planches et de palettes qui occupe l'essentiel de la surface extérieure de l'entreprise. Deux compagnies de pompiers appuyées par 4 fourgons pompe et 10 grosses lances viennent à bout du sinistre en 2 h. Les services électriques ont dû neutraliser une ligne à haute tension ainsi que les caténaires d'une ligne ferroviaire qui étaient menacés par les flammes. L'incendie a détruit 500 m<sup>2</sup> d'entrepôt, une partie du stock, les bureaux et le matériel informatique.

---

## Accident

### Incendie dans une usine d'emballages en bois

**N°49089 - 05/01/2017 - FRANCE - 34 - MEZE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/49089/>

Un feu se déclare vers 6h30 dans une usine de fabrication d'emballages en bois de 5 000 m<sup>2</sup> produisant notamment des bourriches d'huîtres. Un important panache de fumée se dégage. Les pompiers éteignent l'incendie le lendemain en fin de journée. Au cours de l'intervention, l'un d'eux est brûlé à la main et un autre est brûlé sous l'oeil par une brindille incandescente. Le bâtiment est détruit. Vingt employés sont en chômage technique. La police scientifique effectue une enquête.

---

## Accident

### Feu dans une usine de palettes en bois.

**N°45459 - 06/07/2014 - FRANCE - 01 - JASSANS-RIOTTIER**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/45459/>

Un feu se déclare vers 15 h dans une usine de 1 000 m<sup>2</sup> fabriquant des palettes de bois. Un riverain donne l'alerte. Les pompiers éteignent l'incendie vers 19h30 avec 14 lances. La zone de production est détruite et 17 des 50 employés sont en chômage technique.

---

## Accident

### Feu d'un entrepôt de palettes

**N°40335 - 23/05/2011 - FRANCE - 94 - VILLENEUVE-LE-ROI**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/40335/>



Un feu se déclare vers 14 h dans un stockage de palettes de bois de 2 400 m<sup>2</sup> situé non loin d'un dépôt pétrolier. Des bouteilles de GPL et d'oxygène stockées explosent. Les secours évacuent une trentaine d'employés et interrompent la circulation ferroviaire pendant 1h10. Plus de 150 pompiers de 16 centres éteignent l'incendie vers 17h20 avec 10 lances. Ils déblaient les lieux et éteignent les foyers résiduels. Une société spécialisée surveille le site. Selon la presse, l'origine accidentelle du feu semble privilégiée.

---

## Accident

### Feu d'une scierie

**N°38127 - 29/04/2010 - FRANCE - 38 - SAINT-JUST-DE-CLAIX**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/38127/>



Un feu se déclare vers 16 h dans une scierie et dégage un important panache de fumée ; un vent violent attise les flammes. Les secours évacuent 1 personne âgée incommodée par les fumées et interrompent la circulation sur la RD71. Les pompiers éteignent l'incendie vers 23h30 avec 6 lances et déblaient les lieux avec une tractopelle. Le bilan de l'accident fait état de 15 000 m<sup>3</sup> de bois brut et des tas de sciure brûlés. Un hangar de 100 m<sup>2</sup> contenant des machines et des palettes de produits finis est également détruit.

---

## Accident

### Feu d'une usine de recyclage de palettes en bois

**N°36551 - 13/07/2009 - FRANCE - 84 - CAVAILLON**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/36551/>



Un feu se déclare vers 12h30 dans un stock de palettes en bois à l'extérieur d'une usine de recyclage et de fabrication d'emballages ; des flammes de plusieurs dizaines de mètres de haut sont visibles. Les secours protègent une cuve de 3 500 l de fioul, des champs d'oliviers et d'abricots ainsi qu'une casse automobile. Un pompier sera brûlé aux avant-bras, 1 autre victime d'un malaise et un 3<sup>ème</sup> sera intoxiqué par les fumées. L'incendie est maîtrisé vers 16 h et l'intervention s'achève à 18h30 ; 32 000 palettes sont détruites, ainsi que 10 véhicules de la casse automobile voisine, 1,5 ha de broussailles sont brûlés. La police effectue une enquête pour déterminer les causes de l'accident.

---

## Accident

### Feu de scierie

**N°36359 - 24/06/2009 - FRANCE - 19 - ALLASSAC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/36359/>



Un feu se déclare vers 19h30 sur un stockage de bois extérieur et se propage au bâtiment d'une scierie. Les 47 employés avaient quitté les lieux 3 h plus tôt. Les secours équipés d'ARI, maîtrisent l'incendie avec 4 petites lances en utilisant l'eau de la réserve mise en place sur le site tout en préservant au maximum les machines électriques présentes. Ils déblaient ensuite les lieux avec un tractopelle et dégarnissent le bâtiment. L'inspection des



installations classées est prévenue le lendemain matin et se rend sur place.

Un pompier est victime d'un "coup de chaud" et un autre est incommodé par les fumées. Une broyeuse, une déligneuse-dédoubluse, un convoyeur et 100 m<sup>2</sup> de toiture sont détruits et les silos à sciures et à plaquettes sont légèrement touchés .

Une enquête est effectuée mais l'hypothèse d'une origine accidentelle est privilégiée.

---

## Accident

### Feu d'un stock de palettes en bois

**N°36135 - 27/04/2009 - FRANCE - 62 - VENDIN-LE-VIEIL**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/36135/>



Un feu se déclare vers 15h30 sur un stockage extérieur de palettes en bois de 10 000 m<sup>2</sup> d'une usine de palettes ; une épaisse fumée noire est visible de loin. Les employés évacuent les bouteilles de gaz et la police met en place un périmètre de sécurité afin d'éloigner les passants. Les pompiers protègent l'habitation voisine et les véhicules garés sur le site. Des rafales de vent compliquent l'intervention. Un élu se rend sur place. Les secours maîtrisent l'incendie à 18h45 avec 4 lances canon et 3 grosses lances puis éteignent les foyers résiduels. Ils déblaient les lieux et quittent le site le lendemain à 6h45. La scierie, une grue et 50 000 palettes sont détruites ; l'exploitant estime les dégâts à 500 000 euros. Le feu aurait pris entre la société et celle voisine oeuvrant dans le recyclage.

---

## Accident

### Explosion et incendie dans une menuiserie

**N°52343 - 21/02/2018 - FRANCE - 34 - ASPIRAN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/52343/>

En fin de matinée, une explosion de poussières met le feu à la cheminée d'extraction d'une menuiserie soumise à déclaration (rubrique 2410). Les pompiers maîtrisent l'incendie. L'explosion endommage 300 m<sup>2</sup> de la charpente du bâtiment. La cheminée d'extraction d'air est également fortement affectée. Les 40 salariés de l'établissement sont en chômage technique.

---

## Accident

### Feu de compresseur dans une usine d'emballages en bois.

**N°45049 - 17/03/2014 - FRANCE - 47 - VILLENEUVE-SUR-LOT**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/45049/>

Un feu se déclare vers 15h30 sur un compresseur à air dans un local technique de 20 m<sup>2</sup> d'une usine fabriquant des emballages en bois. Les pompiers éteignent l'incendie vers 17h15 avec 1 lance. L'activité du site continue mais 35 employés sont en chômage technique pendant 3 jours.

---

## Accident

### Feu d'une usine d'emballages en bois

**N°36404 - 03/04/2009 - FRANCE - 02 - BUCY-LE-LONG**



*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/36404/>

Un feu se déclare vers 9h40 sur un stock de bois de 800 m<sup>2</sup> dans une usine fabriquant des emballages en bois. Les pompiers éteignent l'incendie avec 3 lances à débit variable et déblaient les lieux. Après plusieurs plaintes de riverains, l'inspection des installations classées se rend sur place le 10/04 et constate que l'activité de la société génère des fumées importantes et odorantes. L'usine fonctionne alors qu'un des conduits reliant les installations de production à l'incinérateur a été détruit dans l'incendie. L'inspection demande à l'exploitant de mettre en place un système de traitement des fumées efficace.

---

**Accident**

**Incendie dans un entrepôt d'une usine de fabrication d'emballages en bois**

**N°34023 - 24/12/2007 - FRANCE - 22 - PLEUDIHEN-SUR-RANCE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/34023/>

Un feu se déclare vers 18 h dans un hangar de 1 500 m<sup>2</sup> de palettes d'une usine de fabrication d'emballages en bois. Les pompiers mettent en oeuvre 5 grandes lances incendies pour circonscrire le feu. Malgré des difficultés d'alimentation et l'utilisation de l'eau dues au gel, ils évitent la propagation du feu à l'atelier de fabrication situé à proximité du hangar. Le feu est éteint le 25/12 vers 7h30. Des études seront menées pour définir la destination des eaux d'extinction. Aucun blessé n'est à déplorer et aucun chômage technique n'est envisagé. La gendarmerie effectue une enquête pour déterminer les causes de l'incendie.

---

**Accident**

**Feu dans une usine de fabrication d'emballages en bois.**

**N°31564 - 20/03/2006 - FRANCE - 59 - COMINES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/31564/>



Un feu se déclare dans le bâtiment de stockage en rénovation d'une usine de fabrication de palettes ; 2 ouvriers restés bloqués sur le toit incommodés par les fumées seront conduits à l'hôpital. Les secours maîtrisent le sinistre en 1 h au moyen de 5 lances.

---

**Accident**

**incendie dans un bâtiment industriel.**

**N°29238 - 11/12/2004 - FRANCE - 65 - TRIE-SUR-BAISE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/29238/>

Un feu se déclare vers 13 h dans un bâtiment industriel abritant un four de séchage et 180 m<sup>3</sup> de douelles de chêne destinées à habiller des tonneaux. Les 34 pompiers mobilisés maîtrisent le sinistre, mais ne peuvent sauver le stock qui devait être embarqué à destination de l'Australie, l'Argentine, le Chili... Les pertes sont évaluées à 1 million d'euros.

---

**Accident**

**Incendie de camions.**

**N°27863 - 16/08/2004 - FRANCE - 45 - SOUGY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/27863/>



Un feu se déclare sur 4 camions dans une usine de fabrication d'emballages en bois. L'incendie se propage à 3 remorques contenant des pièces mécaniques, des pneus, 1 bidon de 50 l d'huile et 1 bidon de détergent, ainsi qu'à un stock de 800 palettes. Les pompiers rencontrent des difficultés d'alimentation en eau. Un chauffeur est légèrement blessé au cuir chevelu.

---

**Accident**

**Incendie dans une usine de fabrication d'emballages en bois.**

**N°27623 - 23/07/2004 - FRANCE - 44 - RIAILLE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/27623/>

Un incendie détruit les 400 m<sup>2</sup> d'une usine de fabrication d'emballages en bois.

---

**Accident**

**Incendie de palettes.**

**N°27270 - 08/06/2004 - FRANCE - 69 - SAINT-PRIEST**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/27270/>

Dans une usine de revalorisation de déchets en bois, un feu se déclare sur un broyeur et sur un stockage extérieur de 1 500 m<sup>2</sup> de palettes. La police met en place une signalisation préventive sur la RN 346.

---

**Accident**

**Incendie dans un entrepôt d'une société d'emballages.**

**N°27126 - 19/05/2004 - FRANCE - 91 - CHILLY-MAZARIN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/27126/>

Un incendie détruit 800 m<sup>2</sup> d'un entrepôt de 1 700 m<sup>2</sup> appartenant à une société d'emballages. Une centaine de pompiers intervient pendant 2 h évitant la propagation des flammes à 2 établissements mitoyens (un hôtel abritant 20 clients et une académie de billard) et à une station-service proche. Cinquante personnes ont été évacuées. Selon la police, le feu aurait pris dans des palettes à l'extérieur du bâtiment.

---

**Accident**

**Incendie de palettes.**

**N°24331 - 30/03/2003 - FRANCE - 57 - SCHOENECK**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/24331/>

Un incendie se déclare de nuit sur 30 m<sup>3</sup> de palettes, à l'extérieur d'une entreprise de fabrication d'emballage en bois.

**Accident**

**Feu d'une scierie.**

**N°24092 - 25/02/2003 - FRANCE - 37 - CHINON**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/24092/>

Un incendie se déclare dans un dépôt de cagettes en bois sur 800 m<sup>2</sup> dans une ancienne scierie.

---

**Accident**

**Feu d'entrepôt.**

**N°22761 - 28/07/2002 - FRANCE - 22 - SAINT-RIEUL**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/22761/>

Un incendie se déclare dans un entrepôt de stockage d'une usine de fabrication de cageots. Un pompier est légèrement blessé.

---

**Accident**

**Feu dans une usine de bois.**

**N°23740 - 06/07/2002 - FRANCE - 18 - SAINT-AMAND-MONTROND**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/23740/>

Un incendie se déclare sur un tas de sciure de 100 m<sup>3</sup> et se propage à l'intérieur de la fabrique d'emballage en bois par le tapis d'évacuation. Une armoire électrique de commande est en partie brûlée. 7 employés sont en chômage technique pendant plusieurs jours.

---

**Accident**

**Feu de parc à grumes.**

**N°22610 - 14/06/2002 - FRANCE - 55 - SAMPIGNY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/22610/>

Un incendie se déclare sur un parc à grumes d'une usine de fabrication d'emballages en bois et sur un stock de palettes de 150 m<sup>3</sup>.

---

**Accident**

**Incendie dans une usine de fabrication de palettes.**

**N°22202 - 11/04/2002 - FRANCE - 22 - PLEUDIHEN-SUR-RANCE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/22202/>

Un incendie se déclare dans une entreprise de fabrication de palettes en bois de 2 000 m<sup>2</sup>.

---

**Accident**

**Feu d'usines d'emballages.**

**N°17605 - 05/08/2000 - FRANCE - 01 - LOYETTES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/17605/>

Dans une usine de fabrication d'emballages en bois (palettes, caisses), un incendie se déclare dans le réfectoire du bâtiment principal et se propage dans d'anciens bureaux et dans l'atelier de découpe : 200 m<sup>2</sup> sur 700 m<sup>2</sup> sont détruits.

---

#### Accident

**Incendie dans une usine de fabrication d'emballages en bois.**

**N°17757 - 17/05/2000 - FRANCE - 36 - VILLEDIEU-SUR-INDRE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/17757/>

Un incendie détruit un atelier d'une usine de fabrication d'emballages en bois.

---

#### Accident

**Incendie de palettes.**

**N°17295 - 23/02/2000 - FRANCE - 63 - BRASSAC-LES-MINES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/17295/>

Un incendie détruit 400 palettes dans un établissement industriel.

---

#### Accident

**Incendie d'un dépôt de palettes.**

**N°16802 - 23/11/1999 - FRANCE - 13 - MARSEILLE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/16802/>

Un incendie se déclare dans un dépôt de palettes et se propage à la toiture d'un hangar.

---

#### Accident

**Incendie dans une menuiserie.**

**N°16342 - 12/09/1999 - FRANCE - 74 - PRINGY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/16342/>

Un incendie se déclare dans une menuiserie.

---

#### Accident

**Incendie dans une usine de fabrication de palettes.**

**N°16216 - 02/09/1999 - FRANCE - 51 - BEZANNES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/16216/>



Un incendie se déclare dans une usine de fabrication de palettes sur 2 000 m<sup>2</sup>. Quatre pompiers sont légèrement blessés au cours de l'extinction.

## Accident

### Incendie dans une usine de réfection de palettes en bois.

**N°15900 - 20/07/1999 - FRANCE - 84 - ORANGE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/15900/>

Un incendie détruit 1 200 m<sup>2</sup> de bâtiment et 2 000 m<sup>2</sup> de stockage de palettes dans une usine de réfection de palettes en bois. Des lignes électriques étant menacées par les flammes, le service de distribution d'électricité coupe l'alimentation de tout un secteur. Une partie de la circulation de l'autoroute A7 a été interrompue et déviée.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de fabrication de palettes.

**N°15830 - 06/07/1999 - FRANCE - 44 - SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/15830/>



Dans une usine de fabrication de palettes, un incendie détruit un stock de 600 m<sup>3</sup>. Un pompier est blessé lors de l'intervention.

---

## Accident

### Incendie dans un établissement de reconditionnement de palettes

**N°9623 - 22/07/1996 - FRANCE - 63 - MOZAC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/9623/>

Un incendie d'origine criminelle se déclare dans un établissement de reconditionnement de palettes. Cet incendie fait suite à celui survenu le 16/07/96.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de reconditionnement de palettes

**N°9616 - 16/07/1996 - FRANCE - 63 - MOZAC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/9616/>

Dans une usine de reconditionnement de palettes, 12 000 m<sup>3</sup> de palettes sont détruits par un incendie. Il serait d'origine criminelle.

---

## Accident

### Pollution des eaux superficielles.

**N°6000 - 06/10/1994 - FRANCE - 88 - CHATENOIS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/6000/>



Des eaux de ruissellement percolent à travers un tas de bois broyé et une décharge non autorisée avant de rejoindre le ruisseau du BOIS DE NEUILLY. L'entreprise spécialisée dans la récupération de palettes et du verre doit installer une cuvette de rétention.



## Accident

### Incendie dans une entreprise de négoce de palettes.

**N°16542 - 14/05/1992 - FRANCE - 37 - SAINT-PIERRE-DES-CORPS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/16542/>

Un incendie détruit une entreprise de négoce de palettes de 3 000 m<sup>2</sup> abritant les archives de la sécurité sociale. Les pompiers maîtrisent l'incendie en 45 min.

---

## Accident

### Incendie dans une tonnellerie.

**N°1829 - 28/03/1990 - FRANCE - 33 - SAINT-CAPRAIS-DE-BORDEAUX**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/1829/>

Un incendie détruit une dizaine de m<sup>3</sup> du stock de bois d'une tonnellerie ; les dommages sont évalués à 400 KF.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de production d'emballages

**N°710 - 24/03/1989 - FRANCE - 71 - SAGY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/710/>

Un incendie détruit 1 325 m<sup>2</sup> de bâtiment d'une usine de fabrication d'emballages à base de papiers et bois.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de production d'emballages

**N°727 - 13/03/1989 - FRANCE - 49 - SOMLOIRE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/727/>

   

Un incendie se déclare dans une usine de fabrication d'emballages. Les dégâts sont évalués à 2 MF.

---

## Accident

### Pollution des eaux.

**N°15991 - 31/08/1982 - FRANCE - 35 - NC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/15991/>

   

Du chlorophénol provenant d'une scierie pollue un cours d'eau et plus 20 000 riverains sont privés d'eau.

---

## Accident

## Feu d'une usine de palettes

**N°43467 - 19/02/2013 - FRANCE - 17 - MONTLIEU-LA-GARDE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/43467/>



Un feu se déclare vers 10 h dans un atelier de 1 000 m<sup>2</sup> d'une usine de palettes en bois soumise à déclaration. Le personnel évacue, le sinistre émet une importante fumée perturbant la circulation sur la N10 voisine. Les pompiers éteignent le feu à 14h30 avec 4 lances à eau et quittent le site à 16 h. L'atelier de maintenance est partiellement détruit. Selon l'exploitant, les dommages se chiffrent à 1.5 millions d'euros.

---

## Accident

### Incendie dans une entreprise d'emballage de bois.

**N°33874 - 07/11/2007 - FRANCE - 08 - LE CHATELET-SUR-RETOURNE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/33874/>

Un incendie se déclare vers 19 h dans une usine de fabrication d'emballages en bois. Les pompiers éteignent l'incendie avec 6 lances à débit variable. Aucun blessé n'est à déplorer et aucun chômage technique n'est envisagé. La gendarmerie effectue une enquête pour déterminer les causes du sinistre.

---

## Accident

### Incendie dans une tonnellerie.

**N°33732 - 16/10/2007 - FRANCE - 33 - LUDON-MEDOC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/33732/>

Dans une tonnellerie, un feu se déclare à 18 h détruisant 150 m<sup>2</sup> d'un bâtiment de stockage de bois d'une surface de 500 m<sup>2</sup>. Les 26 pompiers mettent en oeuvre 2 lances à débit variable pour éteindre l'incendie. Aucun blessé n'est à déplorer mais 7 employés sont en chômage technique.

---

## Accident

### Feu de scierie

**N°32824 - 25/05/2007 - FRANCE - 68 - SAINTE-CROIX-AUX-MINES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/32824/>



Vers 13h30, un feu se déclare dans le local technique d'une scierie au pied d'un silo de sciure rempli au 3/4. Les pompiers maîtrisent le sinistre après 2 h d'intervention à l'aide de 4 lances. Aucune pollution de la rivière voisine n'est à déplorer, mais 2 pompiers sont légèrement blessés lors de leur manoeuvre.

---

## Accident

### Déversement de produit de traitement du bois.

**N°32928 - 22/04/2007 - FRANCE - 70 - SCYE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/32928/>

Un déversement accidentel de 30 m<sup>3</sup> de produit de traitement du bois dilué à 2,5 % se produit à 12h30 dans une usine de fabrication d'emballages en bois. Aucune mortalité piscicole n'est constatée dans la rivière LA SCYOTTE. Le produit déversé est récupéré à l'aide de 2 motopompes de l'entreprise et des pompiers. Les analyses effectuées par l'exploitant dans la rivière ne détectent pas de pollution du cours d'eau. L'inspection des installations classées, le service de la police des eaux et le conseil supérieur de la pêche sont informés de l'accident.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de fabrication d'emballages en bois.

**N°31683 - 22/04/2006 - FRANCE - 91 - VIGNEUX-SUR-SEINE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/31683/>

Un feu se déclare sur un stockage extérieur de 2 000 m<sup>2</sup> de palettes dans une usine de fabrication d'emballages en bois. Un hôtel et un garage automobile sont évacués, soit 20 personnes. L'incendie détruit 6 remorques de poids-lourds et se propage à un local de 1 000 m<sup>2</sup>, à une façade de l'hôtel et au garage où il endommage 6 véhicules. Les 53 pompiers mobilisés mettent en oeuvre 5 lances et maîtrisent le sinistre en 1h30. Des rondes de surveillance sont effectuées. Des mesures de chômage technique sont prises dans l'usine de fabrication d'emballages.

---

## Accident

### Feu dans un dépôt de palettes.

**N°29625 - 12/04/2005 - FRANCE - 84 - SORGUES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/29625/>



Dans une usine de fabrication d'emballages en bois, un incendie détruit un stock extérieur de 80 000 palettes. La hauteur de stockage est de 4 m. Les flammes se propagent à une semi-remorque et aux végétations alentours sur 3 000 m<sup>2</sup>. Un important dispositif est mis en oeuvre (58 pompiers, 5 fourgons pompe-tonne, 10 lances à débit variable, 1 lance canon). Deux camions-citernes de 10 000 l sont mobilisés pour faire face aux difficultés d'approvisionnement en eau. Les secours maîtrisent le sinistre en 3 h, évitant sa propagation au bâtiment administratif et à un 2ième stockage. Un pompier se blesse légèrement lors de son intervention.

---

## Accident

### Incendie dans une fabrique de cagettes en bois.

**N°27406 - 21/06/2004 - FRANCE - 79 - LA CRECHE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/27406/>



Peu après 20 h, un incendie détruit la moitié d'un bâtiment industriel de 3 500 m<sup>2</sup> abritant des ateliers de fabrication de cagettes en bois, des stocks de matières premières et des locaux administratifs. Le bâtiment a une structure métallique, une toiture fibro-métallique et des parements en brique et parpaing. Les secours rencontrent des difficultés d'accès au

sinistre. Devant les risques de propagation à des habitations (désertes lors des faits), les 50 pompiers mobilisés utilisent 7 lances, 1 canon à neige carbonique et 4 fourgons pompe-tonne. Craignant des risques d'explosion, ils refroidissent 2 bouteilles d'acétylène qu'ils contrôlent ensuite au moyen de caméras thermiques et de thermomètres infra-rouges. Vingt employés sont en chômage technique.

---

## **Accident**

### **Incendie dans une entreprise de fabrication d'emballages en bois.**

**N°32826 - 14/03/2007 - FRANCE - 42 - SAINT-PRIEST-LA-PRUGNE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/32826/>

Un feu se déclare vers 18h30 dans une entreprise de 2 000 m<sup>2</sup> fabriquant des emballages en bois. L'alimentation en énergie de l'établissement est interrompue par les services du gaz et de l'électricité. Les pompiers éteignent l'incendie avec 5 lances malgré des difficultés d'alimentation en eau puis mettent en place une surveillance des lieux. Le bâtiment à structure métallique est endommagé ; 8 employés sont en chômage technique. L'intervention des secours s'achève le lendemain à 15h05.

---

## **Accident**

### **Incendie de palettes de bois.**

**N°32728 - 12/02/2007 - FRANCE - 26 - PEYRINS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/32728/>

Un violent feu de palettes de bois se déclare dans un entrepôt de 2 000 m<sup>2</sup> d'une usine de fabrication d'emballages en bois. L'incendie détruit une partie du stock de 400 m<sup>2</sup> sur une hauteur de 8 m. Les pompiers maîtrisent le sinistre et les déblais sont enlevés avec un tracto-pelle. Aucun chômage technique n'est envisagé.

---

## **Accident**

### **Feu de palettes**

**N°32348 - 11/10/2006 - FRANCE - 86 - DISSAY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/32348/>



Dans une usine de réparation de palettes en bois, un incendie détruit 200 m<sup>3</sup> d'un stock en plein-air de 50 000 m<sup>3</sup> de palettes. Les pompiers protègent une ligne électrique de 20 000 v qui traverse le site et maîtrisent le sinistre à l'aide de 3 lances. Un employé est légèrement brûlé.

---

## **Accident**

### **Incendie dans une menuiserie.**

**N°31653 - 20/04/2006 - FRANCE - 21 - BAIGNEUX-LES-JUIFS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/31653/>

Un feu détruit vers 6 h la moitié d'une menuiserie de 700 m<sup>2</sup> possédant 1 étage. Les 35 pompiers mobilisés mettent en oeuvre 5 lances, dont 1 montée sur échelle, et maîtrisent le



sinistre en 1 h. Les 5 employés poursuivent leur activité dans un autre atelier du site.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de fabrication d'articles en bois.

**N°31354 - 26/01/2006 - FRANCE - 67 - MOTHERN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/31354/>

Un feu se déclare vers 23h45 dans une usine de fabrication de palettes en bois. Les flammes se propagent sur 1 000 m<sup>2</sup> et menacent un stock de 3 000 m<sup>2</sup> de bois et de palettes. Les 58 pompiers mobilisés maîtrisent le sinistre dans la nuit. A la suite de l'incendie, 40 employés sont en chômage technique.

---

## Accident

### Incendie de palettes de bois.

**N°30849 - 15/10/2005 - FRANCE - 33 - BELIN-BELIET**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/30849/>



Dans une usine de fabrication d'emballages en bois, un incendie se déclare sur un stockage de 5 000 palettes et détruit 2 séchoirs. Les pompiers interviennent au moyen de 5 lances à débit variable. Un ouvrier est brûlé à une main. Les employés sont en chômage technique plusieurs jours.

---

## Accident

### Feu d'entrepôt

**N°30438 - 11/08/2005 - FRANCE - 47 - FAUGUEROLLES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/30438/>



Un incendie embrase un bâtiment de 1 000 m<sup>2</sup> abritant des palettes et des cartons dans une usine de fabrication d'emballages en bois. Malgré des difficultés de ressources en eau, les 47 pompiers mobilisés évitent la propagation des flammes à un 2ème bâtiment de 1 000 m<sup>2</sup>. Un secouriste se brûle légèrement à une épaule lors de son intervention, une employée victime d'un malaise est hospitalisée.

---

## Accident

### Feu de palettes.

**N°29624 - 11/04/2005 - FRANCE - 24 - MONTPON-MENESTEROL**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/29624/>

Un feu se déclare sur un stock de 400 palettes en bois. Les flammes se propagent à 3 tracteurs et à 1 camion. La circulation est interrompue sur la D730 et une ligne téléphonique est coupée.

---

## Accident



**Feu de palettes en bois.**

**N°29401 - 13/03/2005 - FRANCE - 33 - SAINT-CAPRAIS-DE-BORDEAUX**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/29401/>

Dans une usine de réparation d'emballages en bois, un incendie qui se propage sur 1 500 m<sup>2</sup>, détruit 6 000 palettes et une semi-remorque. La circulation est coupée sur la RD14. Les 36 pompiers mobilisés maîtrisent le sinistre en 3 h. Les 15 employés sont en chômage technique une semaine.

---

**Accident**

**Incendie dans une menuiserie.**

**N°24471 - 18/04/2003 - FRANCE - 61 - SAINT-ANDRE-DE-MESSEI**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/24471/>

Un incendie détruit 300 m<sup>2</sup> d'une menuiserie de 800 m<sup>2</sup>.

---

**Accident**

**Incendie dans une usine de fabrication de palettes.**

**N°12775 - 12/04/1998 - FRANCE - 67 - BOURG-BRUCHE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/12775/>

Un incendie se déclare dans une usine de fabrication de palettes.

---

**Accident**

**Incendie dans un entrepôt.**

**N°12628 - 17/03/1998 - FRANCE - 38 - SAINT-JEAN-DE-BOURNAY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/12628/>

Un incendie se déclare dans un entrepôt détruisant 800 m<sup>2</sup> de palettes en bois.

---

**Accident**

**incendie dans une fabrique de palettes**

**N°11742 - 29/09/1997 - FRANCE - 67 - DINSHEIM-SUR-BRUCHE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/11742/>

Un incendie se déclare dans une fabrique de palettes. Le stock de l'entreprise est détruit.

---

**Accident**

**Feu de séchoir.**

**N°10126 - 06/11/1996 - FRANCE - 39 - ORGELET**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/10126/>

Un feu se déclare dans le séchoir à bois d'une usine fabriquant des tourets en bois.

## Accident

### Incendie dans une fabrique de palettes

**N°9901 - 18/09/1996 - FRANCE - 45 - LAILLY-EN-VAL**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/9901/>



Un incendie se déclare dans une fabrique de palettes de 5 000 m<sup>2</sup>. Deux sapeurs pompiers sont légèrement blessés au cours de l'intervention.

---

## Accident

### Incendie dans un établissement industriel.

**N°9283 - 17/06/1996 - FRANCE - 17 - BALANZAC**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/9283/>



Un incendie se déclare dans un établissement industriel produisant des emballages légers ; 500 m<sup>2</sup> sont détruits. Les dommages matériels sont évalués à 2,6 MF.

---

## Accident

### Incendie d'un entrepôt abritant des cagettes

**N°8206 - 29/02/1996 - FRANCE - 66 - PERPIGNAN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/8206/>



Un incendie détruit l'entrepôt d'une fabrique de cagettes. Le feu est attisé par la tramontane. Les installations électriques avaient été contrôlées la veille. Les dégâts sont estimés à 45 MF.

---

## Accident

### Incendie dans une fabrique de palettes.

**N°7636 - 30/10/1995 - FRANCE - 84 - SORGUES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/7636/>

Un feu se déclare dans une fabrique de palettes de 6 000 m<sup>2</sup>. 1 800 m<sup>3</sup> de palettes sont détruites. 15 personnes sont en chômage technique.

---

## Accident

### Incendie dans une fabrique de palettes.

**N°7483 - 26/09/1995 - FRANCE - 49 - LOIRE-AUTHION**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/7483/>

Un incendie se déclare dans une fabrique de palettes. 4 employés sont en chômage technique.

## Accident

### Incendie dans une fabrique de cageots.

**N°5777 - 14/08/1994 - FRANCE - 24 - LE BUISSON-DE-CADOUIN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/5777/>

Un incendie détruit une fabrique de cageots de 1 200 m². Les 35 employés sont en chômage technique. Le coût de l'accident s'élève à 2,5 MF.

---

## Accident

### Feu de palettes et d'une casse automobile.

**N°4425 - 21/04/1993 - FRANCE - 67 - GERSTHEIM**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/4425/>

Un incendie se déclare sur un stock de palettes entreposées à l'extérieur d'une entreprise, sur une surface de 2 ha. Il se propage à l'entreprise mitoyenne de casse auto. 60 000 palettes sont détruites et une quarantaine de voitures endommagée malgré l'intervention de 70 pompiers.

---

## Accident

### Incendie d'une usine de palettes en bois

**N°3733 - 06/07/1992 - FRANCE - 42 - ANDREZIEUX-BOUTHEON**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/3733/>



Un incendie se déclare dans une usine de production de palettes de bois. Des petites cuves de propane explosent, propageant l'incendie jusqu'au silo rempli de copeaux. Une épaisse fumée se dégage des installations embrasées. En un peu plus d'une heure, l'usine de production est détruite. Une cinquantaine de pompiers est mobilisée. Une cuve contenant 2 500 l de gaz a pu être épargnée.

---

## Accident

### Feu de palettes

**N°3509 - 03/04/1992 - FRANCE - 49 - ANGERS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/3509/>

Un incendie détruit un stock de palettes empilées sur 200 m².

---

## Accident

### Incendie dans une usine de production de palettes.

**N°2744 - 20/07/1991 - FRANCE - 69 - TERNAY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/2744/>



Dans une société de fabrication de palettes et de mise sous plastique, un incendie détruit

un entrepôt de 15 000 m<sup>2</sup>. Les flammes atteignent jusqu'à 50 m de hauteur. Les matériels dont une quinzaine de chariots élévateurs et engins de manutentions sont calcinés ; 100 000 palettes de bois sont détruites ainsi que les stocks de cartons et boissons sur le point d'être conditionnés.

---

## Accident

### Incendie dans un stock de cagettes.

**N°2789 - 14/07/1991 - FRANCE - 66 - PERPIGNAN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/2789/>

Un incendie se déclare dans un stock de cagettes et palettes empilées et se propage vers des hangars recouvrant des stocks de bois mis à sécher. Les stocks de cagettes, palettes et bois sont détruits. Quelques dégâts mineurs aux bâtiments des établissements voisins. Deux pompiers sont intoxiqués par les vapeurs nocives.

---

## Accident

### FABRIQUE DE CAGETTES

**N°3071 - 19/02/1991 - FRANCE - 66 - PERPIGNAN**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/3071/>

Un incendie se déclare dans une fabrique de cagettes. Des centaines de cagettes sont détruites par les flammes. L'incendie atteint la maison voisine où une bouteille de gaz menace d'exploser.

---

## Accident

### Incendie dans un entrepôt.

**N°2403 - 13/11/1990 - FRANCE - 45 - SAINT-JEAN-DE-BRAYE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/2403/>

Un incendie dans un entrepôt détruit 400 cheminées en kit.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de production d'emballages en bois.

**N°2149 - 05/09/1990 - FRANCE - 37 - AZAY-LE-RIDEAU**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/2149/>

Un incendie se déclare dans le hangar d'une société spécialisée dans la fabrication d'emballages en bois léger.

---

## Accident

### Incendie dans une usine de production de caisses d'emballage en bois.

**N°2245 - 06/08/1990 - FRANCE - 58 - NEVERS**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/2245/>





Un feu se déclare dans un atelier de fabrication de caisses d'emballage en bois. L'incendie endommage l'atelier et brûle du matériel. Les dégâts sont estimés à 2 MF .

---

#### Accident

##### **Incendie dans une usine de production d'emballages en bois.**

**N°1870 - 16/04/1990 - FRANCE - 17 - SAINT-MARTIN-D'ARY**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/1870/>

Un feu se déclare en pleine nuit dans un hangar abritant des palettes de bois prêtes à être rabotées. L'incendie détruit 600 m<sup>2</sup> de bâtiments ; 1 000 m<sup>3</sup> de bois brûlent et la même quantité est détériorée.

---

#### Accident

##### **Incendie dans une menuiserie.**

**N°1284 - 09/05/1989 - FRANCE - 26 - MANTHES**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/1284/>



Un incendie se déclare dans une menuiserie. Un bâtiment de 300 m<sup>2</sup> et 1 500 m<sup>3</sup> de grumes sont détruits. Les dégâts sont estimés à 200 MF.

---

#### Accident

##### **Explosion / incendie machine à déchiqueter le bois.**

**N°1132 - 30/03/1989 - FRANCE - 88 - HOUECOURT**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/1132/>



L'explosion et l'incendie d'une machine à déchiqueter le bois dans une entreprise de récupération provoque 1,5 MF de dégâts.

---

#### Accident

##### **Incendie dans une usine de production d'emballages**

**N°302 - 01/02/1988 - FRANCE - 47 - MARMANDE**

*C16.24 - Fabrication d'emballages en bois*

<https://www.aria.developpement-durable.gouv.fr/accident/302/>

Un feu se déclare dans une usine de fabrication d'emballages bois et cartons

---