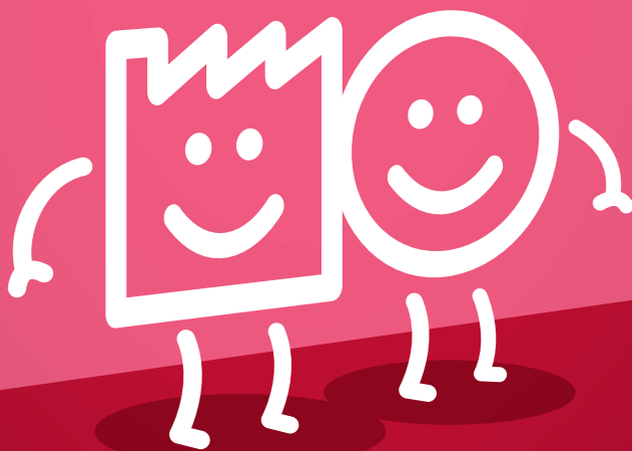


**VOUS VIVEZ À  
PROXIMITÉ D'UNE  
ZONE À RISQUES  
INDUSTRIELS  
MAJEURS**

**AGISSONS  
ENSEMBLE  
POUR NOTRE**

**SÉCURITÉ  
EN CAS D'ACCIDENT**



**GUIDE DE PRÉVENTION ET D'INFORMATION**

# Flashez

les pages marquées de notre logo  
et découvrez des informations  
supplémentaires !

  
Picture Extend



**Vous ne verrez  
plus jamais  
vos images  
comme avant !**

Téléchargez *Picture Extend*  
sur l'App Store et le Google Play  
puis flashez les pages qui vous intéressent !



## ÉDITO DE M. LE PRÉFET



De nombreuses industries sont situées sur le territoire de l'Artois. Certaines d'entre elles, en raison de la nature de leur activité ou des produits stockés, sont susceptibles de présenter des risques technologiques majeurs. C'est le cas notamment des établissements relevant de la directive européenne dite « SEVESO », relative à la maîtrise des dangers liés aux accidents majeurs.

Les services de l'État, les collectivités territoriales et les entreprises, œuvrent au quotidien à la prévention des accidents industriels, en veillant notamment à l'élaboration de plans de secours.

Les risques industriels majeurs restent exceptionnels, mais ils doivent être connus de tous, pour une meilleure prévention et une meilleure organisation des secours. Il est d'ailleurs important que les riverains des installations concernées soient informés et sensibilisés aux risques environnants, afin d'être en capacité de reconnaître le signal d'une éventuelle alerte et de réagir en conséquence.

C'est l'objectif de ce guide réalisé conjointement par les services de l'État, les industriels, les collectivités, les associations, réunis au sein du Secrétariat Permanent pour la Prévention des Pollutions et des risques Industriels (S3PI) de l'Artois.

Je vous en souhaite bonne lecture.

Le Préfet du Pas-de-Calais  
Président du Conseil d'Orientation, du S3PI de l'Artois

Fabien SUDRY



# Qu'est-ce que le S3PI ?

## POUR UN ENVIRONNEMENT CONCERTÉ

Le S3PI (Secrétariat Permanent pour la Prévention des Pollutions et des risques Industriels) de l'Artois est une structure collégiale qui réunit l'ensemble des acteurs locaux (services de l'État, collectivités locales, industriels, association pour la protection de l'environnement, médias, experts, etc ...) ayant un intérêt commun pour les questions d'environnement industriel.

### L'équipe est composée de 3 interlocuteurs :

- Un responsable (David FIRRINGERI)
- Un chargé de communication (Jérôme HERBAUT)
- Une assistante (Agathe NOURY)

### Les objectifs du S3PI sont de :

- Favoriser l'information
- Privilégier la concertation visant à prévenir les risques ainsi qu'à réduire les pollutions et nuisances résultant des activités économiques
- Contribuer à la prévention des risques majeurs
- Organiser des débats dans un lieu neutre de concertation
- Piloter les études requises en vue d'améliorer la connaissance des pollutions et les réduire
- Valoriser les actions menées sur le territoire
- Informer le public.

Le S3PI de l'Artois œuvre sur les arrondissements d'Arras, de Béthune et de Lens où se situent 17 établissements classés « SEVESO Seuil Haut ».

Il assure également le secrétariat des Commissions de Suivi de Sites qui ont pour objectifs d'informer et d'opérer un suivi réglementaire des sites industriels les plus à risques (SEVESO) et des sites de traitement de déchets.

Le S3PI de l'Artois a aussi pour vocation d'organiser et d'animer des commissions techniques autour des thématiques en lien avec l'environnement (Milieux : eau, air, sols..., Risques Technologiques et Naturels, Santé-Environnement, Nouveaux Projets).

Pour en savoir plus : [www.s3pi-artois.fr](http://www.s3pi-artois.fr)



PRENONS NOTRE  
SÉCURITÉ  
EN MAIN !



# Vous ne le savez peut-être pas :

## VOUS VIVEZ À PROXIMITÉ D'UNE ZONE À RISQUES INDUSTRIELS DITE ZONE « PPI »

Vous vivez à proximité d'un site SEVESO Seuil Haut, c'est-à-dire un site industriel dont les activités peuvent présenter un risque d'accident tel qu'une explosion, un incendie, une émanation toxique ou encore une pollution. Même si toutes les dispositions sont prises en interne par les industriels pour éviter tous les accidents, **le risque zéro n'existe pas.**

Et si, un jour, un accident industriel survenait à côté de chez vous..., auriez-vous la bonne attitude, les bons réflexes pour vous protéger, vous et votre famille ?

Les informations données dans ce guide vous permettront de **connaître les bons gestes et les bonnes pratiques à tenir pour vous et les personnes qui vous entourent.**



## LA SÉCURITÉ AU CŒUR DES ENTREPRISES



### Une responsabilité partagée

Les entreprises concernées mettent tout en œuvre pour que la gestion des risques soit la plus efficace possible. Le premier objectif en cas d'incident ou d'accident est que celui-ci ne dépasse pas l'enceinte de l'usine.

### Lorsqu'un accident industriel majeur se produit, dépassant l'enceinte de l'usine :

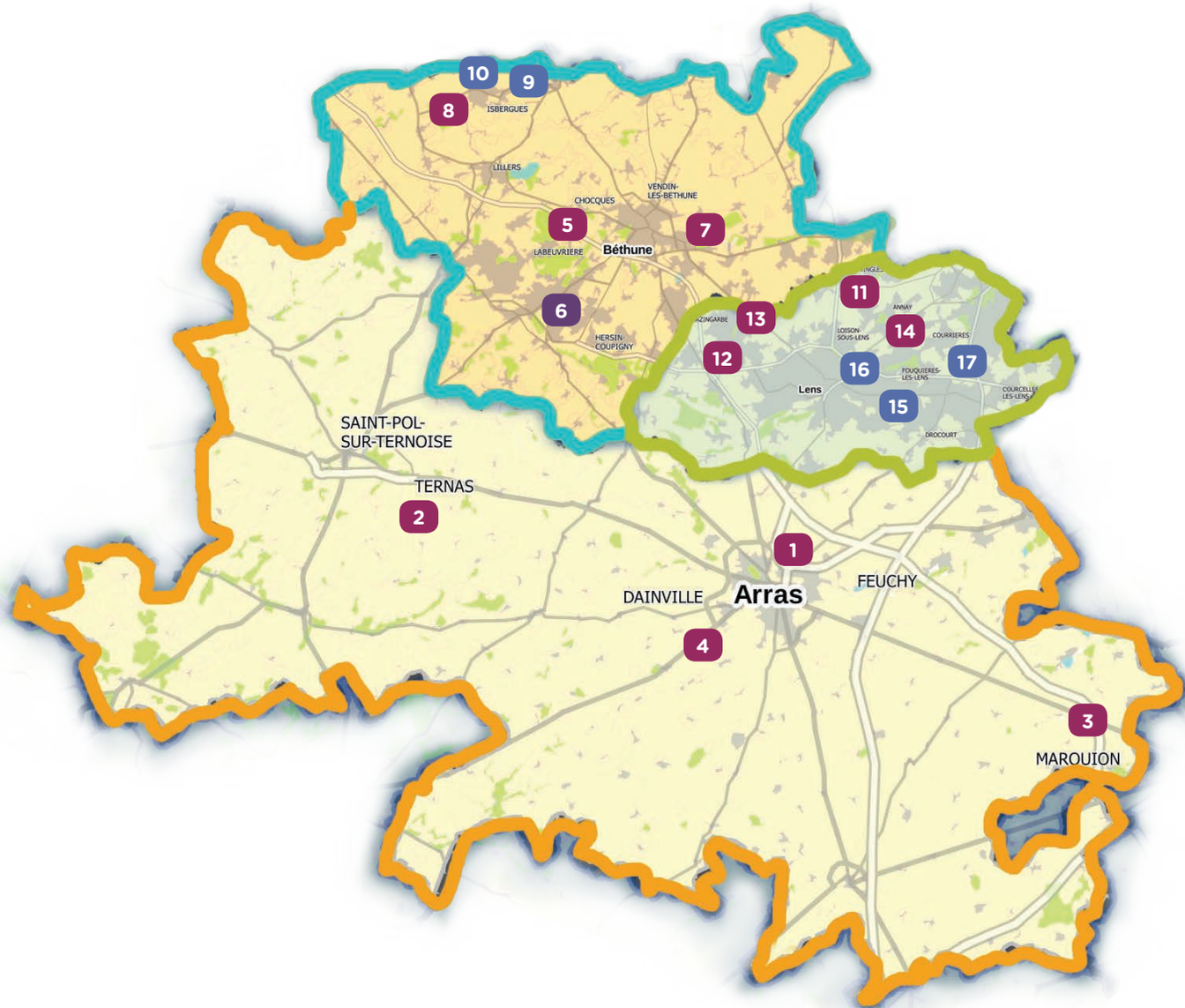
- Le Plan d'Opération Interne (POI) déclenché par le chef d'établissement, alerte les autorités.
- Les sirènes de la structure donnent l'alerte (écoutez les sirènes sur notre site : [www.faceauxrisques.fr](http://www.faceauxrisques.fr)). Le Préfet déclenche alors un Plan Particulier d'Intervention (PPI).
- Les secours publics, sapeurs pompiers, gendarmes, police, SAMU et les services de l'Etat, communes et acteurs privés se mobilisent et mettent en place les mesures d'intervention.
- Les médias relayent l'avancée des événements.



# LES SITES INDUSTRIELS DE L'ARTOIS ENGAGÉS DANS LA PRÉVENTION

## LÉGENDE :

- 1 - **ARKEMA** (FEUCHY)
- 2 - **CLEF** (TERNAS)
- 3 - **DE SANGOSSE** (MARQUION)
- 4 - **PRIMAGAZ** (DAINVILLE)
- 5 - **CRODA** (CHOCQUES)
- 6 - **SCORI** (BARLIN)
- 7 - **SI GROUP** (BÉTHUNE)
- 8 - **APERAM** (ISBERGUES)
- 9 - **RECYCO** (ISBERGUES)
- 10 - **WEEE METALLICA** (ISBERGUES)
- 11 - **INEOS STYROLUTION** (WINGLES)
- 12 - **MAXAM TAN** (MAZINGARBE)
- 13 - **VYNOVA** (MAZINGARBE)
- 14 - **NORTANKING** (ANNAY-SOUS-LENS)
- 15 - **RECYTECH** (FOUQUIÈRES-LEZ-LENS)
- 16 - **SUEZ RR IWS / AGORA** (NOYELLES GODAULT)
- 17 - **SOTRENOR** (COURRIÈRES)



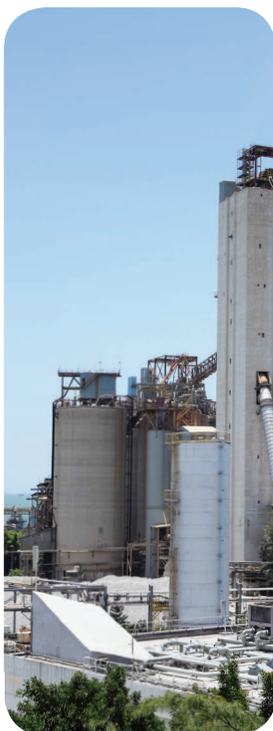
# Pour aller plus loin

## POURQUOI SEVESO ?

Suite à un accident industriel survenu en 1976 en Italie, dans la ville de SEVESO, une législation spécifique a été instaurée pour prévenir tout accident dans des établissements industriels susceptibles de présenter des risques majeurs. Des établissements ont alors pris la dénomination de sites SEVESO, Seuil Bas ou Seuil Haut, selon la quantité et le type de substances dangereuses stockées ou utilisées.

Ces établissements sont bien entendu soumis à des contraintes renforcées en termes de réduction du risque qui en font des sites sécurisés et maintenus aux normes (Arrêté du 26/05/14 relatif à la prévention des accidents majeurs dans les installations classées mentionnées à la section 9, chapitre V, titre Ier du livre V du code de l'environnement - transposition de la directive SEVESO 3 entrée en vigueur le 1er juin 2015).

**Pourtant, le risque zéro n'existe pas, et c'est pour cela que vous devez vous tenir informés.**



## ENTRÉE EN VIGUEUR DE LA DIRECTIVE DITE « SEVESO 3 »

Depuis le 1<sup>er</sup> juin 2015, la directive 2012/18/UE du 4 juillet 2012 dite directive SEVESO 3, relative aux accidents majeurs impliquant des substances dangereuses, est entrée en vigueur en remplacement de la directive SEVESO 2.

La directive SEVESO 3 adapte en profondeur le champ d'application couvert par la législation communautaire, au nouveau règlement sur la classification, l'étiquetage et l'emballage des substances et des mélanges (règlement CLP).

Ainsi, la liste des substances concernées par la directive SEVESO 3 est alignée sur le nouveau système de classification des substances dangereuses du règlement CLP. Ce règlement établit de nouvelles méthodes de classification des substances et crée de nouvelles dénominations de dangers.

La transposition de ces nouvelles dispositions dans la réglementation française a également conduit à des modifications de la nomenclature des installations classées, c'est pourquoi, sans changement d'activité, 5 sites industriels de gestion de déchets dangereux ont été classés «SEVESO Seuil Haut» dans l'Artois.



# Votre rôle : avant, pendant, après

## AVANT | Vous informer et vous préparer afin de devenir acteur de votre sécurité.



### SAVOIR

Informez-vous en mairie ou sur [www.faceauxrisques.fr](http://www.faceauxrisques.fr) des risques, des usines qui vous entourent, des plans d'intervention et des différentes sirènes.



### ORGANISER

Informez votre famille, vos proches, sensibilisez-les pour mieux les responsabiliser. Discutez, en famille, des dispositions à prendre en cas de catastrophe.



### PRÉVOIR

- Préparez une radio portable, une lampe de poche, des piles de rechange, de l'eau potable en bouteille, du matériel de mise à l'abri (carton, chiffons, adhésif).
- En cas d'évacuation : les papiers personnels, les médicaments urgents, des couvertures, des vêtements de rechange.

## PENDANT

Début d'alerte, vous entendez la sirène d'alerte (3x1min41s).



### S'ABRITER

Si vous êtes à l'extérieur, entrez dans le bâtiment en dur le plus proche.



### SE PROTÉGER

Calfeutrez les ouvertures, éteignez la ventilation, et éloignez-vous des fenêtres. En cas de nuage toxique par exemple, placez un mouchoir humide sur votre nez et votre bouche.



### ÉCOUTER

France Bleu Nord 94.7 FM.

## APRÈS

Vous entendez la sirène de fin d'alerte (signal continu de 30s).



### INFORMER ET RESTER INFORMÉ

Continuez d'écouter les consignes données à la radio. Restez à disposition des secours et des autorités pour les informer.

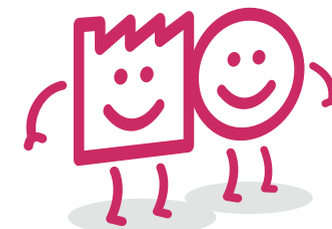


### AIDER

Apportez une première aide aux voisins et aux personnes en difficulté. Ne déplacez pas les victimes éventuelles, sauf danger immédiat.

- **Ne téléphonez pas**, laissez les lignes de communication libres.
- **Ne vous déplacez pas**, laissez les voies de circulation libres pour les secours.
- N'allez pas chercher les enfants à l'école, les enseignants les protègent de la même façon que vous vous protégez chez vous.
- **Ne fumez pas**, n'allumez aucune flamme ou étincelle.

**CAS EXCEPTIONNEL : ORDRE D'ÉVACUATION**  
Le Préfet peut donner l'ordre d'évacuer. Des consignes vous seront alors données par les radios locales ou des véhicules munis de haut-parleurs.



# Ce qu'il faut retenir

EN CAS D'ACCIDENT INDUSTRIEL MAJEUR,  
JE RESPECTE LES CONSIGNES



**DÉBUT D'ALERTE :**  
VOUS ENTENDEZ  
LA SIRÈNE  
3 X 1 MINUTE  
41 SECONDES



ABRITEZ-VOUS



PROTÉGEZ-VOUS



ÉCOUTEZ  
FRANCE BLEU NORD  
94.7 FM



NE TÉLÉPHONÉZ  
PAS



NE VOUS  
DÉPLACEZ PAS



N'ALLUMEZ  
AUCUNE FLAMME



**FIN D'ALERTE :**  
VOUS ENTENDEZ  
LA SIRÈNE  
1 X 30 SECONDES



## LA SIRÈNE D'ALERTE

Ce signal consiste en trois cycles successifs d'une durée de 1 minute 41 secondes chacun et séparés par un intervalle de 5 secondes, d'un son modulé en amplitude et en fréquence.

La sirène de fin d'alerte est un signal de 30 secondes sans interruption.



Les sirènes d'alerte sont celles que l'on peut entendre le 1<sup>er</sup> mercredi de chaque mois à 12h00 (essais).

Si vous voulez les écouter, flashez ce code avec votre smartphone.



PictureExtend



## DES RISQUES ... QUELS RISQUES ?

Un risque industriel majeur est un événement accidentel grave pouvant entraîner des conséquences immédiates pour le personnel, les populations avoisinantes, les biens et/ ou l'environnement.



### ON PARLE DE :



#### Risque d'incendie

- **Effets** : Dégagement de chaleur (effet thermique) et de fumées (gaz) éventuellement toxiques.
- **Conséquences possibles** : Brûlures, asphyxie et intoxication par les fumées.



#### Risque d'explosion

- **Effets** : Onde de choc (effet de surpression), projections de débris souvent accompagnées de dégagement de chaleur et de fumées.
- **Conséquences possibles** : Traumatismes directs liés à l'onde de choc, blessures dues aux projections d'éclats et brûlures liées aux effets thermiques qu'une explosion peut créer.



#### Risque toxique

- **Effets** : Dispersion dans l'air, dans l'eau ou les sols de produits dangereux pour la santé.
- **Conséquences possibles** : Les produits toxiques sont dangereux pour la santé. Ils peuvent provoquer des nausées, irritations des yeux, de la peau, atteintes des poumons ou plus généralement de l'organisme. Les émanations toxiques sont parfois inodores et incolores.

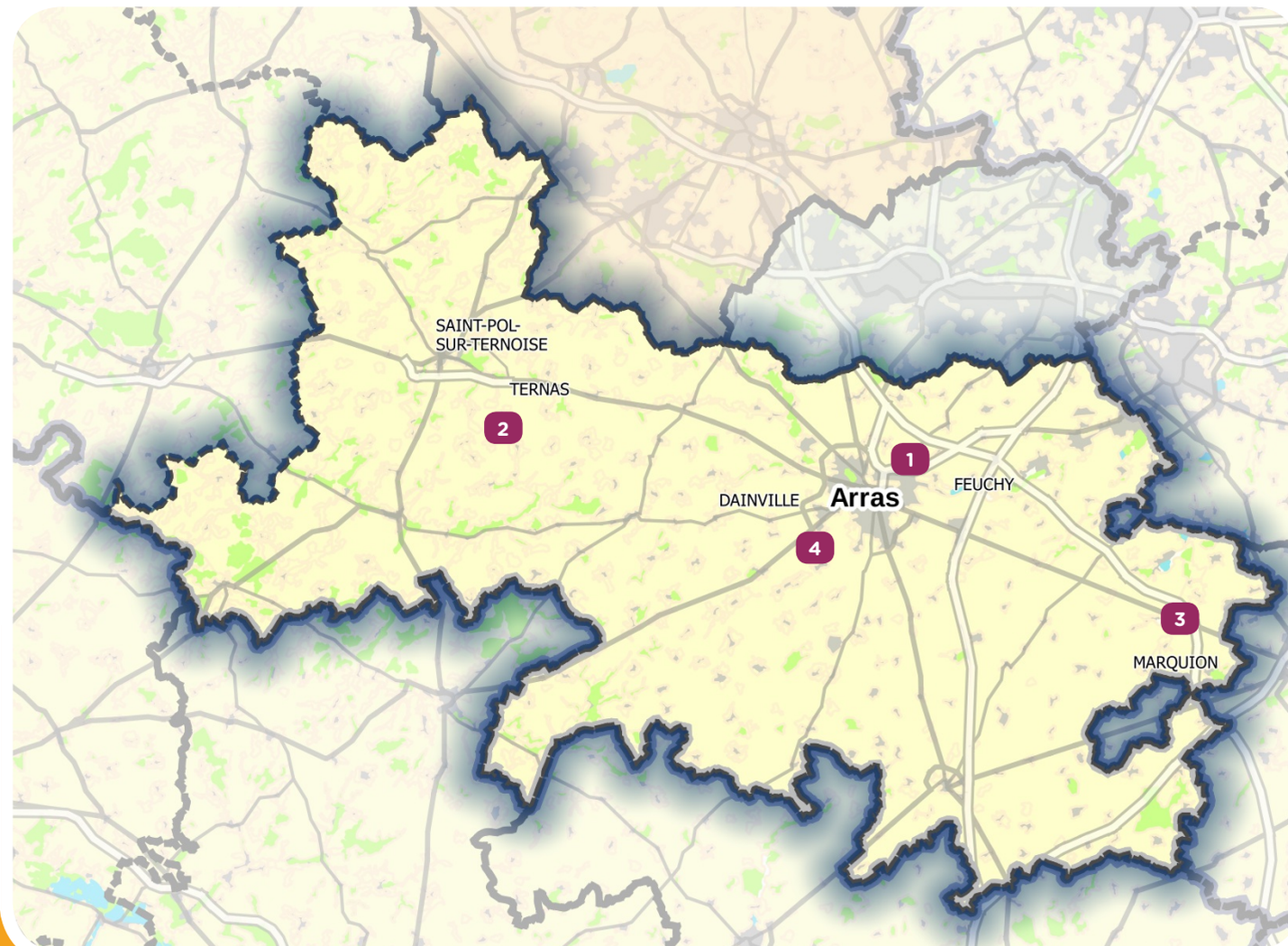


#### Risque écotoxique

- **Effets** : Dispersion dans l'eau ou les sols de produits dangereux pour les organismes vivants et leur organisation fonctionnelle (éco-système).
- **Conséquences possibles** : Les produits dangereux pour l'environnement aquatique représentent une menace pour les organismes (poissons, crustacés, algues) et peuvent provoquer la dégradation du milieu (faune et flore).

Suite à une évolution réglementaire, le déchet est aujourd'hui classé suivant les risques au même titre que les produits. Ainsi, sans changer d'activité, certains sites sont désormais classés « SEVESO Seuil Haut », principalement pour le risque écotoxique.

[WWW.FACEAUXRISQUES.FR](http://WWW.FACEAUXRISQUES.FR)



### LÉGENDE :

- 1 - **ARKEMA** (FEUCHY)
- 2 - **CLEF** (TERNAS)
- 3 - **DE SANGOSSE** (MARQUION)
- 4 - **PRIMAGAZ** (DAINVILLE)

BP 70029  
62051 ST LAURENT BLANGY CEDEX  
Tél. : 03 21 60 67 67

**WWW.ARKEMA.FR**

**NOMBRE DE SALARIÉS : 145**

**ACTIVITÉ :** Fabrication d'amines grasses et dérivés (tensio actifs et additifs de production pétrolière et gazière)

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques
- Substances inflammables
- Substances écotoxiques

**Site SEVESO Seuil Haut**

**ZONE PPI 5400m\***

**COMMUNES CONCERNÉES :**

Achicourt, Anzin-Saint-Aubin, Arras, Athies, Bailleul-Sir-Berthoult, Beaurains, Ecurie, Fampoux, Feuchy, Gavrelle, Guemappe, Monchy-Le-Preux, Neuville-Vitasse, Pelves, Roclincourt, Roeux, Saint-Nicolas, Saint-Laurent-Blangy, Sainte-Catherine, Tilloy-Les-Mofflaines, Wancourt

\*Dernière mise à jour de l'Etude de dangers 03/06/2014



## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION



TOXIQUE



ÉCOTOXIQUE

## SCÉNARIO

Fuites sur un équipement ou une tuyauterie pouvant être à l'origine de dispersion dans l'air de substances toxiques ou inflammables (avec explosion éventuelle).

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Surveillance 24h/24 7j/7 par du personnel qualifié aux risques inhérents à l'activité
- Installations de production autorisées au titre de la réglementation des installations classées pour la protection de l'environnement
- Installations munies de nombreux dispositifs/organes de sécurité : capteurs, sondes, alarmes, vannes, soupapes, disques de rupture permettant de prévenir la survenue d'un accident majeur et garantir leur bon fonctionnement
- Installations opérées conformément à des procédures et modes opératoires visant à maîtriser les risques industriels
- Exercices internes organisés périodiquement pour entraîner le personnel, valider les procédures et tester les moyens d'intervention
- Exercice tous les deux ans avec le Service Interdépartemental d'Incendie et de Secours du Pas-de-Calais (SDIS 62)
- Etablissement engagé dans une démarche de certification externe depuis 2006 : ISO 9001 (qualité), ISO 140001 (environnement), OHSAS 18001 (santé et sécurité au travail), Certification ISO 50001 (performance énergétique) obtenue en juin 2017
- PPRT (Plan de Prévention des Risques Technologiques) approuvé en décembre 2014.



Rue de Maizières  
62127 TERNAS  
Tél. : 03 21 47 73 73

**WWW.CLEF-SAS.COM**

**NOMBRE DE SALARIÉS : 10**

**ACTIVITÉ :** Stockage de produits phytopharmaceutiques, de produits combustibles, de produits inflammables et de produits toxiques

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

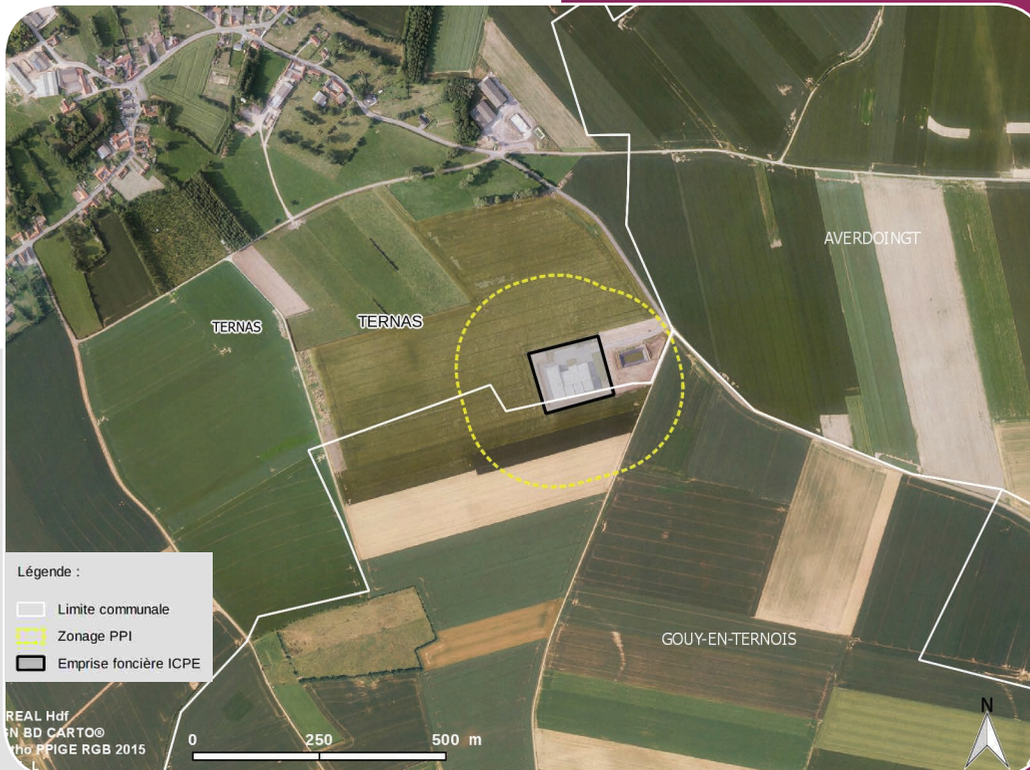
- Substances toxiques
- Substances inflammables
- Substances écotoxiques

**Site SEVESO Seuil Haut**

**ZONE PPI 175m\***

**COMMUNES CONCERNÉES :**

Ternas  
Gouy-en-Ternois



\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 03/06/2016

## LES RISQUES



INCENDIE



TOXIQUE



ÉCOTOXIQUE

## SCÉNARIO :

- Risque d'incendie des cellules de stockage, générant des phénomènes dangereux dont les effets peuvent être thermiques et toxiques.
- Un déversement accidentel de produits dangereux pour l'environnement et la santé.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

L'établissement met en œuvre des mesures de maîtrise des dangers :

- L'établissement dispose d'un Système de Gestion de la Sécurité. Il intègre notamment la formation et l'habilitation du personnel. Des procédures et des modes opératoires sont établis pour exploiter les installations en sécurité.
- Mise en œuvre du Plan d'Opération Interne (P.O.I.) avec l'organisation d'exercices périodiques. Astreintes de sécurité avec cellule de crise activable 24h/24.

Système de détection incendie avec :

- Extinction automatique (générateurs mousse à haut foisonnement) pour les cellules de stockage 1 à 3.
- RIA pour les autres cellules de stockage
- Sûreté du site : vidéosurveillance et détection intrusion. Raccordement à une société de télésurveillance : 24/24.

## MOYENS DE SECOURS MATÉRIELS :

- Protection intrusion et contrôle des accès (détecteurs sur alarmes, vidéosurveillance,...)
- Système de sécurité incendie (capteurs + détecteurs) permettant de prévenir la survenance d'un dysfonctionnement sur le site et de mettre en sécurité les installations.
- Moyens de lutte incendie : RIA, extincteurs, générateurs de mousse à haut foisonnement
- Bâtiments de stockage entièrement sur rétention.



Route départementale D15  
62860 MARQUION  
Tél. : 03 21 21 46 00

[WWW.DESANGOSSE.FR](http://WWW.DESANGOSSE.FR)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 4**

**ACTIVITÉ :** Stockage de produits phytopharmaceutiques, de produits combustibles, de produits inflammables et de produits toxiques

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques
- Substances inflammables
- Substances écotoxiques

**Site SEVESO Seuil Haut**



## LES RISQUES



INCENDIE



TOXIQUE



ÉCOTOXIQUE

## SCÉNARIO

- Incendie limité à une cellule de stockage
- Incendie de plusieurs cellules de stockage simultanément
- Incendie de la zone de quai
- Incendie d'un véhicule poids-lourds

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Système de détection incendie sur l'ensemble du site
- Extinction automatique (mousse haut foisonnement) sur l'ensemble des cellules de stockage
- Système de confinement du site (rétention interne et externe)
- Sécurité du site : contrôle d'accès et protection intrusion avec report à société de télésurveillance et siège social 24h/24

## MOYENS ORGANISATIONNELS :

- Plan d'Opération Interne (POI) avec organisation d'exercices périodiques, système de management HS2E certifié ISO 14001.



**ZONE PPI 100m\***

**COMMUNE CONCERNÉE :**

Marquion

Légende :

- Limite communale
- Zonage PPI
- ▭ Emprise foncière ICPE

L Hdf  
© CARTO©  
PPIGE RGB 2015

0 100 200 m

\*Zone forfaitaire établie conformément à la circulaire du 10 mai 2010



## PRIMAGAZ

Compagnie des Gaz de Pétrole PRIMAGAZ  
62001 ARRAS cedex  
Tél. : 03 21 21 32 50

[WWW.PRIMAGAZ.FR](http://WWW.PRIMAGAZ.FR)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 25**

**ACTIVITÉ :** Stockage et conditionnement de gaz de Pétrole Liquéfiés (GPL)

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances inflammables
- Substances explosibles

**Site SEVESO Seuil Haut**



## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION

### SCÉNARIO

- Le BLEVE : explosion d'un réservoir.
- L'UVCE et le VCE explosion d'un nuage de gaz.
- Le Jet Enflammé : rejet de GPL qui s'enflamme dès la naissance de la fuite.

### MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

#### Moyens techniques :

- Limitation des quantités des produits stockés
- Surveillance permanente du site par détecteurs de gaz et de flamme
- Réseau de boutons d'alarme générale
- Présence d'automatismes à sécurité positive
- Réseau incendie interne avec moyens d'arrosage pré-positionnés
- Présence de capteurs de niveaux, de pression et de température sur les réservoirs. Dès qu'une anomalie est détectée, le site est mis en position de sécurité. Tous ces dispositifs sont régulièrement testés

#### Moyens organisationnels :

- Étude de dangers : rédigée par l'exploitant, elle recense les risques encourus et leurs conséquences (y compris les plus improbables). Elle est remise à l'inspection des installations classées et a pour objectif notamment de déterminer les zones concernées par un éventuel accident
- Système de Gestion de la Sécurité : ce système de management de la sécurité permet de piloter les actions menées pour la sécurité, notamment la formation, la maîtrise des opérations d'exploitation, la conception et la gestion des modifications, la gestion des sous-traitants, la gestion des situations d'urgence, la maintenance des équipements, le retour d'expérience, les audits et contrôles...

#### Plans d'urgence :

- **Le Plan d'Opération Interne (POI) :** il contient des dispositions opérationnelles applicables à l'intérieur de l'établissement pour la protection du personnel et des installations et pour la limitation de l'évolution des risques. Afin de mener à bien ces dispositions, le site dispose de moyens propres et peut faire appel à des renforts extérieurs. Le POI est déclenché par le personnel du site
- **Le Plan Particulier d'Intervention :** il prévoit les mesures applicables à l'extérieur de l'établissement pour la sauvegarde des populations voisines et des biens exposés à un sinistre qui déborderait des limites du site. Il est déclenché par le Préfet.



**ZONE PPI 548m\***

### COMMUNES CONCERNÉES :

Dainville  
Wailly

Légende :  
— Limite communale  
- - - Zonage PPI  
■ Emprise foncière ICPE

© DRÉAL Hdf  
© IGN BD CARTO©  
© Ortho PPIGE RGB 2015  
17-144\_L

0 100 200 300 m

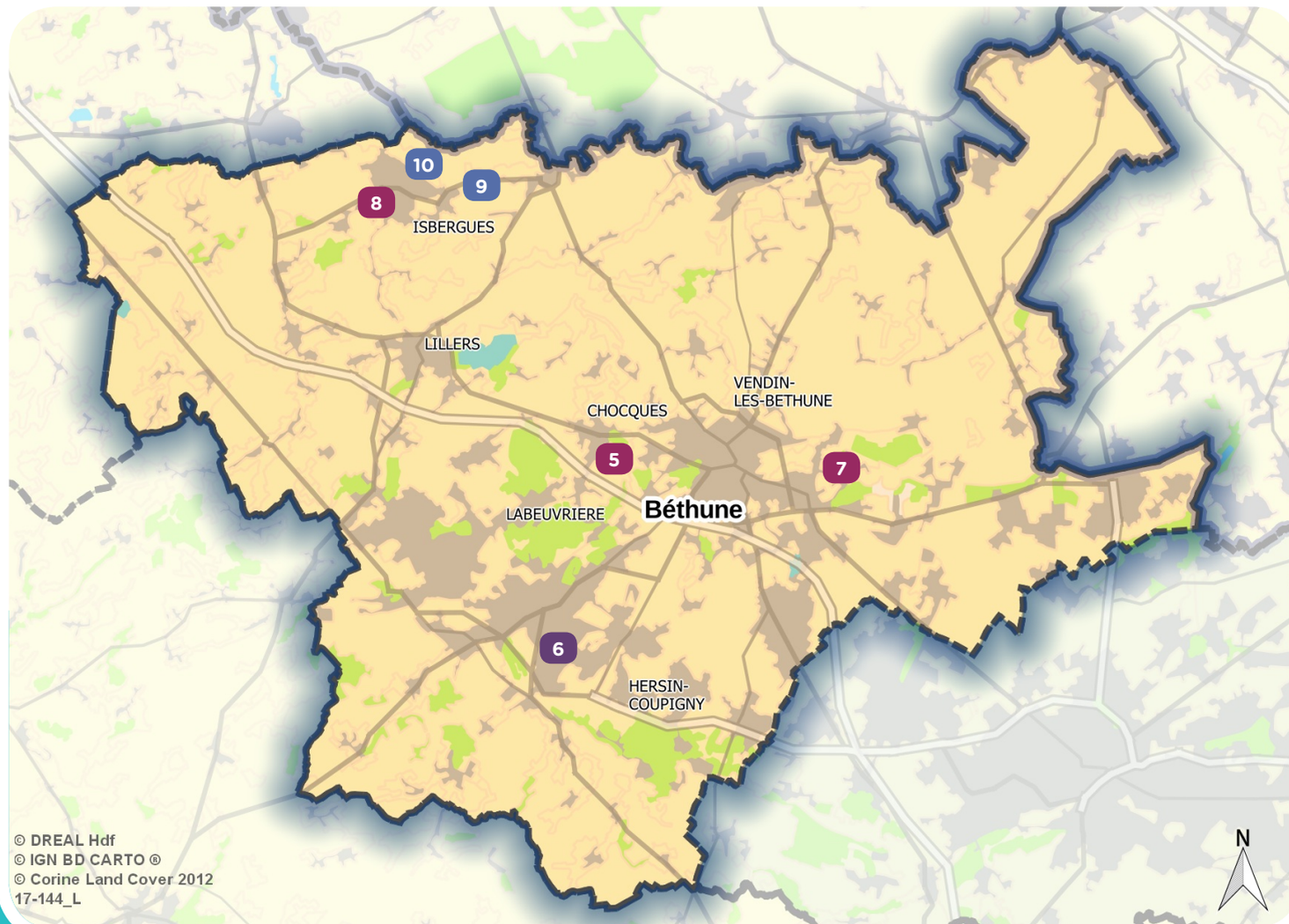
\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 14/06/2017

# ARRONDISSEMENT DE BÉTHUNE



## LÉGENDE :

- 5 - CRODA (CHOCQUES)
- 6 - SCORI (HERSIN-COUPIGNY)
- 7 - SI GROUP (BÉTHUNE)
- 8 - APERAM (ISBERGUES)
- 9 - RECYCO (ISBERGUES)
- 10 - WEEE METALLICA (ISBERGUES)



# CRODA

1, route de Lapugnoy  
62920 Chocques  
Tél. : 03 21 61 84 00

[WWW.CRODA.COM](http://WWW.CRODA.COM)

**NOMBRE DE SALARIÉS :** 172

**ACTIVITÉ :** Production de dérivés  
d'oxyde d'éthylène et d'oxyde de propylène

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

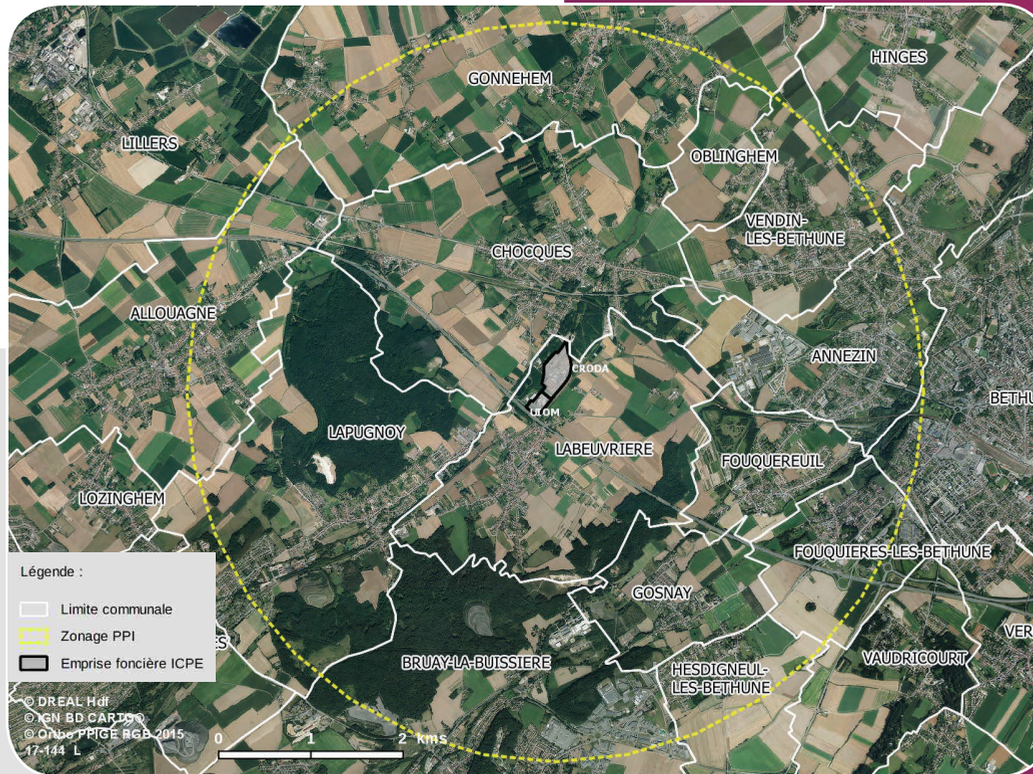
- Substances toxiques
- Substances inflammables

**Site SEVESO Seuil Haut**

**ZONE PPI 4000m\***

**COMMUNES CONCERNÉES :**

Allouagne, Annezin, Béthune,  
Bruay la Buissière, Chocques,  
Fouquières-les béthune, Fouquereuil,  
Gonnehem, Gosnay,  
Hesdigneul-les-Béthune, Lapugnoy,  
Labeuvrière, Lillers, Oblinghem,  
Vendin-les-Béthune



\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 29/11/2006

## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION



TOXIQUE

## SCÉNARIO

Les scénarii majeurs correspondent à une brèche majeure sur la canalisation de distribution d'oxyde d'éthylène ou à une polymérisation dans le stockage d'oxyde d'éthylène. Le périmètre s'étend sur un rayon d'environ 1 km autour des limites de propriété du site.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

L'établissement met en œuvre des mesures de maîtrise des dangers :

- Unités surveillées en permanence par un réseau de capteurs et des systèmes de sécurité qui provoquent si nécessaire l'arrêt immédiat des équipements concernés ou des unités
- Capteurs et systèmes de sécurité régulièrement vérifiés et testés
- Des arrêts d'urgence sont répartis sur l'ensemble du site
- Système de Gestion de la Sécurité conforme à la réglementation européenne et aux exigences du Groupe CRODA qui intègre notamment la formation et l'habilitation du personnel
- Procédures et modes opératoires établis pour exploiter les installations en sécurité
- Le site dispose d'un système rigoureux d'autorisations et de permis de travaux. Les entreprises extérieures sont sélectionnées parmi les entreprises certifiées MASE

## MOYENS DE SECOURS MATÉRIELS :

- Équipe de pompiers volontaires avec 20 exercices par an dont un exercice POI (Plan d'Opération Interne) effectué régulièrement avec les secours externes
- Structure d'astreintes de sécurité et cellule de crise activables 24h/24
- Moyens fixes et mobiles de lutte incendie disponibles et régulièrement testés
- Bassin de confinement des eaux d'incendie d'une capacité de 2500 m<sup>3</sup> plus une lagune d'une capacité de 400 m<sup>3</sup>.





Rue de la Loïсне  
62530 Hersin-Coupigny  
Tél. : 03 21 63 19 63

**WWW.SUEZ.FR**

**NOMBRE DE SALARIÉS : 36**

**ACTIVITÉ :** L'établissement est spécialisé dans le tri, le transit le regroupement et le prétraitement de déchets dangereux et non dangereux préalablement à leur valorisation énergétique et matière en cimenteries ou autres filières autorisées. À ce titre il procède à la préparation de combustibles solides de substitution, au regroupement de liquides énergétiques, à la préparation de charges aqueuses et au transit de déchets.

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances inflammables

**Site SEVESO Seuil Bas qui participe volontairement à la campagne d'information**

**CE SITE N'EST PAS CONCERNÉ PAR UN PPI\***

**COMMUNES D'IMPLANTATION :**

Hersin-Coupigny  
Fresnicourt-le-Dolmen

\*Les zones d'effets de l'ensemble des scénarios d'accidents sont limitées au périmètre SCORI/SITA Nord Est.



## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION

## SCÉNARIO

- Le scénario d'accident correspond à un incendie de liquides inflammables dans la rétention des réservoirs de stockage de l'atelier CLS.
- Le scénario d'accident correspond à l'incendie du stockage de déchets pâteux conditionnés.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

Les mesures de prévention des risques mises en œuvre pour l'ensemble des scénarios susceptibles de se produire sont les suivantes :

- Procédures d'acceptation préalable des déchets
- Contrôles à réception (analyses)
- Tests de compatibilité avant mélange
- Interdiction de fumer
- Permis de feu

## Mesures de protection :

- Détection incendie avec report d'alarme
- Détection d'atmosphère explosive avec report d'alarme
- Dispositifs manuels d'activation de l'alarme

## MOYENS DE SECOURS HUMAINS :

- Formation d'une équipe de première intervention
- Astreinte de sécurité et cellule de crise activables 24h/24
- Exercices réguliers de mise en œuvre du P.O.I
- Services de secours externes

## MOYENS DE SECOURS MATÉRIELS :

- Réserve interne d'eau et d'émulseur
- Poteaux incendie, groupes motopompes, robinets incendie armés
- Dispositifs fixes d'extinction
- Bassin de collecte et de confinement des eaux d'extinction (750 m<sup>3</sup>)

Le site est gardienné 24h/24 et exploité par du personnel formé aux risques inhérents aux installations et à la gestion des situations d'urgence.



1111 Avenue George Washington BP 237  
62404 BÉTHUNE  
Tél. : 03 21 68 67 67

[WWW.SIIGROUP.COM](http://WWW.SIIGROUP.COM)

**NOMBRE DE SALARIÉS :** 110

**ACTIVITÉ :** Fabrication  
de résines synthétiques

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques
- Substances inflammables

**Site SEVESO Seuil Haut**



**ZONE PPI 263m\***

**COMMUNES CONCERNÉES :**

Béthune  
Beuvry  
Essars

\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 13/08/2012

## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION



TOXIQUE

## SCÉNARIO

- Dispersion de produits toxiques

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Existence d'un SGS (système de gestion de la sécurité) avec des audits et des contrôles inopinés réguliers
- Détection produits dangereux, fumées et flammes
- Systèmes de réduction et de traitements des émissions
- Bassin de rétention des eaux (3000m<sup>3</sup>).
- Extincteurs automatiques (+ de 40m<sup>3</sup> d'émulseur)
- Catch tank (réservoir de sécurité fermé)
- Identification des dangers par étude de dangers régulièrement révisée, et à chaque modification
- Cuvettes de rétention pour toute capacité liquide
- Automatismes de sécurité qui, par capteurs et/ou détecteurs mettent automatiquement les installations en position de sécurité par fermeture de vannes et/ou arrêt de pompes
- Systèmes de sécurité régulièrement vérifiés et testés
- Installations fixes de protection contre l'incendie
- Formation continue du personnel aux procédures et situations d'urgence
- Procédures de permis de travail pour toute intervention - accès limité sur les zones à risques
- Analyse systématique des incidents avec mise en place d'actions correctives et préventives
- Procédures de contrôle d'accès sur le site
- Pomperie incendie spécifique, avec réserve d'eau importante, secourue par des groupes électrogènes
- Vidéo surveillance et détecteurs « anti-intrusion » sur le site.



Rue Roger Salengro  
62330 ISBERGUES  
Tél. : 03 21 63 20 00

[WWW.APERAM.COM](http://WWW.APERAM.COM)

**NOMBRE DE SALARIÉS :** 415

**ACTIVITÉ :** Fabrication de tôle en acier inoxydable, valorisation de co-produits sidérurgiques

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques

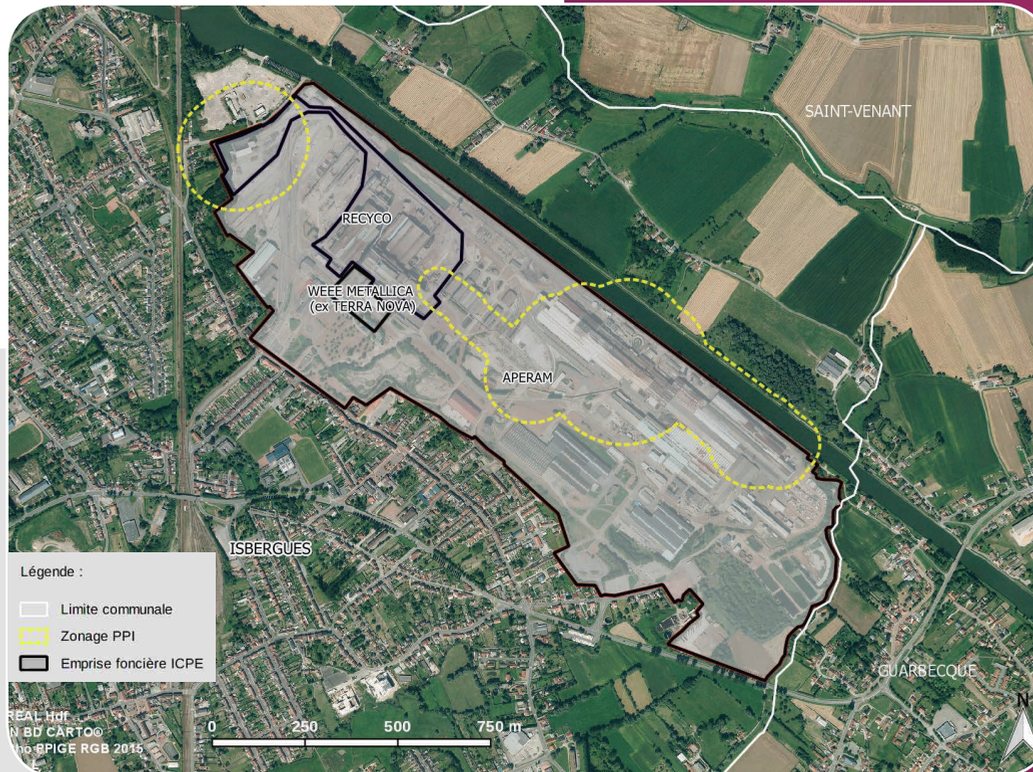
**Site SEVESO Seuil Haut**

**ZONE PPI 149m ET 209m\***

**COMMUNE CONCERNÉE :**

Isbergues

\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 07/03/2014



## LES RISQUES



TOXIQUE



EXPLOSION

## SCÉNARIO

Dispersion d'effets toxiques :

- Effets dangereux liés à la toxicité des produits utilisés.
- Explosion liée à l'utilisation du gaz naturel

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

Détection du produit dans et à l'extérieur du local :

- Confinement du stockage
- Laveur de buée dans le local de stockage avec fonctionnement asservi au système de détection du gaz
- Dispositif d'aspersion d'huile dans le local de stockage (empêche l'évaporation des vapeurs)
- Automatismes de sécurité qui, par capteurs et/ou détecteurs mettent automatiquement les installations en position de sécurité par fermeture de vannes et/ou arrêt des pompes
- Cuve de stockage faite d'une double enveloppe
- Détecteurs incendie et extincteurs présents dans et autour des installations
- Maintenance préventive des équipements de sécurité
- Formation continue du personnel aux procédures et aux situations d'urgence
- Équipes d'intervention (pompiers)
- Caméra de surveillance et détection
- Détection fuite et pression sur réseaux et fours.



Rue Roger Salengro  
62330 ISBERGUES  
Tél. : 03 21 63 20 00

[WWW.RECYCO.FR](http://WWW.RECYCO.FR)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 50**

**ACTIVITÉ :** Unité de valorisation de coproduits sidérurgiques provenant de la fabrication d'aciers inoxydables

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances écotoxiques

Suite à une évolution réglementaire le déchet est aujourd'hui classé suivant les risques au même titre que les produits. Ainsi, sans changer d'activité, ce site est désormais classé SEVESO Seuil Haut principalement pour le risque écotoxique.

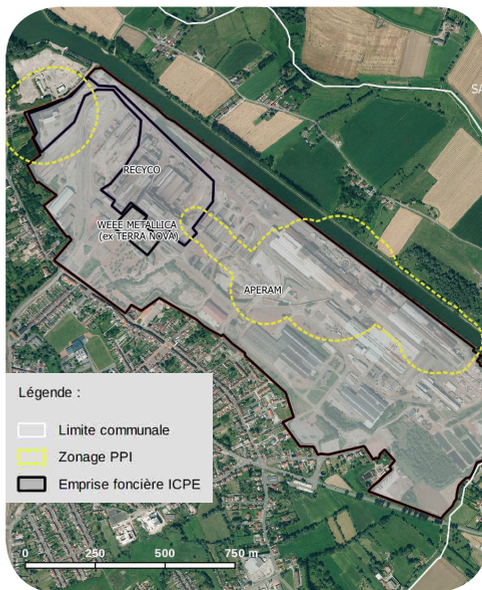


**CE SITE N'EST PAS CONCERNÉ PAR UN PPI\***

**COMMUNE D'IMPLANTATION :**

Isbergues

\*Les zones d'effets de l'ensemble des scénarios d'accidents ne sortent pas du site.



Légende :

- Limite communale
- ▨ Zonage PPI
- ▭ Emprise foncière ICPE



## LES RISQUES



EXPLOSION



ÉCOTOXIQUE

## SCÉNARIO

- Dispersion de poussières

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Filet de protection de l'aire de déversement du laitier liquide
- Maintenance préventive des équipements importants pour la sécurité
- Mesures prises pour prévenir ou réduire la perte de confinement des matières
- Équipe d'intervention (pompiers)
- Identification des dangers par études de dangers régulièrement révisées
- Formation continue du personnel aux procédures et aux situations d'urgence
- Analyse systématique des incidents avec mise en place d'actions correctives et préventives
- Un Système de Gestion de la Sécurité est mis en place.



Rue Roger Salengro  
62330 ISBERGUES  
Tél. : 03 21 52 25 15

[WWW.WEEMETALLICA.COM](http://WWW.WEEMETALLICA.COM)

**NOMBRE DE SALARIÉS :** Entre  
50 et 99

**ACTIVITÉ :** Recyclage de déchets  
électroniques et valorisation de métaux  
précieux

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques
- Substances inflammables

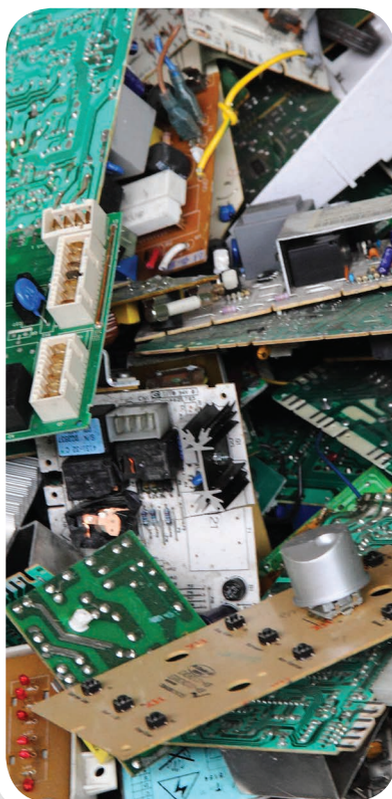
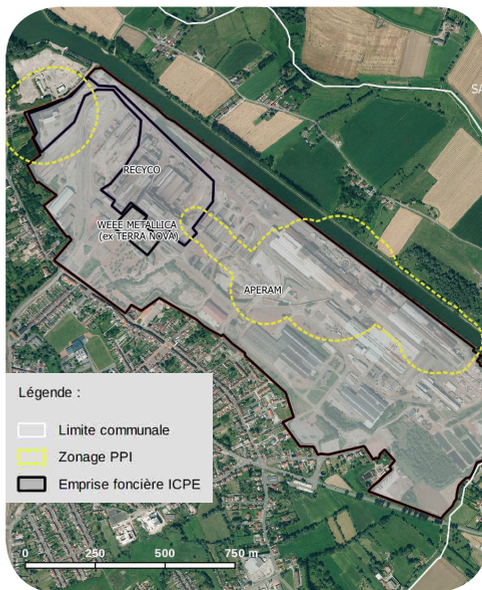
Suite à une évolution réglementaire le déchet est aujourd'hui classé suivant les risques au même titre que les produits. Ainsi, sans changer d'activité, ce site est désormais classé SEVESO Seuil Haut principalement pour le risque écotoxique.



**CE SITE N'EST PAS  
CONCERNÉ PAR UN PPI\***

**COMMUNE D'IMPLANTATION :**  
Isbergues

\*Les zones d'effets de l'ensemble des scénarios d'accidents ne sortent pas du site.



## LE RISQUE



ÉCOTOXIQUE

### SCÉNARIO :

- Explosion au niveau du four de pyrolyse ou de la post combustion suite à une accumulation de gaz.

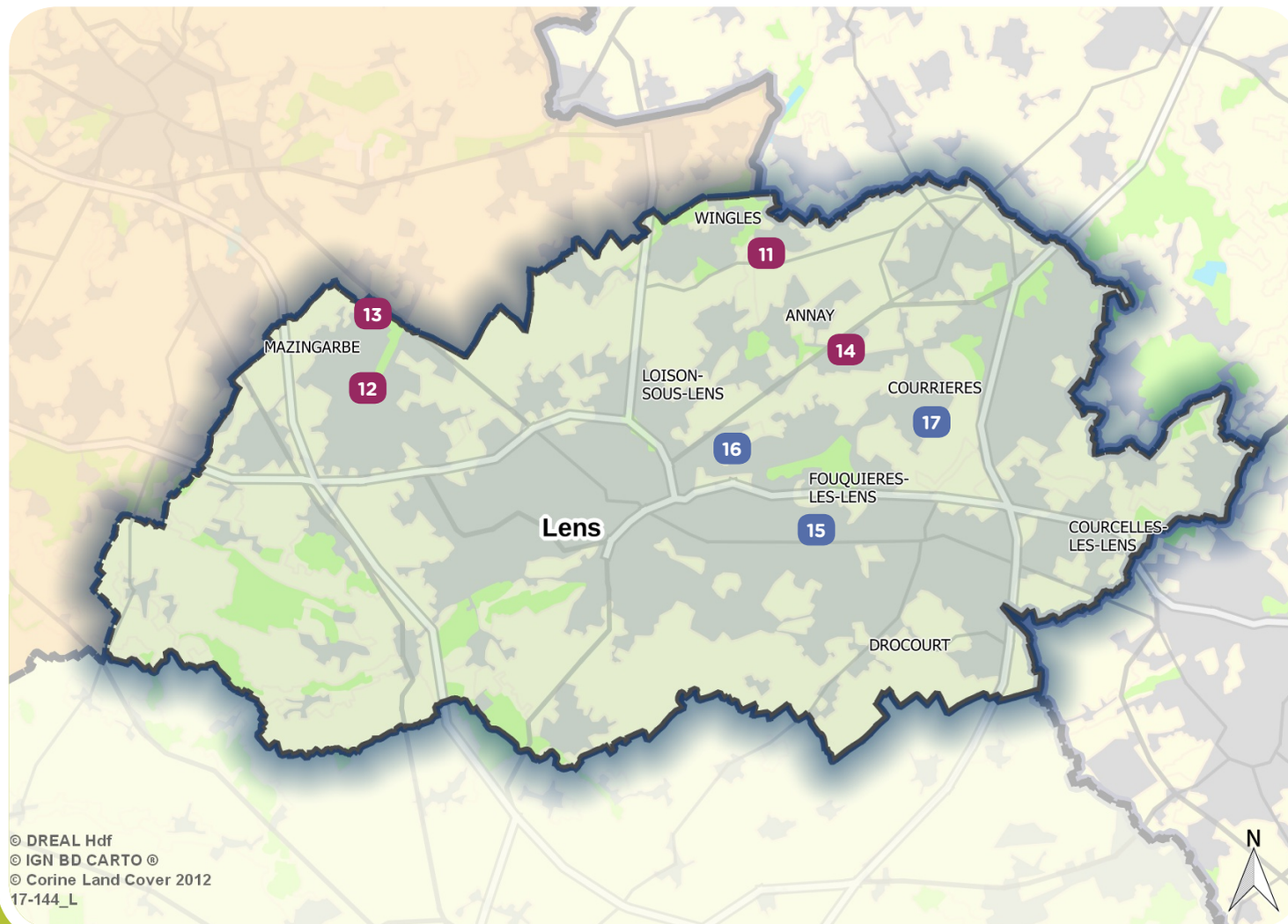
### MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Chaque brûleur est équipé d'un détecteur de flammes avec report en supervision, l'unité étant surveillée en permanence. Les brûleurs ainsi que les systèmes de sécurité sont régulièrement vérifiés et testés
- Contrôle visuel de l'allumage des brûleurs et des veilleuses
- La pression du gaz est mesurée dans le circuit et au niveau des brûleurs. Toutes les informations sont reportées sur la supervision
- En cas d'une détection défaut, arrêt de l'alimentation en gaz et arrêt des unités (dans le cas d'un défaut au niveau d'une chambre de post combustion, l'ensemble de l'unité de pyrolyse est arrêtée)
- Un organe de coupure rapide permet de stopper l'alimentation en combustible
- Procédures pour le démarrage et l'arrêt des unités
- Avertissements lumineux lors des phases de démarrage et d'arrêt des fours et des brûleurs.
- Contrôles réguliers des équipements par du personnel qualifié
- Autorisation en cas d'intervention sur les équipements (plan de prévention, permis de feu)
- En cas de sinistre : consignes de mise en sécurité et d'évacuation
- Signalisation des canalisations
- Mesure pression et débit du gaz au niveau de la conduite
- Formation et sensibilisation du personnel aux risques
- Accès au site réglementé (badge) + site gardienné 24h/24.

### MOYENS DE SECOURS HUMAINS :

- Équipe postée habilitée à mettre en sécurité les installations et activer les moyens fixes d'intervention.
- Service incendie (pompiers équipés de véhicules de lutte incendie) sur le site 24h/24
- Équipe d'astreinte.





© DREAL Hdf  
© IGN BD CARTO ©  
© Corine Land Cover 2012  
17-144\_L

### LÉGENDE :

- 11 - **INEOS STYROLUTION** (WINGLES)
- 12 - **MAXAM TAN** (MAZINGARBE)
- 13 - **VYNOVA** (MAZINGARBE)
- 14 - **NORTANKING**  
(ANNAY-SOUS-LENS)
- 15 - **RECYTECH**  
(FOUQUIÈRES-LEZ-LENS)
- 16 - **SUEZ RR IWS**  
(NOYELLES GODAULT)
- 17 - **SOTRENOR** (COURRIÈRES)

# INEOS STYROLUTION

WINGLES

# INEOS STYROLUTION

Rue DUPLAT  
62410 Wingles  
Tél. : 03 21 77 34 78

[WWW.INEOS-STYROLUTION.COM](http://WWW.INEOS-STYROLUTION.COM)

**NOMBRE DE SALARIÉS :** 175

**ACTIVITÉ :** Fabrication de Polystyrène  
Expansible et Compact

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques
- Substances inflammables

**Site SEVESO Seuil Haut**

**ZONE PPI 162m ET 270m\***

**COMMUNES CONCERNÉES :**

Wingles  
Vendin-le-Vieil  
Meurchin



\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 15/01/2015

## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION



TOXIQUE

## SCÉNARIO

- Incendie des réservoirs de stockage des hydrocarbures
- Incendie des magasins de stockage de produits finis
- Rupture de tuyauteries de transfert d'hydrocarbures, suivie ou non d'incendie/explosion
- Dispersion toxique suite à une perte de confinement des hydrocarbures.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Automatismes de sécurité qui, par capteurs et ou détecteurs, mettent automatiquement les installations en position de sécurité par fermeture de vannes et ou arrêt de pompes
- Détections incendie
- Installations fixes automatiques de protection incendie
- Bassin de confinement de 5000 m<sup>3</sup> permettant de stocker les eaux polluées
- Procédure de permis de travail pour toute intervention
- Maintenance préventive des équipements importants pour la sécurité
- Formation continue du personnel aux procédures et aux situations d'urgence
- Équipe d'astreinte ainsi qu'une équipe d'intervention équipiers de seconde intervention, en alerte 24h/24, pouvant intervenir dès les premières minutes d'accident
- Exercices réguliers internes réalisés chaque année en partenariat avec le SDIS.



Chemin des Soldats  
62670 MAZINGARBE  
Tél. : 03 21 72 84 44

**WWW.MAXAM.NET**

**NOMBRE DE SALARIÉS : 80**

**ACTIVITÉ :** Fabrication d'acide nitrique, d'eau ammoniacale et de nitrate d'ammonium industriel

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances toxiques
- Substances explosibles

**Site SEVESO Seuil Haut**

**ZONE PPI 4607m\***

**COMMUNES CONCERNÉES :**

Aix-Noulette, Annequin, Bully-les-Mines, Cambrin, Grenay, Hersin-Coupigny, Liévin, Labourse, Loos-en-Gohelle, Mazingarbe, Nœux-les-Mines, Noyelles-les-Vermelles, Saily-Labourse, Sains-en-Gohelle, Vermelles



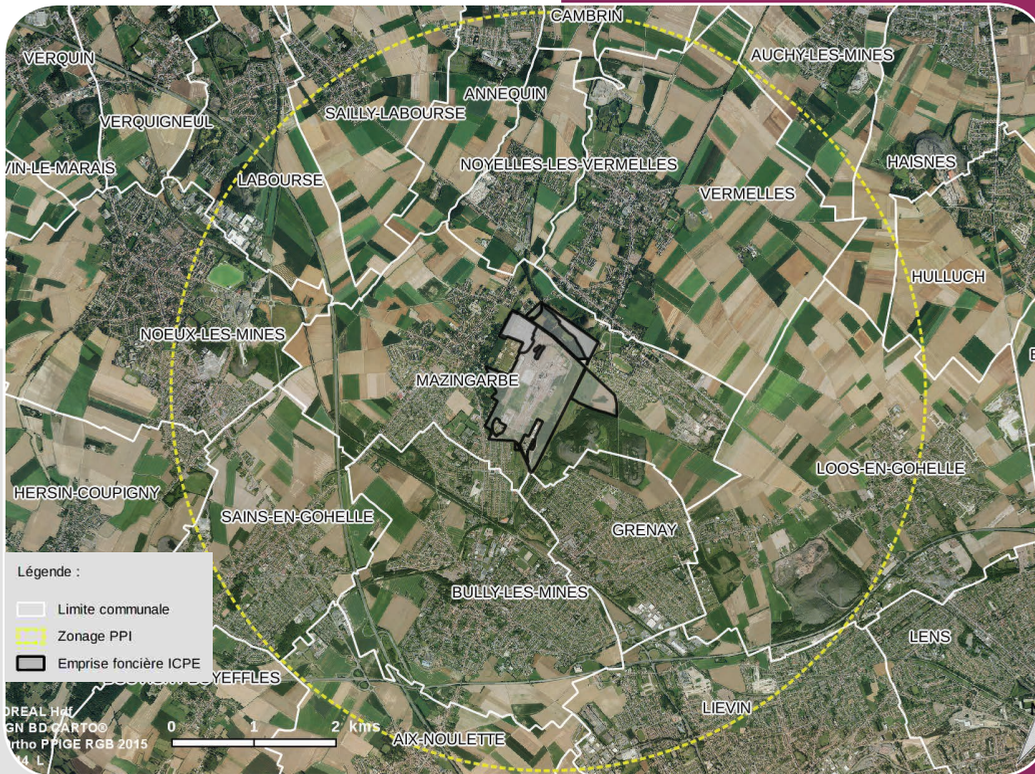
## LES RISQUES



TOXIQUE



EXPLOSION



Légende :  
 □ Limite communale  
 ■ Zonage PPI  
 ■ Emprise foncière ICPE

0 1 2 kms  
 AIX-NOULETTE

## SCÉNARIO

- Fuites sur un équipement ou une tuyauterie pouvant être à l'origine de dispersion dans l'air de substances toxiques.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- 1<sup>er</sup> PPRT approuvé en France (20/03/2007).
- Mises à jour régulières des études de dangers en particulier à chaque modification notable
- Réseau de détection de gaz
- Bassin de rétention de 6 000 m<sup>3</sup>
- Cuvettes de rétention pour toute capacité liquide
- Automatismes de sécurité qui, par capteurs et/ou détecteurs mettent automatiquement les installations en position de sécurité par fermeture de vannes et/ou arrêt de pompes
- Maintenance préventive des équipements importants pour la sécurité
- Installations fixes de protection contre l'incendie
- Formation continue du personnel aux procédures et aux situations d'urgence
- Equipes d'intervention interne en poste
- Procédure de permis de travail pour toute intervention
- Analyse systématique des incidents avec mise en place d'actions correctives et préventives
- Contrôle des Accès et surveillance 24h/24.



\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 18/10/2017



Chemin des soldats  
62670 MAZINGARBE  
Tél. : 03 21 72 85 06

[WWW.VYNOVA-GROUP.COM](http://WWW.VYNOVA-GROUP.COM)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 123**

**ACTIVITÉ :** Fabrication de PVC  
(Polychlorure de Vinyle)

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances inflammables
- Substances explosibles

**Site SEVESO Seuil Haut**



\*Dernière mise à jour de l'Etude de dangers 24/07/2013

## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION



TOXIQUE

## SCÉNARIO

BLEVE\* de stockage de substance inflammable liquéfiée sous pression.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Identification des dangers par étude de dangers régulièrement révisée
- Équipes d'intervention internes en poste.
- Bassins de rétention déportés
- Automatismes de sécurité qui, par capteurs et/ou détecteurs mettent automatiquement les installations en position de sécurité par fermetures de vannes et/ou arrêt de pompes
- Maintenance préventive des équipements importants pour la sécurité
- Installations fixes de protection contre l'incendie
- Formation continue du personnel aux procédures et aux situations d'urgence
- Procédure de permis de travail pour toute intervention sur site – accès limité sur les zones à risques
- Analyse systématique des incidents avec mise en place d'actions correctives et préventives
- Contrôle des accès.

\* Vaporisation violente à caractère explosif consécutive à la rupture d'un réservoir contenant un liquide à une température significativement supérieure à sa température d'ébullition à la pression atmosphérique.



RN 17 Lieu dit le bois des mottes  
62880 ANNAY SOUS LENS  
Tél. : 03 21 78 31 45

**WWW.ENERGIEVERTE.FR/  
NORTANKING**

**NOMBRE DE SALARIÉS : 3-5**

**ACTIVITÉ :** Stockage de produits pétroliers  
de classe C (GASOIL, FUEL et GNR)

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances inflammables

**Site SEVESO Seuil Haut**



## LES RISQUES



INCENDIE



EXPLOSION

## SCÉNARIO

Feu de cuvette de rétention suite à une  
perte de confinement et feu/explosion de  
réservoirs.

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Inspection réglementaire externe et interne  
de tous les réservoirs du dépôt
- Déplacement des tuyauteries d'eau incendie  
en dehors de rétentions des réservoirs
- Mise en place d'événements sur les réservoirs
- Mise en place d'automatismes de sécurité  
mettant automatiquement les installations  
en position de sécurité
- Maintenance préventive des équipements  
importants pour la sécurité
- Installations fixes de protection contre  
l'incendie
- Mise en place des détecteurs hydrocarbures  
dans les cuvettes de rétentions.



Légende :  
— Limite communale  
- - - Zonage PPI  
■ Emprise foncière ICPE

DREAL Hdr  
IGN BD CARTOG  
Ortho PPIGE RGB 2015  
0 250 500 m

**ZONE PPI 140m\***

## COMMUNES CONCERNÉES :

Annay-sous-Lens  
Pont-à-Vendin  
Estevelle

\*Dernière mise à jour de l'étude de dangers 11/02/2013



43 route de Noyelles  
62740 FOUQUIERES-LEZ-LENS  
Tél. : 03 21 79 13 50

[WWW.RECYTECH.FR](http://WWW.RECYTECH.FR)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 48**

**ACTIVITÉ :** Traitement des déchets zincifères

**PRODUITS STOCKÉS/UTILISÉS :**

- Substances écotoxiques

Suite à une évolution réglementaire le déchet est aujourd'hui classé suivant les risques au même titre que les produits. Ainsi, sans changer d'activité, ce site est désormais classé SEVESO Seuil Haut principalement pour le risque écotoxique.



**CE SITE N'EST PAS CONCERNÉ PAR UN PPI\***

**COMMUNE D'IMPLANTATION :**

Fouquières-lez-lens

\*Les zones d'effets de l'ensemble des scénarios d'accidents ne sortent pas du site.



## LE RISQUE



## SCÉNARIO

Les seuls scénarii identifiés d'accidents majeurs portent sur le réseau de gaz naturel enterré et aérien :

- Rupture canalisation enterrée GN - feu torche
- Fuite canalisation enterrée GN - feu torche
- Rupture canalisation aérienne GN - feu torche
- Rupture canalisation aérienne GN - UVCE (explosion nuage non confiné)
- Rupture canalisation aérienne GN - Flash fire
- Fuite canalisation aérienne GN - UVCE

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Recytech est classé SEVESO Seuil Haut du fait de la présence sur son site de déchets dangereux pour l'environnement (écotoxiques). Ces déchets sont les matières premières du procédé en place à Recytech et contiennent diverses proportions de métaux lourds, comme le plomb.
- Les risques d'accidents majeurs identifiés ne sont pas du tout liés à la raison de notre classification. L'écotoxicité des déchets présents sur le site n'a pas d'incidence sur la nature des accidents majeurs.
- Les potentiels de danger du site pouvant avoir des effets sur l'extérieur sont limités à la perte de confinement de la conduite de gaz naturel.
- Les effets d'une rupture ou d'une fuite de canalisation de gaz naturel peuvent être :

**Thermique :** incendie et feu torche.

Ces effets peuvent provoquer des lésions +/- létales (brûlures, ...) des personnes exposées

**Supression :** onde de pression provoquée par une explosion.

L'augmentation de la pression de l'air peut entraîner des lésions sur certains organes ou des effets indirects (effondrement de structures, projections d'objets, ...).





Ecopôle Agora 1 Rue de Malfidano  
62950 NOYELLES-GODAULT  
Tél. : 03 91 83 71 00

[WWW.SITA.FR](http://WWW.SITA.FR)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 8**

**ACTIVITÉ :** Installation de tri/transit  
regroupement et traitement de terres,  
boues, et sédiments pollués

**DÉCHETS STOCKÉS :**

- Substances écotoxiques

Suite à une évolution réglementaire le déchet est aujourd'hui classé suivant les risques au même titre que les produits. Ainsi, sans changer d'activité, ce site est désormais classé SEVESO Seuil Haut principalement pour le risque écotoxique.



**CE SITE N'EST PAS  
CONCERNÉ PAR UN PPI\***

**COMMUNE D'IMPLANTATION :**

Noyelles-Godault

\*Les zones d'effets de l'ensemble des scénarios d'accidents ne sortent pas du site.



## LE RISQUE



ÉCOTOXIQUE



INCENDIE

## SCÉNARIO :

Incendie de solides combustibles

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- L'ensemble de l'installation est clôturé
- Le site est éloigné des intérêts à protéger (habitations, ...).
- Le site est surveillé 24h/24 et exploité par du personnel formé aux risques inhérents aux installations et à la gestion des situations d'urgence
- Les accès au site sont contrôlés
- Le site dispose d'un Système de Gestion de Sécurité conforme à la réglementation et aux exigences du Groupe. Il dispose de procédures et de modes opératoires visant à exploiter les installations en sûreté. Ils sont régulièrement testés
- En cas d'événement grave, le site dispose également d'un Plan d'Opérations Internes et peut, le cas échéant, faire appel aux services du SDIS
- Des exercices sont régulièrement organisés.

Route d'Harnes  
62710 COURRIERES  
Tél. : 03 21 74 74 74

[WWW.SOTRENOR.FR](http://WWW.SOTRENOR.FR)

**NOMBRE DE SALARIÉS : 121**

**ACTIVITÉ :** Valorisation et traitement de déchets dangereux et non dangereux par incinération et traitements biologiques

#### DÉCHETS STOCKÉS :

- Déchets dangereux pour l'environnement aquatique :  
Rebus de phytosanitaires, boues de peinture, ...
- Déchets inflammables :  
Résidus solvantés, aérosols, ...
- Déchets toxiques pour l'homme :  
Résidus de fabrication de résines, durcisseur, ...

Suite à une évolution réglementaire le déchet est aujourd'hui classé suivant les risques au même titre que les produits. Ainsi, sans changer d'activité, ce site est désormais classé SEVESO Seuil Haut principalement pour le risque écotoxique.

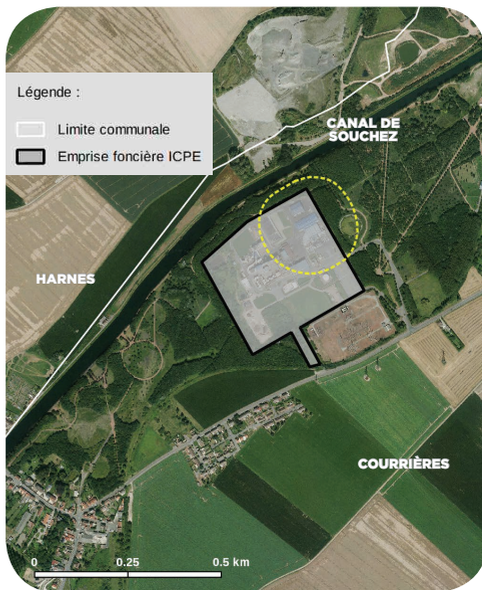


**ZONE PPI 100m\***

#### COMMUNE CONCERNÉE :

Partie du parc Sainte Barbe de Courrières  
Chemin de Halages

\*Étude de dangers en cours de finalisation



## LE RISQUE



ÉCOTOXIQUE



INCENDIE



TOXIQUE



## SCÉNARIO :

Dégagement de fumées toxiques générées par un incendie

## MESURES DE MAÎTRISE DES RISQUES :

- Rétention des cuves de stockage
- Site entièrement sous rétention
- Bassins de sécurité
- Analyses et test de compatibilité entre déchets
- Matériels de mise en sécurité doublé et secouru
- Systèmes de détection et d'extinction automatiques
- Contrôle et entretien des systèmes de sécurité
- Formation du personnel aux procédures et situations d'urgence
- Personnel présent 24h/24 7j/7
- Plan de prévention avec autorisation de travail, autorisation de pénétrer, permis de feu, ...

# Ce qu'il faut retenir



**DÉBUT  
D'ALERTE :**  
VOUS ENTENDEZ  
LA SIRÈNE  
3 X 1 MINUTE  
41 SECONDES



**ABRITÉZ-VOUS**



**PROTÉGEZ-VOUS**



**ÉCOUTEZ  
FRANCE BLEU NORD  
94.7 FM**



**NE TÉLÉPHONEZ  
PAS**



**NE VOUS  
DÉPLACEZ PAS**



**N'ALLUMEZ  
AUCUNE FLAMME**



**FIN  
D'ALERTE :**  
VOUS ENTENDEZ  
LA SIRÈNE  
1 X 30 SECONDES

POUR PLUS D'INFO :

**WWW.FACEAUXRISQUES.FR**



ENTRÉE LES ASTURIES - CENTRE JEAN MONNET  
AVENUE DE PARIS - 62400 BÉTHUNE  
TÉL. : 03 21 63 69 36 / FAX : 03 21 01 57 26  
**WWW.S3PI-ARTOIS.FR**

GUIDE ÉLABORÉ EN CONCERTATION AVEC :

SARPI  VEOLIA



 PRIMAGAZ

 aperam  
made for life

 suez

INEOS  
STYROLUTION

**Nortanking**

 recytech  
RECYCLED PAPER AND PULP

 VYNOVA  
Mazingarbe

**DE SANGOSSE** 

**ARKEMA**  
INDUSTRIAL CHEMICALS

**MAXAM**

**CRODA**

**SI Group**  
The Substance Inside

 recyco

**um**  
Weee Metallica