

# Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	<b>SOTRENOR</b>
<b>Adresse de l'établissement</b>	Route d'Harnes 62710 Courrières
<b>Activité de l'établissement</b>	Valorisation et traitement de déchets dangereux et non dangereux par incinération et traitements biologiques Transit, regroupement et prétraitement de déchets dangereux et non dangereux
<b>Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre État membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur</b>	Etablissement ne se trouvant pas à proximité du territoire d'un autre État : aucun scénario dont les conséquences peuvent concerner des Etats frontaliers.
<b>Nature des risques liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement</b>	<p>Les phénomènes dangereux qui peuvent apparaître sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• L'incendie : feu de nappe (liquide) ou feu de combustibles solides.</li> </ul> <p>Ils sont à l'origine des effets suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les effets thermiques : ces effets sont liés au rayonnement de chaleur émis soit par la combustion plus ou moins rapide d'une substance inflammable, soit par la mise en œuvre d'une ou de plusieurs réactions exothermiques qui ne sont pas des combustions. Ils provoquent des lésions plus ou moins létales (brûlures...) des personnes exposées.</li> <li>• Les effets toxiques : dispersion de fumées toxiques dans l'air pouvant engendrer irritation, intoxication ou asphyxie .Les conséquences dépendent de la toxicité de la fumée et de la dose reçue.</li> </ul>
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des risques permettant d'y faire face</b>	<p>Les scénarios majeurs correspondent à l'incendie de zones de stockage de déchets.</p> <p>Les moyens permettant de prévenir ces risques sont notamment :</p> <p>Des procédures :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• d'analyse et de stockage des déchets permettant de séparer les déchets réactifs entre eux.</li> <li>• concernant les travaux pouvant générer des flammes, points chauds ou étincelles qui ne sont entrepris qu'après mise en place de mesures de sécurité adéquates.</li> </ul> <p>Des moyens de secours humains</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence de personnel 24h/24 et 7j/7, habilité à mettre en sécurité les installations et activer les moyens fixes et mobiles d'intervention.</li> <li>• Astreinte cadre et cellule de crise activable 24h/24.</li> </ul> <p>Moyens de secours matériels</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Moyens fixes et mobiles de lutte contre l'incendie.</li> <li>• Rideaux d'eau mobiles permettant d'abattre les fumées toxiques et/ou de limiter les flux thermiques</li> <li>• Système de détection et d'extinction automatiques avec remontée d'information en salle de contrôle</li> </ul> <p>Des mesures de prévention des risques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tests périodiques des dispositifs de sécurité présents sur le site.</li> <li>• Formations et sensibilisations régulières du personnel et des sous-traitants.</li> <li>• Contrat de maintenance et de vérification des dispositifs incendie par un prestataire habilité</li> </ul>