

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	<i>Dépôt Pétrolier de Lorient (DPL- Seignelay)</i>
Adresse de l'établissement	<i>10 rue Seignelay 56100 LORIENT</i>
Activité de l'établissement :	<i>Stockage de produits pétroliers</i>
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	<i>Sans objet</i>
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	<p><i>Les risques liés aux produits et aux installations sont :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• l'incendie,</i> <i>• l'explosion.</i> <p><i>Conséquences :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• Incendie : La chaleur rayonnée peut provoquer des brûlures. Pour les hydrocarbures, les fumées peuvent être asphyxiantes voire toxiques (à proximité directe du foyer),</i> <i>• Explosion : L'explosion génère une surpression pouvant entraîner des lésions internes (poumons, tympons) dans l'environnement proche. Des risques secondaires peuvent être liés aux effets sur les structures tels que les bris de vitres.</i>
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :	<p><i>Les principaux types de scénarios sont les suivants :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• feu de nappe d'hydrocarbures (feu de bac, feu de rétention...),</i> <i>• explosion d'un nuage de vapeurs d'hydrocarbures,</i> <i>• feu de nuage de vapeurs d'hydrocarbures,</i> <i>• boil-over (couche mince),</i> <i>• explosion de bac.</i> <p><i>Les mesures de maîtrise permettant de faire face aux risques sont déclinées à travers une PPAM (Politique de Prévention des Accidents Majeurs) et d'un Système de Gestion de la Sécurité (SGS) définissant :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• les risques,</i> <i>• les procédures de maîtrise des procédés,</i> <i>• la formation du personnel,</i> <i>• le retour d'expérience,</i> <i>• la gestion des situations d'urgence.</i> <p><i>Des mesures techniques sont mises en place sur le dépôt afin de prévenir tout risque :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>• des sondes anti-débordement,</i> <i>• des détecteurs d'hydrocarbures (gaz et liquide),</i> <i>• des arrêts d'urgence,</i> <i>• un système de défense contre l'incendie,</i> <i>• un plan de Modernisation des Installations visant à prévenir toute usure sur les installations.</i> <p><i>Le site est gardienné et exploité par du personnel formé aux risques inhérents aux installations et à la gestion des situations d'urgence. Des exercices sont régulièrement organisés.</i></p>