

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	VERSALIS FRANCE Site des Dunes (Production) Site du Fortelet (Stockage) Site des Appontements (Logistique)
Adresse de l'établissement	Site des Dunes (Production) Port 4531 - 4531 route des Dunes - BP 59 59279 MARDYCK Site du Fortelet (Stockage) Port 4661 - 4661 Route du Fortelet 59279 MARDYCK Site des Appontements (Logistique) Port 4710 - 4710 Route du Fortelet 59279 MARDYCK Tél. : 03 28 62 74 00 - Fax : 03 28 62 75 00 info.versalisfrance@versalis.eni.com
Activité de l'établissement	VERSALIS FRANCE SAS possède un seul établissement de production situé à Dunkerque sur les communes de Mardyck et Loon-plage. Cet établissement est composé de trois sites soumis à la législation I.C.P.E., géographiquement séparés d'une centaine de mètres. La première implantation, appelée « site des Dunes », d'une superficie d'environ 80 ha, est située route des Dunes. Sur ce site sont installées des unités de production de polyéthylène et copolymères, de production d'utilités ainsi que les services généraux de l'établissement. La deuxième implantation, appelée « site du Fortelet » d'une superficie d'environ 43 ha, est située route du Fortelet. Sur ce site, sont installés les stockages de matières premières et de produits finis ainsi que les moyens logistiques de chargement/déchargement de différents produits. La troisième implantation, appelée « site des Appontements » d'une superficie d'environ 4 ha, est située route du Fortelet. Sur ce site sont installés les moyens logistiques de chargement/déchargement de différents produits.
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	Pas d'accidents dont les effets sont susceptibles d'impacter un territoire d'un autre État membre.
Nature des risques liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement	Produits concernés : Produits pétroliers Danger principaux : Liquides inflammables et Gaz inflammables Risques majeurs : Incendie / Explosion / Nuage toxique
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des risques permettant d'y faire face	Principaux types de scénarios : Les scénarios principaux étudiés dans l'étude de dangers sont les pertes de confinement de liquides ou gaz inflammables dont l'ignition peut engendrer des explosions et des incendies. Mesures de maîtrise des risques : <ul style="list-style-type: none"> • Système de gestion de la sécurité • Certifications ISO 9001 / OHSAS 18001 / ISO 14001 • Système de gestions des Mesures de Maîtrise des Risques

- Cuvettes déportées des sphères de stockage d'hydrocarbures liquéfiés et cuvettes de rétention des stockages d'hydrocarbures liquides
- Plan d'inspections des lignes et équipements par un service inspection reconnu par la DREAL (SIR)
- Bunkérisation des salles de contrôle
- Surveillance adaptée.

Moyens de secours :

- Service Médical
- Service Sécurité (Équipes de pompiers professionnels présentes 24h/24)
- Moyens internes, fixes et mobiles, de lutte contre l'incendie :
 - o réseaux de détection gaz et incendie
 - o réseaux de lutte contre l'incendie (eau/mousse)
 - o véhicules d'interventions
- Trois exercices POI par an / Exercices d'intervention hebdomadaires
- Convention d'aide mutuelle (SRD/Total/DPC/RUBIS TERMINAL/GPMD/APF).