

FICHE D'INFORMATION

ETABLISSEMENT SEVESO SEUIL HAUT

Fiche requise dans le cadre de la directive européenne Séveso 3 pour l'information du public
Directive 2012/18/UE (Article 14, annexe V)

Nom de l'établissement	LEGENDRE - DELPIERRE
-------------------------------	----------------------

Adresse de l'établissement	ZI Sud BP 51 Chemin des pèlerins 28702 AUNEAU cedex
-----------------------------------	--

Activité de l'établissement	Logistique de stockage et préparation de commandes de palettes et colis. Aucune fabrication, ni transvasement. Sont concernés : Produits combustibles classiques, produits inflammables, toxiques et ceux dangereux pour l'environnement (notamment agro-pharmaceutiques).
------------------------------------	---

Préciser les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre Etat membre susceptible de subir des effets transfrontaliers d'un accident majeur	Non concerné
--	--------------

Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement	Le risque d'accident majeur correspond à celui de l'incendie avec pour conséquences : <ul style="list-style-type: none">. un dégagement de produits de combustion dangereux dans l'atmosphère. une source de chaleur associée à l'incendie. potentiellement une pollution des eaux usés et pluviales
---	--

Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d’y faire face	<p>Les scénarii d’incendie ont été étudiés pour chacun des 5 bâtiments de stockage du site comme s’ils étaient remplis de produits.</p> <p><u>Afin de de faire face à ces risques incendie et pollution, les mesures suivantes sont en place :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> . détection automatique d’incendie sur tout le site . maintenance préventive des éléments de prévention et protection (extincteurs, robinets d’incendie, déclencheurs d’alarme, extinction automatique à mousse sur le bâtiment hébergeant les produits dangereux) . bassins de rétention des eaux polluées . formation du personnel aux réflexes sécurités . système de management de la sécurité . conseiller sécurité présent sur site . détection intrusion et gestion d’accès
--	---