



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE
ET DE L'ÉNERGIE

Fiche d'information Établissement SEVESO seuil haut

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

Nom de l'établissement :	ENTREPOT PETROLIER DE LA GIRONDE
Adresse de l'établissement :	CD 10 - Route du Burck 33810 AMBES
Activité de l'établissement :	Dépôt pétrolier : réception, stockage et chargement d'hydrocarbures liquides
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	En cas d'accident majeur, les produits stockés à EPG peuvent être à l'origine d'épandage (pollution), d'effets thermique (incendie) ou de surpression (explosion). Compte tenu de l'environnement industriel dans lequel le site est implanté, les effets sur la santé humaine seraient limités.
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :	Les principaux scénarios associés à l'activité d'EPG sont fuite ou feu d'hydrocarbures, boil over couche mince et éclatement de bac. Pour maîtriser l'ensemble de ses process et réduire les risques à la source, EPG dispose de nombreux équipements ou procédures qui contribuent à réduire au maximum la probabilité de survenance de ces scénarios. On peut citer par exemple les détecteurs gaz ou liquide, le système de défense incendie, les capteurs de niveau sur les bacs, les systèmes de déconnexion d'urgence sur les bras de déchargement... Par ailleurs, conformément à la réglementation, EPG dispose d'un système de gestion de la sécurité, et d'un plan d'urgence (également appelé POI : Plan d'Opération Interne).