

MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE, DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

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 :	TOTAL RAF	FINAGE Fr	ance Stockage de Vill	ette de Vienne
Adresse de l'établissement :	TOTAL RAFFINAGE FRANCE - Stockage de Villette-de-Vienne Dépôt pétrolier - Chemin du Maupas 38200 Villette-de-Vienne			
Activité de l'établissement :	cœur d'un comple du pipeline Médit opéré par SPMR.	exe de stockage erranée Rhône Ce bac de stoc	un bac de stockage de fioul de e composé d'un dépôt princi e) et de dépôts périphériques ckage d'une capacité de 60 0 oduc du fioul domestique.	pal SPMR (Société s. L'ensemble est
Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre État membre susceptible de subir des effets transfrontaliers d'un accident majeur :				
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	PRODUITS CONCERNES	PICTO- GRAMMES DE DAN- GER	CARACTERISTIQUES DE DANGER	RISQUES MA- JEURS
	Fioul domestique	♦ ♦	Liquides inflammables, Dange- reux pour l'environnement, Toxicité spécifique	explosion, incendie

Résumé	des	principaux	Feu du bac ou de la cuvette de rétention
--------	-----	------------	--

types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire Moyens de secours humains face:

- Le stockage Total Raffinage France bénéficie de la mise en commun des moyens de lutte contre l'incendie des différents dépôts composant le complexe SPMR.
- SPMR a en charge la mise en œuvre (moyens matériels et humains) du Plan d'Opération Interne.

Moyens de secours matériels

- Couronnes de refroidissement de bac.
- Réseau d'eau réapprovisionnable depuis les installations du complexe SPMR et/ou du stockage Total Raffinage France de Serpaize.
- Réserve d'émulseur.
- Moyens fixes de lutte contre l'incendie.
- SPMR a en charge la mise en œuvre (moyens matériels et humains) du Plan d'Opération Interne.

Les mesures de prévention des risques

- Cuvettes de rétention.
- Sécurité de niveau haut sur les bacs.
- Détecteurs d'hydrocarbures dans les cuvettes de rétention.