

TRÉDI SAINT-VULBAS

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain - Av. Charles de Gaulle
01150 Saint-Vulbas /// Tél. 04 74 46 22 00
saintvulbas@tredi.groupe-seche.com ///
https://www.groupe-seche.com/fr



Année d'implantation sur le site : 1976 /// Effectif moyen : 150 personnes
Informations fournies par la direction du site

Activités /

Incinération à haute température de déchets dangereux liquides, solides et gazeux ; valorisation de saumures ; décontamination d'équipements électriques contenant des PCB (Polychlorobiphényles) ; réhabilitation de transformateurs ; régénération de gaz à effet de serre.

Réglementation du site /

L'arrêté préfectoral du 30 mars 1995 modifié le 5 octobre 2017 réglemente les activités du site. /// L'étude de dangers du site est mise à jour périodiquement, la dernière datant de 2017.

Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 5100 m

Scénario majorant associé : scénario de fuite d'un produit toxique au niveau d'un équipement industriel

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
liquides toxiques, liquides comburants, liquides inflammables, auto-réactifs, dangereux pour l'environnement, toxicité spécifique		nuage toxique, incendie, pollution, nuage toxique au contact de l'eau par libération d'une substance toxique, explosion sous l'effet de la chaleur, inflammation
solides toxiques, solides inflammables, dangereux pour l'environnement		fumées toxiques, incendie, pollution, nuage toxique
gaz toxique, gaz inflammables		nuage toxique, incendie, explosion

Moyens de secours humains /

- Équippers de seconde intervention, sauveteurs secouristes du travail
- Équipe d'astreinte formée à la gestion de crise (Plan d'opération interne)
- Surveillance du site

Moyens de secours matériels /

- Détection et protection incendie automatiques, réserve d'eau et bassins de récupération des effluents
- Équipements mobiles d'intervention : scaphandres d'intervention chimique, Appareils respiratoires isolants, lances, extincteurs

La sécurité au quotidien

Mesures de prévention des risques /

- Analyses préalables de l'ensemble des intrants
- Inertage à l'azote de certains équipements
- Murs coupe-feu et bâtiments de confinement
- Filières directes de traitement confinées

Actions de communication et sensibilisation /

- Visites du site organisées pour les élus et le comité de vigilance du Parc industriel de la Plaine de l'Ain
- Charte sécurité et édition d'un journal interne à la société dédié à la sécurité
- Acteur stratégie nationale pour la biodiversité