



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 :	EURODIEUZE INDUSTRIE
Adresse de l'établissement :	24, Rue Roger Husson 57260 DIEUZE
Activité de l'établissement :	<i>Activité de Traitement et de Recyclage de déchets spéciaux principalement des piles et accumulateurs</i>
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 :	Non concerné
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	<p>Sur le site EURODIEUZE INDUSTRIE, le risque majeur est lié aux différentes zones de stockage de piles (intérieur, extérieur).</p> <p>Les effets susceptibles d'être générés en cas d'accident majeur sont de deux natures :</p> <ul style="list-style-type: none">- Thermique : exposition à un flux thermique pouvant entraîner des lésions plus ou moins létales (brûlures...)- Toxique : dispersion d'une substance toxique dans l'air (fumée de combustion en cas d'incendie) pouvant engendrer des effets plus ou moins létaux pour l'homme ou pour l'environnement

Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :	<p>Le seul phénomène dangereux majeur associé aux activités du site EURODIEUZE INDUSTRIE est l'incendie de piles.</p> <p>L'analyse des scénarii d'incendie conclut sur l'absence d'atteinte à la santé des personnes exposées aux effets accidentels (thermique, toxique) à l'extérieur de l'établissement.</p> <p>Le stockage de piles qui présente le risque d'incendie le plus probable est couvert par un système de détection (capteurs) pour prévenir rapidement d'un départ de feu.</p> <p>Des moyens de lutte contre l'incendie sont présents pour limiter les effets accidentels : système d'extinction automatique, paroi faisant office d'écran thermique, intervention du personnel avec du matériel adapté.</p> <p>Par ailleurs, des procédures et modes opératoires visant à maîtriser les risques industriels sont mis en place sur le site. Ils sont régulièrement testés pour garantir le fonctionnement en sécurité du site.</p> <p>L'établissement est exploité par du personnel présent 7j/7, formé aux risques inhérents aux installations et à la gestion des situations d'urgence.</p>
--	---