



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

<p>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :</p>	<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>
---	---