



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

Nom de l'établissement :	Trédi site Salaise
Adresse de l'établissement :	519 rue Denis Papin 38 150 Salaise sur Sanne
Activité de l'établissement :	<i>Incinération de déchets dangereux et non dangereux avec valorisation énergétique, plateforme de tri de déchets dangereux.</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 :	<i>L'établissement ne se trouve pas à proximité d'un autre Etat. Les accidents majeurs répertoriés ne peuvent pas générer des scénarios dont les conséquences peuvent concerner un Etat Frontalier.</i>
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement	<i>Les risques d'accidents majeurs associés aux activités de l'établissement de Trédi à Salaise sur Sanne sont principalement liés au stockage de déchets dangereux, ou de déchets contenant des substances dangereuses stockés sur site en vue de leur traitement. Les effets potentiellement générés sont de 3 sortes : effets thermiques, effets de surpression et effets toxiques.</i>
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face.	<i>Les phénomènes dangereux qui peuvent conduire à un accident majeur potentiel sont les incendies, les explosions et les émissions toxiques. Le site s'est engagé dans une politique de prévention des accidents majeurs et a mis en place un système de gestion de la sécurité pour maintenir et améliorer le niveau de maîtrise décrit dans l'étude de dangers. La procédure d'acceptation permet notamment de disposer des informations nécessaires à la maîtrise des risques d'incompatibilité. La procédure de réception</i>



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

	<p><i>comprend un contrôle des déchets avant leur transfert dans les unités de traitement.</i></p> <p><i>Les installations à l'origine d'accidents majeurs potentiels sont équipées de différents organes de sécurité adaptés permettant de prévenir la survenance d'un accident majeur et de mettre en sécurité les installations en cas de dysfonctionnement.</i></p> <p><i>Des moyens techniques ou humains permettent d'éviter ou de limiter les effets en cas d'accidents.</i></p> <p><i>Le personnel est régulièrement formé, et les équipements font l'objet de test afin de garantir la sécurité.</i></p> <p><i>La présence de personnel est assurée 24h/24h, toute l'année Le site est entièrement clôturé et gardé par du personnel dédié.</i></p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------