

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	SNCF RESEAU – EIV Quercy-Correze
Adresse de l'établissement	1 rue du 19 mars 1962, 46130 Biars-sur-Cère
Activité de l'établissement :	L'activité du site est la fabrication de traverses et de bois d'appareil pour les lignes de chemin de fer. Outre l'étape de façonnage des traverses, le site réalise leur traitement par imprégnation à la créosote.
Précisez les informations indiquant si l'établissement se trouve à proximité du territoire d'un autre état membre susceptible de subir les effets transfrontaliers d'un accident majeur	L'établissement n'est pas situé à proximité du territoire d'un autre Etat membre. Il ne peut donc pas générer des effets transfrontaliers.
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	<p>Le principal produit utilisé sur le site est la créosote dont le risque majeur est le risque de cancer par inhalation.</p> <p>Le produit présente également des caractères dangereux pour l'environnement aquatique.</p> <p>La créosote utilisée sur le site peut être à l'origine d'atteinte à l'environnement en cas de déversement accidentel des cuves de stockage.</p>
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :	<p>Les principaux types de scénarios pouvant entraîner des accidents importants sur le site :</p> <ul style="list-style-type: none"> • incendie du stockage extérieur de traverses non traitées ; • incendie du stockage extérieur de traverses imprégnées ; • explosion du cylindre d'imprégnation pris dans un incendie de l'atelier imprégnation. <p>Afin de réduire l'occurrence de ces accidents, l'exploitant a mis en place les dispositifs de sécurité permettant de lutter contre la propagation d'incendie.</p>