

## Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

<b>Nom de l'établissement</b>	GAZECHIM SA
<b>Adresse de l'établissement</b>	<p><u>Siège social</u> : 15, rue Henri Brisson – 34500 BEZIERS</p> <p>Usine : 27, rue Martin Luther King – ZI du Capiscol - 34 504 BEZIERS</p>
<b>Activité de l'établissement :</b>	L'établissement Gazechim est spécialisé dans le conditionnement et la distribution de gaz liquéfiés nécessaires aux applications de notre vie quotidienne.
<b>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</b>	Le site de Béziers ne se situe pas à proximité d'un territoire ou d'une structure d'un autre état membre.
<b>Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :</b>	<p>Les substances conditionnées et stockées sur le site de Béziers sont des substances toxiques.</p> <p>Les phénomènes dangereux qui peuvent apparaître sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>La dispersion de substances toxiques : pouvant entraîner l'intoxication par inhalation chez l'homme. En fonction des doses inhalées, possibles effets irréversibles ou létaux.</li> </ul>
<b>Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :</b>	<p>Le risque inhérent aux scénarios associés au conditionnement et au stockage des substances toxiques du site de Béziers est l'émission atmosphérique d'une substance toxique consécutive à une perte de confinement (fuite sur une installation ou sur un récipient).</p> <p>Les mesures de maîtrise des risques mises en place sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mise en sécurité automatique : les installations sont surveillées en permanence par des détecteurs qui provoquent automatiquement en cas de besoin la fermeture des équipements concernés (vannes à sécurité positive)</li> <li>Mise en sécurité manuelle : des arrêts d'urgence et des vannes manuelles de fermeture d'installations sont répartis sur l'ensemble du site</li> <li>Moyens de secours matériels : le site dispose d'un réseau d'eau dédié et des moyens mobiles de lutte toxique et incendie (tuyaux, lances, enveloppes de confinement).</li> <li>Système de gestion de la sécurité : le site dispose d'un SGS conforme aux exigences du group Gazechim.</li> <li>Procédures : des procédures et des modes opératoires sont établis pour exploiter les installations en sécurité. Ils sont régulièrement testés et audités pour en garantir le bon fonctionnement.</li> <li>Formation du personnel : le personnel est formé aux risques inhérents aux installations et à la gestion des situations d'urgence. Des exercices sont régulièrement organisés.</li> </ul>