

Fiche d'information établissement SEVESO seuil haut

Nom de l'établissement	BUTAGAZ Reichstett
Adresse de l'établissement	
Activité de l'établissement :	Le site de REICHSTETT reçoit, stocke et distribue du propane et du butane dans l'Alsace et les régions voisines. Cette activité permet d'assurer l'approvisionnement en propane « vrac » en toutes circonstances de la clientèle constituée d'entreprises, d'établissement publics (hôpitaux, maisons de retraite, écoles, cantine, salles de sport etc...), de HLM et de particuliers et d'approvisionner en bouteilles (de butane et propane) les différents points de vente du secteur.
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	Les installations du site ne peuvent pas générer de scénarioi dont les conséquences pourraient concerner des états frontaliers.
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	<p>Les accidents majeurs identifiés peuvent engendrer 3 types de phénomène dangereux :</p> <ul style="list-style-type: none"> • le jet enflammé avec des effets thermiques • le flash-fire (correspondant à l'inflammation d'un nuage de gaz) avec des effets thermiques et de surpression • le BLEVE de capacité (ce phénomène correspond à la vaporisation violente à caractère explosif suite à la rupture d'un réservoir contenant un liquide sous pression) avec des effets thermiques et de surpression <p>Les différents seuils de ces effets ont été étudiés conformément à la réglementation (Arrêté Ministériel du 29/09/2005) :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour l'homme : effets létaux et irréversibles • Pour les infrastructures : seuils des dégâts très graves, graves, légers et destructions significatives de vitres
Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :	<p>Les principaux types de scénarios sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • B.L.E.V.E réservoirs • B.L.E.V.E wagons • B.L.E.V.E camion • Perte de confinement aux postes wagons • Perte de confinement aux postes camions • Perte de confinement au niveau des lignes des réservoirs • Perte de confinement au niveau des lignes de la pomperie <p>Les principales mesures de maîtrise des risques et barrières sont listées ci-après :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Boutons d'alarme • Détection gaz • Détection flamme • Détection de niveau dans les réservoirs • Moyens d'arrosage avec rampe d'arrosage automatique pour les réservoirs, les postes camions et les postes wagons • Système de mise en sécurité du site (fermeture de toutes les vannes motorisées et arrêt des opérations de transfert sur alarme) • Formation du personnel