

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 :	BUTAGAZ DELUZ
Adresse de l'établissement :	Rue de breuil 25960 DELUZ
Activité de l'établissement :	<i>Le site de Deluz reçoit, stocke, et distribue du propane dans 5 départements voisins du Doubs. Cette activité permet d'assurer, l'approvisionnement en toutes circonstances de sa clientèle constituée d'entreprises, d'établissements publics (hôpitaux, maisons de retraite, écoles, cantine, salles de sport etc...), de HLM et de particuliers en propane « vrac ».</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>Les installations du site ne peuvent pas générer de scénarii dont les conséquences pourraient concerner des états frontaliers.</i>
Nature des dangers liés aux accidents majeurs et leurs effets potentiels sur la santé humaine et l'environnement :	<i>Les accidents majeurs identifiés peuvent engendrer 3 types de phénomène dangereux :</i> <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 <i>Les effets thermiques provoquent des brûlures tandis que ceux de surpression peuvent engendrer des lésions internes, des dégâts aux bâtis et occasionner un effet de projection.</i>

Résumé des principaux types de scénarios et des mesures de maîtrise des dangers permettant d'y faire face :

Les principaux types de scénarios sont les suivants :

- *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*

**Perte de confinement peut entraîner jet enflammé et/ou flash-fire.*

Les principales mesures de maîtrise des risques et barrières sont listées ci-dessous :

- *Boutons d'alarme*
- *Détection gaz*
- *Détection flamme*
- *Détection de niveau réservoirs*
- *Moyens d'arrosage (système incendie)*
- *Système de mise en sécurité du site (fermeture de toutes les vannes motorisées et arrêt des opérations de transfert sur alarme)*