

Rue Gaston Monmousseau  
38150 Roussillon /// Tél. 04 74 11 37 00 ///  
postedegarde@elkem.com ///  
<http://www.hexcel.com>



Année d'implantation sur le site : 2018 /// Effectif moyen : 120 personnes  
Informations fournies par le responsable Hygiène Sécurité  
Environnement et Sûreté du site

## Activités /

Production de fibres de carbone pour applications aéronautiques.

## Réglementation du site /

L'arrêté préfectoral du 5 septembre 2016 réglemente les activités du site.  
/// L'étude de dangers a été réalisée en 2016.

## Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 4 620 m

Scénario majorant associé : fuite d'un produit toxique au niveau d'une tuyauterie

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
liquide toxique et inflammable		nuage toxique, incendie
liquides inflammables		incendie

## Moyens de secours humains /

- Secouristes du travail
- Services de secours de la plateforme chimique des Roches-Roussillon complétés par le SDIS 38 (Service départemental d'incendie et de secours)

## Moyens de secours matériels /

- Systèmes de détection et protection incendie (sprinklage, déluge, mousse)
- Véhicules d'intervention et réserve d'eau de la plateforme chimique des Roches-Roussillon

## La sécurité au quotidien

### Mesures de prévention des risques /

- Systèmes de détection de gaz et de liquide dans les rétentions
- Systèmes de détection de fuite entraînant l'arrêt des installations
- Rétentions déportées
- Chaînes de sécurité instrumentées

### Actions de communication et sensibilisation /

- Présentation du projet à l'ensemble des parties externes avant démarrage
- Visites du site proposées aux parties externes en période de chantier
- Participation à la semaine sécurité plateforme chimique des Roches-Roussillon

