

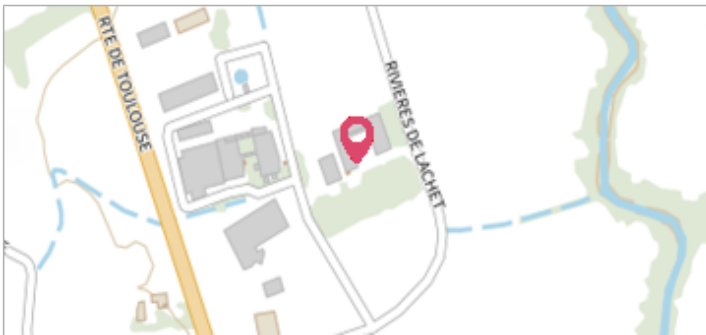
Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze**

## Initial menuiserie, zone industrielle de Lachet

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_52**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

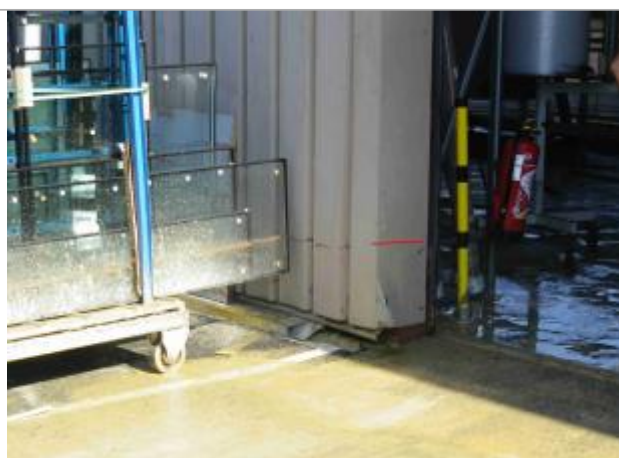
Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34778315 / Y: 43.28679478  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565833.24 / Y: 6244472.88  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3477832 / Y: 43.2867948  
 Code Hydro: Gauche      **Rive de référence:** Gauche

**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **203.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur les murs du bâtiment.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_18-07\_R\_52\_1  
**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 03/05/2019

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 16 JUILLET 2018 SUR LA LEZE - 17/07/2018

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 18/07/2018

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivélée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** dalle en béton  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 203.230 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.68