



Commune : LEZAT-SUR-LEZE

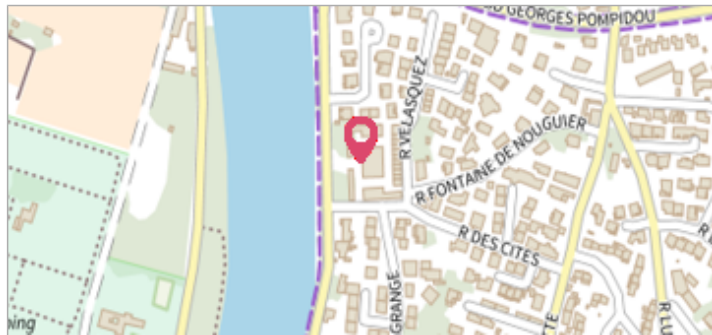
## Tractro-Lèze, zone industrielle Lachet

Rivière : La Lèze

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_48**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34649172 / Y: 43.28663552**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565728.02 / Y: 6244457.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3464917 / Y: 43.2866355**Code Hydro:** Gauche**Rive de référence:** Gauche**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.05 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le portail. Il y avait 35 cm par rapport au terrain naturel. Environ 10 cm d'eau dans le bâtiment

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_18-07\_R\_48\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

30/04/2019

### 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 :** terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 203.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.05

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR