



Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**

Rivière : **La Lèze**

## JPS lait, zone industrielle Lachet #2

**1** Repère(s) sur le site

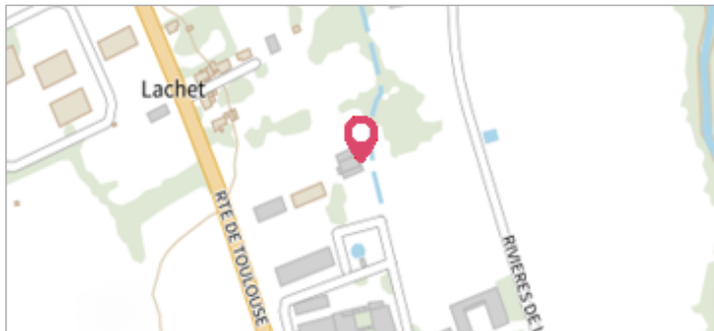
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_18-07\_S\_50

**Date de mise à jour :** 03/05/2019

**Auteur :** SPC GTL



Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34634957 / Y: 43.28827667

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565720.3 / Y: 6244640.02

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3463496 / Y: 43.2882767

**Code Hydro:** Gauche

**Rive de référence:** Gauche



**16 Juillet 2018**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **204.08 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue au niveau du quai de chargement. Il y avait 65 cm d'eau

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_18-07\_R\_50\_1

**Date de mise à jour :** 03/05/2019

**Auteur :** SPC GTL

### 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 nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** dalle au pied du quai

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 203.430 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.650 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.08 m



Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR