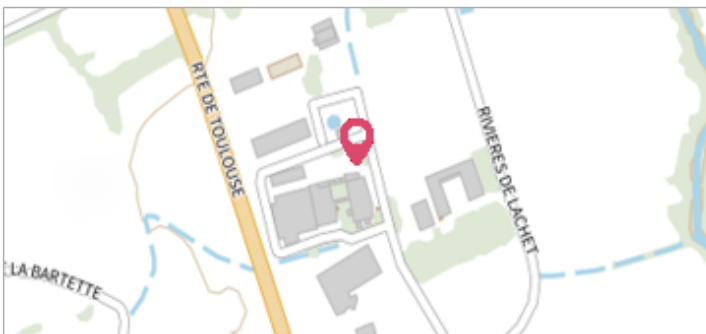




Commune : LEZAT-SUR-LEZE

Rivière : La Lèze

## JPS lait, zone industrielle Lachet

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_49**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.34660192 / Y: 43.28716425**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565738.19 / Y: 6244515.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3466019 / Y: 43.2871643**Code Hydro:** Gauche**Rive de référence:** Gauche**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **204.94 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le mur au dessus du fossé busé. Débordement du fossé entraînant une inondation de 15 cm des bâtiments en contre-bas.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_18-07\_R\_49\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/05/2019

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

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR

**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 :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** trace de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 204.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 204.94