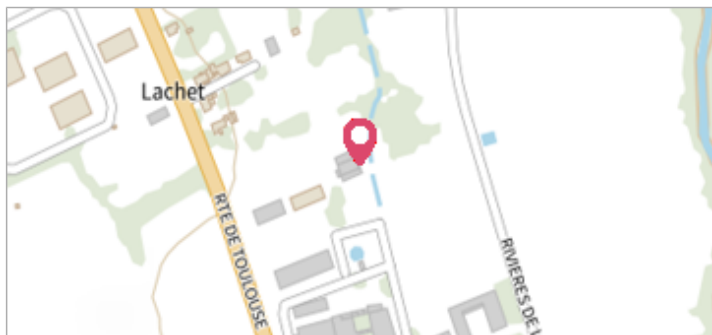


Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****JPS lait, zone industrielle Lachet #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-07_S_50**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

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**Altitude calculée de l'eau : **204.08 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :****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**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

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR