

Commune : **LAGARDELLE-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****Le lieu-dit « Bord de Lèze, au niveau de l'hangar »****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-07_S_17**Date de mise à jour :** 30/04/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.39655153 / Y: 43.42113110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570096.09 / Y: 6259321**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3965515 / Y: 43.4211311**Code Hydro:** Gauche**Rive de référence:** Gauche**16 juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **171.18 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Trace de la crue devant le hangar**GÉNÉRAL****Code :** GTL_18-07_R_17_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

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(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/07/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** le niveau de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 171.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 171.18