

Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****Au n° 2 route de Toulouse.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_54**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.34929263 / Y: 43.28180510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565944.2 / Y: 6243915.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3492926 / Y: 43.2818051**Code Hydro:** Gauche**Rive de référence:** Gauche**16 juillet 2018**Altitude calculée de l'eau : **205.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'eau est arrivée au pied de l'escalier qui mène au jardin coté rivière.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_18-07\_R\_54\_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 :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** dalle en béton**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 205.37 m

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR