

Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****Au lieu-dit Chaussée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_74**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.35270658 / Y: 43.28483937**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566228.45 / Y: 6244247.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3527066 / Y: 43.2848394**Code Hydro:** Gauche**Rive de référence:** Gauche**16 juillet 2018**Altitude calculée de l'eau : **208.38 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Lors de la crue l'eau est arrivée jusqu'à la partie la plus basse du hangar.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_18-07\_R\_74\_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 :** terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 208.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 208.38 m

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR