

Commune : **SAINT-SULPICE-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****RD 74 au lieu-dit Labat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_18-07\_S\_33**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.32820382 / Y: 43.33266603**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564351.51 / Y: 6249604.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3282038 / Y: 43.332666**Code Hydro:** Droite**Rive de référence:** Droite**16 Juillet 2018**Altitude calculée de l'eau : **194.62 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_18-07\_R\_33\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/08/2019

**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 :** le niveau de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.62 m

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR