

Commune : **LEZAT-SUR-LEZE****Chemin d'accès au n° 30 route d'Auterive**Rivière : **La Lèze****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-07_S_72**Date de mise à jour :** 03/05/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.35184297 / Y: 43.27975380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566146.53 / Y: 6243683.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.351843 / Y: 43.2797538**Code Hydro:** Droite**Rive de référence:** Droite**16 Juillet 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : 206.17 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Limite de la crue au niveau du pilier en brique au début du chemin.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_18-07_R_72_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) :** 206.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 206.17 m

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR