



Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**

Rivière : **La Lèze**

Station d'épuration.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_18-07_S_70

Date de mise à jour : 30/04/2019

Auteur : SPC GTL



Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.35213265 / Y: 43.27945690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566169.37 / Y: 6243649.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3521327 / Y: 43.2794569

Code Hydro: Droite

Rive de référence: Droite



16 juillet 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **205.66 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : dépôt de végétaux dans le grillage de la station d'épuration partiellement inondée.

GÉNÉRAL

Code : GTL_18-07_R_70_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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 18/07/2018

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 205.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.66



Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR