

Commune : **LECTOURE**Rivière : **Le Gers****Contrebas de Chez JB Station****1**

Repère(s) sur le site

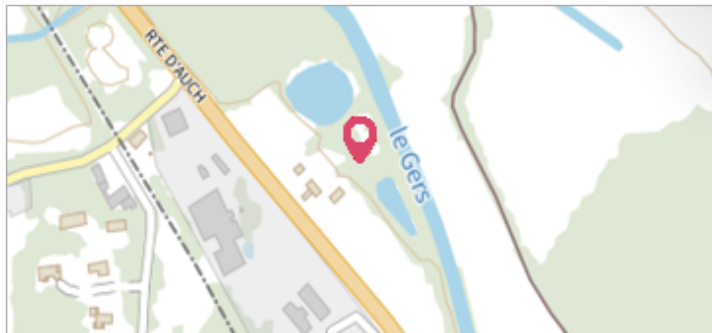
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GERS2020A_S_98

Date de mise à jour : 11/06/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.62889922 / Y: 43.91704250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509574.86 / Y: 6315974.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6288992 / Y: 43.9170425

Code Hydro: O6--0250

Rive de référence: Gauche

**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.78 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

GÉNÉRAL

Code : GERS2020A_R_98_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/06/2021



Vue du repère - Photo ©AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DU GERS DU 12 DÉCEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : AGERIN

NIVELLEMENT INITIAL - 17/12/2020

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Commentaires sur le nivellement : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 79.780 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.78 m