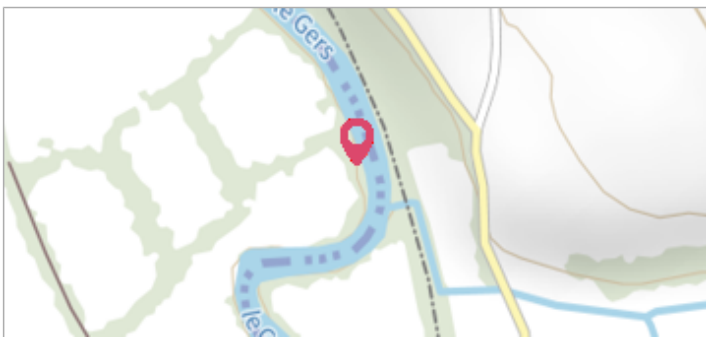


Commune : **LECTOURE**

Bordure de champs #17

Rivière : **Le Gers****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GERS2020A_S_94 **Date de mise à jour :** 11/06/2021
Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.59525897 / Y: 43.98571250
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 507106.35 / Y: 6323683.06
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.595259 / Y: 43.9857125
Code Hydro: 06--0250 **Rive de référence:** Gauche

**12 Décembre 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **71.31 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Vegetation haute**GÉNÉRAL**

Code : GERS2020A_R_94_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 niveling : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 70.510 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 71.31 m