



Commune : **LECTOURE**

Rivière : **Le Gers**

## A l'échelle de Lectoure- au pont de la D7- face amont.

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_1890

Date de mise à jour : 09/10/2017

Auteur : SPC GTL

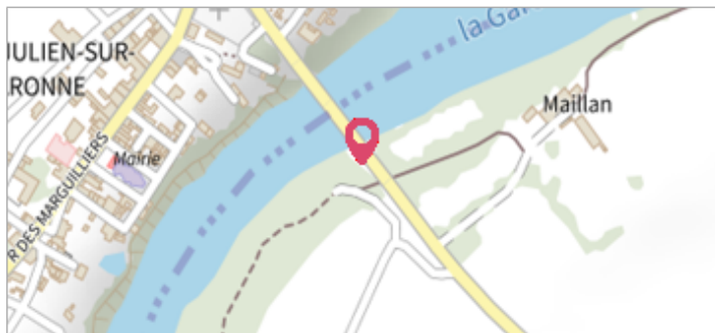


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61095400 / Y: 43.93400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508191.1 / Y: 6317901.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.610954 / Y: 43.934

Code Hydro: O6--0250

Rive de référence: Gauche



**15 Décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **78.27 m**

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

Commentaires : Le repère est à +41cm par rapport au sol

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_201912193156

Date de mise à jour :

Auteur : Aurélie

11/03/2020

### MARQUE

Texte : Laisse temporaire + marque peinture

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non



Repère proche de l'échelle de 3m

### NIVELLEMENT SUR MURET EN PIERRE PROCHE ÉCHELLE DE 3M (REPÈRE ORANGE) - 07/01/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Le repère est à +41cm par rapport au sol (niveau sol à 77.86m +0.41=78.27m)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Sur muret en pierre proche échelle de 3m (repère orange)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 78.270 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.27 m