



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

## 8 juillet 1977



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

Altitude calculée de l'eau : **81.46 m**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Source: le repère est à 6 - 30 m à l'échelle (zéro: 75 - 16 m). Le repère de 1977 est à 6 - 30 m à l'échelle - alors que les observations hydrométriques attribuent à cette crue une hauteur de 5 - 30 m.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_3148

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 81.460 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.46 m



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