



Commune : SAINT-GIRONS

Rivière : Le Lez

## Ancien emplacement de l'échelle

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_3405

Date de mise à jour : 23/10/2017

Auteur : SPC GTL

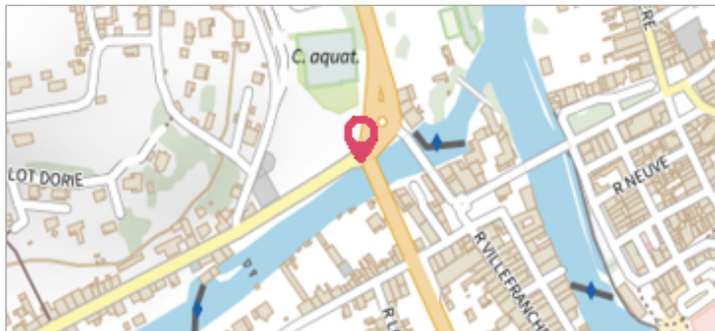


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14003000 / Y: 42.98570000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548177.34 / Y: 6211381.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.14003 / Y: 42.9857

Code Hydro: 004-0400

Rive de référence: Gauche



## 4 Octobre 1937

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

Altitude calculée de l'eau : 390.8 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Station hors service (1919 -1941). Relevés pour les crues de 1937 et 1939. Les hauteurs d'eau à l'échelle étaient de 3 - 50 et 2 - 00 m.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_1885

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

28/03/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

### 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) : 390.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 390.8 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR