

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 Altitude calculée de l'eau : **390.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 28/03/2022
Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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(s) : 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