

Commune: SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

# Village- sur l'angle de 2 maisons au coin de l'impasse et de la rue Gallién.

4

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_2108 Date de mise à jour: 15/01/2018

Auteur : SPC GTL





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.69215200 / Y: 42.91460000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511397.03 / Y: 6204443.92 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.692152 / Y: 42.9146 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



### 27 Octobre 1937

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

Altitude calculée de l'eau : 500.12 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires: Sur l'angle des 2 maisons on trouve 4 repères à la peinture pour les crues de 1855 - 1875 - 1897 et 1937. Malheureusement - ces repères sont aujourd'hui très dégradés et celui de 1875 est encore nettement définissable. Cependant - ils ont été nivelés par Sogreah en 1992 - alors qu'ils étaient plus visibles. Cote 1855: 499 - 91 m - 23 juin 1875: 500 - 61 m - 3 juillet 1897: 500 - 80 m - 27 octobre 1937: 500 - 12 m.

# GÉNÉRAL

**Code:** GTL\_R\_1905

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 19/02/2018



# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Mauvais Pérennité : Aucune Repère calculé : Non

PHEC: Non

### **SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme: Inconnu

## **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) : 500.120 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 500.12 m