



Commune : **SAINT-BEAT-LEZ**

Rivière : **La Garonne**

## Halles Avenue Gallieni

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_2126

Date de mise à jour : 18/10/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : RTM 09 31

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.69210933 / Y: 42.91505000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511395 / Y: 6204494.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6921093 / Y: 42.91505

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche



**18 juin 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Lame d'eau mesurée par rapport au sol des halles

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8759

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : REX DE LA CRUE DU 18 JUIN 2013 DE LA GARONNE AMONT ET DE LA PIQUE -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Mairie de St Béat