



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

## Cente d'exploitation DDE de St Béat- sur le mur coté rivière

1 Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_2071

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.69104900 / Y: 42.91030000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511292.93 / Y: 6203968.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.691049 / Y: 42.9103

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



8 Novembre 1982

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

Altitude calculée de l'eau : 502.67 m

Nature du repère : Non renseigné

## GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_3769

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

## 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) : 502.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 502.67 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR