



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

Rivière : La Garonne

## La voie d'accès à la Garonne au niveau n° 214 rue de l'Anglade

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_18-06\_S\_21

Date de mise à jour : 22/05/2019

Auteur : SPC GTL



Vue du Site - Photo GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.69044684 / Y: 42.91650200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 511263.9 / Y: 6204659.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6904468 / Y: 42.916502

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



**13 Juin 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **497.55 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_18-06\_R\_21\_1

Date de mise à jour : 26/03/2019

Auteur : SPC GTL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 13 JUIN 2018 SUR LA PIQUE ET LA GARONNE AMONT - 14/06/2018**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 14/06/2018

Méthode : Méthode combinée

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 497.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 497.55 m



Vue de la laisse - Photo GEOSPHAIR