



Commune : **SAINT-LAURENT**

Rivière : **La Garonne**

## Sous le pont D308 Route du Bout de l'île, pile rive gauche

**1** Repère(s) sur le site

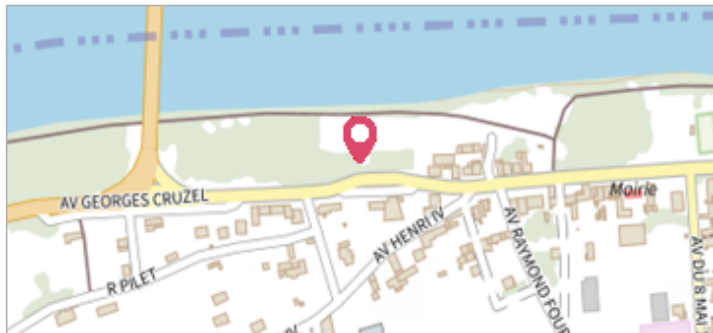
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10366

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Pont D308 - pile rive gauche - Photo ©AGERIN et DDT47

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.39543140 / Y: 44.24750110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492042.22 / Y: 6353261.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3954314 / Y: 44.2475011

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



**15 décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **48.81 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue DDT.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_10366\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/11/2020



Laisse de crue sur le mure de la pile rive gauche - Photo ©DDT47

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE, DU LOT ET DE LA BAISE DU 15 DÉCEMBRE 2019 - 27/01/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 28/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : mur pont pile rive gauche

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 47.010 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.81