



Commune : **LE PASSAGE**

Rivière : **La Garonne**

## Rue Benazie - aval station d'épuration rive gauche

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_10213

**Date de mise à jour :** 12/11/2020

**Auteur :** SPC GTL



Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60306659 / Y: 44.20961580

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 508487.47 / Y: 6348529.61

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6030666 / Y: 44.2096158

**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 : **43 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_10213\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Débris végétaux sur sol - Photo ©AGERIN

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non

**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 DÉBOREMENTS 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 :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 29/01/2020

**Méthode :** GPS

**Organisme :** GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 43.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43 m