

Commune : BRUCH

## Lieu-dit Layzit

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_10286 Date de mise à jour: 12/11/2020

Auteur : SPC GTL





Rivière : La Garonne

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.39558116 / Y: 44.22474230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 491970.79 / Y: 6350734.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3955812 / Y: 44.2247423 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche



## 15 Décembre 2019

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

Commentaires : Débris végétaux sol.

Altitude calculée de l'eau : 35.76 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

**Code:** GTL\_R\_10286\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 14/11/2020



**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 DÉBORDEMENTS 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 - 27/05/2020** 

Méthode : GPS

Organisme: GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Marque d'inondation **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 35.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 35.76