



Commune : SAINT-LAURENT

Rivière : La Garonne

**Chemin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10361

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.41677040 / Y: 44.23659570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 493705.76 / Y: 6351994.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4167704 / Y: 44.2365957

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 : 52.24 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace de laisse sur poteau : donnée DDT.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_10361\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/11/2020



Trace de laisse poteau - Photo ©AGERIN

**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 - 27/01/2020**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : trace poteau

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 52.24 m