



Commune : SAINT-LEGER

Rivière : La Garonne

Près de la route de la Gaule #2**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10372

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31292949 / Y: 44.29245460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485627.4 / Y: 6358473.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3129295 / Y: 44.2924546

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**15 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **39.82 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Repère marqué d'une laisse effacée sur le poteau : donnée DDT.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_10372_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/11/2020



Trace de laisse poteau - 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 - 30/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : poteau électrique**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 39.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 39.82 m