



Commune : SAINT-HILAIRE-DE-LUSIGNAN

Rivière : La Garonne

**Station en face du lieu-dit Bouchon****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10358

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Station rive gauche - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.50467760 / Y: 44.23042160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 500701.89 / Y: 6351083.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5046776 / Y: 44.2304216

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 : **50.9 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur poteau sous l'escalier : donnée DDT.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_10358\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/11/2020



Laisse de crue sur le 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 - 27/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : trace sur le poteau**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 50.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 50.9 m