



Commune : SAINT-HILAIRE-DE-LUSIGNAN

Station en face du lieu-dit Bouchon

Rivière : La Garonne

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 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 - 27/01/2020****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