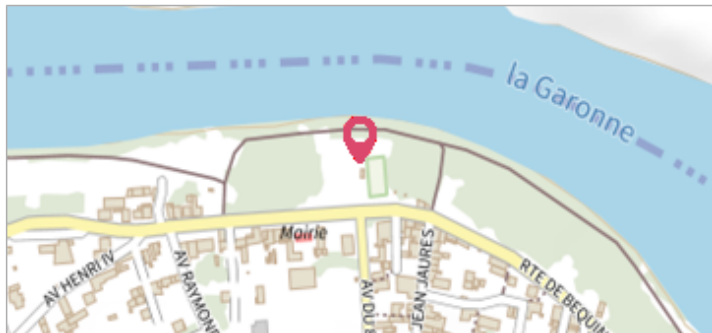


Commune : **SAINT-LAURENT**Rivière : **La Garonne****Arbre près de la station de pompage à l'amont du pont D308****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10365**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Arbre près de la station de pompage - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39962322 / Y: 44.24786840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 492378.13 / Y: 6353291.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3996232 / Y: 44.2478684**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 : **48.8 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux dans arbre.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10365_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/11/2020



Débris végétaux dans arbre- Photo ©AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**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 :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 28/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.8 m