

Commune : **LAMAGISTERE**Rivière : **La Garonne**

Quai Chauderon végétation à l'aval du pont

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10294**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Quai Chauderon - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.81859530 / Y: 44.12422640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 525441.35 / Y: 6338547.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8185953 / Y: 44.1242264**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**15 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.79 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux pris dans végétation.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10294_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

21/11/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Débris végétaux sur végétation - Photo ©AGERIN

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.79