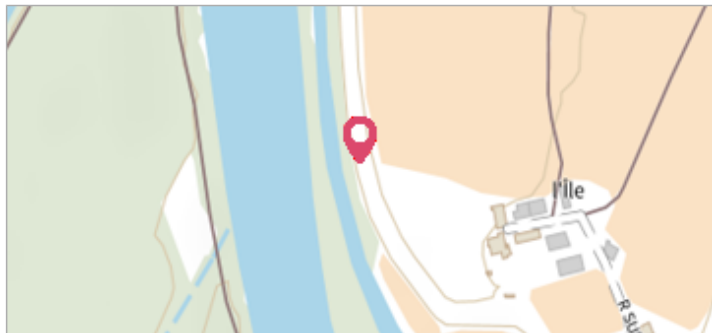


Commune : **AIGUILLON**Rivière : **Le Lot****Digue - Lieu-dit l'île****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10228**Date de mise à jour :** 12/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.33568760 / Y: 44.31072750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 487510.82 / Y: 6360441.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3356876 / Y: 44.3107275**Code Hydro:** O--0150**Rive de référence:** Droite**15 décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.23 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Trace laisse bloc béton. laisse digue côté Le Lot**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10228_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/11/2020



Trace laisse bloc béton - 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(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 12/02/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 31.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.23