



Commune : **AGEN**

Rivière : **La Garonne**

Bord de N1113 Voi sur Berge

1 Repère(s) sur le site

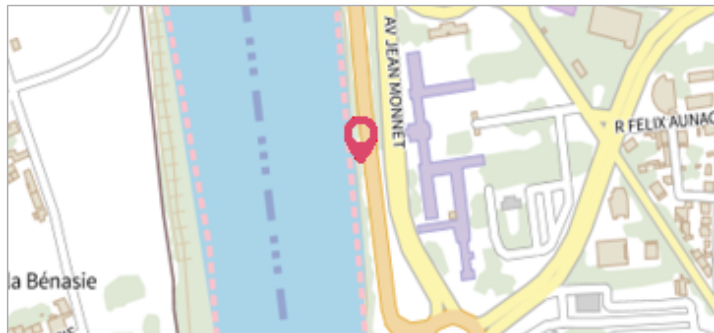
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10205

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61222411 / Y: 44.19192900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 509159.51 / Y: 6346543.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6122241 / Y: 44.191929

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 : **43.39 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10205_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/11/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

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 - 29/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 43.390 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.39 m



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN