



Commune : **AGEN**

Rivière : **La Garonne**

Berges de la Garonne en rive droite bord de la piste cyclable #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10212

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61364078 / Y: 44.18382240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509245.49 / Y: 6345639.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6136408 / Y: 44.1838224

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 : **43.84 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : sol.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10212_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 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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 30/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 43.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.84 m



Débris végétaux sur sol - Photo ©AGERIN