



Commune : **AGEN**

Rivière : **La Garonne**

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

**1** Repère(s) sur le site

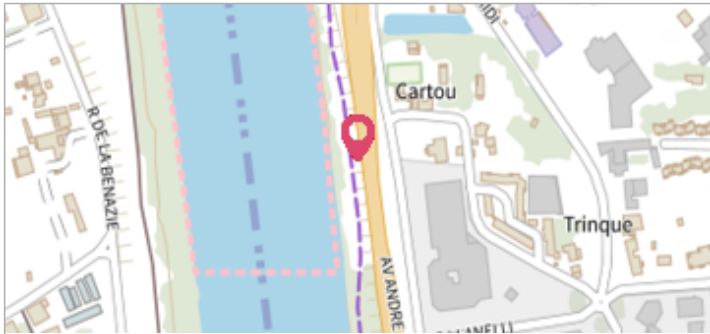
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10208

Date de mise à jour : 12/11/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61306637 / Y: 44.18827600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509214.54 / Y: 6346135.64

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6130664 / Y: 44.188276

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 : **43.67 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : sol.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_10208\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/11/2020



Débris végétaux sur sol - 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 - 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) : 43.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 43.67 m