

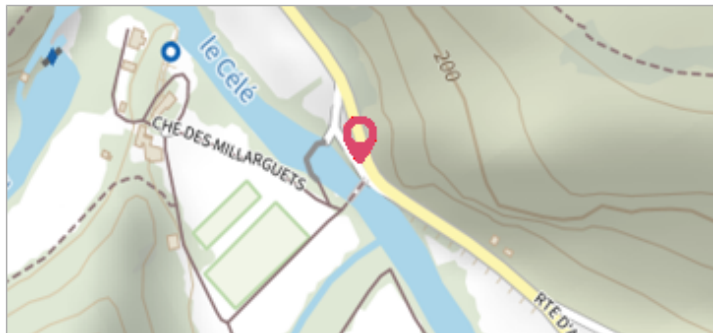
Commune : **AIGUILLON** | Rivière : **La Garonne**

**Vers pont de la D8**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_10231 **Date de mise à jour :** 12/11/2020  
**Auteur :** SPC GTL



Berge rive droite - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32476929 / Y: 44.28897660  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 486558.52 / **Y:** 6358055.47  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3247693 / Y: 44.2889766  
**Code Hydro:** O---0000 **Rive de référence:** Droite

**15 décembre 2019** | Altitude calculée de l'eau : **32.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** vers pont D8.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_10231\_1 **Date de mise à jour :** 13/11/2020  
**Auteur :** SPC GTL



Débris végétaux au sol - Photo ©AGERIN

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**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 - 27/05/2020**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 32.290 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.29