



Commune : **AMBRES**

Rivière : **L' Agout**

## En aval du pont de la RD 87, station de pompage en amont du barrage

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8521

Date de mise à jour : 17/08/2020

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo © GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.81994331 / Y: 43.72507960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 604899.14 / Y: 6292494.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8199433 / Y: 43.7250796

Code Hydro: 04--0250 Rive de référence: Droite



**12 mai 2020**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **111.3 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8521\_1z

Date de mise à jour : 17/08/2020

Auteur : SPC GTL

### 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 À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

### NIVELLEMENT INITIAL - 19/05/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : le sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 109.770 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 111.3



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR