

Commune : **CAUMONT-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne**

## Les vannes de la digue coté Garonne, route de la Garonne

**1** Repère(s) sur le site

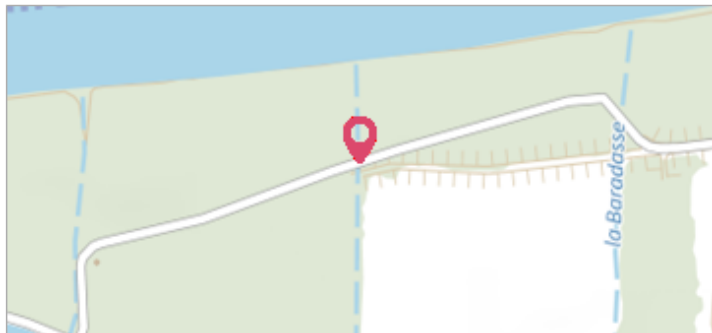
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR20210204\_S\_191

Date de mise à jour : 20/07/2021

Auteur : SPC GTL



Vue du site - Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.18558657 / Y: 44.44329610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 476069.42 / Y: 6375574.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1855866 / Y: 44.4432961

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche


**4 Février 2021**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.1 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue sur le socle en ciment

### GÉNÉRAL

Code : GAR20210204\_R\_191\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

22/07/2021



Vue du repère - Photo Géosphair

### 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 : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE LA GARONNE DU 4 FÉVRIER 2021 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 15/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : dalle de ciment

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.100 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.1 m