



Commune : CAMON

Rivière : Le Grand Hers

## Berge rive gauche chemin accès champs grand méandre

1 Repère(s) sur le site

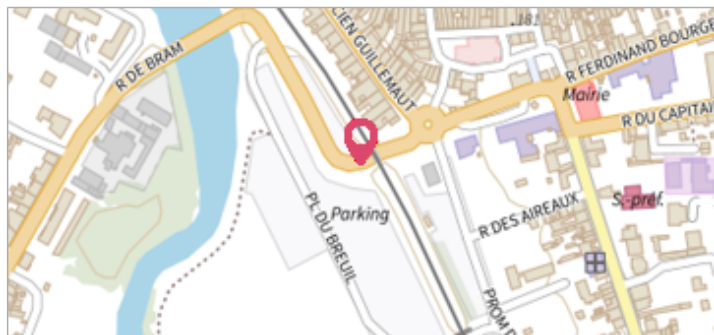
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_9837

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96502397 / Y: 43.00944290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615547.84 / Y: 6212787.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.965024 / Y: 43.0094429

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Gauche

## 22 janvier 2020



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

Altitude calculée de l'eau : 348.86 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux sol

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9837\_1

Date de mise à jour : 28/09/2020

Auteur : SPC GTL

### 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 À LA CRUE DE L'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 20/03/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 348.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 348.86



Débris végétaux sol - Photo ©AGERIN