



Commune : CAMON

Rivière : Le Grand Hers

## Local pompage fin du chemin amont grand méandre

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_9844

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Local pompage - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96556179 / Y: 43.00949430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615591.79 / Y: 6212792.29

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9655618 / Y: 43.0094943

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite



22 janvier 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 348.76 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse d'inondation sur le mur intérieur

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9844\_1

Date de mise à jour : 11/09/2020

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'HERS VIF DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 04/02/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 348.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 348.76



Laisse mur - Photo ©AGERIN