



Commune : CAMON

Rivière : Le Grand Hers

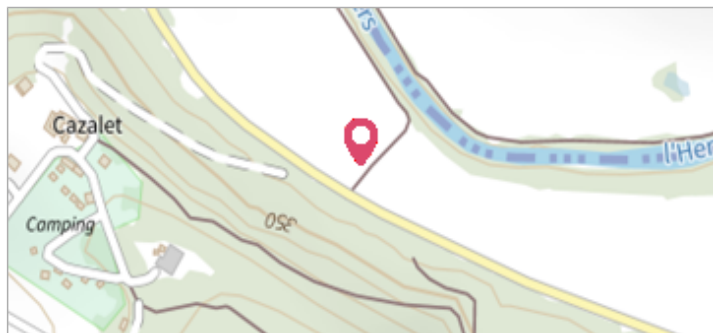
**Champs bord D7****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_9817

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.94087798 / Y: 43.03115800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613610.07 / Y: 6215227.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.940878 / Y: 43.031158

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 : **331.73 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux au sol

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9817\_1

Date de mise à jour : 04/09/2020

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 - 05/02/2020**

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 331.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 331.73



Débris végétaux sur sol - Photo ©AGERIN