



Commune : CAMON

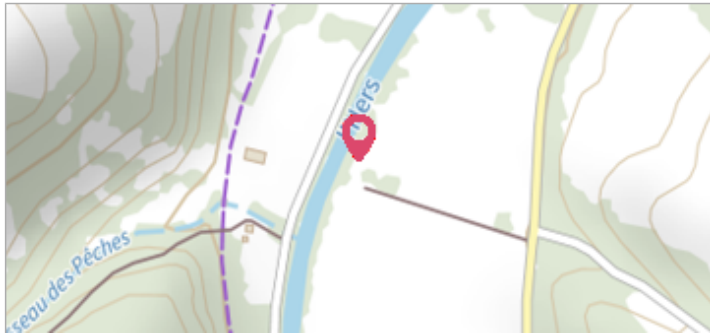
Rivière : Le Grand Hers

Digue champs rive droite Hers

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_9838**Date de mise à jour :** 31/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Berge rive gauche - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.96327100 / Y: 43.01574330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 615414 / Y: 6213489.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.963271 / Y: 43.0157433**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 : **344.38 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Débris végétaux

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9838_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

28/09/2020



Débris végétaux arbre - Photo ©AGERIN

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 : 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) :** 344.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 344.38 m