

Commune : CAMON

Rivière : Le Grand Hers

## Talus chemin bord de l'Hers rive droite

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 9830 **Date de mise à jour : 31/08/2020** 

Auteur: SPC GTL





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.96992956 / Y: 43.02402630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615969.25 / Y: 6214403.31 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.9699296 / Y: 43.0240263 **Code Hydro:** 01--0290 Rive de référence: Droite



# 22 Janvier 2020

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

Commentaires : Débris végétaux sur le talus

Altitude calculée de l'eau : 340.76 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

### **GÉNÉRAL**

Code: GTL R 9830 1

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

28/09/2020



Débris végétaux talus - 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 - 04/02/2020**

Méthode: GPS

Organisme: GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 340.760 m Altitude calculée de l'eau (en m): 340.76