

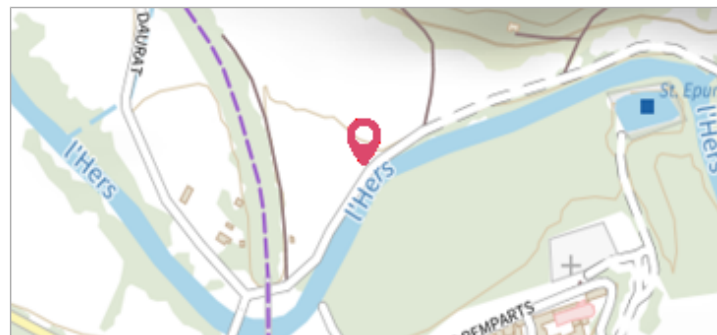
Commune : **CAMON** | Rivière : **Le Grand Hers**

# Haie bord de chemin rive droite de l'Hers

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_9832      Date de mise à jour : 31/08/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.96521745 / Y: 43.02346580  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615584.06 / Y: 6214346.02  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9652175 / Y: 43.0234658  
 Code Hydro: O1--0290      Rive de référence: Droite

**22 janvier 2020**      Altitude calculée de l'eau : **339.72 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux dans haie

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9832\_1      Date de mise à jour : 05/09/2020  
 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 - 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) : 339.720 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 339.72