

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



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: 01--0290 Rive de référence: Droite

22 janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : 344.38 m

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

Commentaires : Débris végétaux

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9838_1 Date de mise à jour : 28/09/2020
 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 - 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