



Commune : **CALMONT**

Rivière : **Le Grand Hers**

A gauche du n°24 rue de Saint Sernin

Commentaires : Chemin d'accès à la rivière

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10048

Date de mise à jour : 01/09/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.62221353 / Y: 43.29010330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 588122.04 / Y: 6244413.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6222135 / Y: 43.2901033

Code Hydro: 01--0290 **Rive de référence:** Gauche



23 Janvier 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **211.47 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt de végétaux sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10048_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

28/09/2020

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 (PARTIE AVAL) DU 23 JANVIER 2020 - 27/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 211.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 211.47



Photo Géosphair