

Commune : CALMONT

Rivière : Le Grand Hers

## Passage d'accès à la rivière entre les N°17 et 21 rue du vieux moulin

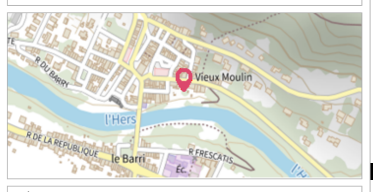
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 10059 **Date de mise à jour :** 01/09/2020

Auteur: SPC GTL





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 1.63424335 / Y: 43.28663490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589092.11 / Y: 6244010.57 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.6342434 / Y: 43.2866349 **Code Hydro:** 01--0290 Rive de référence: Droite

23 Janvier 2020

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

Commentaires: Trace de la crue.

Altitude calculée de l'eau : 212.29 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL** 

Code: GTL R 10059 1

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 10/10/2021



**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): 212.290 m Altitude calculée de l'eau (en m): 212.29 m