
Commune : **CALMONT**

Rivière : **Le Grand Hers**

Rue du vieux moulin, chemin d'accès à l'Hers

Commentaires : Au pied de la vieille bâtisse

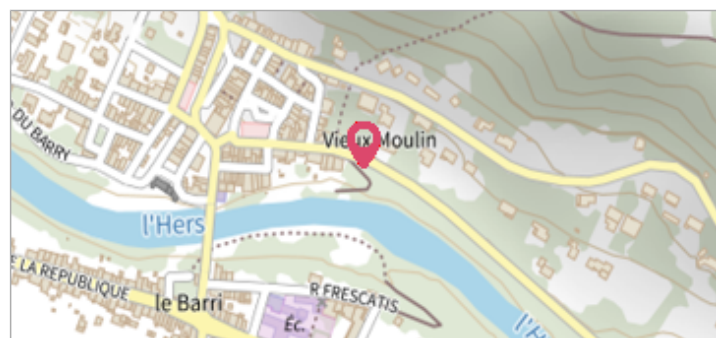
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10057 Date de mise à jour : 01/09/2020

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63505222 / Y: 43.28664080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589157.8 / Y: 6244010.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6350522 / Y: 43.2866408

Code Hydro: 01--0290 Rive de référence: Droite




23 Janvier 2020

Altitude calculée de l'eau : **212.43 m**

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

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

Commentaires : Trace de la crue sur le chemin

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10057_1 Date de mise à jour : 10/10/2021

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 (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) : 212.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.43 m