

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

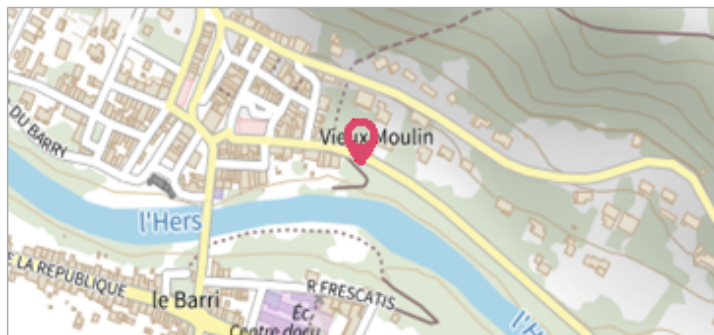
**Rue du vieux moulin, chemin d'accès à l'Hers**

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(s) : 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