



Commune : **CALMONT**

Rivière : **Le Grand Hers**

Aire de pique nique, dans la pelouse et au niveau du lavabo

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_10060

Date de mise à jour : 01/09/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63797509 / Y: 43.28362560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589389.35 / Y: 6243670.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6379751 / Y: 43.2836256

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite



23 Janvier 2020

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

Altitude calculée de l'eau : **212.86 m**

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

Commentaires : Trace de crue dans la pelouse. Il y avait 0,45 m au niveau du lavabo

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10060_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

10/10/2021



Photo Géosphair

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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Niveau crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 212.410 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.86