



Commune : CALMONT

Rivière : Le Grand Hers

## Lieu-dit Gourmet ou Tiromal

Commentaires : Mat de levage au niveau du seuil sur la rivière.

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_10055

Date de mise à jour : 01/09/2020

Auteur : SPC GTL

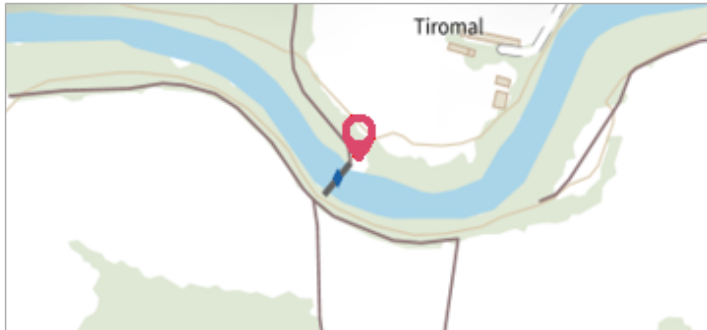


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60791691 / Y: 43.29330450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586967.53 / Y: 6244789.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6079169 / Y: 43.2933045

Code Hydro: 01--0290

Rive de référence: Droite

**23 Janvier 2020**

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

Altitude calculée de l'eau : **208.52 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur le mat de levage 3,12m au dessus du socle du mat

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_10055\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

01/09/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo Géosphair

### 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) : 205.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 208.52