

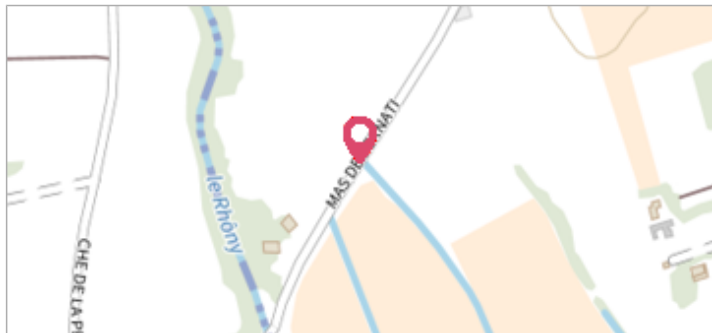
Commune : **CHALABRE**Rivière : **Le Grand Hers****Prairie en rive droite de l'Hers au bord de la D16****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_9865

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Prairie rive droite de l'Hers bord de la D16 - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.00621312 / Y: 42.99772850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618892.22 / Y: 6211441.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0062131 / Y: 42.9977285

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Droite

**22 janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **363.35 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux au sol

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9865_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

10/09/2020



Débris végétaux au sol - Photo ©AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

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 DU 22 JANVIER 2020 - 30/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 03/02/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 363.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 363.35