

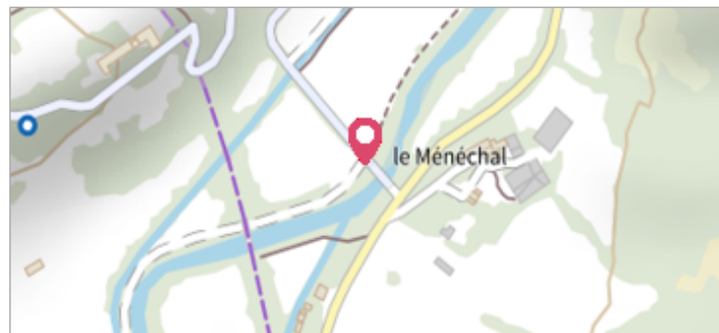
Commune : **CHALABRE** | Rivière : **Le Grand Hers**

Berge rive gauche à l'amont du pont du Falgas

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_9863 **Date de mise à jour :** 31/08/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.00388037 / Y: 42.99585050
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 618699.21 / Y: 6211235.13
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0038804 / Y: 42.9958505
Code Hydro: O1--0290 **Rive de référence:** Gauche

22 Janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : **364.55 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Débris végétaux en milieux de berge rive gauche

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9863_1 **Date de mise à jour :** 26/09/2020
Auteur : SPC GTL



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 : 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) : 364.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 364.55