

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

## Chemin du Menechal à l'amont du pont du Falgas

**1**

Repère(s) sur le site

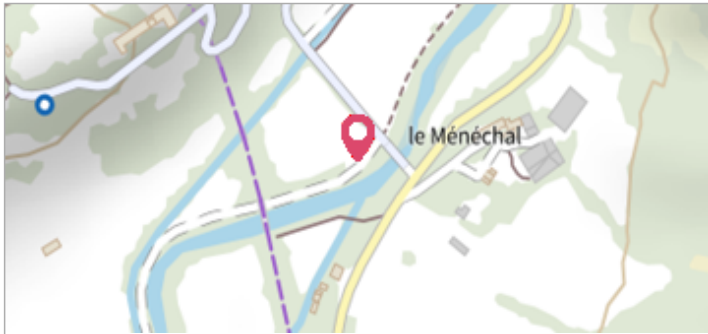
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_9862

Date de mise à jour : 31/08/2020

Auteur : SPC GTL



Chemin du Menechal amont pont Falgas - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.00359344 / Y: 42.99570570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618675.59 / Y: 6211219.33

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0035934 / Y: 42.9957057

Code Hydro: O1--0290

Rive de référence: Gauche

**22 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **364.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse d'inondation sur le chemin du Menechal

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9862\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

28/09/2020



Laisse d'inondation chemin du Menechal - 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 : 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) : 364.590 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 364.59 m