



Commune : **CHALABRE**

Rivière : **Le Grand Hers**

## Canal rive droite de l'Hers dans la propriété 8 route de Mirepoix

**1** Repère(s) sur le site

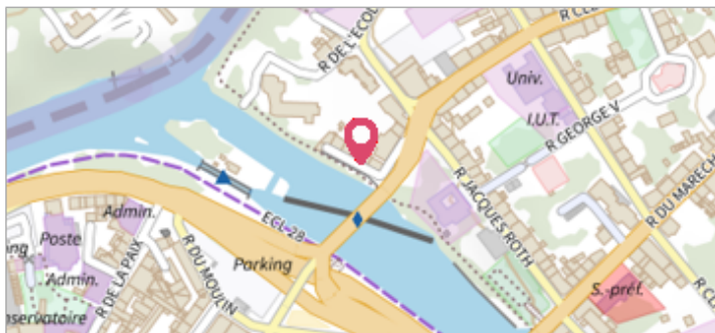
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_9869

**Date de mise à jour :** 31/08/2020

**Auteur :** SPC GTL



Canal au 8 route de Mirepoix - Photo ©AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.00316927 / Y: 42.99497300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618639.94 / Y: 6211138.3

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0031693 / Y: 42.994973

**Code Hydro:** O1--0290 **Rive de référence:** Droite

**22 Janvier 2020**

Altitude calculée de l'eau : **364.78 m**

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

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

**Commentaires :** Témoignage habitants du 8 route de Mirepoix

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9869\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

10/09/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**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 - 30/01/2020

**Méthode :** GPS

**Organisme :** GEOSPHAIR

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Haut de berge du canal en pierres

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 364.930 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.150 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 364.78 m



Témoignage riverains 15 cm en dessous du haut de berge - Photo ©AGERIN