

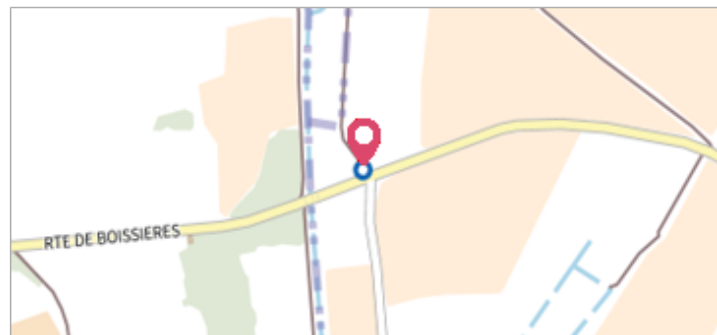
Commune : **CHALABRE** | Rivière : **Le Grand Hers**

## 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



**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 :** 10/09/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**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(s) :** 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