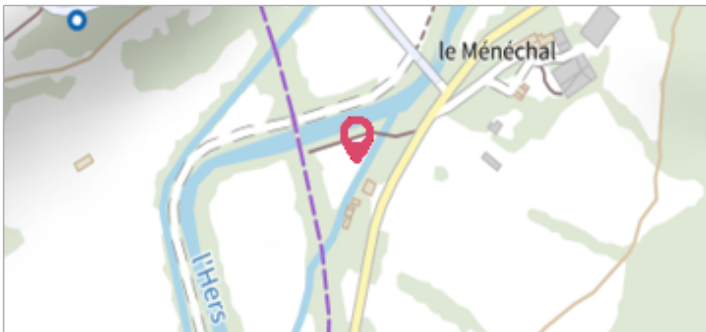




Commune : CHALABRE

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



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

Altitude calculée de l'eau : 364.78 mNature du repère : **Laisse d'inondation****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 nivélée :** 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