

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

**Berge rive gauche**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_9855 Date de mise à jour : 31/08/2020  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.00140928 / Y: 42.99119710  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618490.99 / Y: 6210720.3  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0014093 / Y: 42.9911971  
 Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Gauche

**22 janvier 2020** Altitude calculée de l'eau : **366.56 m**

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

Commentaires : Débris végétaux berge

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9855\_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(s) : 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) : 366.560 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 366.56 m