

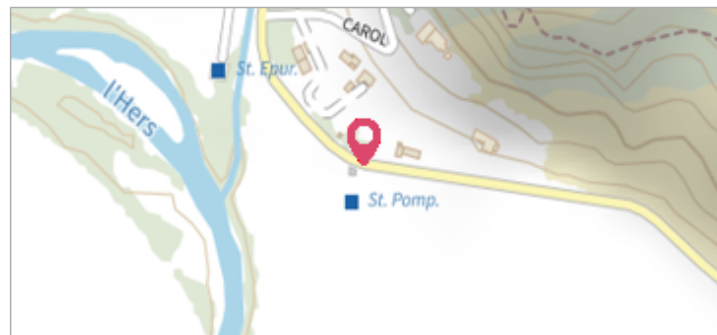
Commune : **TEILHET** | Rivière : **Le Grand Hers**

Portail de la station de pompage de Teilhet

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_10016 **Date de mise à jour :** 31/08/2020
Auteur : SPC GTL



Portail de la station de pompage - Photo ©AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77909630 / Y: 43.08774290
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 600512.2 / Y: 6221708.8
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7790963 / Y: 43.0877429
Code Hydro: O1--0290 **Rive de référence:** Droite

22 janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : **272.25 m**

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

Commentaires : Débris végétaux au sol et contre le grillage

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_10016_1 **Date de mise à jour :** 19/10/2020
Auteur : SPC GTL



Débris végétaux au sol et contre le grillage - 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(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 16/03/2020

Méthode : GPS
Organisme : GEOSPHAIR
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 272.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 272.25