

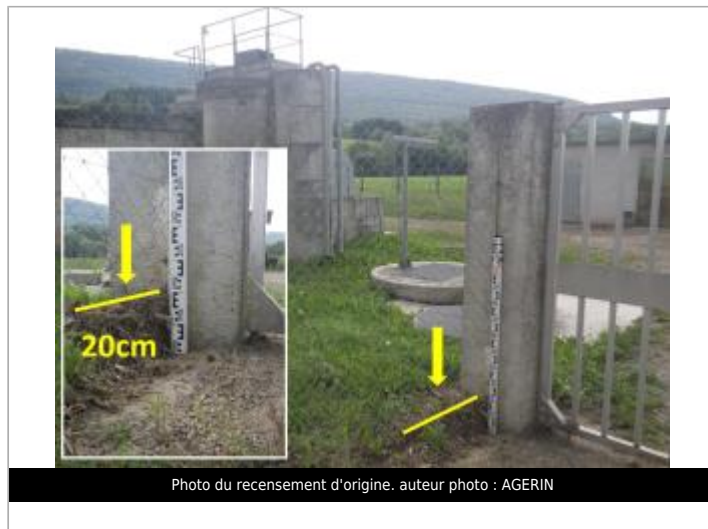
Commune : **LE PEYRAT** | Rivière : **Le Grand Hers**

Station d'épuration

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6576 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.92787000 / Y: 42.95600000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 612435.64 / Y: 6206885.64
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.92787 / Y: 42.956
 Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Gauche

14 juin 2014 Altitude calculée de l'eau : **420.51 m**

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

Commentaires : Laisse sur le grillage à gauche du portail d'entrée

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9223 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DE LA CRUE DE L'HERS VIF DU 14 JUIN 2014 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.20
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 420.510 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 420.51 m