

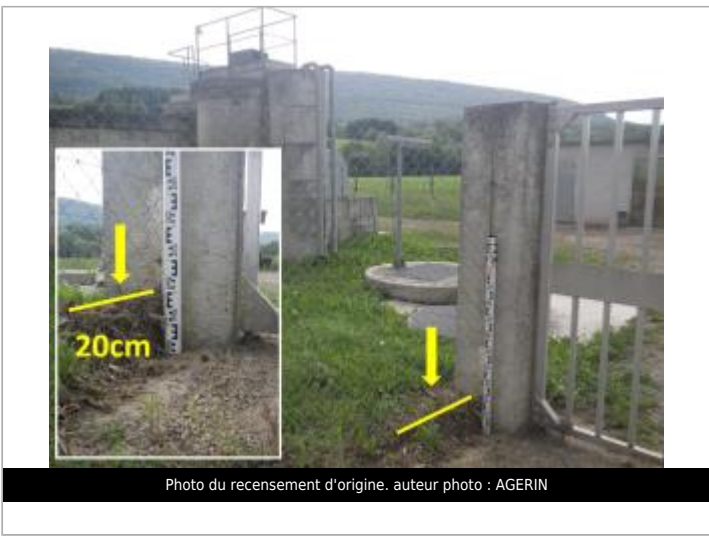
Commune : **LE PEYRAT** | Rivière : **Le Grand Hers**

**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