



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

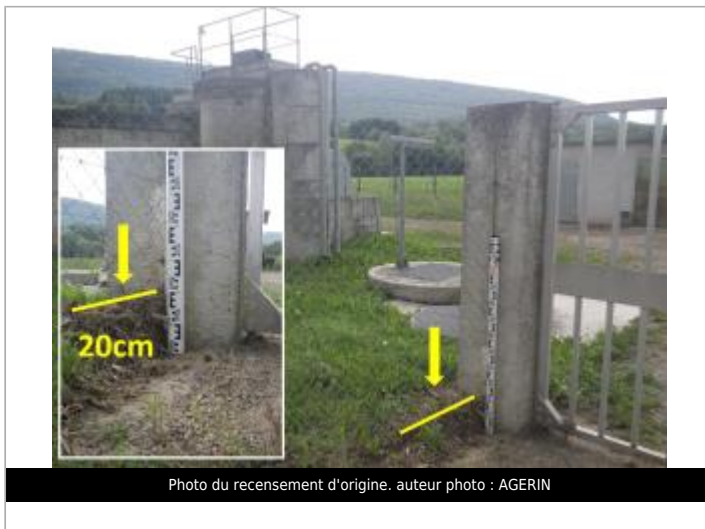


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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

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

Altitude calculée de l'eau : **420.51 m**

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 : 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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN