



Commune : **CHALABRE**

Rivière : **Le Grand Hers**

## Jardins en rive droite de l'Hers - grillage en bordure du chemin

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_6680

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL

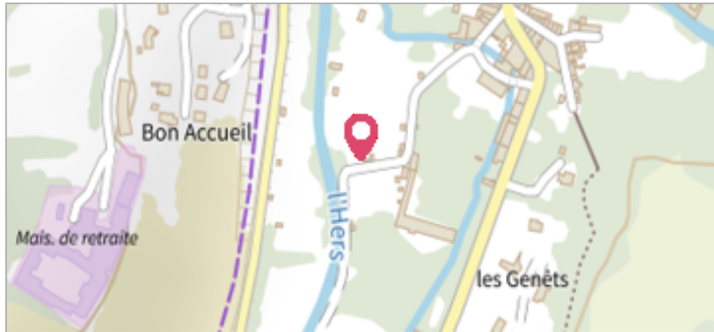


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.00319000 / Y: 42.98020000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618620.9 / Y: 6209495.75

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.00319 / Y: 42.9802

**Code Hydro:** O1--0290

**Rive de référence:** Droite



**14 Juin 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **370.97 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Laisse sur le grillage

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9241

**Date de mise à jour :** 17/04/2018

**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 : 0.50

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 370.970 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 370.97 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN