



Commune : CHALABRE

Rivière : Le Grand Hers

## 6- Impasse du Moulin

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6686**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.00482000 / Y: 42.98150000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618755.79 / Y: 6209638.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.00482 / Y: 42.9815**Code Hydro:** 01--0290**Rive de référence:** Droite**14 Juin 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **370.36 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Laisse sur la porte d'entrée - 24cm

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9240**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

### 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 nivelllement :** épaisseur d'eau : 0.24**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 370.360 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 370.36 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN