

Commune: CHALABRE

6- Impasse du Moulin

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





Rivière : Le Grand Hers

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

9

14 Juin 2014

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

Commentaires : Laisse sur la porte d'entée - 24cm

Altitude calculée de l'eau : 370.36 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

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 nivellement : epaisseur d'eau : 0.24

Référence nivelée : 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



Commune : CHALABRE

6- Impasse du Moulin

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





Rivière : Le Grand Hers

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



22 janvier 2020

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

Altitude calculée de l'eau : 370.61 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: WEB_R_202010140739

18/02/2025

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL



MARQUE

Texte: laisse sur la porte d'entrée à 50 cm au dessus du perron.

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVE DE LAISSES SUITE A LA CRUE DE

L'HERS-VIF DU 22 JANVIER 2020 - 24/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: AGERIN

NIVELLEMENT RELATIF PAR GPS - 14/10/2020

Méthode: GPS Organisme: AGERIN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Perron de la porte d'entrée **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 370.110 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 370.61