

Commune : **LA BASTIDE-SUR-L'HERS**Rivière : **Le Grand Hers****16- Square Paul Vaillant Couturier****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6499

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.90908000 / Y: 42.95470000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610899.1 / Y: 6206762.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.90908 / Y: 42.9547

Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Gauche

14 juin 2014Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **430.68 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur le mur du garage 115cm au dessus du sol du garage Témoin : Jacques CAZENAVE**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_9210

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(s)** : AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Inconnu**Commentaires sur le nivellement** : épaisseur d'eau : 1.15**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 430.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 430.68 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN