

Commune : LESPARROU

10- avenue du Berjarol - jardin

Rivière : Le Grand Hers

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL





Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.90313000 / Y: 42.92890000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610373.31 / Y: 6203900.23 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.90313 / Y: 42.9289 Code Hydro: O1--0290 Rive de référence: Gauche



14 Juin 2014

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

Commentaires: Laisse sur le grillage - 10cm par rapport au haut du muret

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Altitude calculée de l'eau : 456.75 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Visibilité : NonÉtat du repère : DisparuPérennité : AucuneRepère calculé : Non

PHEC: Non

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_9194

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 02/09/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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 : 0.10

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 456.750 m Altitude calculée de l'eau (en m): 456.75