

Commune : **LESPARROU**Rivière : **Le Grand Hers****Camp Redon - D516 en rive droite****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_6462

Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89998000 / Y: 42.94200000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610136.23 / Y: 6205360.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.89998 / Y: 42.942

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 : **443.91 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur la barrière en bord de RD516 - 24 cm au dessus du muret**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_9200

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

02/09/2019

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 : 0.24

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 443.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 443.91



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN