

Commune : LESPARROU

# Camp Redon - D516 en rive droite

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: 1.89998000 / Y: 42.94200000

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

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.89998 / Y: 42.942 Code Hydro: 01--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: 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): 443.910 m Altitude calculée de l'eau (en m): 443.91