



Commune : **LESPARROU**

Rivière : **Le Grand Hers**

## Camp Redon - Jardin de M. MOISSON

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_6459

Date de mise à jour : 02/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89944000 / Y: 42.94200000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610092.12 / Y: 6205360.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.89944 / 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 : **444.12 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur le grillage de la volière Témoin : M. MOISSON

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9201

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

02/09/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### 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 : 1.52

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 444.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 444.12 m