



Commune : **LESPARROU**

Rivière : **Le Grand Hers**

## Chemin des Coudouminès

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_6488

**Date de mise à jour :** 02/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.90602000 / Y: 42.93000000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610611.14 / Y: 6204019.26

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.90602 / Y: 42.93

**Code Hydro:** O1--0290

**Rive de référence:** Gauche



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN



**14 Juin 2014**

Altitude calculée de l'eau : **463.91 m**

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

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

**Commentaires :** Laisse au sol sur talus

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9196

**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

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 463.910 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 463.91 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN