

Commune : **LESPARROU**Rivière : **Le Grand Hers**

## 2- chemin des Coudouminès

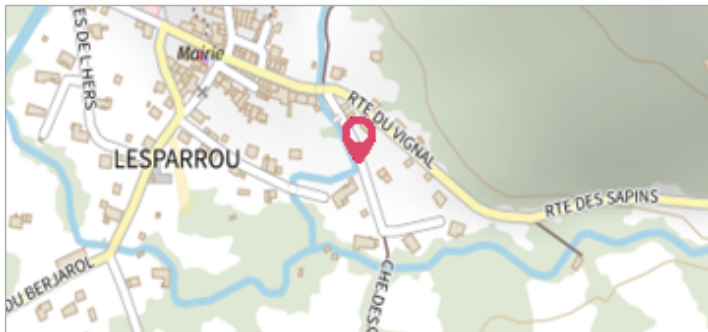
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6489**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.90623000 / Y: 42.92960000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610627.68 / Y: 6203974.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.90623 / Y: 42.9296

Code Hydro: 01--0290

Rive de référence: Gauche

**14 Juin 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9197**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

02/09/2019

Altitude calculée de l'eau : **463.15 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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 :** 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) :** 463.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 463.15 m