

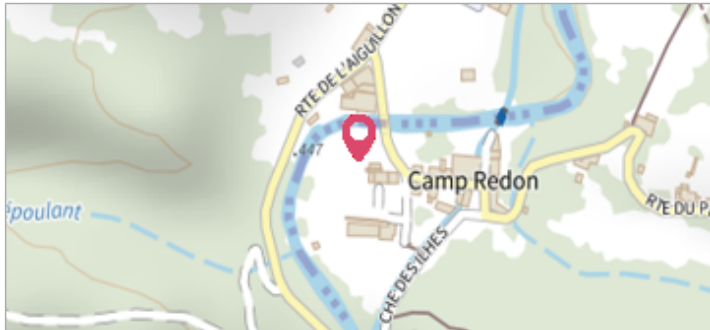
Commune : **LESPARROU**Rivière : **Le Grand Hers****Camp Redon - Jardin de M. MOISSON****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Code :** GTL\_S\_6459**Auteur :** SPC GTL

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:** 01--0290**Rive de référence:** Droite**14 Juin 2014****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Commentaires :** Laisse sur le grillage de la volière Témoin : M. MOISSON**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9201**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

02/09/2019

**Altitude calculée de l'eau :** **444.12 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**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 nivelllement :** épaisseur d'eau : 1.52**Référence nivellée :** 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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN