

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

Rive gauche à l'amont du pont sur l'Hers de la D616

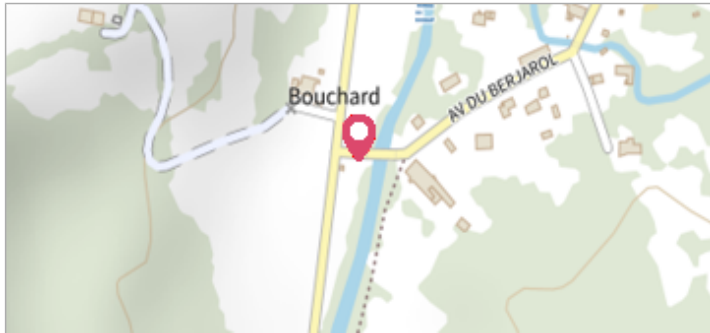
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6466**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.90034000 / Y: 42.92790000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 610143.8 / Y: 6203792.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.90034 / Y: 42.9279**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Gauche**14 Juin 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **454.87 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse au sol**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9192**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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) :** 454.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 454.87 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN