

Commune : **LESPARROU**

Rivière : Le Grand Hers

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

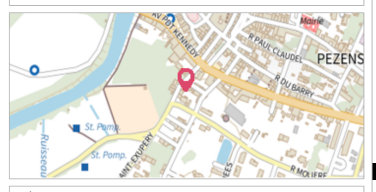
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL_S_6466 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL





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: 01--0290 Rive de référence: Gauche



14 Juin 2014

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

Commentaires: Laisse au sol

Altitude calculée de l'eau : 454.87 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_9192

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 -

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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