



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

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) : 454.870 m

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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN