



Commune : **LAUNAGUET**

Rivière : **L' Hers**

En aval du pont de la D 15 au grand dépôt.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5410

Date de mise à jour : 04/04/2018

Auteur : SPC GTL

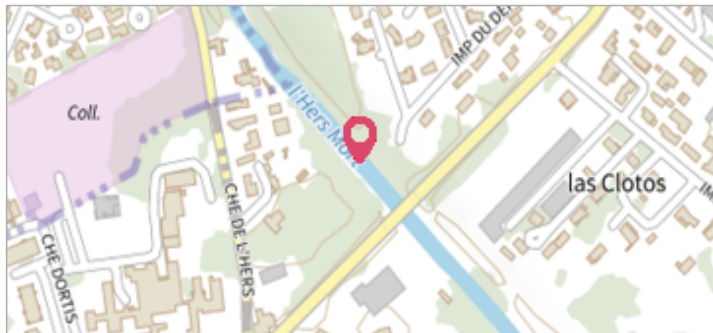


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.44181650 / Y: 43.66813900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 574304.48 / Y: 6286695.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4418165 / Y: 43.668139

Code Hydro: O2--0250

Rive de référence: Non renseigné



11 janvier 2004

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Vue vers l'amont. L'herbe couchée (flèches) témoignent du passage du maximum de la crue qui est resté entre 1 - 00 m et 1 - 50m en dessous du sommet des digues. A noter - la présence d'un secteur à érosion e rive droite. Photographie prise le 12/01/2004.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5734

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 10 ET 11/01/2004 DE L'HERS MORT EN AVAL DU PONT DE PÉRIOLE. RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)