



Commune : VILLEFRANCHE-DE-LAURAGAIS

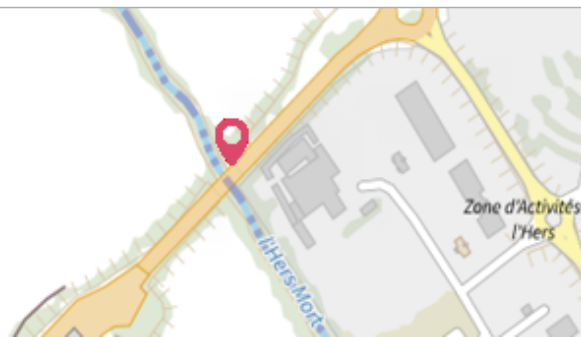
Rivière : L' Hers

Pont bretelle A61

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6133**Date de mise à jour :** 13/11/2017**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.69819000 / Y: 43.40000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 594492.24 / Y: 6256522.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.69819 / Y: 43.4**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**26 Décembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.02 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort - présence d'une échelle limnimétrique

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4290**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Sogreah

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDROLOGIQUE ET HYDRAULIQUE DÉTAILLÉES RELATIVES À LA DÉTERMINATION DES ZONES INONDABLES DES CRUES DE L'HERS MORT EN HAUTE-GARONNE. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SOGREAH

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) :** 170.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.02 m