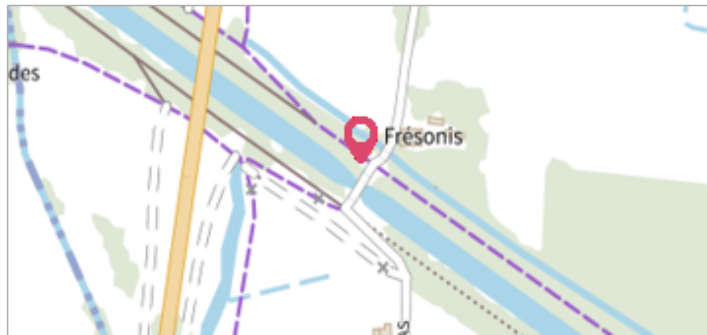


Commune : **LE PASSAGE****3001 Chemin du Limport, FRESONIS**Rivière : **La Garonne**

Commentaires : Passage supérieur d'un v.o.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** IGN_S_T'.C.K3M3-7a**Date de mise à jour :** 23/01/2018**Auteur :** IGN

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.57871219 / Y: 44.20652600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506531.66 / Y: 6348245.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5787122 / Y: 44.206526**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Non renseigné**4 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.258 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Pont-route dit pont de fresonis, mur en retour amont, rive gauche. Source: recensement de repères de crues dans le département du Lot-et-Garonne. DDT 47, 2006**GÉNÉRAL****Code :** IGN_R_T'.C.K3M3-7a_1**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

21/10/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017****Type de repérage :** Source bibliographique
Organisme : IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1985****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** A 2.60 m de l'about rive gauche de la plinthe, a 0.40 m au-dessous de l'arete inférieure de la plinthe**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 46.258 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.258