



Commune : FREJEVILLE

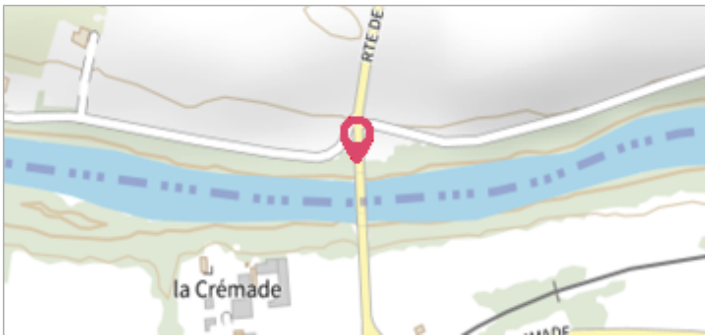
Rivière : L' Agout

Pont de la RD 50, pile du pont côté aval

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8508**Date de mise à jour :** 17/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Photo © GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.14329855 / Y: 43.59367630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 630798.71 / Y: 6277555.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1432986 / Y: 43.5936763**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**11 Mai 2020****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **152.03 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Laisse de crue sur la pile du pont

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8508_1z**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/08/2020



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 15/05/2020****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le niveau de la crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 152.030 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 152.03 m