



Commune : FRONSAC

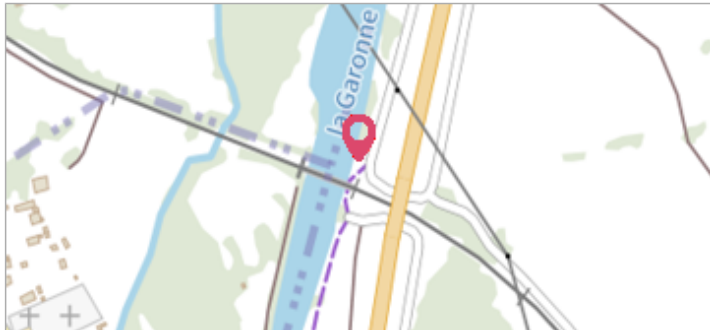
Rivière : La Garonne

Le chemin communal en aval du pont SNCF en rive droite côté aval

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_18-06_S_19**Date de mise à jour :** 26/03/2019**Auteur :** SPC GTL

Vue du Site - Photo GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64235127 / Y: 42.95284955**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507455.36 / Y: 6208815.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6423513 / Y: 42.9528496**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**13 Juin 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **465.113 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.

GÉNÉRAL

Code : GTL_18-06_R_19_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/03/2019



Vue de la laisse - Photo GEOSPHAIR

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 13 JUIN 2018 SUR LA PIQUE ET LA GARONNE AMONT - 14/06/2018****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 14/06/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 465.113 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 465.113 m