



Commune : **FAUILLET**

Rivière : **La Garonne**

Route d'accès à la sablière pour les camions #2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11170

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

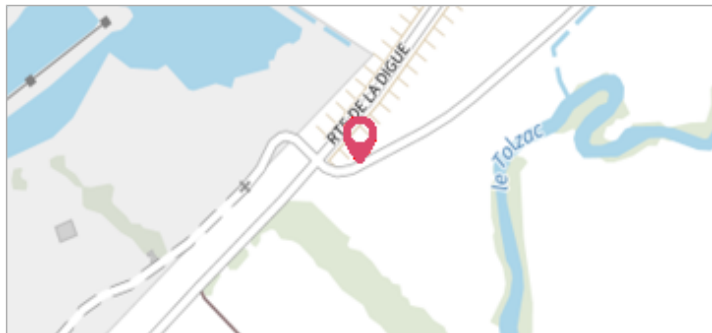


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27596986 / Y: 44.42018070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 483169.35 / Y: 6372755.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2759699 / Y: 44.4201807

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Droite



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **27.787 m**

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

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

Commentaires : Trace de la crue en haut du panneau de signalisation coté rivière. Il y avait 1,55 m d'eau au niveau du panneau de limitation de vitesse

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11170_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

22/09/2021



Photo Géosphair

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 AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.237 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.787

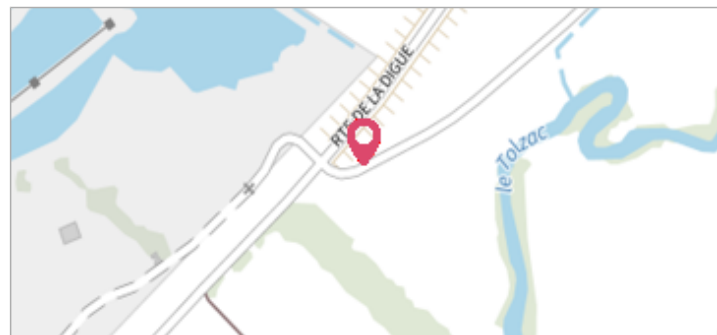
Commune : **FAUILLET** | Rivière : **La Garonne**

Route d'accès à la sablière pour les camions #2

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_11170 Date de mise à jour : 26/11/2020
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.27596986 / Y: 44.42018070
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 483169.35 / Y: 6372755.6
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2759699 / Y: 44.4201807
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

4 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **28.26 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace de la crue au niveau du panneau stop.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_505_1 Date de mise à jour : 13/07/2021
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

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



NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021

Méthode : GPS
 Organisme : GEOSPHAIR
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 27.830 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.26