



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

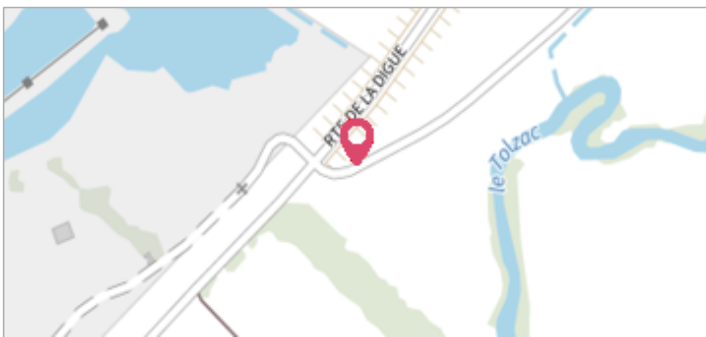


Photo Géosphair

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**

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

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

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

Auteur : SPC GTL

Date de mise à jour :

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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivélée :** 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

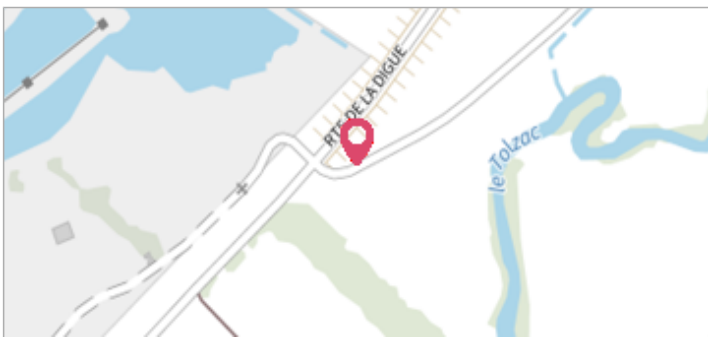


Photo Géosphair

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

**4 Février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.26 m**

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 :

Auteur : SPC GTL

13/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivellée : 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