



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

Mur du jardin au lieu-dit l'Esquillot

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11054

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30483180 / Y: 44.38639250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485337.75 / Y: 6368925.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3048318 / Y: 44.3863925

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **28.5 m**

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

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

Commentaires : Trace de la crue sur le mur, il y avait 1,68 m d'eau au pied du mur

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11054_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020

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 - 20/12/2019

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) : 26.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.5



Photo Géosphair



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

Mur du jardin au lieu-dit l'Esquillot

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11054

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30483180 / Y: 44.38639250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485337.75 / Y: 6368925.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3048318 / Y: 44.3863925

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

4 Février 2021

Altitude calculée de l'eau : **28.73 m**



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

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

Commentaires : Trace de la crue dans le grillage, il y avait 1,91 m d'eau au pied du mur.

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_421_1

Date de mise à jour : 15/07/2021

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



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 24/02/2021

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) : 26.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.73