



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

N°20 quai de la Barre

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11154

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

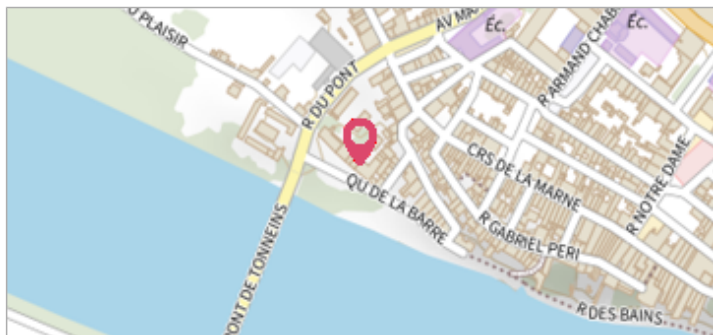


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30295504 / Y: 44.38994010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485201.79 / Y: 6369324.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.302955 / Y: 44.3899401

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **28.435 m**

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

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

Commentaires : Trace de la crue au niveau du portail en bois. L'inondation est due à la remontée du pluvial. Il y avait 0,20 m d'eau au niveau du portail.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11154_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/12/2020

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 - 18/12/2019

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : seuil du portail

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.235 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.435

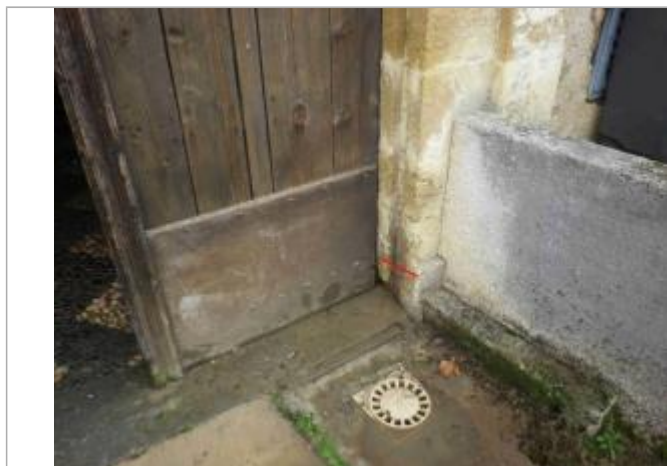


Photo Géosphair

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****N°20 quai de la Barre****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11154

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

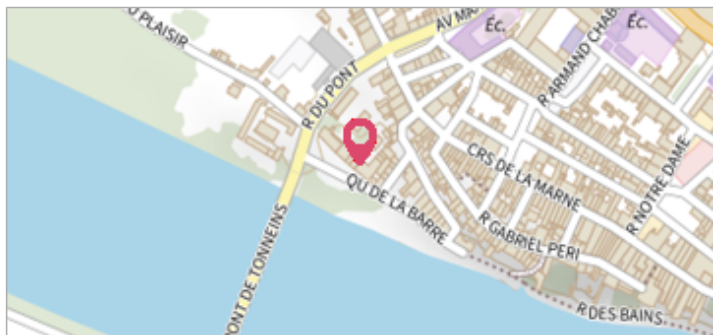


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30295504 / Y: 44.38994010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485201.79 / Y: 6369324.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.302955 / Y: 44.3899401

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

4 février 2021Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.65 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue au niveau du portail en bois. L'inondation est due à la remontée du pluvial. Il y avait 0,20 m d'eau au niveau du portail.**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204_R_495_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

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 19/02/2021**Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : seuil du portail**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 28.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 28.65