



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

## Le chemin au niveau de la Crépertine, en aval du pont

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11060

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

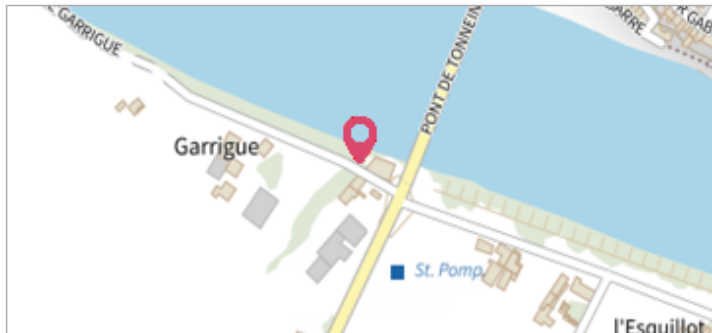


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30043731 / Y: 44.38818290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484994.68 / Y: 6369136.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3004373 / Y: 44.3881829

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche



**4 Février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.58 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur la route

### GÉNÉRAL

Code : GAR20210204\_R\_426\_1

Date de mise à jour : 22/09/2021

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 - 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) : 28.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.58



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

## Le chemin au niveau de la Crépertine, en aval du pont

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11060

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

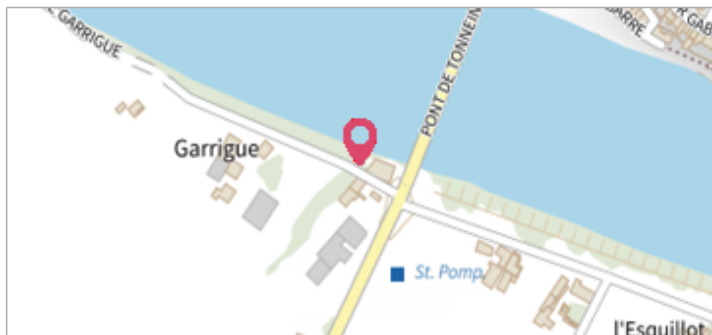


Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30043731 / Y: 44.38818290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484994.68 / Y: 6369136.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3004373 / Y: 44.3881829

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Gauche



**16 décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.28 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : trace de la crue sur le chemin

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11060\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2022

### 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 DÉBOREMENTS 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) : 28.280 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.28



Photo Géosphair