

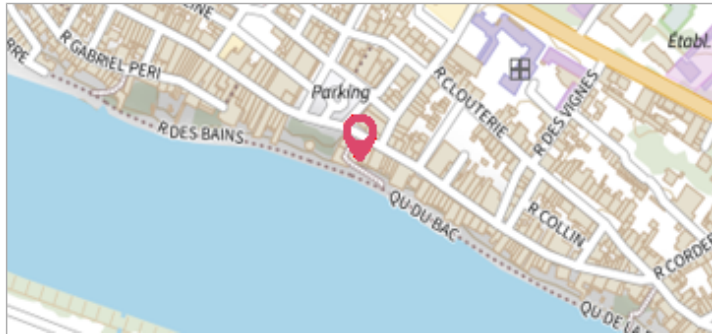
Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****Escalier du Bac, en contre bas de la maison du passeur****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11147**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30827811 / Y: 44.38844350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485619.9 / Y: 6369143.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3082781 / Y: 44.3884435**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 : **28.41 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le sol (trait rouge).**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11147_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/12/2020



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 DÉBOREMENTS 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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.41

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****Escalier du Bac, en contre bas de la maison du passeur****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11147

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

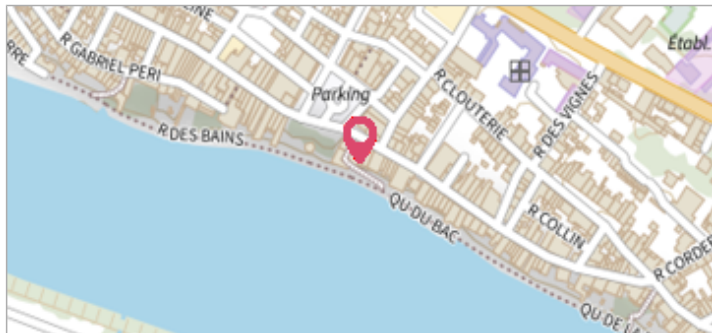


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30827811 / Y: 44.38844350

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485619.9 / Y: 6369143.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3082781 / Y: 44.3884435

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

Commentaires : Trace de la crue sur le sol (trait orange).

GÉNÉRAL

Code : GAR20210204_R_490_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

NIVELLEMENT INITIAL - 19/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

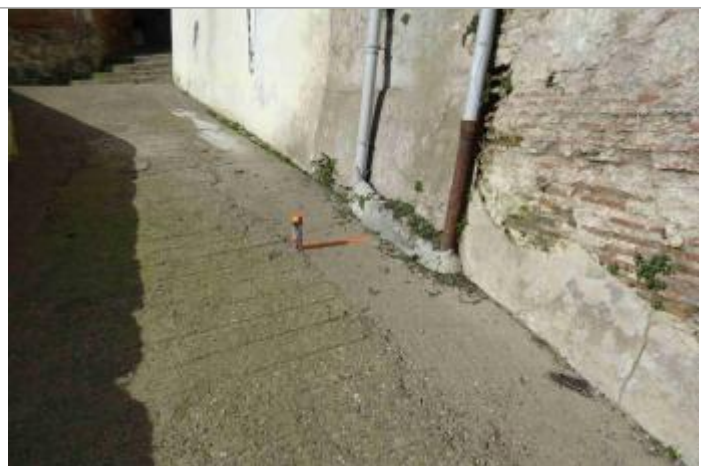
Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 28.670 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.67



Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR