



Commune : TONNEINS

Rivière : La Garonne

Escalier du Bac, en contre bas de la maison du passeur

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

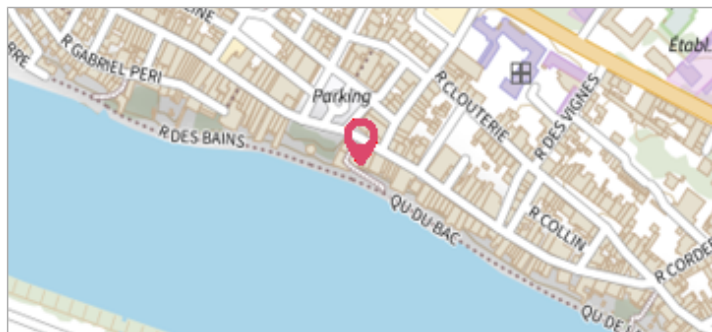
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11147**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

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 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 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

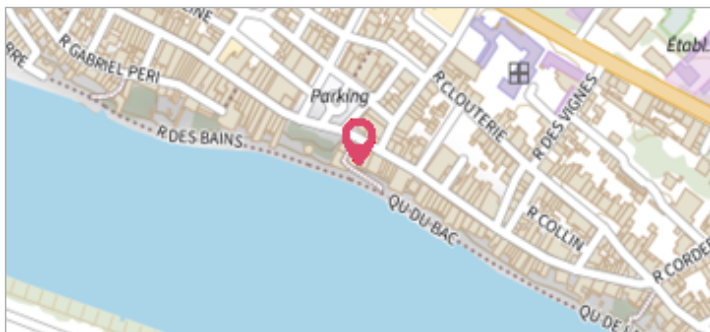
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11147**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

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

Vue du repère - Photo © GEOSPHER

NIVELLEMENT INITIAL - 19/02/2021

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivellée :** 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