



Commune : **TONNEINS**

Rivière : **La Garonne**

au lieu-dit Muraillet

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11103

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

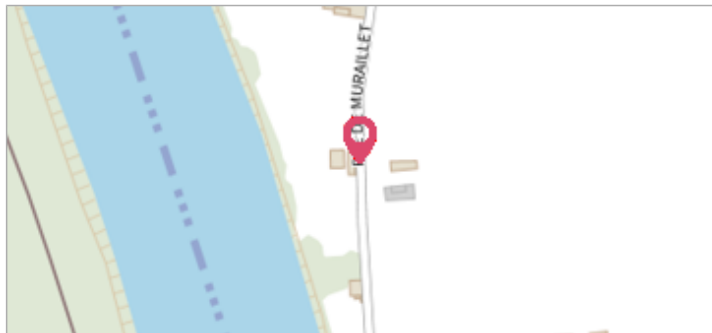


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30666573 / Y: 44.35328640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485358.34 / Y: 6365244.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3066657 / Y: 44.3532864

Code Hydro: O--0000

Rive de référence: Droite



16 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **29.4 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : il y avait environ 18 cm d'eau au niveau de la petite porte

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_11103_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/11/2020

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 - 03/01/2020

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) : 29.220 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.4



Photo Géosphair

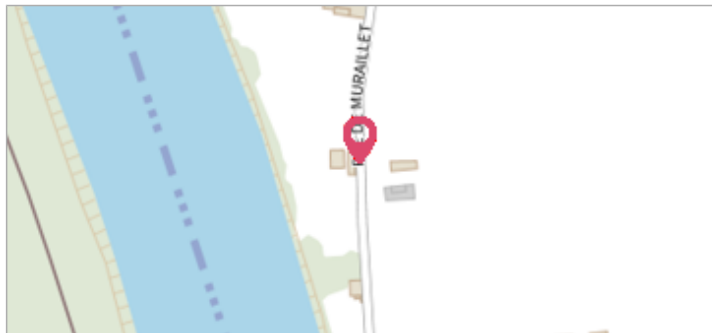
Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****au lieu-dit Muraillet****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11103**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30666573 / Y: 44.35328640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485358.34 / Y: 6365244.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3066657 / Y: 44.3532864**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **29.68 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** trace de la crue sur le muret**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_461_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 © GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2021**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) :** 29.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.68