

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****au lieu-dit Muraillet dans la cours****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11100**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30723166 / Y: 44.35094800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485394.57 / Y: 6364983.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3072317 / Y: 44.350948**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 : **29.35 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** la crue est arrivée dans la cours à 6 m de la maison**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11100_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/12/2020

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 - 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) :** 29.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.35

Photo Géosphair

Commune : **TONNEINS** | Rivière : **La Garonne**
au lieu-dit Muraillet dans la cours

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_11100 Date de mise à jour : 26/11/2020
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 0.30723166 / Y: 44.35094800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485394.57 / Y: 6364983.65
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3072317 / Y: 44.350948
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

4 février 2021 | Altitude calculée de l'eau : **29.6 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Après le témoignage de Mr. Verteuil, la crue est arrivée sur le trottoir au ras du mur.

GÉNÉRAL
 Code : GAR20210204_R_458_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



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) : 29.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.6