

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****N°20 quai de la Barre****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11154

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

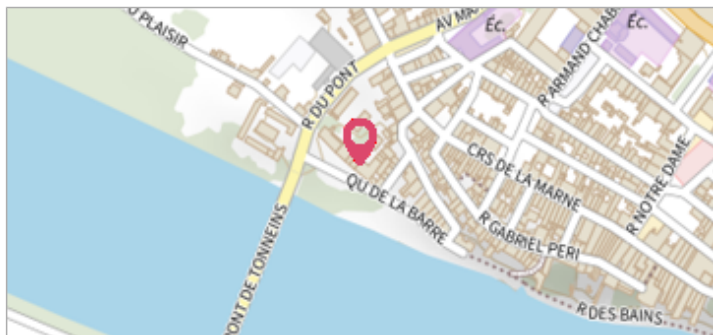


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.30295504 / Y: 44.38994010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485201.79 / Y: 6369324.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.302955 / Y: 44.3899401

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 : **28.435 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue au niveau du portail en bois. L'inondation est due à la remontée du pluvial. Il y avait 0,20 m d'eau au niveau du portail.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11154\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/12/2020

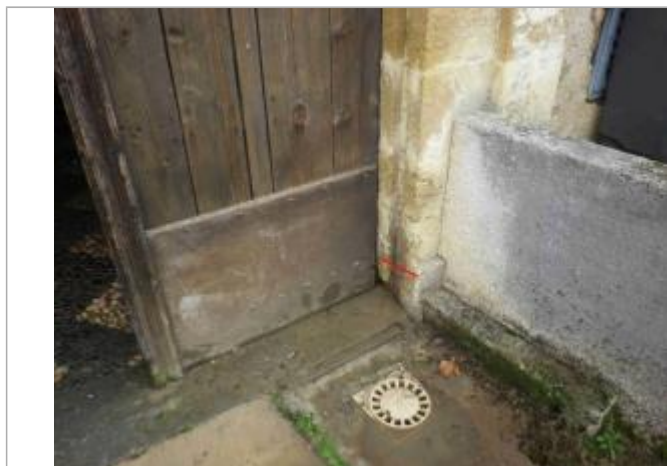
**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : seuil du portail**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 28.235 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 28.435 m

Photo Géosphair