

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****Quai du bac, au niveau du renfort en pierre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_11146

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

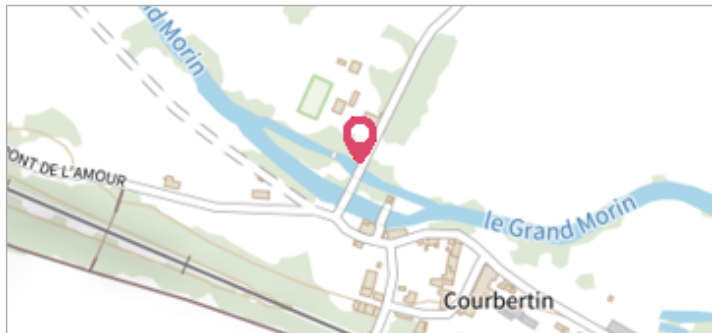


Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30939798 / Y: 44.38798460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485707.32 / Y: 6369089.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.309398 / Y: 44.3879846

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**16 décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **28.45 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue dans la végétation. Il y avait 4,10 m d'eau par rapport à la rigole d'écoulement de l'eau.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_11146_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 - 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)** : 24.350 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 4.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 28.45 m