

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne****Chemin du plaisir, portail en fer****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11160**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.30029281 / Y: 44.39126270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 484994.87 / Y: 6369478.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3002928 / Y: 44.3912627**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**16 Décembre 2019**Altitude calculée de l'eau : **28.226 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le portail. Il y avait 0,55 m d'eau au niveau du seuil métallique du portail.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11160_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 :** seuil en metal du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.676 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.226 m