

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne**

Le chemin au niveau de la Crépentine, en aval du pont

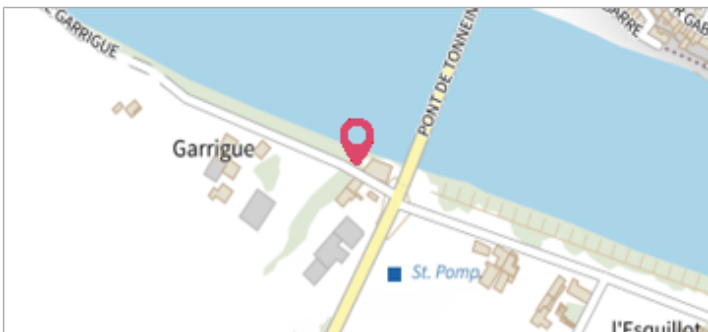
2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11060**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30043731 / Y: 44.38818290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484994.68 / Y: 6369136.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3004373 / Y: 44.3881829

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.58 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** trace de la crue sur la route**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204_R_426_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/09/2021

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 © GEOSPHER

NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.58

Commune : **TONNEINS**Rivière : **La Garonne**

Le chemin au niveau de la Crépentine, en aval du pont

2

Repère(s) sur le site

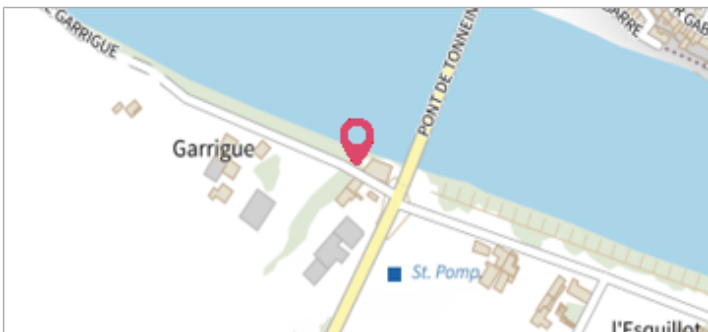
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_11060**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30043731 / Y: 44.38818290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 484994.68 / Y: 6369136.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3004373 / Y: 44.3881829

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.28 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** trace de la crue sur le chemin**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_11060_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2022



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 : GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 20/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.28