

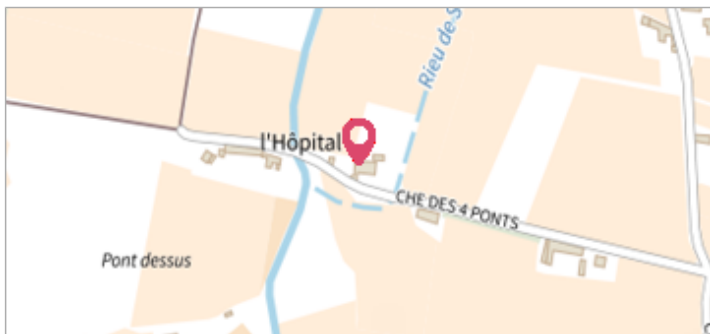
Commune : **TONNEINS****N°1 chemin du plaisir**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11157**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.30132815 / Y: 44.39074170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485075.31 / Y: 6369417.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3013282 / Y: 44.3907417**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.36 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue à l'angle du garage. Il y avait 0,25 cm d'eau.**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204\_R\_496\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/07/2021

**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 © GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.36

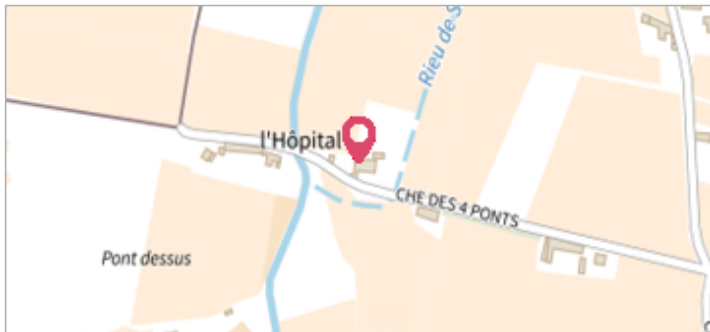
Commune : **TONNEINS****N°1 chemin du plaisir**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11157**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.30132815 / Y: 44.39074170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 485075.31 / Y: 6369417.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3013282 / Y: 44.3907417**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 : **28.362 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue à l'angle du garage. Il y avait 0,05 cm d'eau. La maison a été entourée d'eau.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11157\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo Géosphair

**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 :** GEOSPHEAR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHEAR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.312 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.362