



Commune : TONNEINS

## Hangar au lieu-dit Fonceceille

Rivière : La Garonne

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

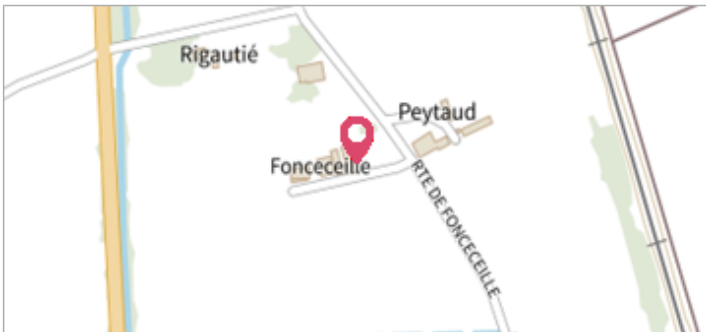
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11071**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32178316 / Y: 44.37448300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486642.49 / Y: 6367557.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3217832 / Y: 44.374483**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 : **29.18 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** trace de la crue sur le mur extérieur de l'hangar

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_11071\_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 - 20/12/2019

**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) :** 27.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.18 m