



Commune : **TOURNEFEUILLE**

Rivière : **Le Touch**

## Station de pompage- site du SIVOM.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_4363

**Date de mise à jour :** 18/09/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.33968150 / Y: 43.57519000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565849.44 / Y: 6276535.82

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3396815 / Y: 43.57519

**Code Hydro:** O20-0400

**Rive de référence:** Droite

## 5 Février 2003



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **153.742 m**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** l'inondation est restée au pied de la clôture (dénivelé de 0 - 60 m). L'inondation a recouvert le champ à gauche de la clôture. Photographie prise le 11/02/2003.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5303

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

10/04/2020

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-CRUE DU 5 FÉVRIER 2003- VALLÉE DU TOUCH. -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT GNSS PAR SPC GTL - 12/09/2017

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 154.342 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.742 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR