

Commune: VILLEMUR-SUR-TARN

Rivière : Le Tarn

## station de pompage au lieu-dit Carles

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL\_S\_5665 Date de mise à jour: 25/08/2016

Auteur: SPC GTL





Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.48641000 / Y: 43.88570000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578364.71 / Y: 6310798.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.48641 / Y: 43.8857 Code Hydro: O---0100 Rive de référence: Gauche



## 4 Décembre 2003

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: Trace de crue (trait rouge) sur le mur de la station. En 1996 - la crue a été plus forte de 0.68 m.

**GÉNÉRAL** 

**Code:** GTL\_R\_5665

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 12/12/2019



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné Repère calculé : Non

**Pérennité**: Non renseigné **PHEC**: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DE LA CRUE DE JUIN 2000 DANS LA VALLÉE DE LA LÈZE. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: GEOSPHAIR

## **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

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