



Commune : **SAINT-AFFRIQUE**

Rivière : **La Sorgue**

**Au n19 rue Jean Moulin.**

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_7768

**Date de mise à jour :** 13/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.87916000 / Y: 43.95750000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690300.66 / Y: 6317618.23

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.87916 / Y: 43.9575

**Code Hydro:** O35-0460

**Rive de référence:** Gauche



**28 Novembre 2014**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue. - commentaires photo : Le trait rouge indique le niveau atteint par la crue. il y avait 1.85 m d'eau par rapport au trottoir. Source : géosphair

## GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9480

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

14/06/2019

## MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

## SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme :** GEOSPHAIR

## NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.850 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR