



Commune : **SAINT-AFFRIQUE**

Rivière : **La Sorgue**

## Rue du Gourg- maison au pied du talus.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_7851

**Date de mise à jour :** 13/11/2017

**Auteur :** SPC GTL

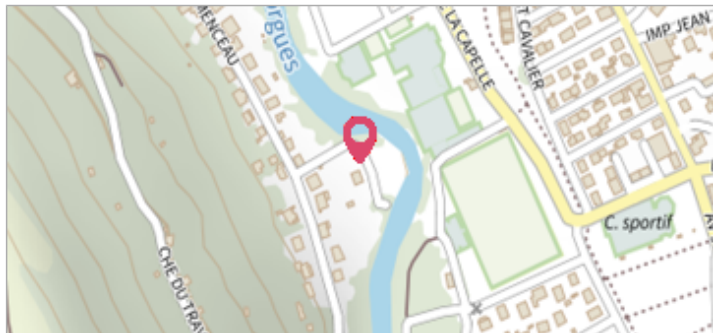


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.89095000 / Y: 43.95140000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691246.06 / Y: 6316939.05

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.89095 / Y: 43.9514

**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 materialise le niveau atteint par la crue. L'eau est arrivee au niveau du carrelage de la terrasse. Source : Géosphair

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9526

**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(s) :** 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) :** 2.200 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR