



Commune : **SAINT-AFFRIQUE**

Rivière : **La Sorgue**

**Avenue Georges Pompidou- Gédimat..**

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_7720

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.86331000 / Y: 43.95910000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 689028.75 / Y: 6317798.09

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.86331 / Y: 43.9591

**Code Hydro:** 035-0460

**Rive de référence:** Droite



**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 matérialise le niveau atteint par la crue. Il y avait 0.08 m d'eau au niveau des raks et dans l'entrepot. Il y avait 0.35 m d'eau au niveau de la porte d'entrée du personnel côté route.

#### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9556

**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) :** 0.080 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR