



Commune : SAINT-AFFRIQUE

Rivière : La Sorgue

**Au n 15 rue Victor Hugo.**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_7841      **Date de mise à jour :** 13/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.88699000 / Y: 43.95710000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 690929.08 / Y: 6317572.86  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.88699 / Y: 43.9571  
**Code Hydro:** O35-0460      **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. Lors de la crue- il y avait 0.35 m d'eau au niveau du trottoir- 0.30 m dans le couloir et 0.10 m dans l'appartement. Source : Géosphair

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_9504      **Date de mise à jour :** 14/06/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**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) :** 0.350 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR