

Commune : **SAINT-AFFRIQUE** | Rivière : **La Sorgue**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_7729      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL

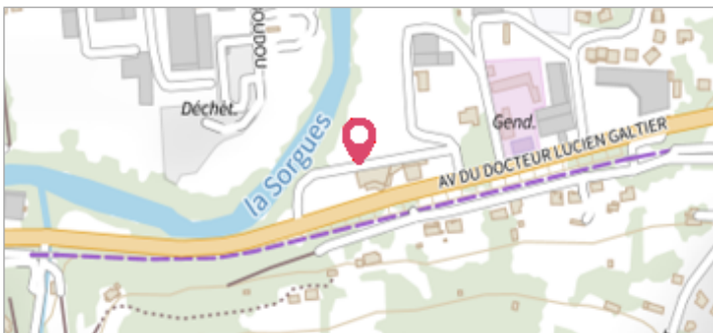


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.86764000 / Y: 43.95700000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 689375.9 / Y: 6317564.16  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.86764 / Y: 43.957  
**Code Hydro:** 035-0460      **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 (1.80 par arport au TN et 1.60 par rapport au trottoir). - Le trait rouge horizontal indique la limite atteinte par la crue sur le chemin d'accès du parking. Les fleches rouges verticales localisent les remblai de la decheterie en travers du champ d'expansion des crues. Ces remblais sont en grande partie responsa

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_9534      **Date de mise à jour :** 14/06/2019  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**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) :** 1.800 m