



Commune : SAINT-AFFRIQUE

**N 30 rue de la loge.**

Rivière : La Sorgue

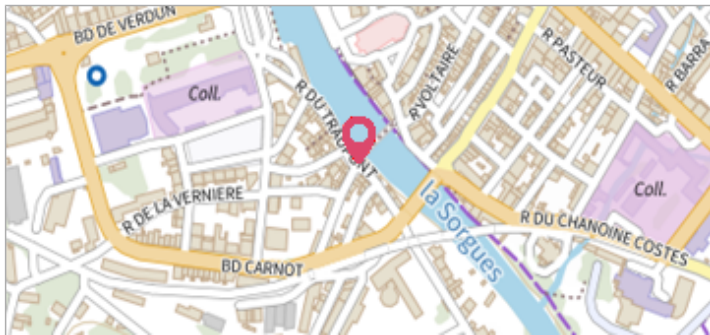
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7824**Date de mise à jour :** 13/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.88532000 / Y: 43.95660000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690794.95 / Y: 6317517.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.88532 / Y: 43.9566**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Gauche**28 Novembre 2014****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**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 1.40 m d'eau par rapport au seuil de la porte. - 1.40 m d'eau par rapport au seuil de la porte. Source : Géosphair**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9463**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

05/01/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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) :** 1.400 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR