

Commune : **SAINT-AFFRIQUE**Rivière : **La Sorgue****Maison au bout du quai en rive droite.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_7811**Date de mise à jour :** 13/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.88443000 / Y: 43.95950000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 690723.99 / Y: 6317839.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.88443 / Y: 43.9595**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 indique le niveau atteint par la crue. Il y avait 1.55 m d'eau au niveau du pilier du portail angle droit.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9489**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) :** 1.550 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR