



Commune : SAINT-AFFRIQUE

Rivière : La Sorgue

**Quai en amont du pont.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7815

Date de mise à jour : 13/11/2017

Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.88473000 / Y: 43.95820000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690747.86 / Y: 6317695.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.88473 / Y: 43.9582

Code Hydro: 035-0460

Rive de référence: Droite



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**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. Vue prise sur le pont-neuf vers l'amont**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_9493

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

05/01/2021

**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) : 3.240 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR