



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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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



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 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