



Commune : SAINT-AFFRIQUE

Rivière : La Sorgue

Au droit de la station SPC de Saint-Affrique Viaduc**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7842

Date de mise à jour : 03/07/2019

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.88691260 / Y: 43.95605000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 690922.7 / Y: 6317456.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8869126 / Y: 43.95605

Code Hydro: O35-0460

Rive de référence: Droite

**4 novembre 2011**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Il y avait environ 0.60 m d'eau sur le quai.

La hauteur correspondante à l'échelle de la station Saint-Affrique Viaduc peut être estimée à 2.10m

Commentaires photo : Le trait rouge localise la trace de la crue (débris végétaux coincés dans les joints des pierres) -

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7466

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

23/02/2021

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) : 0.600 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR