



Commune : **SAINT-AFFRIQUE**

Rivière : **La Sorgue**

Au niveau de la confluence entre la Sorgue et le Dourdou.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_7665

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.83755000 / Y: 43.95560000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 686960.36 / Y: 6317413.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.83755 / Y: 43.9556

Code Hydro: O35-0460

Rive de référence: Droite



16 Mars 2011

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : commentaires photo : Le trait rouge montre la limite de l'expansion de la crue. Il ne restait que 80 cm avant que la rivière ne déborde.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7244

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/07/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

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)



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR