



Commune : **SAINT-FELIX-DE-SORGUES**

Rivière : **La Sorgue**

## Le vieux pont- maison en aval du pont.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_8017

**Date de mise à jour :** 03/09/2019

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.98525490 / Y: 43.88147000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698814.89 / Y: 6309162.66

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9852549 / Y: 43.88147

**Code Hydro:** O35-0460

**Rive de référence:** Droite

## 27 septembre 1992



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

Altitude calculée de l'eau : **393.7 m**

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

**Commentaires :** Lors des crues de 1992 et 1933 - la crue est passée par dessus la jetée du pont (393.70 m). La crue de 1992 l'eau est arrivée au plafond du 1er niveau de la maison. - commentaires photo : La fleche rouge matérialise le niveau atteint par la crue. Source : Géosphair

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9012

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

26/04/2021

### 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 :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 393.700 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 393.7 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR