



Commune : SAINT-FELIX-DE-SORGUES

Rivière : La Sorgue

Station Annonce de Crue de la DREAL

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8024**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98976000 / Y: 43.87910000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 699176.95 / Y: 6308899.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.98976 / Y: 43.8791**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Droite

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**28 Novembre 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Lecture ? l'échelle. - commentaires photo : Lors de la crue du 28/11/2014- le maximum a atteint 4.48m ? 9h45. Lors de la crue du 27/09/1992- le maximum etait de 5.16 m

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_9600**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

26/04/2021



Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé****Nature du repère :** **Laisse d'inondation**

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 :** 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) :** 4.480 m