	Commune : <b>SAINT-FELIX-DE-SORGUES</b>	Rivière : <b>La Sorgue</b>
<b>Station Annonce de Crue de la DREAL</b>		
		<b>3</b> 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



	<b>28 Novembre 2014</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires :</b> Lecture ? l'echelle. - 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      **Date de mise à jour :** 26/04/2021  
**Auteur :** SPC GTL



**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