



Commune : **SAINT-SERNIN-SUR-RANCE**

Rivière : **Le Rance**

## Pont de la RD n°33

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_7397

**Date de mise à jour :** 13/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SCP Gravellier-Fourcadier

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60149000 / Y: 43.88080000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 667970.32 / Y: 6309168.92

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.60149 / Y: 43.8808

**Code Hydro :** O37-0400

**Rive de référence :** Non renseigné

## 13 Novembre 1999



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

Altitude calculée de l'eau : **297.98 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** La hauteur d'eau est supérieure à 2.00 mètres au droit du pont. - commentaires photo : D'après le témoignage de Mme HEBRARD (de chez qui la photo a été prise)- en 1999 l'eau est arrivée à environ 1 mètre au-dessous de l'arche (crue simultanée du Merdanson). Le repère a été relevé juste au-dessus du renfort arrondi de la pile située entre le

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_9087

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

25/05/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme :** Bureau d'études

### 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) :** 297.980 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 297.98



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SCP Gravellier-Fourcadier