



Commune : SAINT-SULPICE-DE-FALEYRENS

Rivière : La Dordogne

## Pont de Branne rive droite

2 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : EPIDOR\_S\_33480-3

Date de mise à jour : 01/07/2019

Auteur : M. Thomas - EPIDOR



Vue du site - Auteur : EPIDOR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.18626920 / Y: 44.83325430

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 448245 / Y: 6419979

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.1862692 / Y: 44.8332543

Code Hydro: P---0000

Rive de référence: Non renseigné



## 17 Mars 1951

Nature de l'inondation :

### GÉNÉRAL

Code : EPIDOR\_R\_33480-3\_2

Date de mise à jour :

Auteur : M. Thomas - EPIDOR

09/04/2020

### MARQUE

Visibilité : Oui



EPIDOR\_R\_33480-3\_2

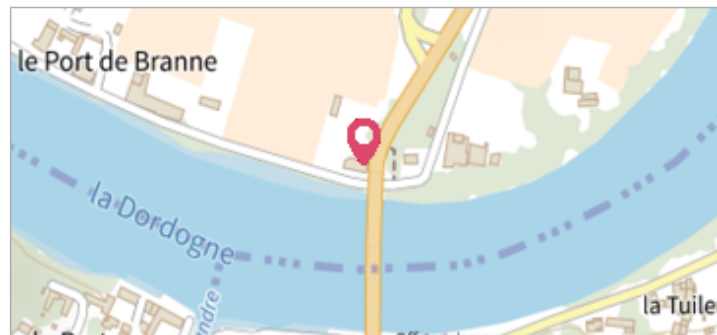
Commune : **SAINT-SULPICE-DE-FALEYRENS** | Rivière : **La Dordogne**

**Pont de Branne rive droite**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** EPIDOR\_S\_33480-3      **Date de mise à jour :** 01/07/2019  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR



Vue du site - Auteur : EPIDOR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.18626920 / Y: 44.83325430  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 448245 / Y: 6419979  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.1862692 / Y: 44.8332543  
**Code Hydro:** P---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**Décembre 1944**      Altitude calculée de l'eau : **6.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** EPIDOR\_R\_33480-3\_1      **Date de mise à jour :** 09/04/2020  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR



Vue du repère - Auteur : EPIDOR

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE L'ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DU BASSIN DE LA DORDOGNE - 29/03/2019**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** EPIDOR

**NIVELLEMENT INITIAL**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** EPIDOR  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 6.760 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.76