



Commune : **SAINT-SULPICE-DE-FALEYRENS**

Rivière : **La Dordogne**

## Pont de Branne rive droite

**2**

Repère(s) sur le site

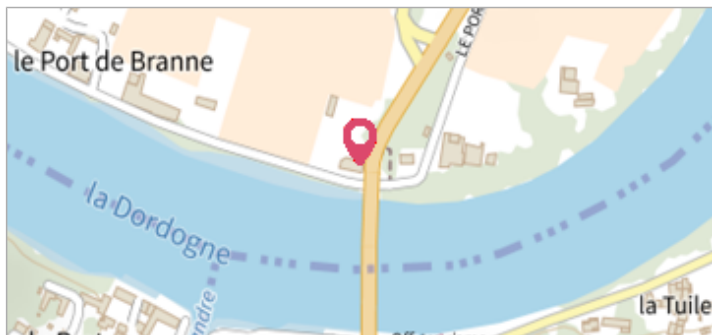
### GÉNÉRAL

**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

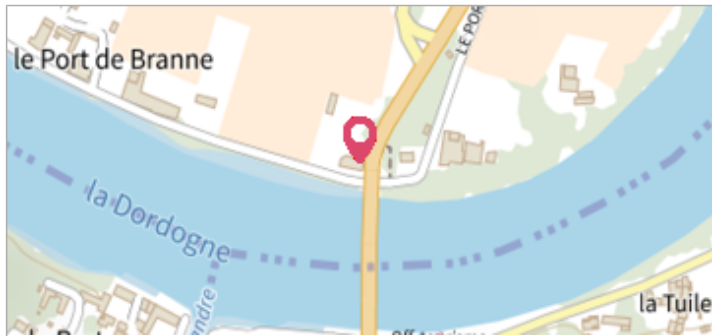
09/04/2020

### 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.76 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_33480-3\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

09/04/2020



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