

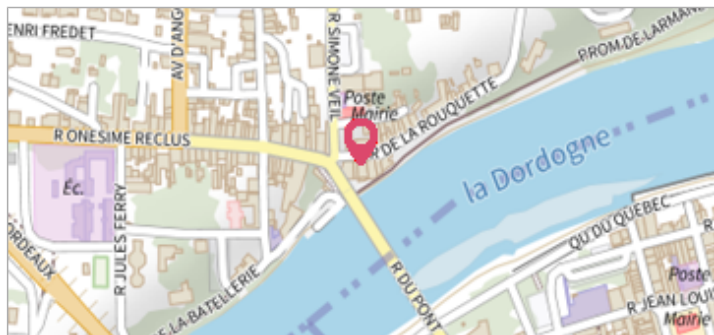
Commune : **PORT-SAINTE-FOY-ET-PONCHAPT** | Rivière : **La Dordogne**

**Pont**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** EPIDOR\_S\_24335-1      **Date de mise à jour :** 01/07/2019  
**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR



Vue du site - Auteur : EPIDOR

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.21090170 / Y: 44.84307770  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 479651 / Y: 6419881.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2109017 / Y: 44.8430777  
**Code Hydro:** P---0000      **Rive de référence:** Non renseigné

**1944**      Altitude calculée de l'eau : **17.58 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** EPIDOR\_R\_24335-1\_1      **Date de mise à jour :** 21/06/2022  
**Auteur :** M. Thomas - 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(s) :** 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) :** 17.580 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.58