

Commune : **SAINTES**Rivière : **La Charente****Quai Palissy, pont avenue Saintonge****Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Pile pont**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC_S_17415AVSAIN**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.63682870 / Y: 45.74171260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 417314 / Y: 6522302**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6368287 / Y: 45.7417126**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.4 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** EPC_R_17415AVSAIN_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

27/02/2020



Vue détaillée

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES INONDATION (PPRI) DE LA CHARENTE AMONT EN CHARENTE-MARITIME - 2009 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 17**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2004****Méthode :** Inconnue**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur sur le sol 225 cm environ**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 7.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.4