

Commune : **SAINT-SIMON** | Rivière : **La Charente**

**Quais de Juac**

**Commentaires** : Référence cadastrale : A499, Support : Mur de hangar

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : EPC\_S\_163520A0499      **Date de mise à jour** : 16/12/2016  
**Auteur** : EPTB Charente



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -0.08565800 / Y: 45.65089000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 459738 / Y: 6510399.97  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.085658 / Y: 45.65089  
**Code Hydro**: R--0000      **Rive de référence**: Non renseigné

**Décembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **16.5 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Macaron type décret

**GÉNÉRAL**

**Code** : EPC\_R\_163520A0499\_1      **Date de mise à jour** : 17/04/2018  
**Auteur** : EPTB Charente



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE RECENSEMENT ET DE POSE DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB CHARENTE - 2014-2016 -**

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2014**

**Méthode** : GPS  
**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 77 cm environ  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 16.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 16.5 m