

	Commune : <b>SAINT-SIMON</b>	Rivière : <b>La Charente</b>
<b>Quais de Saint-Simon (angle Ouest rue des Figueiers)</b>		
<b>Commentaires :</b> Référence cadastrale : B435, Support : Mur de jardin (intérieur)	<b>2</b> Repère(s) sur le site	

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique

**Code :** EPC\_S\_163520B0435

**Date de mise à jour :** 16/12/2016

**Auteur :** EPTB Charente



Vue de situation

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.07765930 / Y: 45.64892900

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 460352.01 / Y: 6510158.06

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0776593 / Y: 45.648929

**Code Hydro:** R---0000

**Rive de référence:** Non renseigné



**1904**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **16.74 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

#### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_163520B0435\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** EPTB Charente

17/04/2018



Vue détaillée

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Mauvais

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

#### 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 :** 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 65 cm environ

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 16.740 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.74

	Commune : <b>SAINT-SIMON</b>	Rivière : <b>La Charente</b>
	<b>Quais de Saint-Simon (angle Ouest rue des Figueiers)</b>	
<b>Commentaires :</b> Référence cadastrale : B435, Support : Mur de jardin (intérieur)		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC\_S\_163520B0435      Date de mise à jour : 16/12/2016

Auteur : EPTB Charente



**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: -0.07765930 / Y: 45.64892900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 460352.01 / Y: 6510158.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0776593 / Y: 45.648929

Code Hydro: R---0000      Rive de référence: Non renseigné



	<b>1922</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>16.45 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque gravée</b>

**GÉNÉRAL**

Code : EPC\_R\_163520B0435\_2      Date de mise à jour : 24/04/2018

Auteur : EPTB Charente



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui      État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné

**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 : Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

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

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.45