

Commune : **SAINTES** | Rivière : **La Charente**

**Face au 27/28 quai de l'Yser**

**Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de cale

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** EPC\_S\_17415QUAIYS **Date de mise à jour :** 09/12/2016  
**Auteur :** EPTB Charente



Vue de situation

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.63122570 / Y: 45.75146660  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 417799 / Y: 6523364  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6312257 / Y: 45.7514666  
**Code Hydro:** R--0000 **Rive de référence:** Non renseigné

**Février 1904** | Altitude calculée de l'eau : **6.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Marque gravée**

**GÉNÉRAL**

**Code :** EPC\_R\_17415QUAIYS\_1 **Date de mise à jour :** 27/02/2020  
**Auteur :** EPTB Charente



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(s) :** DDTM 17

**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2004**

**Méthode :** Inconnue  
**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur sur le sol 46 cm environ  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 6.630 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.63

Commune : **SAINTES** | Rivière : **La Charente**

**Face au 27/28 quai de l'Yser**

**Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de cale

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique  
 Code : EPC\_S\_17415QUAIYS      Date de mise à jour : 09/12/2016  
 Auteur : EPTB Charente



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.63122570 / Y: 45.75146660  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 417799 / Y: 6523364  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6312257 / Y: 45.7514666  
 Code Hydro: R--0000      Rive de référence: Non renseigné

**Date inconnue ou approximative**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

Code : EPC\_R\_17415QUAIYS\_2      Date de mise à jour : 24/07/2025  
 Auteur : EPTB Charente



**MARQUE**

Texte : Événement non identifié  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Mauvais  
 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(s) : DDTM 17

**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2004**

Méthode : Inconnue  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **SAINTES** | Rivière : **La Charente**

**Face au 27/28 quai de l'Yser**

**Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de cale

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique  
**Code** : EPC\_S\_17415QUAIYS      **Date de mise à jour** : 09/12/2016  
**Auteur** : EPTB Charente



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: -0.63122570 / Y: 45.75146660  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 417799 / Y: 6523364  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.6312257 / Y: 45.7514666  
**Code Hydro**: R--0000      **Rive de référence**: Non renseigné

**Date inconnue ou approximative**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : EPC\_R\_17415QUAIYS\_3      **Date de mise à jour** : 24/07/2025  
**Auteur** : EPTB Charente



**MARQUE**

**Texte** : Événement non identifié  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Mauvais  
**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(s)** : DDTM 17

**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2004**

**Méthode** : Inconnue  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)