



Commune : SAINTES

Quai de Verdun (angle rue Saint-Pierre)

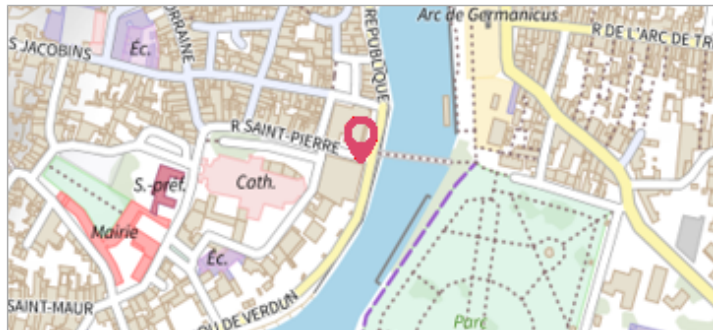
Rivière : La Charente

Commentaires : Référence cadastrale : BZ103, Support : Mur Halles Saint-Pierre

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC_S_17415BZ0103**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.63059650 / Y: 45.74463590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 417813 / Y: 6522604

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6305965 / Y: 45.7446359

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 : **6.99 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Macaron type décret

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_17415BZ0103_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

27/02/2020

MARQUE

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

Vue détaillée

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 : Inconnue**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur sur le sol 114 cm environ**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.99



Commune : SAINTES

Quai de Verdun (angle rue Saint-Pierre)

Rivière : La Charente

Commentaires : Référence cadastrale : BZ103, Support : Mur Halles Saint-Pierre

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC_S_17415BZ0103**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.63059650 / Y: 45.74463590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 417813 / Y: 6522604

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6305965 / Y: 45.7446359

Code Hydro: R---0000

Rive de référence: Non renseigné



Février 1904

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

Altitude calculée de l'eau : **6.92 m**

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_17415BZ0103_2**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

27/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**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 : Inconnue**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.92



Commune : SAINTES

Quai de Verdun (angle rue Saint-Pierre)

Rivière : La Charente

Commentaires : Référence cadastrale : BZ103, Support : Mur Halles Saint-Pierre

4

Repère(s) sur le site

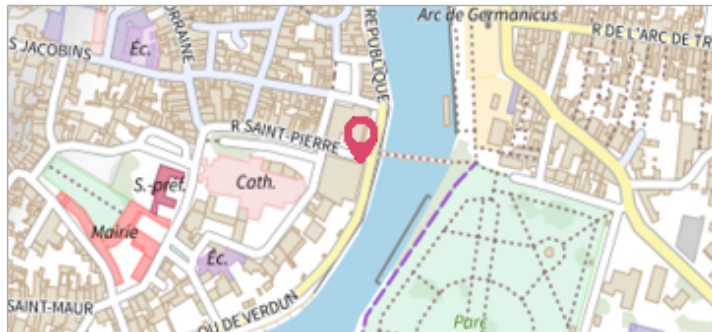
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC_S_17415BZ0103

Date de mise à jour : 09/12/2016

Auteur : EPTB Charente



Vue de situation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.63059650 / Y: 45.74463590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 417813 / Y: 6522604

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6305965 / Y: 45.7446359

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



Janvier 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 6.82 m

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_17415BZ0103_3

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Charente

27/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

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 : Inconnue

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.820 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.82



Commune : SAINTES

Rivière : La Charente

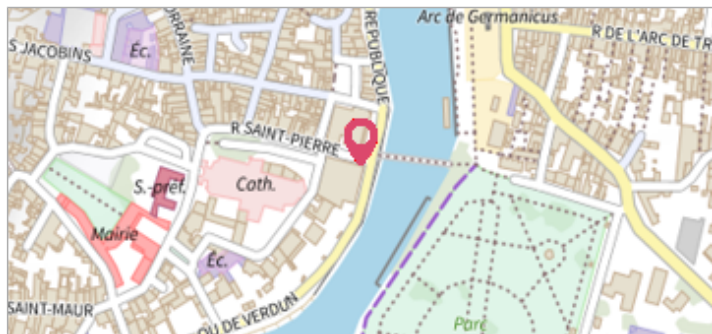
Quai de Verdun (angle rue Saint-Pierre)

Commentaires : Référence cadastrale : BZ103, Support : Mur Halles Saint-Pierre

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC_S_17415BZ0103**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.63059650 / Y: 45.74463590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 417813 / Y: 6522604**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.6305965 / Y: 45.7446359**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné

Janvier 1961

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

Altitude calculée de l'eau : **6.63 m**

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_17415BZ0103_4**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

27/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**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 : Inconnue**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