



Commune : COGNAC

## Quai de la Salle Verte, Port

Rivière : La Charente

Commentaires : Référence cadastrale : BL310, Support : Pile béton

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16102BL0310**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.33374600 / Y: 45.69486230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 440638 / Y: 6516064

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.333746 / Y: 45.6948623

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 : **8.38 m**

Nature du repère : Plaque

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_16102BL0310\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

09/07/2021



Vue détaillée

### 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.38



Commune : COGNAC

## Quai de la Salle Verte, Port

Rivière : La Charente

Commentaires : Référence cadastrale : BL310, Support : Pile béton

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16102BL0310**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.33374600 / Y: 45.69486230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 440638 / Y: 6516064**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.333746 / Y: 45.6948623**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 : **8.31 m**

Nature du repère : Plaque

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_16102BL0310\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

09/07/2021



Vue détaillée

### 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.31



Commune : COGNAC

## Quai de la Salle Verte, Port

Commentaires : Référence cadastrale : BL310, Support : Pile béton

Rivière : La Charente

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : EPC\_S\_16102BL0310

Date de mise à jour : 09/12/2016

Auteur : EPTB Charente



Vue de situation

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.33374600 / Y: 45.69486230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 440638 / Y: 6516064

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.333746 / Y: 45.6948623

Code Hydro: R---0000

Rive de référence: Non renseigné



## Décembre 1982

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

Commentaires : Macaron type décret

Altitude calculée de l'eau : 8.78 m

Nature du repère : Plaque

### GÉNÉRAL

Code : EPC\_R\_16102BL0310\_1

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Charente

25/05/2022

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

### NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2014

Méthode : Inconnue

Commentaires sur le niveling : Hauteur sur le sol 165 cm environ

Référence niveling : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 8.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.78

&lt;/