

Commune : **COGNAC**Rivière : **La Charente**

## Quai de la Salle Verte, Port

**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

**Décembre 1982**
**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau

**Altitude calculée de l'eau :** 8.78 m

**Nature du repère :** Plaque

**Commentaires :** Macaron type décret

### GÉNÉRAL

**Code :** EPC\_R\_16102BL0310\_1

**Date de mise à jour :** 25/05/2022

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

### NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2014

**Méthode :** Inconnue

**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur sur le sol 165 cm environ

**Référence nivelée :** 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 m


Vue détaillée