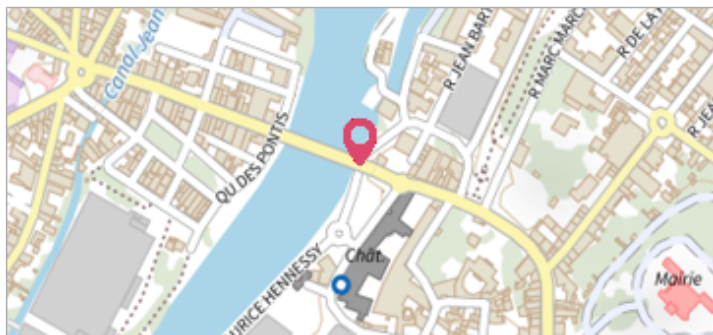


Commune : **COGNAC**Rivière : **La Charente**

Quai Hennessy, pont Neuf

Commentaires : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Pile pont**3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_16102PONTNE **Date de mise à jour** : 09/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.33008890 / Y: 45.69884600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 440941 / Y: 6516494**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3300889 / Y: 45.698846**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 : **8.82 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Macaron type décret

GÉNÉRAL

Code : EPC_R_16102PONTNE_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(s)** : 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)** : 8.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.82 m

Vue détaillée