

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

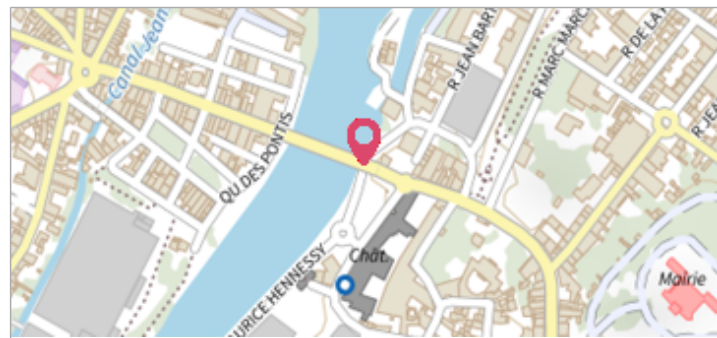
**Quai Hennessy, pont Neuf**

**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



**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

**20 février 1904** Altitude calculée de l'eau : **8.45 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : EPC\_R\_16102PONTNE\_3 **Date de mise à jour** : 22/02/2019  
**Auteur** : EPTB Charente



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui **État du repère** : Mauvais  
**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(s)** : 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)** : 8.450 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.45

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

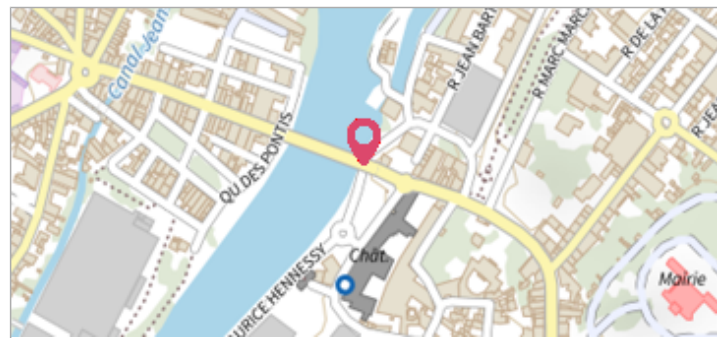
**Quai Hennessy, pont Neuf**

**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



**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** | Altitude calculée de l'eau : **8.82 m**

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

**Commentaires** : Macaron type décret

**GÉNÉRAL**

**Code** : EPC\_R\_16102PONTNE\_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(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

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

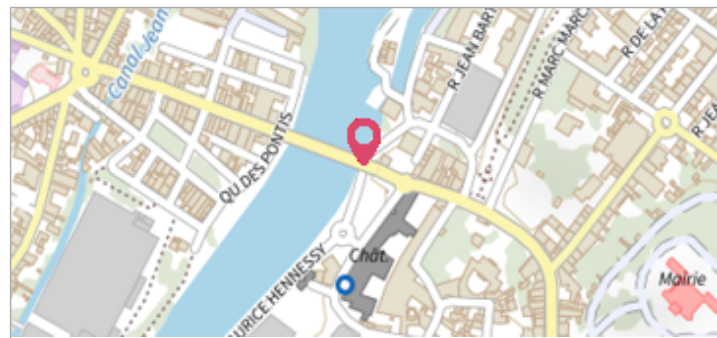
**Quai Hennessy, pont Neuf**

**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



**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



**1982**      Altitude calculée de l'eau : **8.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

**Code** : EPC\_R\_16102PONTNE\_2      **Date de mise à jour** : 25/05/2022  
**Auteur** : EPTB Charente



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Oui      **État du repère** : Mauvais  
**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(s)** : Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents

**NIVELLEMENT ORIGINAL - 01/01/2014**

**Méthode** : Inconnue  
**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