



Commune : COGNAC

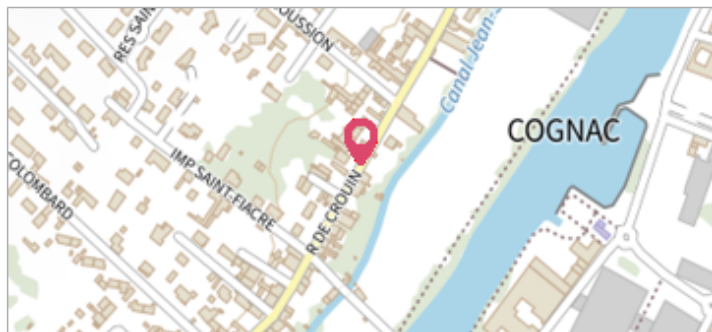
**121 rue de Crouin**

Commentaires : Référence cadastrale : BM131, Support : Mur de maison

Rivière : La Charente

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16102BM0131**Date de mise à jour :** 16/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.33714560 / Y: 45.69493300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 440374 / Y: 6516083.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3371456 / Y: 45.694933

Code Hydro: R---0000

**Rive de référence:** Non renseigné**20 Février 1904**

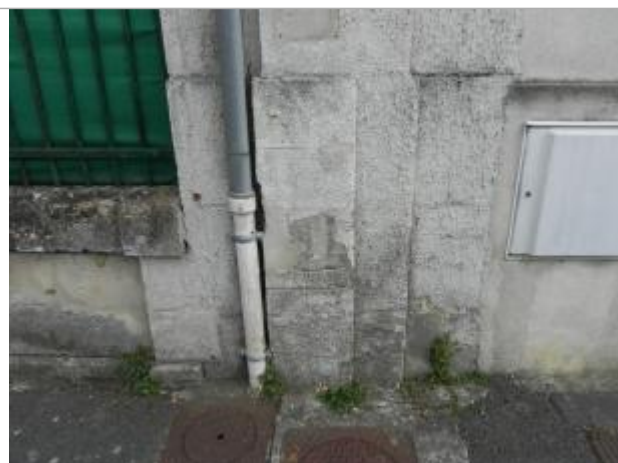
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **8.37 m**

Nature du repère : Marque gravée

**GÉNÉRAL****Code :** EPC\_R\_16102BM0131\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

22/02/2019



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 :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur sur le sol 56 cm environ**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.37