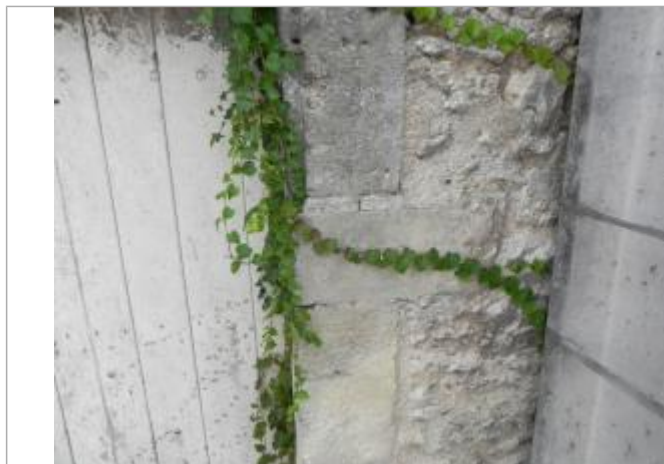


Commune : **COGNAC**Rivière : **La Charente****109 rue de Crouin****Commentaires** : Référence cadastrale : BM136, Support : Mur de clôture**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC\_S\_16102BM0136**Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.33672400 / Y: 45.69540500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 440409 / Y: 6516134**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.336724 / Y: 45.695405**Code Hydro**: R---0000**Rive de référence**: Non renseigné**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.71 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : EPC\_R\_16102BM0136\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

22/02/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**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 nivellement** : Hauteur sur le sol 116 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.71 m

Vue détaillée