

Commune : **CHANIERS**Rivière : **La Charente****14 rue Colbert, Moulin de la Baine****Commentaires** : Référence cadastrale : AY99, Support : Mur de moulin**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_17086AY0099**Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.54864040 / Y: 45.71283100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 424020 / Y: 6518786.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.5486404 / Y: 45.712831**Code Hydro**: R--0000**Rive de référence**: Non renseigné**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.55 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_17086AY0099_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

25/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné

Vue détaillée

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**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 140 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 7.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.55 m