

Commune : **ANGOULEME**Rivière : **La Charente****Boulevard Besson Bey, Station hydrométrique****Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de clôture**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC\_S\_16015HYDROM **Date de mise à jour** : 09/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.15307080 / Y: 45.65313660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 478327 / Y: 6509950.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1530708 / Y: 45.6531366**Code Hydro**: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné**19 février 1904**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.78 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : EPC\_R\_16015HYDROM\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

28/01/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES INONDATION (PPRI) RÉVISÉ DE L'AGGLOMÉRATION D'ANGOULÊME - 2015 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDT 16**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2009****Méthode** : Inconnue**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 31.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 31.78

Vue détaillée