

Commune : **BOUTIERS-SAINT-TROJAN**Rivière : **La Charente****1385 route des Corbières****Commentaires** : Référence cadastrale : AN80, Support : Mur station pompage AEP**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_16058AN0080 **Date de mise à jour** : 09/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.30354470 / Y: 45.70471090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 443032 / Y: 6517057.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3035447 / Y: 45.7047109**Code Hydro**: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.16 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_16058AN0080_1 **Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

09/07/2021

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

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** : 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 131 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 10.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 10.16 m