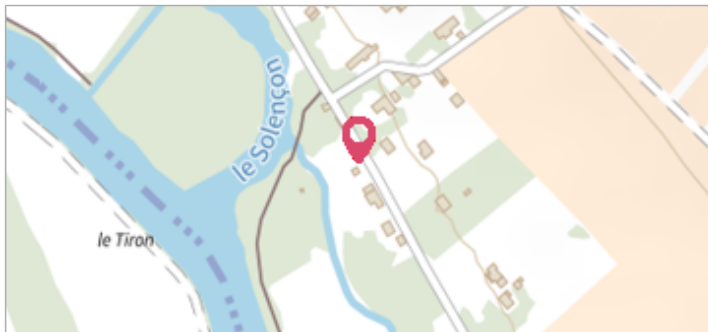


Commune : **BOUTIERS-SAINT-TROJAN****1385 route des Corbières**Rivière : **La Charente**

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 niveling :** Hauteur sur le sol 131 cm environ**Référence nivélée :** 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