

Commune : **FLEAC**Rivière : **La Charente****Impasse de l'Écluse, Basseau****Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Totem auto-portant**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_16138TOBASS **Date de mise à jour** : 09/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.10477790 / Y: 45.65131890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 474561 / Y: 6509885.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1047779 / Y: 45.6513189**Code Hydro**: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **29.73 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_16138TOBASS_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**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 217 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 29.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 29.73