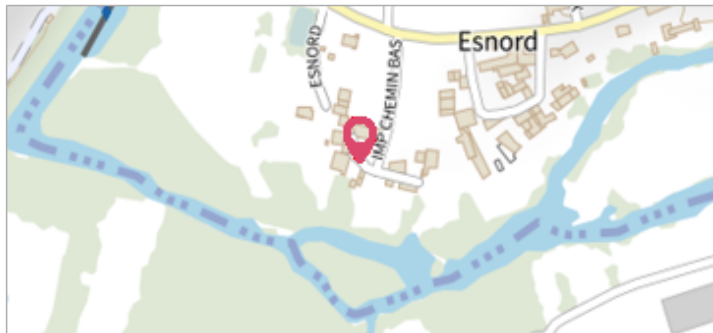


Commune : **SAINT-CIERS-SUR-BONNIEURE**Rivière : **La Bonnieure****Esnord****Commentaires** : Référence cadastrale : A223, Support : Mur de bâtiment**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_163070A0223**Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.22905980 / Y: 45.86531000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 485068 / Y: 6533288.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2290598 / Y: 45.86531**Code Hydro**: R1--0250**Rive de référence**: Non renseigné**1904**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **64.19 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_163070A0223_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

06/04/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**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** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 28 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 64.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 64.19 m

Vue détaillée