

Commune : **MATHA**Rivière : **L' Antenne****29 rue de Saint-Jean d'Angély****Commentaires** : Référence cadastrale : AH20, Support : Mur de bâtiment**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_17224AH0020**Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.32572230 / Y: 45.86833600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 442073 / Y: 6535284.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3257223 / Y: 45.868336**Code Hydro**: R32-0430**Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.56 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_17224AH0020_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

19/02/2018



Vue détaillée

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**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** : Inconnue**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 105 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 36.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.56