

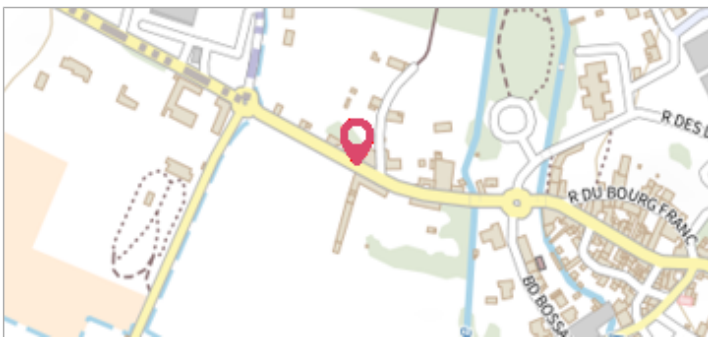
Commune : **MATHA**

29 rue de Saint-Jean d'Angély

Commentaires : Référence cadastrale : AH20, Support : Mur de bâtiment

Rivière : **L' Antenne****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

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 :** Inconnue**Commentaires sur le niveling :** Hauteur sur le sol 105 cm environ**Référence nivélée :** 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 m