

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Chaussée allée du docteur Roger Maruelle****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_212

Date de mise à jour : 12/08/2024

Auteur : SPC VCB



Chaussée allée du docteur Roger Maruelle au niveau des places de parking

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67035117 / Y: 48.12705730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352724.81 / Y: 6791016.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6703512 / Y: 48.1270573

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**13 mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.77 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_212_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES MAI 1981 - 15/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CHAUSSÉE ALLÉE DU DOCTEUR ROGER MARUELLE

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document de 1981, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau d'inondation sur la chaussée allée du docteur Roger Maruelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.77 m