

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 novembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.38 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_212\_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

12/08/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES 1999 ET 2000 -**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

**CHAUSSÉE ALLÉE DU DOCTEUR ROGER MARUELLE AU NIVEAU DES PLACES DE PARKING**

Méthode : Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (26,08 ortho + 0,30 = 26,38m IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur la chaussée allée du docteur Roger Maruelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.38 m