

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Rue Armand Rébillon devant l'entrée du n°17****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_205

Date de mise à jour : 09/08/2024

Auteur : SPC VCB



Rue Armand Rébillon devant l'entrée du n°17

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.68052559 / Y: 48.12230550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351937.87 / Y: 6790533.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6805256 / Y: 48.1223055

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Droite

**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.18 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_205\_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

09/08/2024

**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

**CHAUSSEE RUE ARMAND RÉBILLON DEVANT L'ENTRÉE DU N°17**

Méthode : Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrie. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (26,88 ortho + 0,30 = 27,18m IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur la chaussée rue Armand Rébillon devant l'entrée du n°17

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.18