

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Chaussée devant le 4 allée Camille Godet****Commentaires** : Le quartier est aujourd'hui protégé par une digue (palplanches).**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : SPC\_35238\_079**Date de mise à jour** : 25/11/2023**Auteur** : SPC VCB

Chaussée devant le 4 allée Camille Godet

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.67337096 / Y: 48.12826410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 352508.46 / Y: 6791163.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.673371 / Y: 48.1282641**Code Hydro**: J71-0300**Rive de référence**: Gauche**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.54 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code** : SPC\_35238\_079\_1999**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 DEVANT LE 4 ALLÉE CAMILLE GODE****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 (26,24 ortho + 0,30 = 26,54m IGN69).**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation sur la chaussée devant le 4 allée Camille Gode**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 26.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.54 m