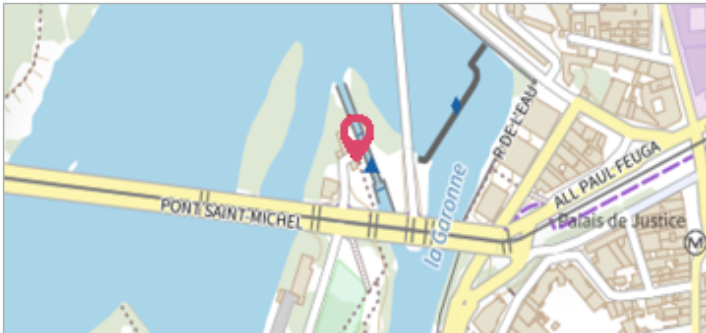


Commune : **RENNES****rond point, rue Jules Vallès**Rivière : **La Vilaine**

Commentaires : L'urbanisation et les voiries ont beaucoup changé depuis l'inondation de mai 1981. La position du relevé de la laisse est approximative.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_130**Date de mise à jour :** 16/02/2024**Auteur :** SPC VCB

rond point, rue Jules Vallès

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70900039 / Y: 48.10493470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349707.82 / Y: 6788732.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7090004 / Y: 48.1049347**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**21 février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.6 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_130_1977**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

11/08/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES FÉVRIER 1977 - 21/02/1977****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**LIMITE DE LA ZONE INONDÉE SUR LA CHAUSSÉE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Le document de nivelllement des laisses de la crue de février 1977 est en NGF-orthométrique. Il faut ajouter 30cm sur Rennes pour passer en IGN69.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Limite de la zone inondée sur la chaussée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.6 m