



Commune : RENNES

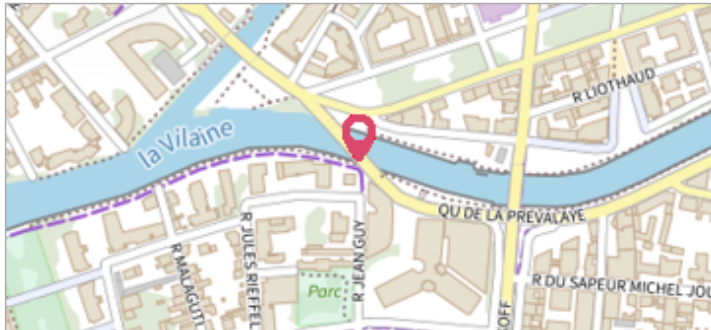
Rivière : La Vilaine

## Rive gauche en aval du pont Robert Schuman

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35238\_033**Date de mise à jour :** 19/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Rive gauche en aval du pont Robert Schuman

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.69511341 / Y: 48.10767460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 350757.71 / Y: 6788975.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6951134 / Y: 48.1076746**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**26 Octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.95 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35238\_033\_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/05/2024

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Oui**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** EDF - LABORATOIRE CHATOU -  
28/01/1971**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### RIVE GAUCHE EN AVAL DU PONT ROBERT SCHUMAN

**Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** limite de l'inondation en rive gauche en aval du pont Robert Schuman**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.95 m