

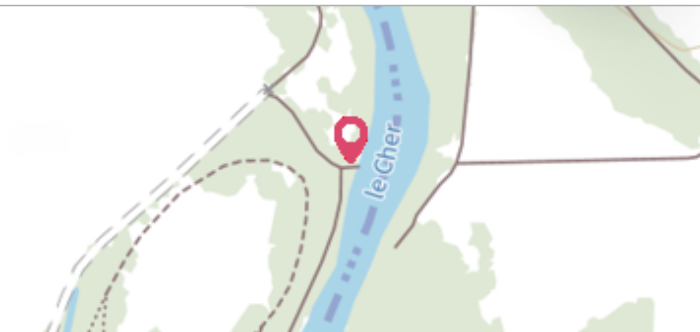
Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine**

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**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.63 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_033_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/08/2024

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

RIVE GAUCHE EN AVAL DU PONT ROBERT SCHUMAN

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivellément :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellément est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (24,33 ortho + 0,30 = 24,63m IGN69).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur la rive gauche en aval du pont Robert Schuman**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.63 m