

Commune: RENNES

Rivière : La Vilaine

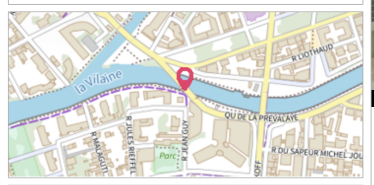
Rive gauche en aval du pont Robert Schuman

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





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 nivellement : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (24,33 ortho + 0,30 = 24,63m IGN69).

Référence nivelée : 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