



Commune : RENNES

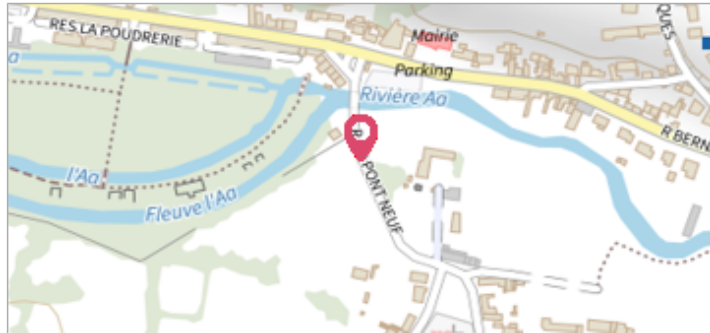
Rivière : La Vilaine

Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail à Rennes

Commentaires : Echelle à la confluence du canal d'Ille et Rance et de la Vilaine.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Mail Aval**Date de mise à jour :** 27/03/2018**Auteur :** SPC VCB

Confluence du canal d'Ille et Rance (à gauche) et de la Vilaine (à droite)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68575280 / Y: 48.11004600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351468.81 / Y: 6789196.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6857528 / Y: 48.110046

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**17 novembre 1974**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **25.234 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail à Rennes

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB Mail 1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/12/2025



Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail

MARQUE

Texte : Registre de crues des voies navigables**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 28/09/2017 - 28/09/2017**

CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.934 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.234 m