



Commune : RENNES

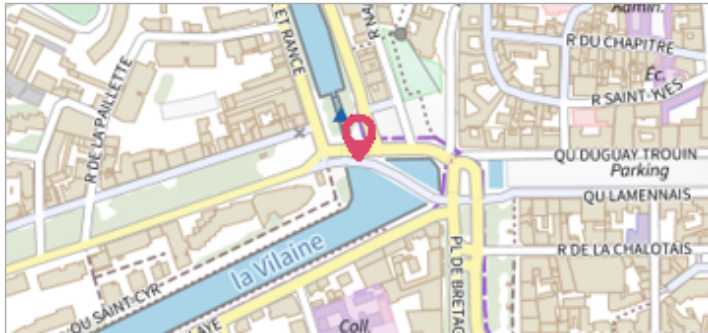
Rivière : La Vilaine

## 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

**6 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **24.814 m**

Nature du repère : Document écrit

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

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Mail aval  
janv.2001**Date de mise à jour :**  
30/12/2025**Auteur :** SPC VCB

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

### MARQUE

**Texte :** Registre de crues des voies navigables**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016****Type de repérage :** Autre

### CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN 1997 - 01/10/1997

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** 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) :** 1.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.814 m