



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

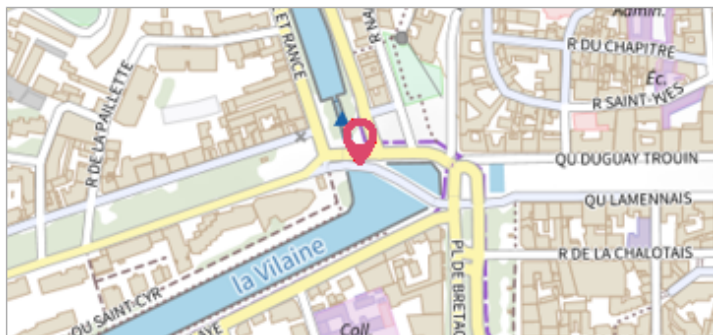
### GÉNÉRAL

**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



**26 mars 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.114 m**

Nature du repère : **Document écrit**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Mail 2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

30/12/2025

### 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 nivelée :** 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) :** 2.180 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.114 m



Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail