

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

## Vue générale de l'écluse du Comte Amont à Rennes

**10** Repère(s) sur le site

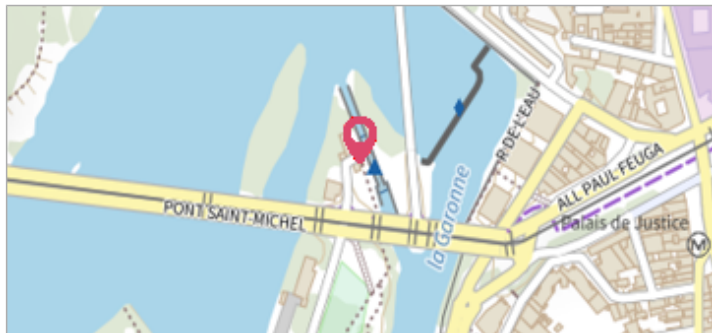
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Comte Amont

Date de mise à jour : 18/09/2018

Auteur : Le Falher Laurent



Vue générale de l'écluse du Comte Amont à Rennes

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70841590 / Y: 48.10650700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349761.66 / Y: 6788904.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7084159 / Y: 48.106507

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite


**21 février 1977**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.882 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

### GÉNÉRAL

Code : SPC VCB février 1977

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

11/08/2025

### 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  
FÉVRIER 1977 - 21/02/1977**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AMONT DE L'ÉCLUSE DU COMTE À  
RENNES**

Méthode : Non renseigné

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) : 22.912 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.882 m