



Commune : RENNES

Rivière : La Vilaine

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

**12** 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

**26 mars 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **24.372 m**

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB mars 2001      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC VCB      **29/12/2025**



Echelle limnimétrique amont de l'écluse du Comte à Rennes

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **Etat du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016****Type de repérage :** Autre**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AMONT DE L'ÉCLUSE DU COMTE À RENNES - 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) :** 22.912 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.460 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.372 m