

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


**23 Octobre 1880**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.492 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : SPC VCB oct 1880

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/04/2022

### MARQUE

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 - 08/12/2016**
**CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997**

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) : 22.912 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.492 m



Echelle limnimétrique à l'amont de l'écluse du Comte à Rennes