

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Vue générale de l'écluse du Comte Amont à Rennes****13** 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 LAISSÉS 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