

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**6 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.232 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** Comte amont janvier 2001**Date de mise à jour :** 29/12/2025**Auteur :** SPC VCB**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non

Echelle limnimétrique amont de l'écluse du Comte à Rennes

**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) :** 1.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.232 m