

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-Côtière 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**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.442 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB janvier 2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

16/02/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE EN 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) :** 1.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.442 m