

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

10 Janvier 1881

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.712 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB janvier 1881**Date de mise à jour :****Auteur :** Le Falher Laurent

08/04/2022

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

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016****CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997****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) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.712 m