



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

Echelle limnimétrique route de Lorient à Rennes

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPCVCB route Lorient **Date de mise à jour :** 21/11/2019

Auteur : SPC VCB



vue de la rive gauche du quai et limnigraphe sur la rive droite

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.71807880 / Y: 48.10490700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 349033.11 / Y: 6788769.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7180788 / Y: 48.104907

Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:** Droite



17 novembre 1974

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Relevé de hauteur à l'échelle limnimétrique lors de la crue du 17 novembre 1974

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB Rennes 1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

13/10/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

EN COURS DE NIVELLEMENT - 21/11/2019

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

Commentaires sur le nivellement : en cours de nivellement

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.190 m



Echelle et limnigraphe route de Lorient