



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique route de Lorient à Rennes

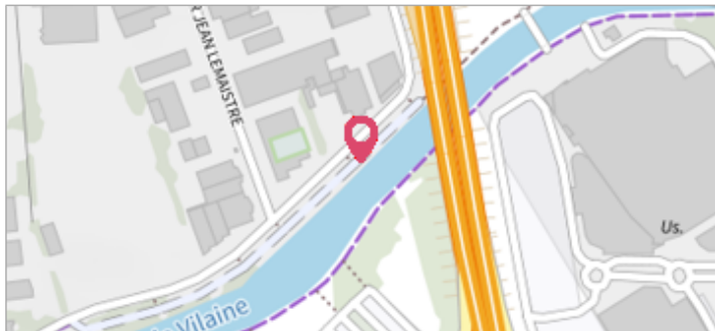
**4** Repère(s) sur le site

### 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**

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

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

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