

Commune: RENNES

Rivière : La Vilaine

# Echelle limnimétrique en aval du clapet dit du Cabinet Vert à Rennes

Commentaires : Echelle limnimétrique en aval du clapet dit du Cabinet Vert à Rennes



Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC VCB Cabinet Vert Date de mise à jour: 27/03/2018

Auteur: SPC VCB





Vue générale du site de l'échelle limnimétrique en aval du clapet dit du cabinet vert

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.66500790 / Y: 48.10888300 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353002.4 / Y: 6788976.51 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6650079 / Y: 48.108883 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite



# 29 Janvier 1881

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

Altitude calculée de l'eau : 26.073 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Echelle limnimétrique en aval du clapet dit du Cabinet Vert à Rennes

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB Cabinet 1881

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 05/08/2018



Echelle limnimétrique en aval du clapet dit du cabinet vert à Rennes

## **MARQUE**

Texte: registre de crues des voies navigables

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VCB 28/09/2017 - 28/09/2017

Type de repérage : Source bibliographique

## CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN 1997 - 09/03/2018

**Méthode :** Cheminement topographique **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): 22.933 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 26.073 m