



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

**6** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière 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 Décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.533 m**

Nature du repère : **Document écrit**

**Commentaires :** Echelle limnimétrique en aval du cabinet vert à Rennes

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Cabinet 1999

**Date de mise à jour :** 05/08/2018

**Auteur :** SPC VCB

### 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 :** VISITE TERRAIN SPC VCB - 08/12/2016

**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) :** 2.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.533



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



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

**6** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtière 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

**26 Mars 2001**

Altitude calculée de l'eau : **25.733 m**



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

Nature du repère : **Document écrit**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Cabinet 2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

20/12/2018

### 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) :** 2.800 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.733



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

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

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtière Bretons  
**Code** : SPC VCB Cabinet Vert      **Date de mise à jour** : 27/03/2018  
**Auteur** : SPC VCB



**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**      Altitude calculée de l'eau : **26.073 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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** : 05/08/2018  
**Auteur** : SPC VCB



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

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

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtière Bretons  
**Code** : SPC VCB Cabinet Vert      **Date de mise à jour** : 27/03/2018  
**Auteur** : SPC VCB



**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

**17 Novembre 1974**      Altitude calculée de l'eau : **26.323 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : SPC VCB Cabinet 1974      **Date de mise à jour** : 05/08/2018  
**Auteur** : SPC VCB



**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)** : 3.390 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.323

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

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Vilaine-Côtière Bretons  
**Code** : SPC VCB Cabinet Vert      **Date de mise à jour** : 27/03/2018  
**Auteur** : SPC VCB



**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

**26 Octobre 1966**      Altitude calculée de l'eau : **26.533 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

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

**GÉNÉRAL**

**Code** : SPC VCB Cabinet 1966      **Date de mise à jour** : 27/03/2018  
**Auteur** : SPC VCB



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** : Oui

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

**Type de repérage** : Source bibliographique

**CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN - 01/01/1997**

**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)** : 3.600 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.533

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

**6** 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



**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

**13 1981**      Altitude calculée de l'eau : **24.893 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**Commentaires** : Echelle limnimétrique en aval du clapet dit du Cabinet Vert à Rennes relevé par la DDE service voies navigables conforme au relevé de laisse par la ville de Rennes (cf document joint)

**GÉNÉRAL**

**Code** : SPC VCB Cabinet 1981      **Date de mise à jour** : 16/02/2024  
**Auteur** : SPC VCB



**MARQUE**

**Texte** : registre de crues des voies navigables  
**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non      **État du repère** : Moyen  
**Pérennité** : Moyenne      **Repère calculé** : Non  
**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

**Type de repérage** : Autre

**CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN - 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)** : 22.933 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.960 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 24.893