

Commune: RENNES

Rivière : La Vilaine

# Aval maconnerie du clapet du cabinet vert

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Aval maconnerie du clapet du cabinet vert

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.66423542 / Y: 48.10806690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353054.44 / Y: 6788882.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6642354 / Y: 48.1080669 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite



### 28 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : 25.42 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC\_35238\_123\_2025

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 20/02/2025

#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE -

**VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025** 

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### **CAPTEUR DU CONSEIL RÉGIONAL - VOIES NAVIGABLES**

**Méthode:** Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** Zéro de référence **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 22.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 25.42



Commune : RENNES

# Rivière : La Vilaine

## Aval maconnerie du clapet du cabinet vert

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC 35238 123 Date de mise à jour : 21/05/2024

Auteur: SPC VCB





Aval maconnerie du clapet du cabinet vert

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.66423542 / Y: 48.10806690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353054.44 / Y: 6788882.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.6642354 / Y: 48.1080669 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite



#### 13 Mai 1981

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

Altitude calculée de l'eau : 24.85 m

Nature du repère : Document écrit

#### **GÉNÉRAL**

Code: SPC\_35238\_123\_1981

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 21/05/2024

# **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Moyen Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS DE LAISSES** 

MAI 1981 - 15/05/1981

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### **AVAL MACONNERIE DU CLAPET DU CABINET VERT - 15/05/1981**

Méthode: Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivellement VDR (ville de Rennes) est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est

de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm). Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation à l'aval de

la maconnerie du clapet du cabinet vert

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 24.850 m Altitude calculée de l'eau (en m): 24.85



Commune: RENNES

Rivière : La Vilaine

# Aval maconnerie du clapet du cabinet vert

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Aval maconnerie du clapet du cabinet vert

#### **GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.66423542 / Y: 48.10806690

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353054.44 / Y: 6788882.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6642354 / Y: 48.1080669 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite



#### 25 Octobre 1966

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

Altitude calculée de l'eau : 26.52 m

Nature du repère : **Document écrit** 

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC\_35238\_123\_1966

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 21/05/2024

#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : NonÉtat du repère : MoyenPérennité : MoyenneRepère calculé : Non

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE** 

OCTOBRE 1966 - 27/10/1966

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

#### **AVAL MACONNERIE DU CLAPET DU CABINET VERT - 27/10/1966**

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** DDE 35

**Commentaires sur le nivellement :** Sur les profils en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du

Système NGF-IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation sur l'aval

de la maconnerie du clapet du cabinet vert

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.520 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.52