

Rivière : La Vilaine

## Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## 28 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : 21.901 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB janv. 2025

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB

16/02/2025

## **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

#### **CAMPAGNE IGN 1997**

**Méthode:** Non renseigné

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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.710 m



Rivière : La Vilaine

# Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## 29 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : 22.251 m

Nature du repère : **Document écrit** 

## **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC VCB Apigné 1999

Date de mise à jour :

**Auteur :** Le Falher Laurent 18/05/2018



Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -**

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

#### **CAMPAGNE IGN 1997 - 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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.060 m



Rivière : La Vilaine

## Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## **17 Novembre 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : 22.271 m

Nature du repère : **Document écrit** 

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB nov. 1974

Date de mise à jour :

Auteur: Le Falher Laurent 18/05/2018



Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -**

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

#### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

 $\textbf{M\'ethode:} \ \ \textbf{Cheminement topographique}$ 

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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.080 m



Rivière : La Vilaine

## Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC VCB Apigné aval **Date de mise à jour :** 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## 6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 22.311 m

Nature du repère : Document écrit

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB janv. 2001

Date de mise à jour :

Auteur : Le Falher Laurent 17/12/2018



Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné

## MAROUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -**

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

#### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

**Méthode:** Cheminement topographique

Organisme: IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Echelle limnimétrique sur le pont

de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.120 m



Rivière : La Vilaine

# Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## 26 Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 22.391 m

Nature du repère : Document écrit

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB mars 2001

Date de mise à jour :

**Auteur :** Le Falher Laurent 20/12/2018



Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -**

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

#### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

 $\textbf{M\'ethode:} \ \ \textbf{Cheminement topographique}$ 

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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m



Rivière : La Vilaine

## Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## 29 Janvier 1881

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

Altitude calculée de l'eau : 22.391 m

Nature du repère : **Document écrit** 

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB janv. 1881

Date de mise à jour :

**Auteur :** Le Falher Laurent 18/05/2018



Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -**

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

#### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

 $\textbf{M\'ethode:} \ \ \textbf{Cheminement topographique}$ 

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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m



Rivière : La Vilaine

## Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



### **15 Novembre 1882**

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

Altitude calculée de l'eau : 22.471 m

Nature du repère : Document écrit

## **GÉNÉRAL**

Code: SPC VCB nov. 1882

Date de mise à jour :

**Auteur :** Le Falher Laurent 18/05/2018



Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche à l'aval de l'écluse d'Apigné

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -**

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

#### **CAMPAGNE IGN 1997 - 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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.280 m



Rivière : La Vilaine

# Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné à Rennes

8

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB Apigné aval Date de mise à jour : 18/05/2018

Auteur : Le Falher Laurent





vue générale de l'environnement de l'échelle à l'aval du pont

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.74660030 / Y: 48.09390400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346840.56 / Y: 6787676.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7466003 / Y: 48.093904 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



## 26 Octobre 1966

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

Altitude calculée de l'eau : 22.231 m

Nature du repère : **Document écrit** 

## **GÉNÉRAL**

1966

Code: SPC VCB Apigné aval

Date de mise à jour :

02/05/2024

Auteur : SPC VCB

Echelle limnimétrique sur le pont de la route de La Planche en aval de l'écluse d'Apigné

## MARQUE

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 IGN 1997**

**Méthode :** Non renseigné **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): 20.191 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.040 m