



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

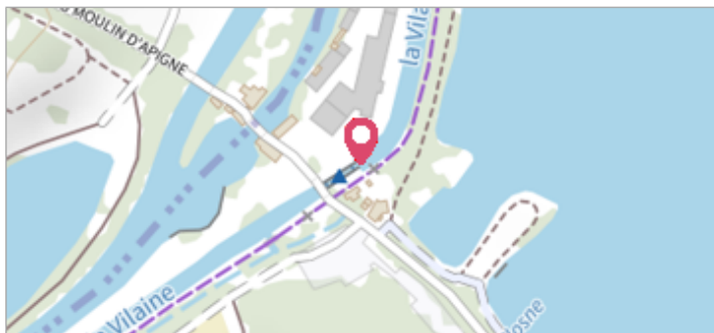
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**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 : **23.022 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB janv. 1881

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

16/02/2025



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**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

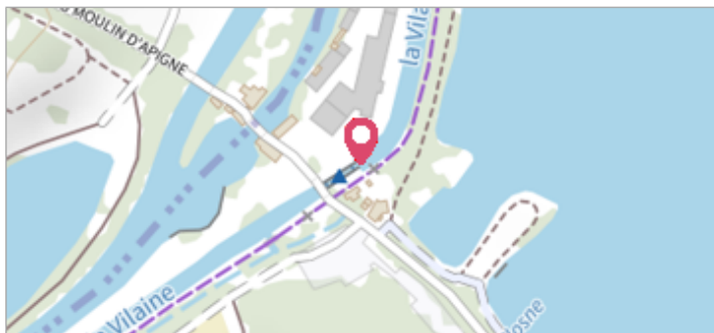
**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.022

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101**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 : **23.042 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB janvier 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 :** Oui**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) :** 21.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.042

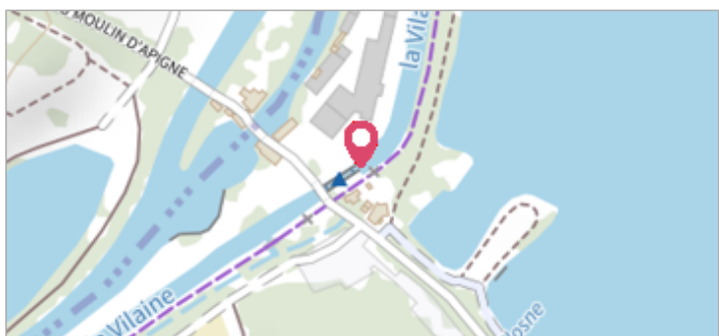
Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

**13** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB Apigné amont    **Date de mise à jour :** 18/09/2018  
**Auteur :** Le Falher Laurent



**GÉOLOCALISATION**

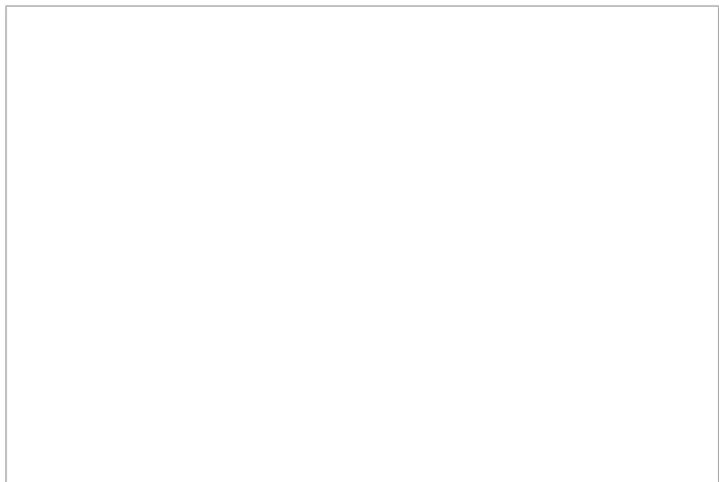
**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 346880.15 / Y: 6787696.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.7460852 / Y: 48.094101  
**Code Hydro:** J---0060    **Rive de référence:** Gauche

**5 mai 2001**    Altitude calculée de l'eau : **22.982 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB mai 2001    **Date de mise à jour :** 16/02/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non    **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue    **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) :** 21.522 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.460 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.982

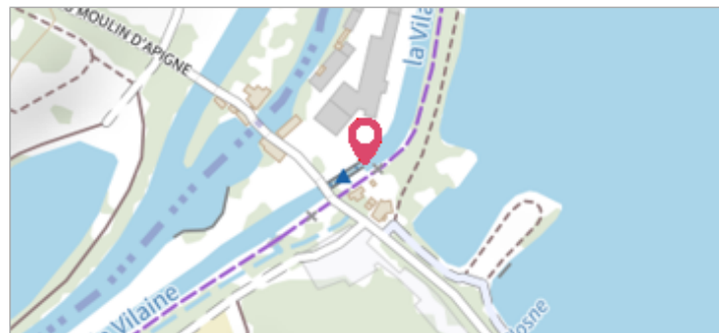
Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

**13** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC VCB Apigné amont    **Date de mise à jour :** 18/09/2018  
**Auteur :** Le Falher Laurent



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 346880.15 / Y: 6787696.14  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.7460852 / Y: 48.094101  
**Code Hydro:** J---0060    **Rive de référence:** Gauche

**29 Décembre 1999**    Altitude calculée de l'eau : **22.882 m**

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

**Commentaires :** Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC VCB Apigné 1999    **Date de mise à jour :** 18/09/2018  
**Auteur :** Le Falher Laurent



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue    **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) :** 21.522 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.360 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.882



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

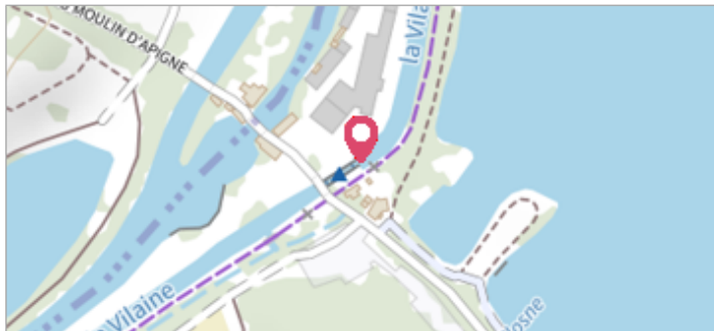
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont      **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**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 : **22.882 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB Apigné amont

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Le Falher Laurent

18/05/2018



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**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) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.360 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.882



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

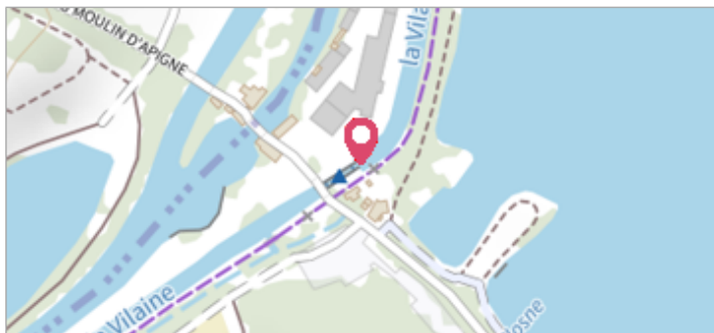
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**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 : **22.882 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB janvier 2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Le Falher Laurent

17/12/2018



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**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) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.360 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.882



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

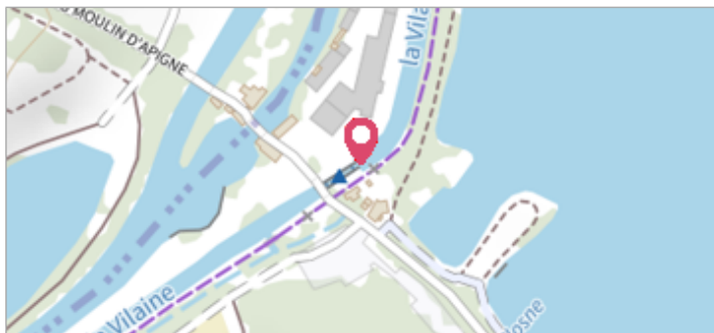
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont      **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**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 : **22.922 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB mars 2001

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Le Falher Laurent

20/12/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**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) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.922



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

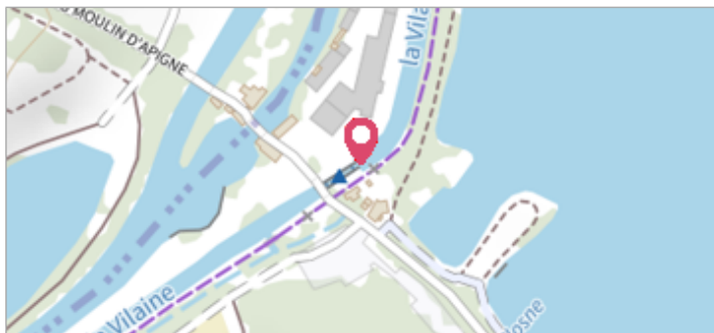
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont      **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**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 : **23.002 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 bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**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) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.480 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.002



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

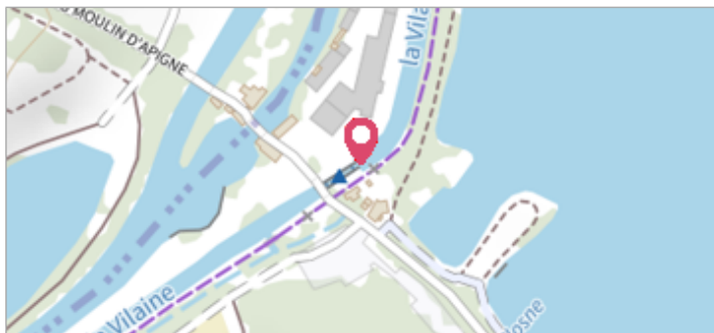
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont      **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**Code Hydro:** J---0060      **Rive de référence:** Gauche



## Janvier 1853

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

Altitude calculée de l'eau : **22.972 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB janvier 1853

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

08/04/2022

### MARQUE

**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 IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997**

**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) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.450 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.972



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

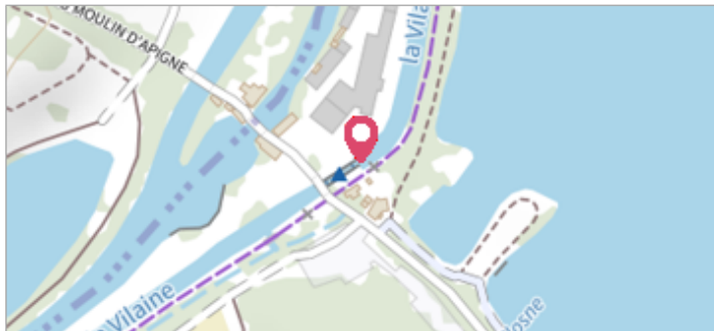
**13** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons

**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018

**Auteur :** Le Falher Laurent



Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101

**Code Hydro:** J---0060 **Rive de référence:** Gauche



**Janvier 1879**

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

Altitude calculée de l'eau : **22.932 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC VCB janvier 1879

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC VCB

08/04/2022



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

### MARQUE

**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 IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997**

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** IGN

**Référence nivelée :** Autre type de référence

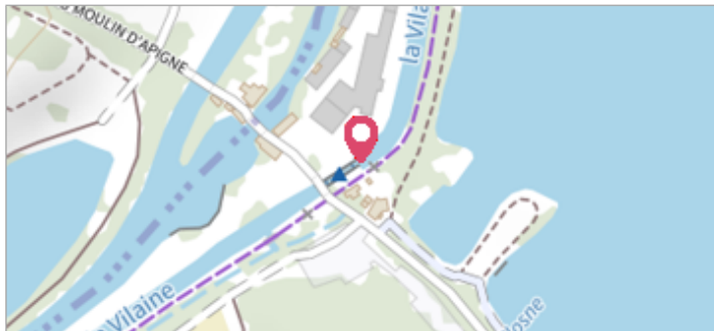
**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 21.522 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.410 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.932

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

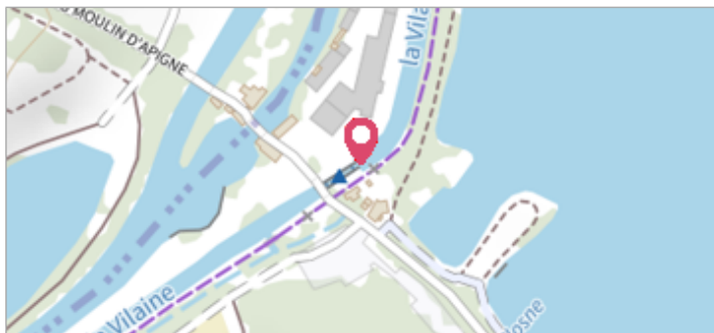
**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101**Code Hydro:** J---0060 **Rive de référence:** Gauche**Octobre 1882**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **22.942 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB oct 1882**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/04/2022



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

**MARQUE****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 IGN 1997 - 01/01/1997 - 01/07/1997****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) :** 21.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.942

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

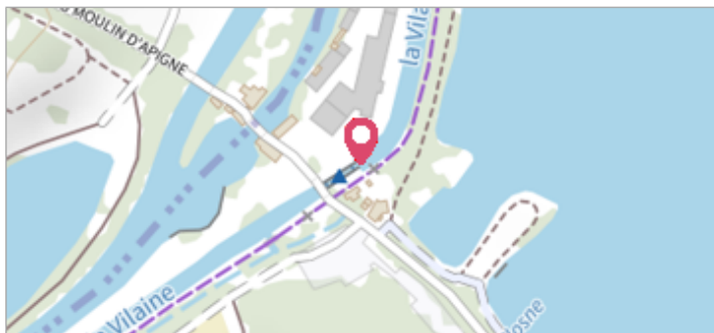
Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101**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 : **22.852 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB Apigné 1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/05/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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) :** 21.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.852

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Apigné amont **Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101**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 : **22.862 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes**GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB Apigné 1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

02/05/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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) :** 21.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 22.862

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes