

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35238\_069**Date de mise à jour :** 25/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.68268892 / Y: 48.12038640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351764.54 / Y: 6790330.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6826889 / Y: 48.1203864**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**13 mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.68 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35238\_069\_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

25/10/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES MAI 1981 - 13/05/1981****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DDE 35**DEVANT LE 50 BOULEVARD DE CHÉZY, RIVE GAUCHE DU CANAL D'ILLE ET RANCE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document de 1981, le nivellement 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 sur la rive gauche du canal d'Ille et Rance devant le 50 boulevard de Chézy,**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.68



Commune : **RENNES**

Rivière : **L' Ille**

## Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_069

Date de mise à jour : 25/10/2023

Auteur : SPC VCB



Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68268892 / Y: 48.12038640

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351764.54 / Y: 6790330.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6826889 / Y: 48.1203864

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche



**12 mars 2013**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.54 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

### GÉNÉRAL

Code :

IAV\_2013.03.12\_Rennes\_LC12

Auteur : SPC VCB

Date de mise à jour :

29/12/2025

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### ESCALIER EN BAS DESCENDANT À L'ILLE CANALISÉE

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Dessus de la 4ème marche en partant du bas

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.540 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.54



Escalier en bas descendant à l'Ille canalisée

Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

**Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_35238\_069      Date de mise à jour : 25/10/2023  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.68268892 / Y: 48.12038640  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351764.54 / Y: 6790330.48  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6826889 / Y: 48.1203864  
 Code Hydro: J71-0300      Rive de référence: Gauche

**21 janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **25.61 m**

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

**Commentaires** : carte de relevés des laisses d'inondation sur la ville de Rennes par Eaux & Vilaine (ex Institution d'Aménagement de la Vilaine)

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_069\_1995      Date de mise à jour : 30/12/2025  
 Auteur : SPC VCB



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      État du repère : Moyen  
 Pérennité : Moyenne      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**PROFIL EN TRAVERS DE L'ILLE LORS DE L'INONDATION DE JANVIER 1995**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Description référence du repère : Profil en travers de l'Ille lors de l'inondation de janvier 1995  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 25.610 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.61