

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance****3**

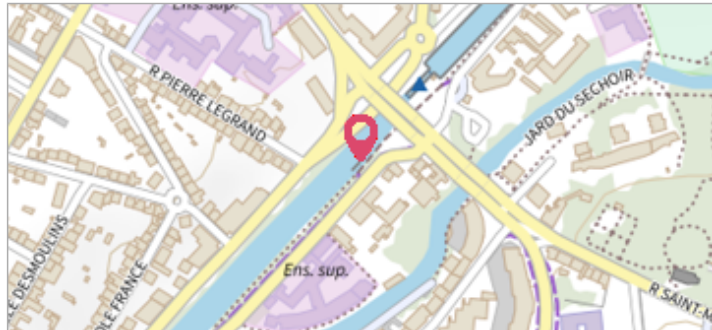
Repère(s) sur le site

**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 : 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 nivelllement** : Sur le document de 1981, le nivelllement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)**Référence nivélée** : 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****Devant le 50 boulevard de Chézy, rive gauche du canal d'Ille et Rance**Rivière : **L' Ille****3**

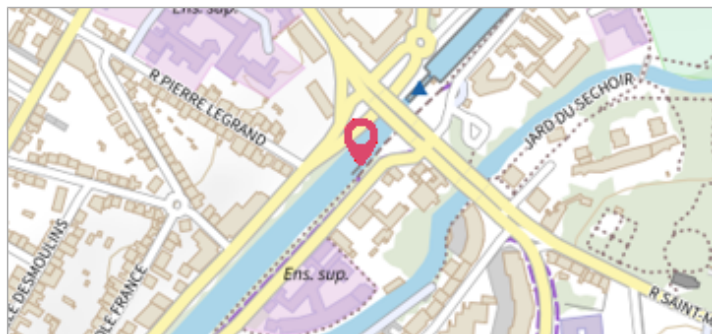
Repère(s) sur le site

**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

Date de mise à jour :

29/12/2025

Auteur : SPC VCB

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non

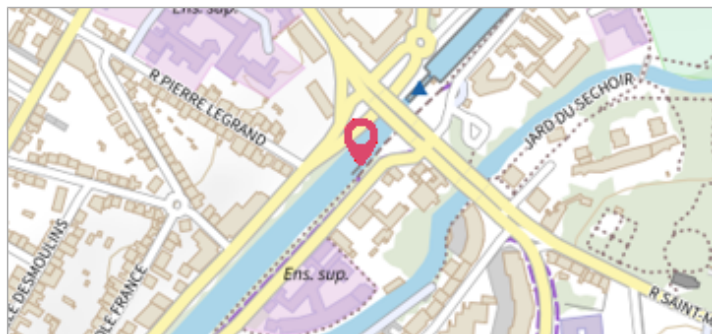


Escalier en bas descendant à l'Ille canalisée

**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 nivélée** : 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

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**21 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.61 m**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 :****Auteur :** SPC VCB

30/12/2025

**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 nivélée :** 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