

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 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 m