

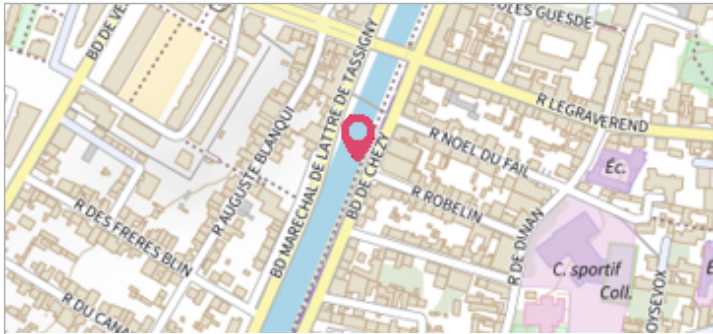
Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

Berge rive gauche de l'Ille, Boulevard Chézy au niveau de la rue Robelin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_093 Date de mise à jour : 30/11/2023
 Auteur : SPC VCB



Berge rive gauche de l'Ille, Boulevard Chézy au niveau de la rue Robelin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68623588 / Y: 48.11692280
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351478.24 / Y: 6789961.9
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6862359 / Y: 48.1169228
 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche

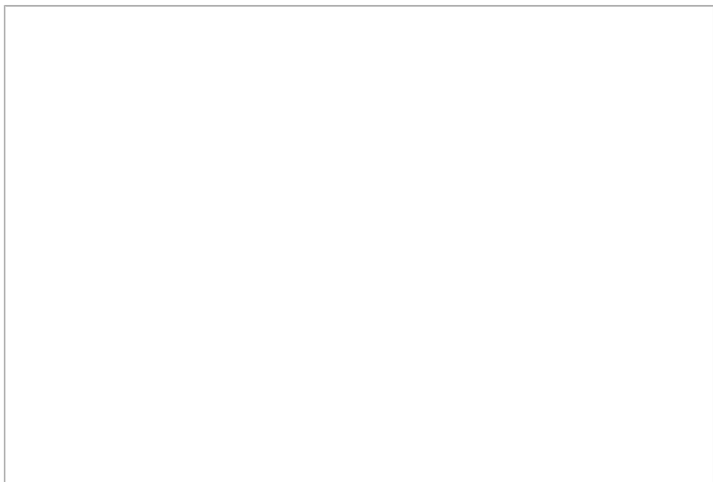
21 janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **25.15 m**

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_093_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) : 25.150 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.15 m