



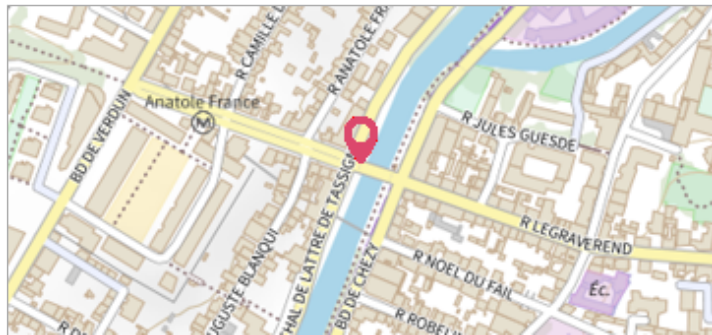
Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

## Pont Legraverend, rive droite

5 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 20**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Pont Legraverend, rive droite

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68599170 / Y: 48.11794200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351503.1 / Y: 6790073.88

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6859917 / Y: 48.117942

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Droite

**20 Janvier 1995**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.6 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

### GÉNÉRAL

**Code :** RC ILL REN 20\_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/08/2024



repère normalisé de la crue de Janvier 1995

### MARQUE

**Texte :** Inondation de Janvier 1995\_L'Ill**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995 - 01/10/2017

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.6 m