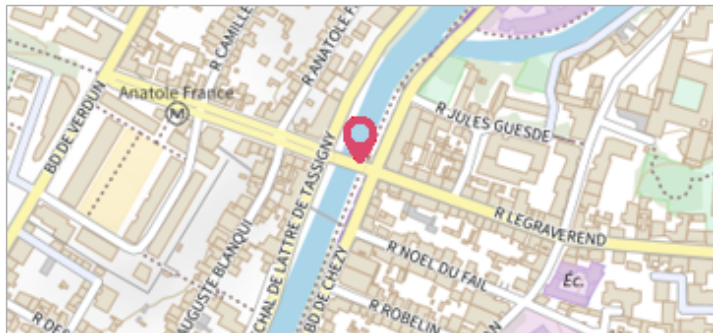


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Pont Legraverend, rive gauche****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 19**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Pont Legraverend, rive gauche

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.68567600 / Y: 48.11786500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351526.04 / Y: 6790063.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.685676 / Y: 48.117865**Code Hydro :** J71-0300**Rive de référence :** Gauche**29 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.54 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC ILL REN 19-1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Pont Legraverend, rive gauche

MARQUE**Texte :** Pont Legranverend, rive gauche**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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 DÉCEMBRE 1999 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.54 m