



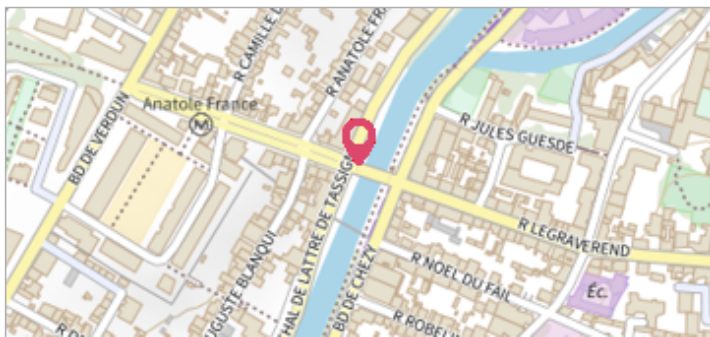
Commune : RENNES

Pont Legraverend, rive droite

Rivière : L' Ille

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 Legraverand, 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

14 Mai 1981

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.66 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Repère partiellement tagué.

GÉNÉRAL

Code : RC ILL REN 20_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/01/2022



Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981

MARQUE

Texte : Inondation de Mai 1981_L'Ille**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE MAI 1981 - 01/10/2017

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Mai 1981**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.66 m