



Commune : **RENNES**

Rivière : **L' Ille**

Pont Legraverend, rive droite

5 Repère(s) sur le site

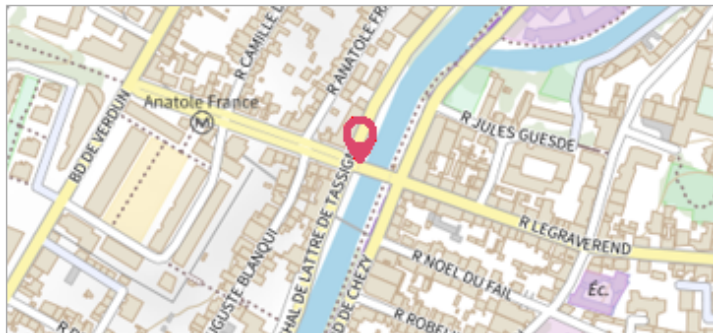
GÉNÉRAL

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



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 : 21/01/2022

Auteur : SPC VCB

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 nivelée : 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



Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981