



Commune : RENNES

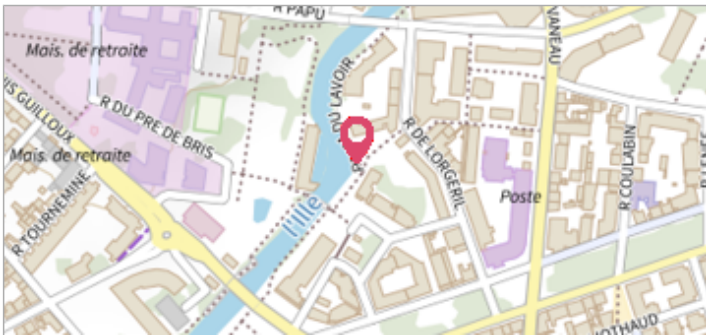
Rivière : L' Ille

muret brique au bout de l'allée Geoffroy de Pontblanc

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 28**Date de mise à jour :** 09/06/2021**Auteur :** SPC VCB

muret de brique

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69518230 / Y: 48.10973730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350766.22 / Y: 6789204.31

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6951823 / Y: 48.1097373

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**16 Novembre 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **24.9 m**

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

GÉNÉRAL

Code : RC ILL REN 28-2_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/07/2021



Repère normalisé de l'inondation du 16 novembre 1974

MARQUE

Texte : Inondation novembre 1974 L'Ille**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 L'INONDATION DU 16 NOVEMBRE 1974 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 16 novembre 1974**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.9 m