

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 nivelée : 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