

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine**

Quai de la Prévalaye escalier face à la rue des Trente

Commentaires : Les repères installés sur ce site ont été presque tous tagués masquant ainsi la crue de référence.

6

Repère(s) sur le site

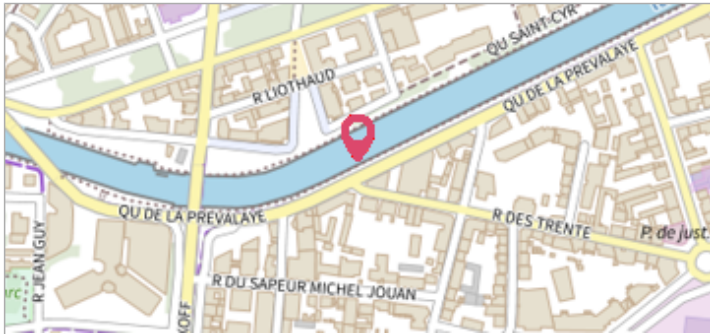
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : RC VIL REN 04

Date de mise à jour : 12/10/2021

Auteur : SPC VCB



Quai de la Prévalaye escalier face à la rue des Trente

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69106020 / Y: 48.10768200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 351058.9 / Y: 6788958.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6910602 / Y: 48.107682

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche



29 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : **24.71 m**

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

Commentaires : Repère tagué masquant la date de la crue

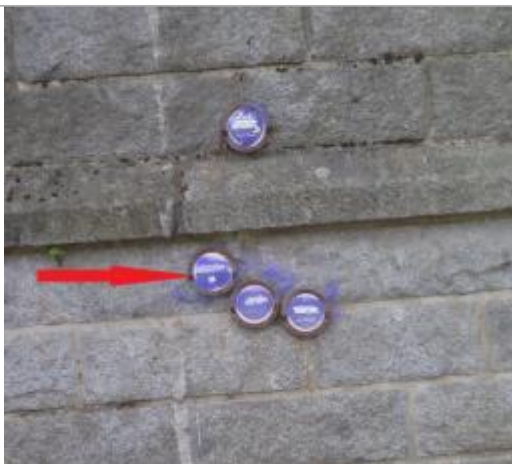
GÉNÉRAL

Code : RC VIL REN 04-3_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

12/10/2021



Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999

MARQUE

Texte : Inondation Décembre 1999 La Vilaine

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 L'INONDATION DU 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/10/2017

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.710 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.71 m