

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

## Muret de protection sous le pont Malakoff rive gauche

**6** Repère(s) sur le site

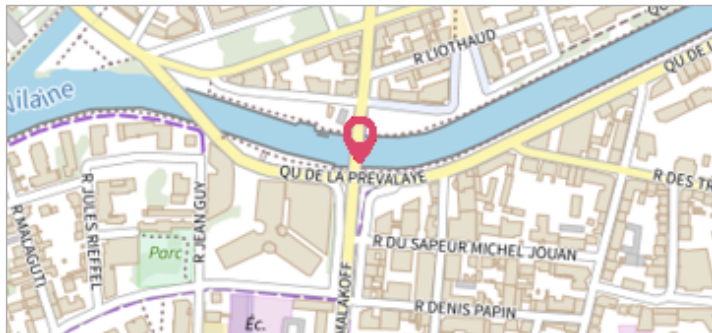
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC VIL REN 18

Date de mise à jour : 08/10/2021

Auteur : SPC VCB



Muret de protection sous le pont Malakoff rive gauche

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69307890 / Y: 48.10733090

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350906.6 / Y: 6788928.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6930789 / Y: 48.1073309

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche


**21 Janvier 1995**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.57 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

### GÉNÉRAL

Code : RC VIL REN 18-4\_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/10/2021



Repère normalisé de l'inondation du 21 janvier 1995

### MARQUE

Texte : Inondation Janvier 1995 La Vilaine

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 21 JANVIER 1995 - 01/10/2017**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation du 21 janvier 1995

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.57 m