

Commune: RENNES

# Pont Villebois Mareuil - pile centrale

Rivière : La Vilaine

6

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Vue générale à l'amont du clapet dit du pont Villebois Mareui

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.65252000 / Y: 48.10820710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353925.79 / Y: 6788846.72 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.65252 / Y: 48.1082071 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Non renseigné



### 13 mai 1981

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

Altitude calculée de l'eau : 25.24 m

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Relevé de laisse indiqué dans un document de la ville de Rennes.

### **GÉNÉRAL**

Code: SPC 35238 003 1981

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 12/08/2025

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS DE LAISSES MAI 1981 - 15/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

## PONT VILLEBOIS MAREUIL - PILE CENTRALE - 15/05/1981

Méthode: Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivellement VDR (ville de Rennes) est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est

de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm). **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Description référence du repère : Echelle limnimétrique du pont

Villebois-Mareuil

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 25.240 m Altitude calculée de l'eau (en m): 25.24 m