

Commune : RENNES

Rivière : La Vilaine

## Aval de l'ancien moulin de Joué (supprimé après la crue de 1966)

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB



# Moulin de Joué avant sa suppression suite à l'inondation de 1966 (source : Wiki Rennes)

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.64605855 / Y: 48.11248280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 354433.81 / Y: 6789292.76 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6460586 / Y: 48.1124828 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite



### 25 octobre 1966

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

Altitude calculée de l'eau : 27.48 m

Nature du repère : Document écrit

### **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC\_35238\_136\_1966

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 16/12/2024

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE

OCTOBRE 1966 - 27/10/1966

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

# AVAL DE L'ANCIEN MOULIN DE JOUÉ (SUPPRIMÉ APRÈS LA CRUE DE 1966) - 27/10/1966

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** DDE 35

**Commentaires sur le nivellement :** Sur les profils en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du

Système NGF-IGN69.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Aval de l'ancien moulin de Joué

(supprimé après la crue de 1966)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.480 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.48