

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

## Sur l'île de la Vilaine au moulin du Comte

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35238\_114      **Date de mise à jour :** 29/12/2023  
**Auteur :** SPC VCB



Berge de l'île au milieu de la Vilaine en aval du barrage du Comte

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70935281 / Y: 48.10733890  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 349697.56 / Y: 6789001.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.7093528 / Y: 48.1073389  
**Code Hydro:** J---0060      **Rive de référence:** Droite

**21 février 1977**      Altitude calculée de l'eau : **23.49 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35238\_114\_1977      **Date de mise à jour :** 17/07/2025  
**Auteur :** SPC VCB

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Moyen  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE :** EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### BERGE DE L'ÎLE DE LA VILAINE AU MOULIN DU COMTE

**Méthode :** Non renseigné  
**Commentaires sur le nivellement :** Sur le plan 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 :** niveau de l'inondation sur la berge de l'île de la Vilaine au moulin du Comte  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 23.490 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.49 m