

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

## Quai de la Prévalaye en amont du pont Malakoff rive gauche

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_35238\_035      Date de mise à jour : 19/10/2023  
 Auteur : SPC VCB



Quai de la Prévalaye en amont du pont Malakoff rive gauche

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.69250731 / Y: 48.10731330  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350948.95 / Y: 6788923.58  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6925073 / Y: 48.1073133  
 Code Hydro: J---0060      Rive de référence: Gauche

**17 Novembre 1974**      Altitude calculée de l'eau : **25.05 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_035\_1974      Date de mise à jour : 19/10/2023  
 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 : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**QUAI DE LA PRÉVALAYE EN AMONT DU PONT MALAKOFF RIVE GAUCHE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DDE 35  
**Commentaires sur le nivellement** : Sur le document de 1981, le nivellement 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** : niveau de l'inondation sur le quai de la Prévalaye en amont du pont Malakoff rive gauche  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 25.050 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.05 m