

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

Quai richemond en aval au milieu du pont

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_141**Date de mise à jour :** 17/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Quai richemond en amont au milieu du pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67114405 / Y: 48.10994530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352553.49 / Y: 6789121.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6711441 / Y: 48.1099453

Code Hydro: J---0060

Rive de référence:

**21 février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.1 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_141_1977**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

12/08/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : EDF - LABORATOIRE CHATOU -****28/01/1971****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

QUAI RICHEMOND EN AVAL AU MILIEU DU PONT

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** 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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation quai richemond en aval au milieu du pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.1 m