

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****En aval du pont Richemond à Rennes****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_012

Date de mise à jour : 02/05/2024

Auteur : SPC VCB



Pont Richemond vue de l'amont, du quai Dujardin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67095770 / Y: 48.10983880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352566.63 / Y: 6789108.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6709577 / Y: 48.1098388

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.33 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_012_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

02/05/2024



Vue aérienne de l'inondation du 26 octobre 1966

MARQUE**Texte** : profil en long des niveaux maxima - crue des 14.18 Novembre 1974 et d'Octobre 1966**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**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**NIVEAU DE L'INONDATION AU NIVEAU DU PONT RICHEMOND - 15/11/1966****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellement** : Sur les profils en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrie 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 au niveau du pont Richemond**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 26.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.33 m