

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

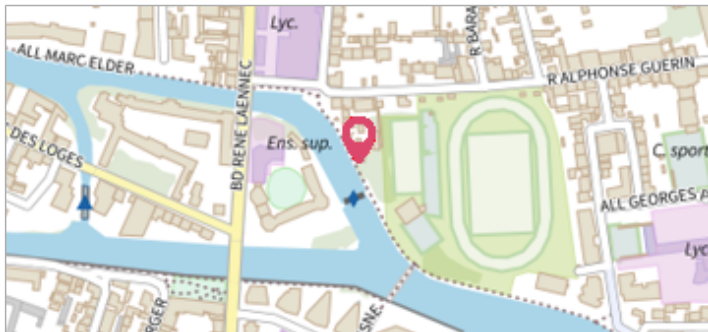
## Promenade des bonnets rouges au niveau de la vanne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_157

Date de mise à jour : 17/05/2024

Auteur : SPC VCB



Promenade des bonnets rouges au niveau de la vanne

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.66427789 / Y: 48.10823500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353052.39 / Y: 6788901.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6642779 / Y: 48.108235

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 : **26.52 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_157\_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/05/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**PROMENADE DES BONNETS ROUGES AU NIVEAU DE LA VANNE****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement** : 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 sur la promenade des bonnets rouges**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 26.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.52 m