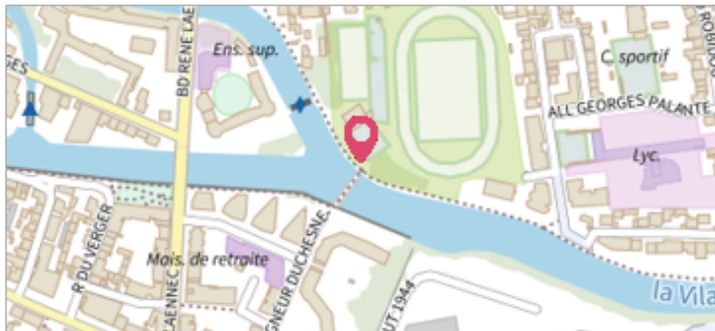


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Promenade des bonnets rouges au niveau de la passerelle****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_156**Date de mise à jour :** 17/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Promenade des bonnets rouges au niveau de la passerelle (photo blog "EntreVoir")

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.66357470 / Y: 48.10744580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353099.46 / Y: 6788810.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6635747 / Y: 48.1074458**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 : **27.01 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_156_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 PASSERELLE****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 promenade des bonnets rouges au niveau de la passerelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.01 m