

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

Quai Aristide Briand, au niveau de la passerelle

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_159**Date de mise à jour :** 17/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Quai Aristide Briand, au niveau de la passerelle

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67642475 / Y: 48.11018720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352162.75 / Y: 6789171.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6764248 / Y: 48.1101872**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**26 Octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.02 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_159_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**QUAI ARISTIDE BRIAND, AU NIVEAU DE LA PASSERELLE****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 la Vilaine, quai Aristide Briand, au droit de la passerelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.02