

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Allée André Menard****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC_35238_150**Date de mise à jour :** 17/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Allée André Menard, rive droite de la Vilaine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.65266308 / Y: 48.10868110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353918.26 / Y: 6788899.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6526631 / Y: 48.1086811**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 : **27.2 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_150_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**NIVEAU DE L'INONDATION ALLÉE ANDRÉ MENARD EN RIVE DROITE EN AMONT DU PONT VILLEBOIS-MAREUIL****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le plan 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 Allée André Menard**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.2