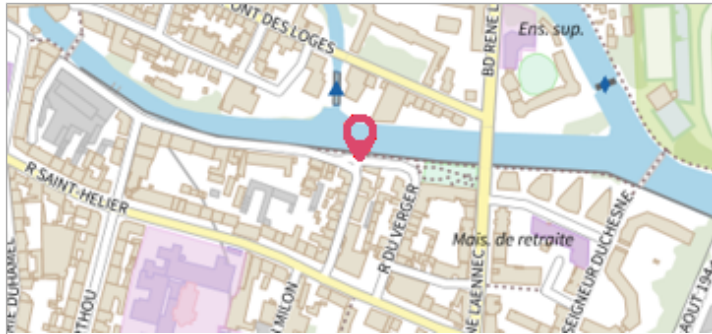


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Devant le 22 rue du Verger****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côti ers Bretons**Code :** SPC_35238_050**Date de mise à jour :** 18/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Chaussée devant le 22 rue du Verger

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.66746206 / Y: 48.10728690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352809.59 / Y: 6788810.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6674621 / Y: 48.1072869**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 : **26.9 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_050_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/12/2024

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**TROTTOIR DEVANT LE 22 RUE DU VERGER****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 devant le 22 rue du Verger**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.9 m