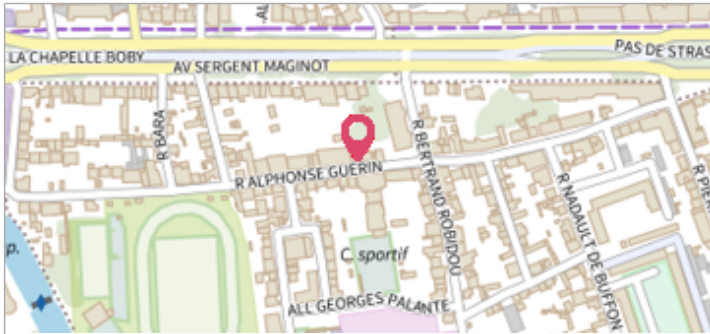


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Chaussée devant le 38 rue Alphonse Guérin****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtières Bretons**Code :** SPC\_35238\_057**Date de mise à jour :** 20/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Chaussée devant le 38 rue Alphonse Guérin

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.66031837 / Y: 48.10913350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 353352.46 / Y: 6788983.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6603184 / Y: 48.1091335**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 : **26.76 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35238\_057\_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**CHAUSSÉE DEVANT LE 38 RUE ALPHONSE GUÉRIN****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 sur la chaussée devant le 38 rue Alphonse Guérin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.76 m