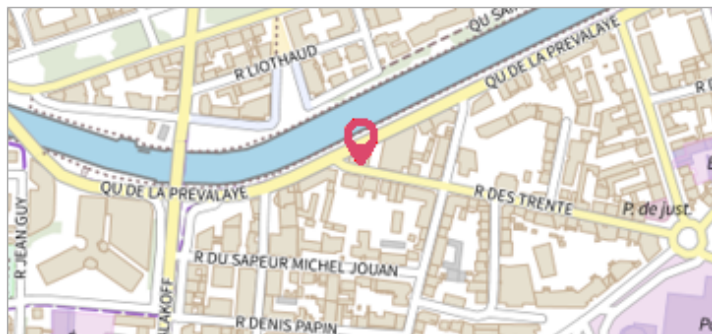


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Devant le passage entre les 2 immeubles au 27 rue des Trente****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_037**Date de mise à jour :** 19/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Devant le passage entre les 2 immeubles au 27 rue des Trente

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.69079293 / Y: 48.10744810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351077.22 / Y: 6788930.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6907929 / Y: 48.1074481**Code Hydro:** J--0060**Rive de référence:** Gauche**17 novembre 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.99 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Un document de relevés de laisses de crue de la DDE 35 sur la ville de Rennes indique une cote de la crue du 17 novembre 1974 à 24.70m orthométrique soit 25.00m IGN69, 1cm au-dessus de l'autre document.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_037_1974**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 :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**DEVANT LE PASSAGE ENTRE LES 2 IMMEUBLES AU 27 RUE DES TRENTÉ****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le niveling :** Sur le document de 1981, le niveling est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation devant le passage entre les 2 immeubles au 27 rue des Trente**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.99 m