

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

nouvelle rue Jules Andrade

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_063 Date de mise à jour : 17/05/2024
 Auteur : SPC VCB



Nouvelle rue Jules Andrade (jardins lors de l'inondation de 1974)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.64894932 / Y: 48.10941260
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 354198.97 / Y: 6788964.81
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6489493 / Y: 48.1094126
 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche

17 novembre 1974 Altitude calculée de l'eau : **26.98 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_063_1974 Date de mise à jour : 24/10/2023
 Auteur : SPC VCB



Photographie aérienne de l'inondation de novembre 1974

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

TERRAIN DANS LES JARDINS AUJOURD'HUI (2023) RUE JULES ANDRADE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : DDE 35
 Commentaires sur le nivellement : Sur le document de 1981, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : niveau de l'inondation dans les jardins aujourd'hui (2023) rue Jules Andrade
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 26.980 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.98