

Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

# Rue de Plaisance, dans le nouveau quartier

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.67860551 / Y: 48.12604570
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352105.1 / Y: 6790940.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.6786055 / Y: 48.1260457
Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Droite





## 13 Mai 1981

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 27.9 m

Nature du repère : Document écrit

### **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC\_35238\_077\_1981

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 25/11/2023

# MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : NonÉtat du repère : MoyenPérennité : MoyenneRepère calculé : Non

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE** 

CRUES MAI 1981 - 13/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: DDE 35

## RUE DE PLAISANCE, DANS LE NOUVEAU QUARTIER

**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 :** Limite de l'inondation rue de

Plaisance, dans le nouveau quartier

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.900 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.9



Commune : **RENNES** 

Rivière : L' Ille

# Rue de Plaisance, dans le nouveau quartier

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.67860551 / Y: 48.12604570 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352105.1 / Y: 6790940.3 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6786055 / Y: 48.1260457 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Droite



## 29 Décembre 1999

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 27.44 m

Nature du repère : **Document écrit** 

**GÉNÉRAL** 

**Code:** SPC\_35238\_077\_1999

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 09/08/2024

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES

1999 ET 2000 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

## RUE PLAISANCE, DANS LE NOUVEAU QUARTIER

**Méthode:** Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de  $30 \, \text{cm}$  sur Rennes ( $27,14 \, \text{ortho} + 0,30 = 27,44 \, \text{m}$  IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation rue

Plaisance, dans le nouveau quartier

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.440 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.44