

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Rue de Plaisance, dans le nouveau quartier****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_077**Date de mise à jour :** 25/11/2023**Auteur :** SPC VCB

Rue de Plaisance, dans le nouveau quartier

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 :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère 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(s) :** 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****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_077

Date de mise à jour : 25/11/2023

Auteur : SPC VCB



Rue de Plaisance, dans le nouveau quartier

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 30cm 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