

Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

# Angle de la maison au n°6 avenue Gros Malhon

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





# **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.68176613 / Y: 48.12214910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351844.69 / Y: 6790521.96 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6817661 / Y: 48.1221491 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 : 27.48 m

Nature du repère : **Document écrit** 

### **GÉNÉRAL**

**Code:** SPC\_35238\_274\_1981

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 27/12/2024

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES** 

MAI 1981 - 15/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

# TROTTOIR À L'ANGLE DE LA MAISON AU N°6 AVENUE GROS MALHON

**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 (26,57 ortho + 0,30 = 26,87m IGN69).

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** trottoir à l'angle de la maison au

n°6 avenue Gros Malhon

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

Altitude de la référence (en m): 26.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.610 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.48 m