

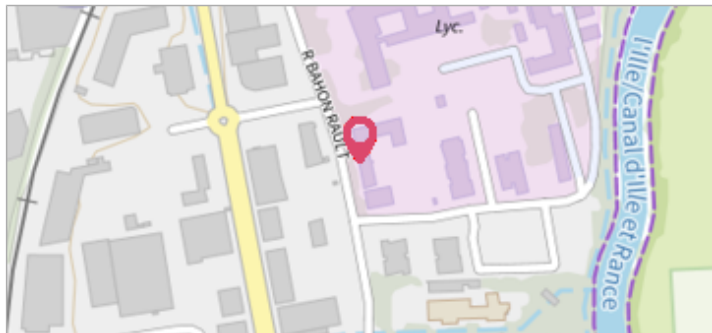
Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Bâtiment au 28 rue Bahuon Rault****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_247

Date de mise à jour : 16/12/2024

Auteur : SPC VCB



Bâtiment au 28 rue Bahuon Rault

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68356183 / Y: 48.13310110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351783.46 / Y: 6791744.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6835618 / Y: 48.1331011

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 : **28.14 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_247_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

16/12/2024

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

BÂTIMENT AU 28 RUE BAHUON RAULT

Méthode : Non renseigné

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 :** Devant le bâtiment au 28 rue Bahuon Rault**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.14 m