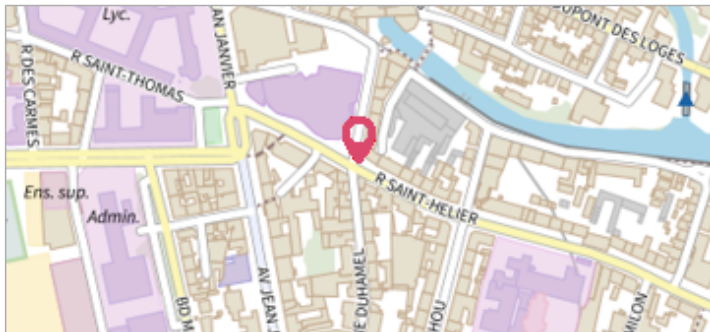


Commune : **RENNES****chaussée devant le 23 rue Saint-Hélier**Rivière : **La Vilaine****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_049

Date de mise à jour : 20/10/2023

Auteur : SPC VCB



Devant le 23 rue Saint-Hélier

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67191926 / Y: 48.10735900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352478.9 / Y: 6788837.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6719193 / Y: 48.107359

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.68 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_049_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

18/12/2024

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**A L'INTERSECTION DES RUES SAINT-HÉLIER ET DUHAMEL****Méthode** : Non renseigné**Commentaires sur le nivellément** : Sur les plans en pièces jointes, les altitudes sont en orthométrique du Système NGF-Lallemand. Il faut ajouter sur Rennes 0.30m pour obtenir les altitudes (normales) du Système NGF-IGN69.

Il y a un écart de 1cm entre les deux documents 26.67m ou 26.68m.

Référence nivélée : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation à l'intersection des rues Saint-Hélier et Duhamel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 26.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 26.68 m