

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Berge de la Vilaine au niveau du vannage du Comte****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_279

Date de mise à jour : 11/08/2025

Auteur : SPC VCB



Berge de la Vilaine au niveau du vannage du Comte

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70847746 / Y: 48.10685920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349759.42 / Y: 6788943.92

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7084775 / Y: 48.1068592

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**21 février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.73 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_279_1977

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

11/08/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES FÉVRIER 1977 - 21/02/1977

Type de repérage : Observations en cours d'événement

LAISSE DE CRUE DE L'INONDATION DE FÉVRIER 1977

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le relevé des laisses de crues, le niveau de l'inondation est en NGF-orthométrique (23.43m). Il faut ajouter 30cm pour passer en IGN 69 soit 23.73m.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Laisse de crue de l'inondation de février 1977**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.73