



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**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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 nivelllement :** 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 nivélée :** 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 m