

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

Lit principal de la Vilaine coté vannage

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_35238_164 **Date de mise à jour :** 21/05/2024
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.70747169 / Y: 48.10702260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349835.22 / Y: 6788957.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7074717 / Y: 48.1070226
Code Hydro: J---0060 **Rive de référence:**

21 février 1977 Altitude calculée de l'eau : **23.87 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_164_1977 **Date de mise à jour :** 17/07/2025
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : EDF - LABORATOIRE CHATOU - 28/01/1971

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

LIT PRINCIPAL DE LA VILAINE COTÉ VANNAGE

Méthode : Non renseigné
Commentaires sur le nivellement : Sur le plan en pièce jointe, 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.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : niveau de l'inondation dans le lit principal de la Vilaine coté vannage
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 23.870 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.87

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Lit principal de la Vilaine coté vannage****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_164**Date de mise à jour :** 21/05/2024**Auteur :** SPC VCB

La Vilaine en amont du Comte

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.70747169 / Y: 48.10702260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349835.22 / Y: 6788957.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7074717 / Y: 48.1070226**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:****17 novembre 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.49 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_164_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

21/05/2024

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**LIT PRINCIPAL DE LA VILAINE COTÉ VANNAGE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le plan en pièce jointe, 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.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation dans le lit principal de la Vilaine coté vannage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.490 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.49