



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_058

Date de mise à jour : 20/10/2023

Auteur : SPC VCB



Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65280556 / Y: 48.10818960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 353904.46 / Y: 6788846.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6528056 / Y: 48.1081896

Code Hydro : J---0060

Rive de référence : Droite



17 novembre 1974

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **26.81 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_058_1974

Date de mise à jour : 20/10/2023

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 : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CHEMIN EN AVAL RIVE DROITE DU PONT VILLEBOIS-MAREUIL

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

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 : niveau de l'inondation sur le chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.81



Photographie aérienne de l'inondation de novembre 1974

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_058

Date de mise à jour : 20/10/2023

Auteur : SPC VCB



Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65280556 / Y: 48.10818960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353904.46 / Y: 6788846.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6528056 / Y: 48.1081896

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite

**21 février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.69 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_058_1977

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

19/11/2025

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

CHEMIN EN AVAL RIVE DROITE DU PONT VILLEBOIS-MAREUIL

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 sur le chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.69