



Commune : RENNES

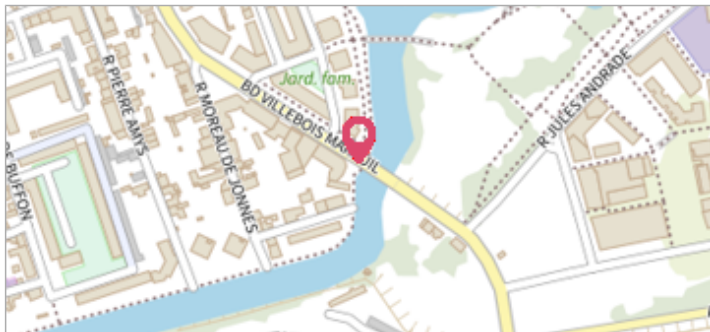
Rivière : La Vilaine

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 :****Auteur :** SPC VCB

20/10/2023



Photographie aérienne de l'inondation de novembre 1974

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Non**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** 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 niveling :** Sur le document de 1981, le niveling est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)**Référence nivélée :** 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



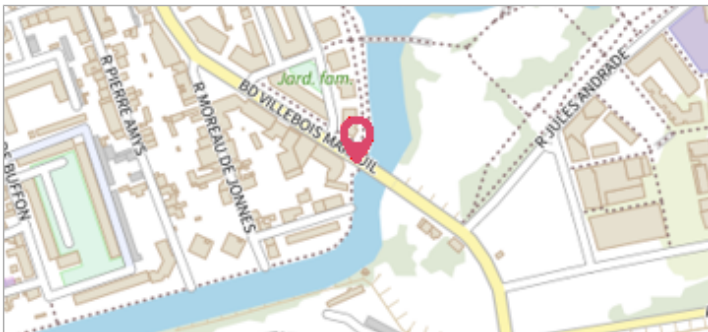
Commune : RENNES

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 nivelllement :** 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 nivélée :** 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