

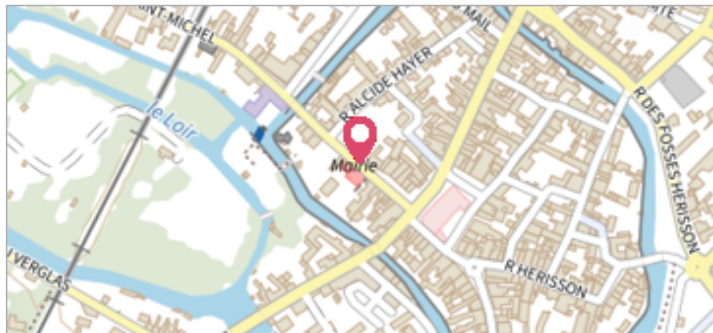
Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai richemond en aval au milieu du pont****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_141

Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur : SPC VCB



Quai richemond en amont au milieu du pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67114405 / Y: 48.10994530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352553.49 / Y: 6789121.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6711441 / Y: 48.1099453

Code Hydro: J---0060

Rive de référence:

**15 mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.73 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_141_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES
MAI 1981 - 15/05/1981**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

QUAI RICHEMOND EN AVAL AU MILIEU DU PONT - 15/05/1981

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivellement VDR (ville de Rennes) 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 sous le pont Quai richemond en aval**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.73

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai richemond en aval au milieu du pont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_141

Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur : SPC VCB



Quai richemond en amont au milieu du pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67114405 / Y: 48.10994530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352553.49 / Y: 6789121.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6711441 / Y: 48.1099453

Code Hydro: J---0060

Rive de référence:

**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.33 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_141_1966

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE OCTOBRE 1966 - 27/10/1966

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

QUAI RICHEMOND EN AVAL DEVANT LA STATION DE RELÈVEMENT

Méthode : Non renseigné

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 Quai richemond en aval devant la station de relèvement**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.33

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Quai richemond en aval au milieu du pont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_141**Date de mise à jour :** 17/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Quai richemond en aval au milieu du pont

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67114405 / Y: 48.10994530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352553.49 / Y: 6789121.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6711441 / Y: 48.1099453**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:****21 février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.1 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_141_1977**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

12/08/2025

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**QUAI RICHEMOND EN AVAL AU MILIEU DU PONT****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le plan en pièce jointe, les altitudes sont en orthométrie 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 quai richemond en aval au milieu du pont**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.1