



Commune : RENNES

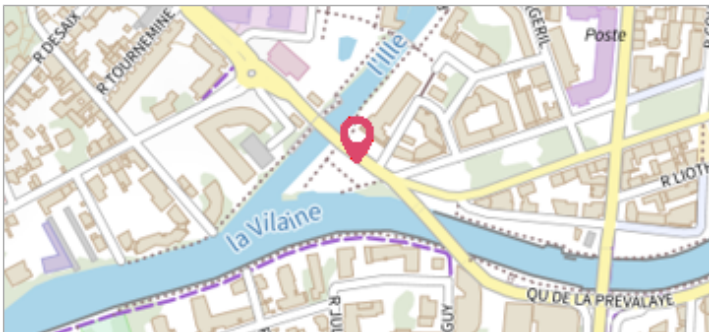
Jardin de la confluence Ille - Vilaine

Rivière : La Vilaine

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_113**Date de mise à jour :** 22/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Jardin de la confluence Ille - Vilaine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69626148 / Y: 48.10836870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350677 / Y: 6789057.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6962615 / Y: 48.1083687

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite**13 Mai 1981**

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

Altitude calculée de l'eau : **24.42 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_113_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

22/05/2024

MARQUE

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

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

JARDIN DE LA CONFLUENCE ILLE - VILAINNE - 15/05/1981

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivelllement 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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de l'inondation au Jardin de la confluence Ille - Vilaine**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.42



Commune : RENNES

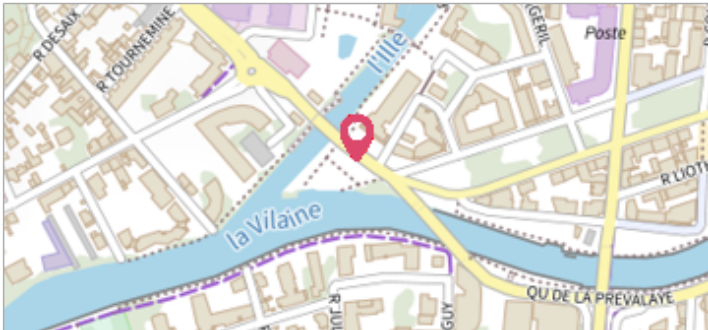
Jardin de la confluence Ille - Vilaine

Rivière : La Vilaine

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_113**Date de mise à jour :** 22/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Jardin de la confluence Ille - Vilaine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69626148 / Y: 48.10836870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350677 / Y: 6789057.26

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6962615 / Y: 48.1083687

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 : **24.8 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_113_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

22/05/2024

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

JARDIN DE LA CONFLUENCE ILLE - VILAIN

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 dans le jardin de la confluence Ille - Vilaine**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.8