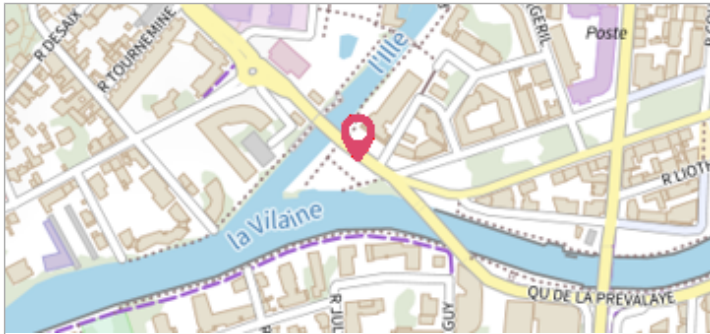


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Jardin de la confluence Ille - Vilaine****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_113**Date de mise à jour :** 22/05/2024**Auteur :** SPC VCB

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**Altitude calculée de l'eau : **24.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 - VILAINE****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 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 m