



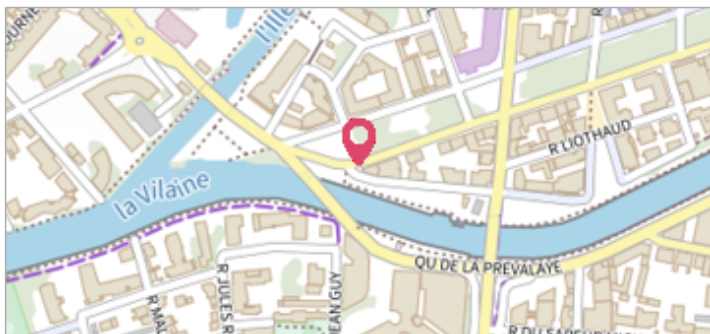
Commune : RENNES

Rivière : La Vilaine

Extrémité du quai Saint-Cyr an amont du pont Schuman rive droite

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_034**Date de mise à jour :** 19/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Extrémité du quai Saint-Cyr an amont du pont Schuman rive droite

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69481151 / Y: 48.10807830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 350782.81 / Y: 6789018.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6948115 / Y: 48.1080783**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 : **24.87 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_034_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

19/10/2023

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

EXTRÉMITÉ DU QUAI SAINT-CYR AN AMONT DU PONT SCHUMAN RIVE DROITE

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 :** limite de l'inondation à l'extrémité du quai Saint-Cyr an amont du pont Schuman rive droite**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.87 m