

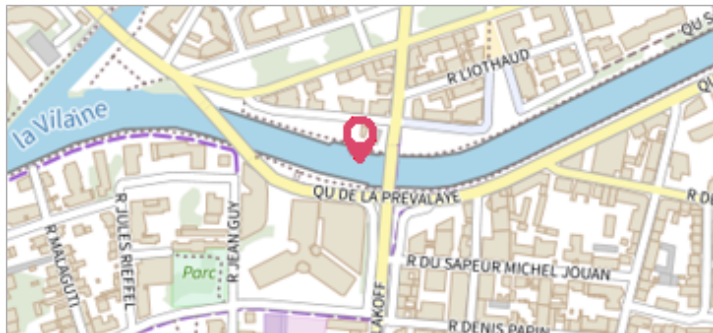
Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Amont du pont Malakoff au niveau de l'embarcadère****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_165

Date de mise à jour : 22/05/2024

Auteur : SPC VCB



Amont du pont Malakoff au niveau de l'embarcadère

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69350667 / Y: 48.10749810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350875.92 / Y: 6788948.49

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6935067 / Y: 48.1074981

Code Hydro: J---0060

Rive de référence:

17 novembre 1974Nature 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_165_1974

Date de mise à jour : 22/05/2024

Auteur : SPC VCB

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

AMONT DU PONT MALAKOFF AU NIVEAU DE L'EMBARCADÈRE

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : 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 nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation en amont du pont Malakoff au niveau de l'embarcadère

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