

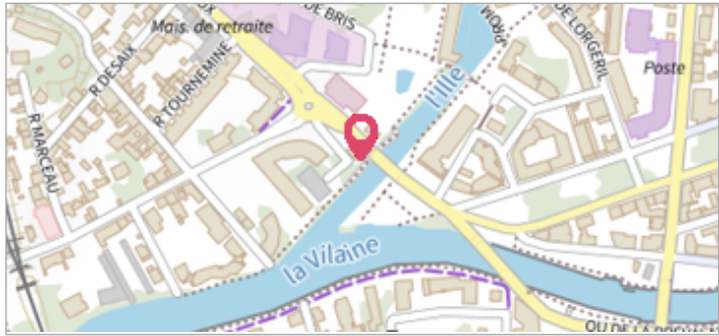
Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

Berge de l'Ille juste avant la confluence avec la Vilaine

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_190 Date de mise à jour : 08/08/2024
 Auteur : SPC VCB



Berge de l'Ille juste avant la confluence avec la Vilaine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.69693788 / Y: 48.10866730
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 350628.72 / Y: 6789093.37
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6969379 / Y: 48.1086673
 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Droite

29 Décembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **24.72 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_190_1999 Date de mise à jour : 08/08/2024
 Auteur : SPC VCB

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES 1999 ET 2000 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

BERGE DE L'ILLE JUSTE AVANT LA CONFLUENCE AVEC LA VILAINE

Méthode : Non renseigné
 Commentaires sur le nivellement : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrie. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (24,42 ortho + 0,30 = 24,72m IGN69).
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : niveau de l'inondation sur la berge de l'Ille juste avant la confluence avec la Vilaine
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 24.720 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.72