

Commune : **RENNES** | Rivière : **La Vilaine**

Boulevard Villebois-Mareuil rive gauche coté du pont

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35238_059 Date de mise à jour : 20/10/2023
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65222926 / Y: 48.10803910
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353946.29 / Y: 6788826.81
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6522293 / Y: 48.1080391
 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche

17 novembre 1974 Altitude calculée de l'eau : **26.97 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_059_1974 Date de mise à jour : 20/10/2023
 Auteur : SPC VCB



Photographie aérienne de l'inondation de novembre 1974

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

BOULEVARD VILLEBOIS-MAREUIL RIVE GAUCHE COTÉ DU PONT

Méthode : Non renseigné
 Organisme : DDE 35
Commentaires sur le nivellement : Sur le document de 1981, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : niveau de l'inondation sur la chaussée sur le boulevard Villebois-Mareuil rive gauche coté du pont
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 26.970 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.97