

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil****2**

Repère(s) sur le site

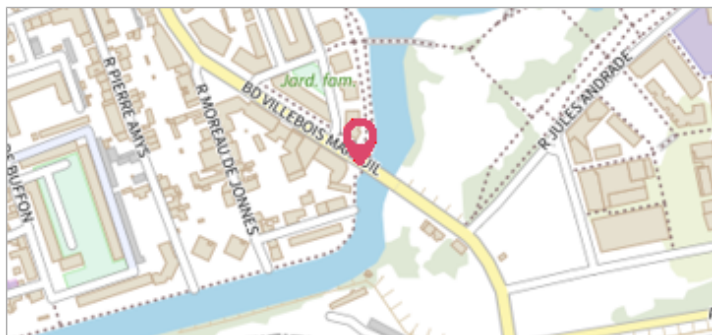
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC_35238_058

Date de mise à jour : 20/10/2023

Auteur : SPC VCB



Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65280556 / Y: 48.10818960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353904.46 / Y: 6788846.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6528056 / Y: 48.1081896

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 : **26.81 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_058_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/10/2023



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

CHEMIN EN AVAL RIVE DROITE DU PONT VILLEBOIS-MAREUIL

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 le chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.81 m