

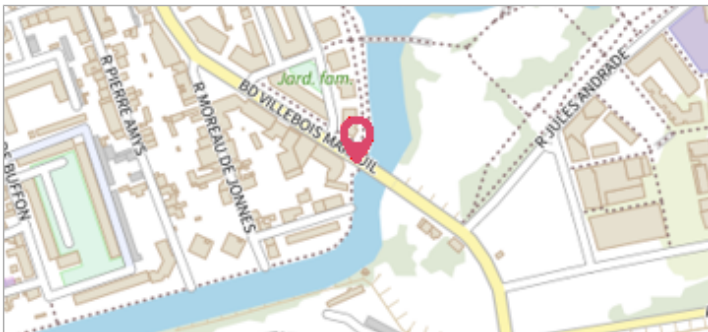
Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine**

## Chemin en aval rive droite du pont Villebois-Mareuil

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers 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**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

### CHEMIN EN AVAL RIVE DROITE DU PONT VILLEBOIS-MAREUIL

**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 :** 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