



Commune : RENNES

Rivière : La Vilaine

Plaine de Baud, au pied de la passerelle Alice Milliat

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_169**Date de mise à jour :** 08/08/2024**Auteur :** SPC VCB

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65152415 / Y: 48.10924360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 354006.56 / Y: 6788957.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6515242 / Y: 48.1092436**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.65 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_169_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/08/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES 1999 ET 2000 -****Type de repérage :** Observations en cours d'événement

AU PIED DE LA PASSERELLE ALICE MILLIAT

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivelllement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (25,35 ortho + 0,30 = 25,65m IGN69)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation au pied de la passerelle Alice Milliat**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.65 m