

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

Plaine de Baud, au pied de la passerelle Alice Milliat

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**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**AU PIED DE LA PASSERELLE ALICE MILLIAT****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 (25,35 ortho + 0,30 = 25,65m IGN69)**Référence nivelée** : 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