

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Amont du pont du chemin de Baud - rive droite****Commentaires** : Le profil en long des crues de 1966 et 1974 est disponible en pièce jointe du site en rive gauche de ce même pont "chemin de Baud"**5**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons**Code** : SPC_35238_005**Date de mise à jour** : 16/09/2021**Auteur** : SPC VCB

Vue générale du passage piéton à l'amont du pont

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -1.64320490 / Y: 48.11221330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 354644.05 / Y: 6789250.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6432049 / Y: 48.1122133**Code Hydro**: J---0060**Rive de référence**: Droite**21 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.91 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : SPC_35238_005_1995**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC VCB

31/05/2022

MARQUE**Texte** : Inondation janvier 1995 - La Vilaine**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE 1995 - 01/10/2017****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : GEOMEXPERT**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : repère normalisé**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 25.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.91 m

vue des repères du passage piéton