

Commune: RENNES

Rivière : L' Ille

Ancienne passerelle sur l'Ille

Commentaires : La passerelle flottante présente lors des crues de 1999 et 2000 a été remplacée par une autre passerelle quelques dizaines de mètres plus en amont construite plus haute en 2018.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC 35238 214 Date de mise à jour: 13/08/2024

Auteur: SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67100415 / Y: 48.12620440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352670.71 / Y: 6790924.45 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6710042 / Y: 48.1262044 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche



Site de l'ancienne passerelle, rive gauche en aval - photo Alexandre Bouchor



29 Décembre 1999

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **26.37 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires: Le relevé de l'inondation du 29 décembre 1999 a été réalisé près de l'ancienne passerelle sur la rivière Ille. Cette passerelle a été démontée en 2018.

GÉNÉRAL

Code: SPC_35238_214_1999

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 12/08/2024

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

BERGE RIVE GAUCHE AU NIVEAU DE L'ANCIENNE PASSERELLE

Méthode: Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de $30 \, \text{cm}$ sur Rennes ($26,07 \, \text{ortho} + 0,30 = 26,37 \, \text{m}$ IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation sur la

berge rive gauche au niveau de l'ancienne passerelle **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.370 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.37 m