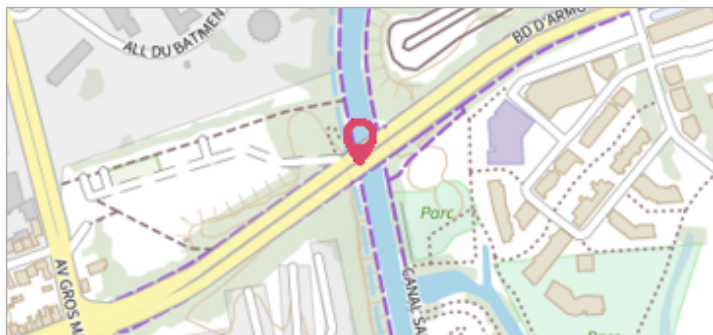


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Pont du boulevard d'armorique, rive droite****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 04**Date de mise à jour :** 21/01/2022**Auteur :** SPC VCB

Pont du boulevard d'armorique, rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67983540 / Y: 48.12919500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352034.48 / Y: 6791295.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6798354 / Y: 48.129195**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**14 mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.88 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Le repère est recouvert de peinture bleu.

Le document de relevés de crues (en pièce jointe) de la DDE 35 de 1981, indique un niveau de 27,47m orthométrique soit 27,77m IGN69 inférieur au repère normalisé.

GÉNÉRAL**Code :** RC ILL REN 04_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

26/11/2023

MARQUE**Texte :** Inondation de Mai 1981 - L'Ille**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE MAI 1981 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellement :** Le document de relevés de crues (en pièce jointe) de la DDE 35 de 1981, indique un niveau de 27,47m orthométrique soit 27,77m IGN69 inférieur au repère normalisé.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de Mai 1981**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.88 m

Pont du boulevard d'armorique, rive droite