



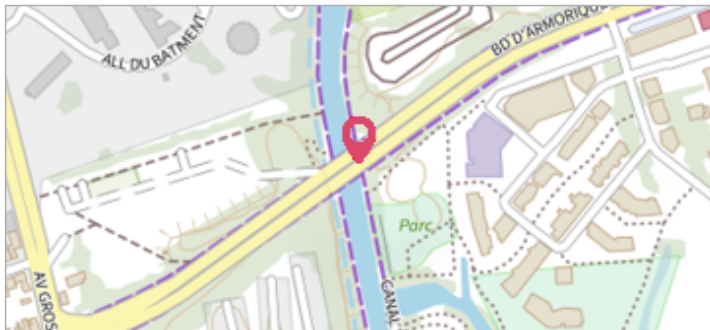
Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

## Pont boulevard d'Armorique rive gauche

4 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 03**Date de mise à jour :** 09/12/2021**Auteur :** SPC VCB

Pont d'Armorique rive gauche

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67957570 / Y: 48.12931850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352054.58 / Y: 6791307.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6795757 / Y: 48.1293185**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**14 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.98 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Le document de relevés de laisses 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 03\_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

26/11/2023



Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981

### MARQUE

**Texte :** Inondation Mai 1981 L'Ille**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**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 L'INONDATION DU 14 MAI 1981 - 01/10/2017

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Commentaires sur le nivellément :** Le document de relevés de laisses 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 nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 14 mai 1981**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.98 m