

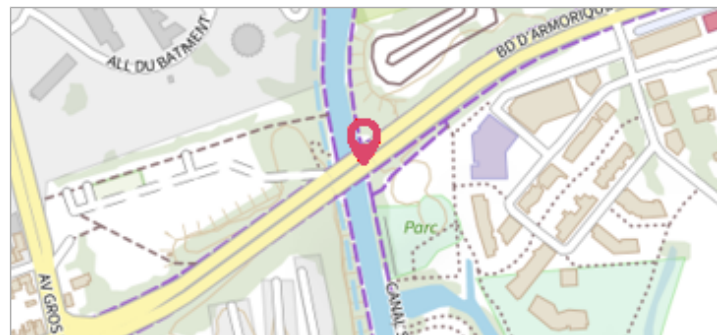
Commune : **RENNES** | Rivière : **L' Ille**

**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



**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

**13 novembre 2000**      Altitude calculée de l'eau : **27.67 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC ILL REN 03\_2000      **Date de mise à jour :** 24/08/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Texte :** Inondation Novembre 2000 L'Ille  
**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 L'INONDATION DU 13 NOVEMBRE 2000 - 01/10/2017**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 27.670 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.67 m