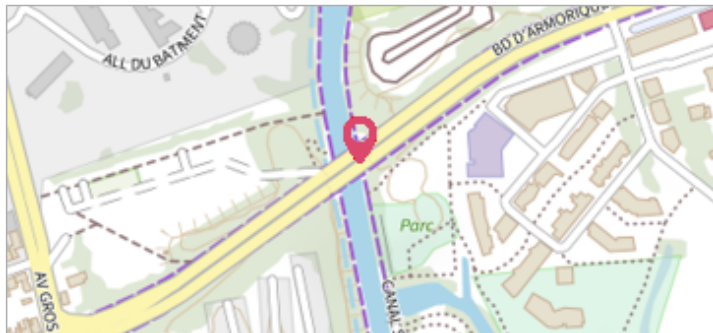


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Pont boulevard d'Armorique rive gauche****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 03**Date de mise à jour :** 09/12/2021**Auteur :** SPC VCB

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**29 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.45 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC ILL REN 03_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

24/08/2022



Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999

MARQUE**Texte :** Inondation décembre 1999 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 29 DÉCEMBRE 1999 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation du 29 décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.45 m