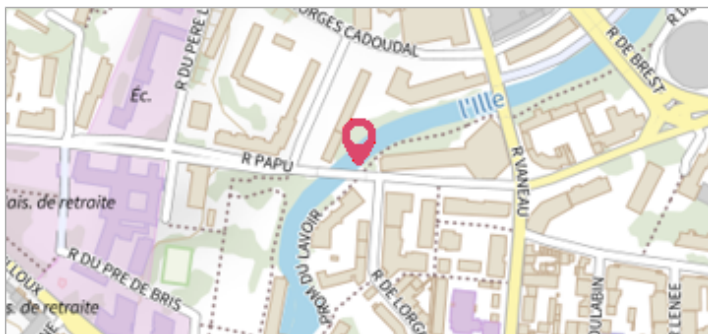


Commune : **RENNES**

## Sous le pont de la rue Papu

Rivière : **L' Ille****6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC ILL REN 26**Date de mise à jour :** 11/06/2021**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.69474990 / Y: 48.11100700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 350806.73 / Y: 6789343.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6947499 / Y: 48.111007**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**13 Novembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.75 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC ILL REN 26-6**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

09/07/2021



Repère normalisé de l'inondation du 13 novembre 2000

**MARQUE****Texte :** Inondation Novembre 2000 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 13 NOVEMBRE 2000 - 01/10/2017****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** 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) :** 25.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.75 m