

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****En aval du pont Legraverend, rive gauche****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC\_35238\_092**Date de mise à jour :** 30/11/2023**Auteur :** SPC VCB

En aval du pont Legraverend, rive gauche

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.68578870 / Y: 48.11765330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351516.28 / Y: 6790040.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6857887 / Y: 48.1176533**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**13 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.48 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35238\_092\_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/11/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES MAI 1981 - 13/05/1981****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 35**EN AVAL DU PONT LEGRAVEREND, RIVE GAUCHE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document de 1981, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Limite de l'inondation environ 50m en aval du pont Legraverend, rive gauche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.48