

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

# limite de l'inondation de mai 1981 rue Lenoir

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_35238\_066 **Date de mise à jour :** 25/10/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.68234623 / Y: 48.12236750  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 351803.04 / Y: 6790548.75  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.6823462 / Y: 48.1223675  
**Code Hydro:** J71-0300 **Rive de référence:** Droite

**13 mai 1981** Altitude calculée de l'eau : **28.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_35238\_066\_1981 **Date de mise à jour :** 25/10/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**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(s) :** DDE 35

**LIMITE DE L'INONDATION DE MAI 1981 RUE LENOIR**

**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 de mai 1981 rue Lenoir  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 28.800 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.8 m