

Commune : **RENNES**

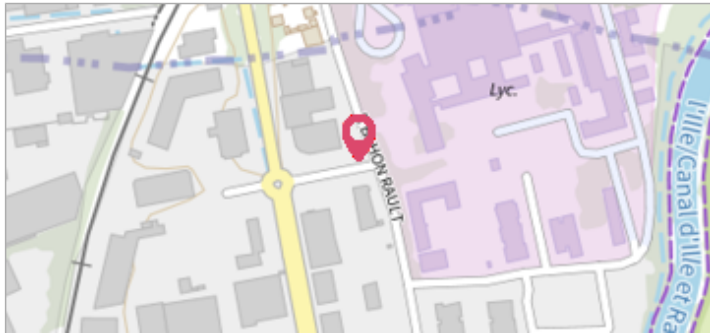
## Au début de la rue de la Chaussée

Rivière : **L' Ille****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_089

Date de mise à jour : 30/11/2023

Auteur : SPC VCB

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.68426389 / Y: 48.13365340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351734.97 / Y: 6791809.22

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6842639 / Y: 48.1336534

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Droite

**13 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.11 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_089\_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

30/11/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**Pérennité** : Moyenne**PHEC** : Oui**État du repère** : Moyen**Repère calculé** : Non**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**LIMITE DE L'INONDATION AU DÉBUT DE LA RUE DE LA CHAUSSÉE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 35**Commentaires sur le niveling** : Sur le document de 1981, le niveling est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm).**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Limite de l'inondation au début de la rue de la Chaussée**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 28.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 28.11 m