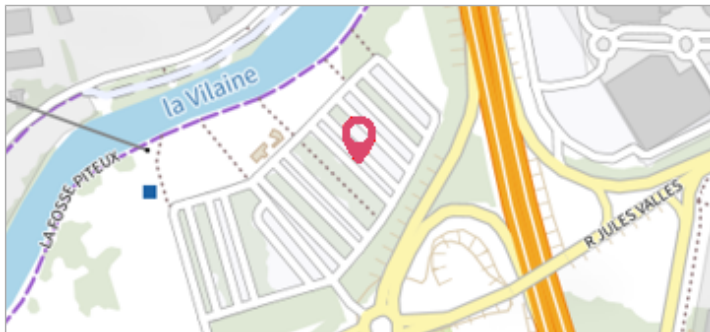


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine**

## Parking stade rennais (ancienne ferme de Saint Foy)

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_35238\_023**Date de mise à jour :** 19/10/2023**Auteur :** SPC VCB

Parking stade rennais (ancienne ferme de Saint Foy)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.71821171 / Y: 48.10294190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 349010.2 / Y: 6788552.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7182117 / Y: 48.1029419**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**17 Novembre 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.77 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_35238\_023\_1974**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

19/10/2023



Photographie aérienne de l'inondation de novembre 1974

**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 CRUE NOVEMBRE 1974 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**ANCIENNE FERME DE SAINT FOY DISPARUE AUJOURD'HUI  
PARKING STADE RENNAIS****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). Il y a une erreur sur le document : 23.47 au lieu de 25.47.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation à l'ancienne ferme de Saint Foy disparue aujourd'hui parking stade rennais**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.77 m