

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****parking drive centre Leclerc (ancienne station dépuración)****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtières Bretons

Code : SPC_35238_025

Date de mise à jour : 19/10/2023

Auteur : SPC VCB



parking drive centre Leclerc (ancienne station dépuración)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.71275148 / Y: 48.10493850

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349429.14 / Y: 6788749.82

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7127515 / Y: 48.1049385

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 : **23.96 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_025_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

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE NOVEMBRE 1974 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

PARKING DE L'ANCIENNE STATION DÉPURATION AUJOURD'HUI DRIVE DU CENTRE LECLERC

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 :** niveau de l'inondation sur le parking de l'ancienne station dépuración aujourd'hui drive du centre Leclerc**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.96 m