

Commune: RENNES

Rivière : La Vilaine

parking centre Leclerc (ancienne station dépuration)

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.71576623 / Y: 48.10428530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349200.81 / Y: 6788690.74 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7157662 / Y: 48.1042853 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 : 23.75 m

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code: SPC_35238_024_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 D'ÉPURATION AUJOURD'HUI 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 d'épuration aujourd'hui centre Leclerc

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 23.750 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 23.75