



Commune : **RENNES**

Rivière : **La Vilaine**

Station de relèvement des eaux usées

1 Repère(s) sur le site

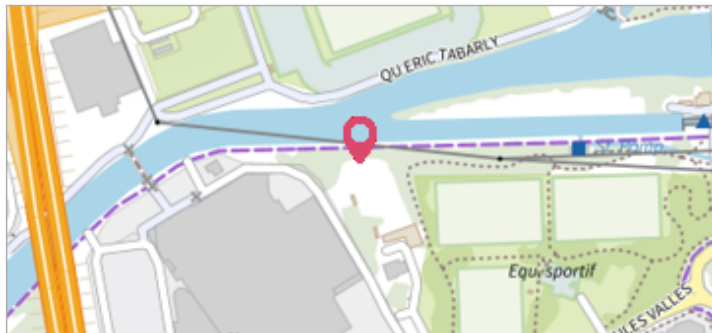
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_026

Date de mise à jour : 19/10/2023

Auteur : SPC VCB



Station de relèvement des eaux usées

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.71305184 / Y: 48.10604310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 349414.14 / Y: 6788873.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7130518 / Y: 48.1060431

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 : **24.04 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_026_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

19/10/2023

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

STATION DE RELÈVEMENT DES EAUX USÉES

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 à la station de relèvement des eaux usées

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.04



Photographie aérienne de l'inondation de novembre 1974