

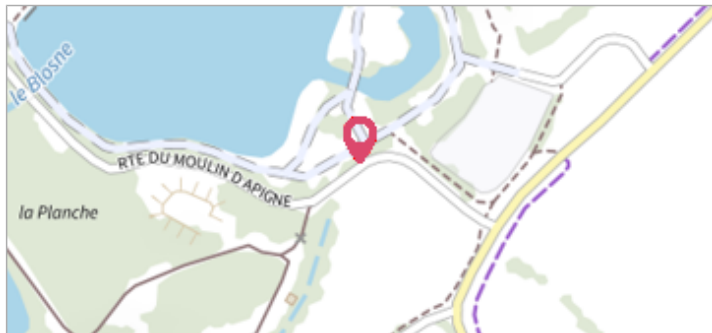
Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Route de la Planche aux étangs d'Apigné****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_175

Date de mise à jour : 08/08/2024

Auteur : SPC VCB



Route de la Planche aux étangs d'Apigné

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.74012750 / Y: 48.09193520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 347308.44 / Y: 6787429.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7401275 / Y: 48.0919352

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **22.65 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_175_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/08/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES 1999 ET 2000 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

ROUTE DE LA PLANCHE AUX ÉTANGS D'APIGNÉ

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (22,35 ortho + 0,30 = 22,65m IGN69)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : limite de l'inondation sur la route de la Planche aux étangs d'Apigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 22.650 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.65 m