



Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

Coulée verte au niveau de la rue de la Motte Brûlon

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_213

Date de mise à jour : 12/08/2024

Auteur : SPC VCB



Coulée verte au niveau de la rue de la Motte Brûlon

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.66995202 / Y: 48.12674800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352752.42 / Y: 6790980.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.669952 / Y: 48.126748

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**29 Décembre 1999**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **26.4 m**

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_213_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

12/08/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Longue

PHEC : Non

État du repère : Bon

Repère calculé : Non

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

Type de repérage : Observations en cours d'événement

CHEMIN DE LA COULÉE VERTE AU NIVEAU DE LA RUE DE LA MOTTE BRÛLON

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le niveling : Sur le document, la référence altimétrique du niveling est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (26,10 ortho + 0,30 = 26,40m IGN69).

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de l'inondation sur le chemin de la coulée verte

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.4