

Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

Pont sur l'Ille rive gauche sur le boulevard de Chézy

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68477389 / Y: 48.11886590 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351599.65 / Y: 6790171 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6847739 / Y: 48.1188659 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 : 25.59 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_35238_070_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 09/08/2024

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

SOUS LE PONT DU BOULEVARD DE CHÉZY À LA CONFLUENCE RIVIÈRE ET CANAL

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 (25,29 ortho + 0,30 = 25,59m IGN69).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : niveau de crue sous le pont du

boulevard de Chézy à la confluence rivière et canal **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 25.590 m Altitude calculée de l'eau (en m): 25.59 m