

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Pont Villebois Mareuil - pile centrale****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_003

Date de mise à jour : 29/04/2024

Auteur : SPC VCB



Vue générale à l'amont du clapet dit du pont Villebois Mareuil

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65252000 / Y: 48.10820710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353925.79 / Y: 6788846.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.65252 / Y: 48.1082071

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Non renseigné

**29 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.01 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : L'échelle est sur la pile centrale coté amont. Les repères normalisés sont rive droite coté aval.**GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_003_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/09/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Mauvais

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE SUR LA PILE CENTRALE DU PONT EN AMONT - 15/11/1974

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.01 m



Echelle limnimétrique en amont sur la pile centrale du pont