

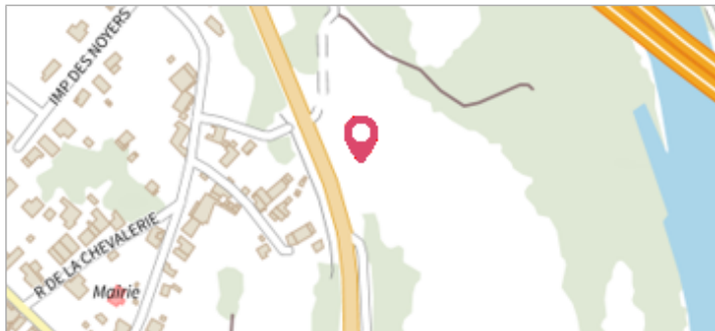
Commune : **VITRE**Rivière : **La Vilaine****station limnimétrique de la Vilaine à Vitré Bas Pont****13** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 35360_02

Date de mise à jour : 31/12/2024

Auteur : SPC VCB



station limnimétrique de Vitré Bas Pont

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.22265220 / Y: 48.12273900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 385955.47 / Y: 6788662.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.2226522 / Y: 48.122739

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Gauche

**4 janvier 1936**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.393 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35360_02_1936

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

31/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Echelle limnimétrique de la station de Vitré Bas Pont

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

Type de repérage : Autre

ECELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE VITRÉ BAS PONT - 01/10/1997

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro à l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 61.293 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.393 m