



Commune : **VITRE**

Rivière : **La Valière**

## Pont d'Etrelles - Aval Pont - ancienne station limnimétrique

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC VCB 35360\_01

Date de mise à jour : 31/12/2024

Auteur : SPC VCB



Pont d'Etrelles - Aval du Pont D178

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.20200540 / Y: 48.08291900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 387254.17 / Y: 6784161.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.2020054 / Y: 48.082919

Code Hydro: J7024000

Rive de référence: Droite



**16 novembre 1974**

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

Altitude calculée de l'eau : **62.526 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : SPCVCB\_35360\_01\_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

31/12/2024

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Non

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE L'ANCIENNE STATION DE PONT D'ETRELLES - 01/01/1997

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

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) : 59.966 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.526 m



Echelle limnimétrique de l'ancienne station de Pont d'Etrelles