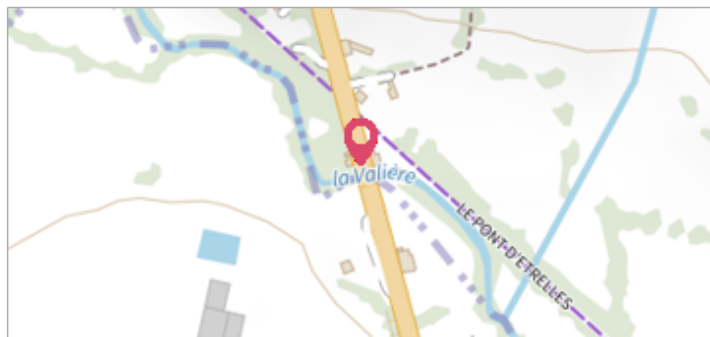


Commune : **VITRE**Rivière : **La Valière****Pont d'Etrelles - Aval Pont - ancienne station limnimétrique****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 35360\_01**Date de mise à jour :** 31/12/2024**Auteur :** SPC VCB

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

**21 février 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.666 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Hauteur max l'échelle limnimétrique de la station Pont d'etrelles - Aval Pont - pour la crue du 21 février 1977.**GÉNÉRAL****Code :** SPCVCB\_35360\_01\_1977**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 :** Oui

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016****Type de repérage :** Autre**ZÉRO DE L'ÉCHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION PONT D'ETRELLES - AVAL PONT. - 01/01/1997****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique de la station Pont d'etrelles - Aval Pont.**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) :** 2.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 62.666 m