



Commune : **VITRE**

Rivière : **La Valière**

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

**5** Repère(s) sur le site

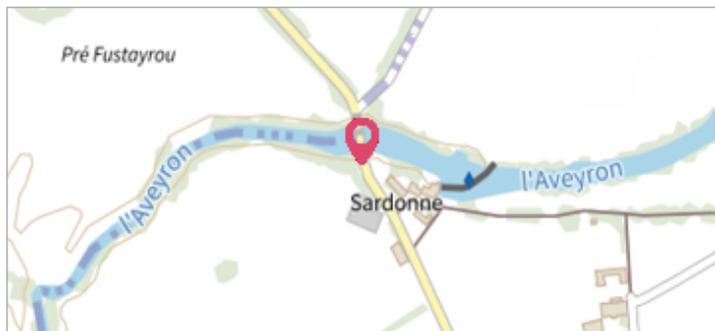
### GÉNÉRAL

**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