

Commune : **VITRE**Rivière : **La Vilaine**

## Echelle limnimétrique de la grenouillère pont RD 777

**8**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 35360\_10**Date de mise à jour :** 31/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Echelle limnimétrique de la grenouillère pont RD 777 en 2019

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -1.19439010 / Y: 48.12959430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 388095.82 / Y: 6789311.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.1943901 / Y: 48.1295943**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**15 novembre 1882**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **68.32 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** SPC\_35360\_10\_1882**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 : ARCHIVES VILLE DE VITRE -

**Type de repérage :** Source bibliographique

### SOUS LE PONT DE LA ROUTE DÉPARTEMENTALE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sous le pont de la route départementale**Système altimétrique :** Bourdalouë 1857**Altitude de la référence (en m) :** 68.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.32 m