

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