

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**26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **68.66 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB 35360_10_1966**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**SOURCE DE REPÉRAGE :** DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE OCTOBRE 1966 - 27/10/1966**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**CHAUSSÉE DE LA RD 777 - RUE D'ERNÉE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur ce secteur.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur la chaussée de la RD 777 - rue d'Ernée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 68.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.66 m