

Commune : **VITRE**Rivière : **La Vilaine****Sous le viaduc de la voie ferrée****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB 35360_11**Date de mise à jour :** 31/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Sous le viaduc de la voie ferrée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.22359015 / Y: 48.12176820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 385880.01 / Y: 6788558.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.2235902 / Y: 48.1217682**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 : **63.34 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35360_11_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 :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE OCTOBRE 1966 - 27/10/1966****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**SOUS LE VIADUC DE LA VOIE FERRÉE****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivellement est en orthométrie. 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 sous le viaduc de la voie ferrée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 63.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.34 m