

Commune : **VITRE**Rivière : **La Vilaine****Cour ancien hôpital de Vitré - repère D****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB 35360_16**Date de mise à jour :** 31/12/2024**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.21714754 / Y: 48.12533260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 386379.85 / Y: 6788928.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.2171475 / Y: 48.1253326**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 : **65.72 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35360_16_1966**Date de mise à jour :** 31/12/2024**Auteur :** SPC VCB**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** ARCHIVES VILLE DE VITRE -**Type de repérage :** Source bibliographique**COUR ANCIEN HÔPITAL DE VITRÉ - REPÈRE D****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 dans la cour de l'ancien hôpital de Vitré - repère D**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 65.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.72 m