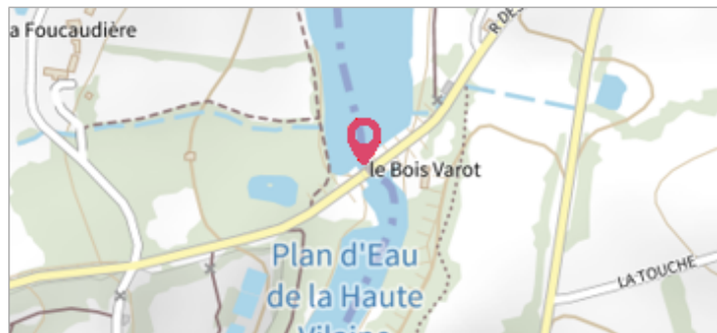


Commune : **SAINT-M'HERVE**Rivière : **La Vilaine****Pont de la RD 24 à Saint-M'Hervé****Commentaires :** Le barrage de Haute-Vilaine a été mis en service en 1985**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35300_01**Date de mise à jour :** 19/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Pont de la RD 24 à Saint-M'Hervé

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.07310322 / Y: 48.16204980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 397292.83 / Y: 6792440.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.0731032 / Y: 48.1620498**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:****26 octobre 1966**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.84 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Le barrage de Haute-Vilaine (ex-Chapelle-Erbrée) a été mis en service en 1985.**GÉNÉRAL****Code :** SPC_35300_01_1966**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

19/12/2024

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**SOUS LE PONT DE LA RD 24 À SAINT-M'HERVÉ****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau de la crue est 1.09m sous le niveau de la chaussée (12.75-10.84m).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Niveau de la crue sous le pont de la RD 24 à Saint-M'Hervé**Système altimétrique :** Système local - hauteur relative**Altitude de la référence (en m) :** 10.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.84