

Commune : **MUZILLAC**Rivière : **Le Saint Eloi****Moulin de Pen Mur en aval du barrage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** RC_STEL_2**Date de mise à jour :** 30/10/2025**Auteur :** SPC VCB

Mur du moulin en aval du barrage

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.49240242 / Y: 47.56230460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 287329.18 / Y: 6732350.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.4924024 / Y: 47.5623046**Code Hydro:****Rive de référence:** Gauche**05 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.31 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC_STEL_2_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/10/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** EPTB VILAINE - 02/04/2001**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE 2001 - 01/12/2010****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Repère normalisé de la crue de 2001**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.31 m

Repère normalisé de la crue de 2001