

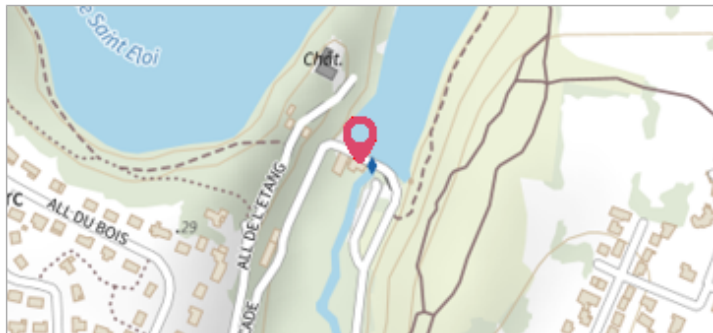
Commune : **MUZILLAC**Rivière : **Le Saint Eloi****Moulin de Pen Mur en aval du barrage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers 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

**5 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



Repère normalisé de la crue de 2001