

Commune : **PEILLAC** | Rivière : **L'Arz**

## Muret bordant le bras du moulin protégeant la route

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** RC\_Arz\_15-9      **Date de mise à jour :** 30/10/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.23435930 / Y: 47.69916090  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 307695.26 / Y: 6746204.37  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.2343593 / Y: 47.6991609  
**Code Hydro:**                      **Rive de référence:** Droite

**5 janvier 2001**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Photographie**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC\_Arz\_15-9\_2001      **Date de mise à jour :** 30/10/2025  
**Auteur :** SPC VCB



Photo du 5 janvier 2001 au moment du maximum de la crue

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Mauvais  
**Pérennité :** Moyenne      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**NIVEAU DE L'EAU 5CM AU-DESSUS DU MURET - 05/01/2001**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Particulier  
**Commentaires sur le nivellement :** Le muret n'a jamais été nivelé, reste la hauteur au-dessus comme référence, soit 5cm environ  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Dessus du muret du moulin  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m