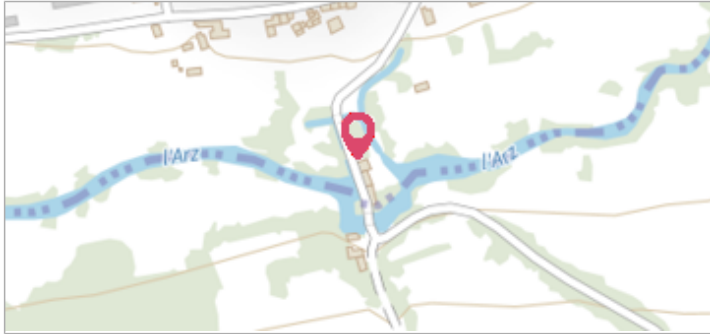


Commune : **PEILLAC**Rivière : **L' Arz****Porte d'entrée d'un bâtiment du moulin de Guéveneux****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** RC_ARZ_16-8**Date de mise à jour :** 30/10/2025**Auteur :** SPC VCB**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.23427496 / Y: 47.69921720**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 307701.98 / Y: 6746210.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.234275 / Y: 47.6992172**Code Hydro:** J88-0300**Rive de référence:** Droite

Porte d'entrée d'un bâtiment du moulin de Guéveneux

**05 janvier 2001**Altitude calculée de l'eau : **8.72 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Le relevé sur ce site a donné lieu à l'installation d'un repère normalisé sur le moulin un peu plus loin.**GÉNÉRAL****Code :** RC_Arz_16-8_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/10/2025



Relevé laisse d'inondation au niveau de la porte d'entrée

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**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**LAISSE D'INONDATION INDIQUÉE PAR LE TÉMOIN - 01/09/2013****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Laisse d'inondation indiquée par le témoin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.72