



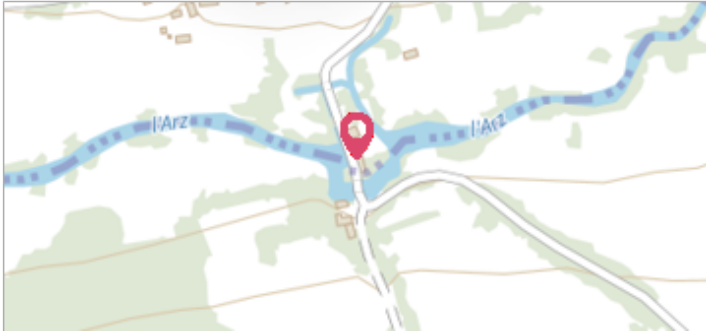
Commune : PEILLAC

Moulin de Guéveneux

Rivière : L' Arz

1

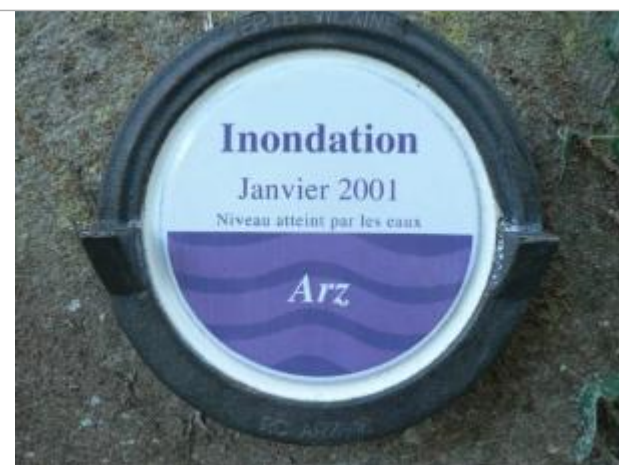
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 15/12/2022**Code :** RC ARZ 16**Auteur :** SPC VCB

Moulin de Guéveneux en 2013

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.23414636 / Y: 47.69893960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 307709.56 / Y: 6746178.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2341464 / Y: 47.6989396**Code Hydro:** Q0000630**Rive de référence:** Gauche**5 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.72 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC ARZ 16_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/12/2022



Repère normalisé de l'inondation de janvier 2001

MARQUE**Texte :** Inondation Janvier 2001 Arz**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 L'INONDATION DE JANVIER 2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé de l'inondation de janvier 2001**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 m