

Commune : **ARZON**Rivière : **L' Océan Atlantique****Moulin de Pen Castel****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : ARO_1

Date de mise à jour : 28/11/2024

Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



Moulin de Pen Castel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.86953917 / Y: 47.55181970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 258957.09 / Y: 6733227.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.8695392 / Y: 47.5518197

Code Hydro: _OATLANT

Rive de référence:

**28 octobre 2023**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **2.68 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : ARO_1

Date de mise à jour :

Auteur : Golfe du Morbihan -

28/11/2024

Vannes agglomération

MARQUE

Texte : Tempête Céline - 28 octobre 2023

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMÉRATION - 01/01/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

HAUTEUR D'EAU - 28/10/2023

Méthode : Autre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : 0 NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.680 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.68 m



Repère de submersion moulin de Pen Castel tempête Céline 28/10/2023