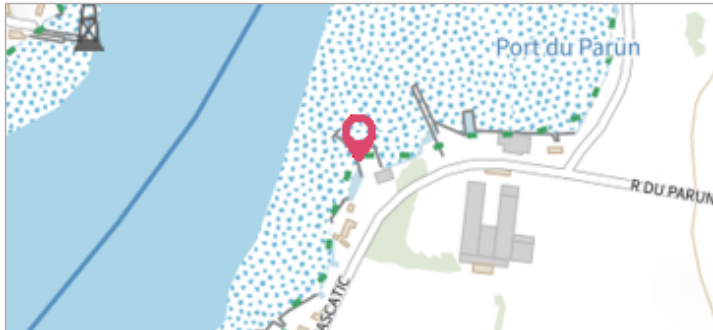


Commune : **BADEN**

## Port du Parun - Baden

Rivière : **L' Océan Atlantique****1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** WEB\_S\_202403194124    **Date de mise à jour :** 28/11/2024**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Muret port du Parun

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.94971020 / Y: 47.61133420**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 253442 / Y: 6740270.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.9497102 / Y: 47.6113342**Code Hydro:** \_OATLANT**Rive de référence:****10 Mars 2008**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Tempête Johanna du 10 mars 2008

### GÉNÉRAL

**Code :** BAD.1**Date de mise à jour :****Auteur :** Golfe du Morbihan -

28/11/2024

Vannes agglomération

### MARQUE

**Texte :** 10 mars 2008 - Tempête Johanna**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Muret du port du Parun

**SOURCE DE REPÉRAGE : GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMERATION - 01/01/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**DGPS - 06/04/2022****Méthode :** Autre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 3.32