

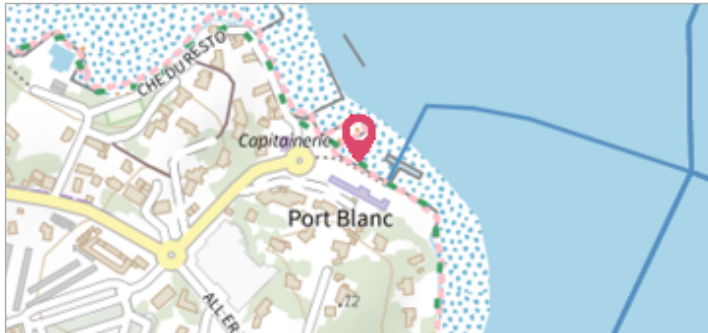
Commune : **BADEN**

## Esplanade Port-Blanc

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

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** WEB\_S\_202403195121    **Date de mise à jour :** 28/11/2024  
**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



Esplanade Port-Blanc

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.85987559 / Y: 47.60258100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 260100 / Y: 6738797  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.8598756 / Y: 47.602581  
**Code Hydro:** \_OATLANT      **Rive de référence:**

**10 Mars 2008**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **2.72 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Submersion suite à la tempête Johanna du 10 mars 2008

### GÉNÉRAL

**Code :** BAD.2      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** Golfe du Morbihan -  
Vannes agglomération      28/11/2024



Esplanade de Port-Blanc

### MARQUE

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : GOLFE DU MORBIHAN VANNES AGGLOMERATION - 01/01/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**DGPS - 14/09/2022**

**Méthode :** Autre  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** Repère normalisé de la tempête Johanna  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 2.720 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.72 m