

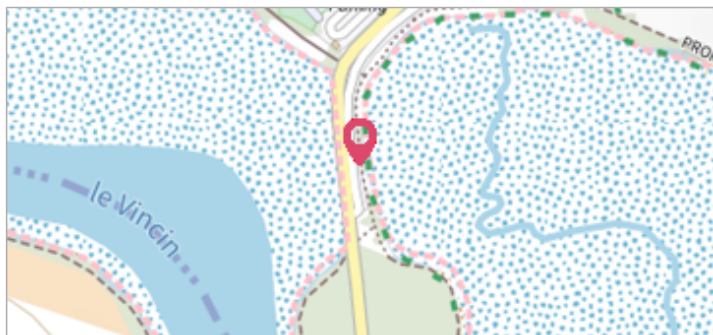
Commune : **VANNES** | Rivière : **L' Océan Atlantique**

Conleau

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : VAN.8 **Date de mise à jour :** 18/03/2026
Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.78047352 / Y: 47.63148420
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 266284.83 / Y: 6741560.12
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7804735 / Y: 47.6314842
Code Hydro: _OATLANT **Rive de référence:**

28 octobre 2023 | Altitude calculée de l'eau : **3.15 m**

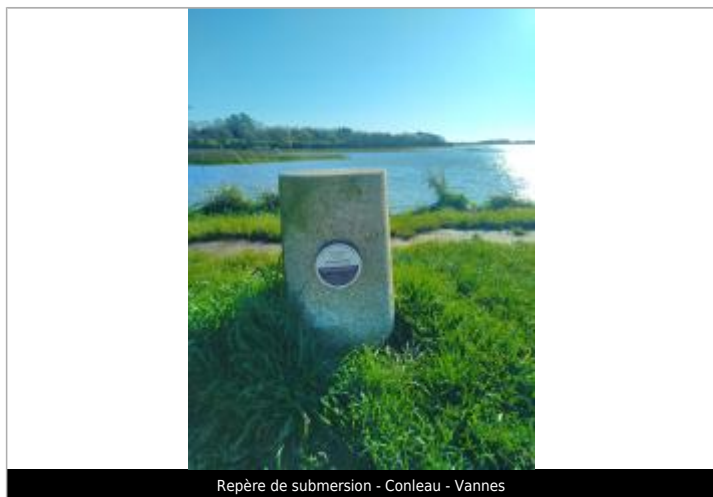
Nature de l'inondation : **Submersion marine** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : VAN.8 **Date de mise à jour :** 18/03/2026
Auteur : Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

MARQUE

Texte : Tempête Céline - 28 octobre 2023
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue



SOURCE DE REPÉRAGE : VANNES AGGLOMÉRATION - 11/03/2008

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CONLEAU

Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Repère normalisé
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 3.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.15