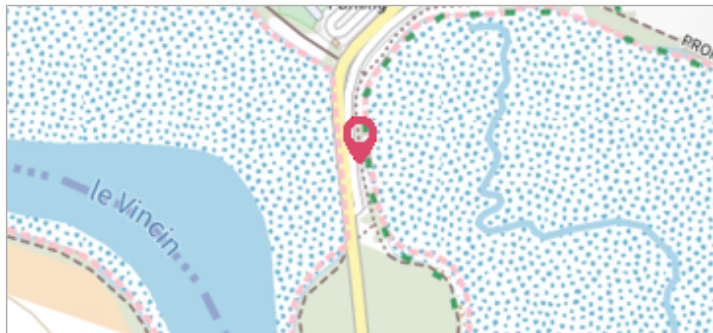


Commune : **VANNES**Rivière : **L' Océan Atlantique****Conleau****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** VAN.8**Date de mise à jour :** 18/03/2026**Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

Presqu'île de Conleau - Vannes

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**Nature de l'inondation : **Submersion marine**Altitude calculée de l'eau : **3.15 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** VAN.8**Date de mise à jour :****Auteur :** Golfe du Morbihan - Vannes agglomération

18/03/2026

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

Repère de submersion - Conleau - Vannes