

## **EVOLUTIONS SUITE A LA TEMPETE GORETTI DU VENDREDI 9 JANVIER 2026**

Pendant la tempête la mer a bien tapé notre côte, à la fois la nuit , avec le vent orienté sud ouest, et surtout l'après midi avec un vent soutenu qui avait tourné au NO.

Voici une série de photos qui illustre l'évolution, en deux mois des secteurs sensibles du bois de sapins et du coude de la digue de la Molliere, dont la situation est devenue dramatique

Au dernières nouvelles la CA2BM a reçu lde la préfecture les autorisations administratives d'occupation temporaire (AOT) du domaine public maritime pour la réalisation des interventions d'urgence sur les deux secteurs. Par contre on attend toujours les autorisations environnementales.

17 novembre 2025



8 décembre 2025



10 janvier 2026

## Le bois de sapins

La tempête Goretti avec un coefficient de marée de **66** et un vent fort de Nord Ouest (30/50 knt) a provoqué un recul de 5m en une seule marée. Imaginez cela avec une marée de coef >100 !!!!!!!!

Il est grand temps d'agir pour conserver le peu de cordon dunaire qu'il reste.

Auparavant nous étions menacés par grandes marées, maintenant le risque est permanent à la moindre tempête.

**30 octobre 2025**



**9 décembre 2025**



**10 janvier 2026**



**10 janvier 2026**



## **La digue de la mollière**

Un recul de plus d'un mètre suite à la tempête Goretti !!!!! L'érosion attaque maintenant la digue !!!!!! Les racines des arbres sont visibles !N'oublions pas qu'à cet endroit, **la digue est le seul rempart pour protéger les riverains du secteur de la Madelon.**