



**Centre Météorologique  
de GUADELOUPE**

**Niveau de vigilance : Retour au Vert**

**Bulletin de suivi n°4 pour les Iles du Nord : Saint-Martin et Saint-Barthélemy  
Episode n°4-IN**

Emis le : vendredi 10 février 2023 à 16h47 légales (soit 20:47 UTC)  
Par : Centre Météorologique de Guadeloupe  
Événement terminé

**Situation actuelle**

Actuellement la mer demeure forte avec des creux voisins de 3m, mais la longue houle de Nord s'atténue, laissant la houle d'Est moins énergétiquement prendre l'ascendant.

En conséquence, **les effets de submersion et d'agitation autour de St-Barthélemy devraient donc s'estomper progressivement.**

A partir de ce soir, la houle de Nord, très atténuée, ne devrait plus entraîner d'effets remarquables. La mer restera forte, certes, mais avec une houle d'Est plus classique et moins pénalisante.

Des effets sont toutefois encore possibles en soirée et nuit suivante :

Sollicitation du mouillage des bateaux.

Submersions des parties basses du littoral.

Déferlements de rouleaux particulièrement sur les côtes exposées au Nord.

Agitation inhabituelle dans la rade de Gustavia et les zones habituellement protégées.

**Données observées pendant l'épisode**

Données observées au houlographe de Saint Martin (quelque peu protégé par Anguilla) à 16h00 locales :

Creux moyens de 2m10, (creux max de 2m75), avec des périodes maxi de 13 à 14 secondes pour une direction de Nord-Est dominante.