

**BULLETIN MARINE LARGE ZONE ANTILLES**

**Vendredi 03 février à 17 h loc  
soit 21 h UTC**

Emis par le centre de prévisions synoptiques de Martinique

**Avis spécial dans la zone 10N/20N et 50W/70W**

Néant.

**Pour information**

La Vigilance est verte sur les îles .

**Situation générale ce jour à 18 UTC**

Un anticyclone 1036 hpa est au N des Açores, avec une dorsale axée SW jusque vers 27N51W .

Un front froid est axée NE puis ouest , et passe au N des Bahamas puis frontolyse au Sud de la Floride .

Sur la zone, les isobares sont axées Est / Ouest entre 20N et 10N , de 1016 hpa à 1010 hpa , et maintiennent un alizé vélocé .

La Zone intertropicale de convergence longe l'Atlantique entre 03N et 04N, et arrive par 03N47W vers l'Amérique du Sud.

**Prévisions entre 10N/20N-57W/65W pour les prochaines 24h  
sur Nord-Antilles et Sud-Antilles****Temps**

Il y a peu d'averses , sur la zone Nord .

Au Sud du 12N , l'air est plus humide , et les averses sont plus probables .

**Vent**

En Atlantique : alizé de Nord-Est 20 noeuds ; 15 noeuds au N du 17N .

En Caraïbe : Est à NE , 20 noeuds, mais du force 6 vers l'extrême Ouest de la Zone.

**Mer**

Agitée, 1m80 à 2 m en Atlantique, . Houle de NE .

En Caraïbe : mer agitée . Houle d'Est .

**Visibilité**

Bonne, et généralement supérieure à 10 milles, sans averses .

**Tendance ultérieure**

Jusqu'à dimanche peu de changement du temps .

Mardi, un faible thalweg passe sur les îles, et donnent quelques averses .

Dimanche matin , arrivée de houle de Nord, avec des creux de 2m50 vers le 20N.

Cette houle va jusque vers la Guyane . Elle tourne rapidement à partir de mardi , au NE, progressivement. La mer forte en Atlantique, décroît jeudi matin , et devient agitée .

l' Alizé est de NE à Est sur la Zone jusqu'au 120h d'échéance. 20 noeuds régulier,( force