

AWIO21 FMEE 260959

CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX / CMRS DE LA REUNION / METEO-FRANCE

BULLETIN SUR L'ACTIVITE CYCLONIQUE ET LES CONDITIONS
METEOROLOGIQUES TROPICALES SUR LE SUD-OUEST DE L'OCEAN INDIEN

LE 26/01/2020 A 1200 UTC

PARTIE 1:

AVIS SPECIAUX EN COURS:

Bulletins WTIO21 et WTIO31 FMEE n°015/6 émis à 06UTC sur la Forte Tempête Tropicale
DIANE.

Bulletins WTIO21 et WTIO31 FMEE n°009/7 émis à 06UTC sur la Tempête Tropicale Modérée
ESAMI.

Prochains bulletins à 12UTC.

PARTIE 2 :

ACTIVITE DANS LE DOMAINE TROPICAL:

A l'Est de 70E, la convection est forte dans la zone de ralentissement du flux de mousson. Sur le Nord du Canal du Mozambique, la convection est également localement forte. Ailleurs sur le bassin, l'activité est concentrée autour des deux systèmes actifs.

A partir de Vendredi prochain, un thalweg de mousson bien défini se remet en place sur le bassin. Une onde équatoriale de Rossby devrait également circuler depuis l'Est du bassin et pourrait activer ce TM. Les données de prévisions ensemblistes à longue échéance proposent en outre un signal de cyclogenèse significatif pour le début du mois de février.

Forte Tempête Tropicale DIANE:

Position à 0900UTC: 25.7S / 69.0E

Vent Max: 50 kt

Pression minimale: 980 hPa

Déplacement: Sud-Est à 20 kt

Tempête Tropicale Modérée ESAMI:

Position à 0900UTC: 28.5S / 77.1E

Vent Max: 35 kt

Pression minimale: 995 hPa

Déplacement: Sud-Ouest à 5 kt

Il n'y a pas de risque de formation d'une autre tempête tropicale modérée sur le bassin au cours des 5 prochains jours.

NOTA BENE: La probabilité donnée est une estimation des "chances" de formation d'une tempête tropicale modérée sur le bassin au cours des 5 prochains jours:

Très faible: inf. à 10% Modérée: 30% à 60% Très importante: sup. à 90%

Faible: 10% à 30% Importante: 60% à 90%

Le bassin du Sud-Ouest de l'Océan Indien s'étend de l'équateur à 40S et des côtes africaines jusqu'à 90E.