

AWIO21 FMEE 011159

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 01/06/2017 A 1200 UTC

PARTIE 1:

AVIS SPECIAUX EN COURS:

Néant.

PARTIE 2 :

ACTIVITE DANS LE DOMAINE TROPICAL:

L'activité convective est localement forte à l'Est de 80E dans la zone proche-équatoriale mais tend à s'affaiblir. Dans cette zone, les dernières observations et analyses mettent en évidence une large circulation cyclonique, entre 5 et 10S à l'est de 85E. Au sein de cette zone de basses pressions, une région de vorticité plus marquée apparait vers 8S/87E, sans pour autant être le véritable centre de cette circulation. Les passes ASCAT de ce matin permettent d'estimer les vents maximaux autour de 20 à 25kt, notamment dans le gradient de pression au sud.

Les conditions environnementales continuent d'être défavorable à une éventuelle intensification pour les prochains jours par manque de convergence côté équatorial dans une masse d'air sèche avec par moment la présence de cisaillement vertical de vent.

Demain, loin du centre dans le demi-cercle Sud, le grand frais pourrait être atteint localement.

Pour les 5 prochains jours, il n'y a pas de risque de formation d'une tempête tropicale modérée.

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:

<i>Très faible:</i>	<i>inf. � 10%</i>	<i>Modérée:</i>	<i>30% � 50%</i>	<i>Très importante:</i>	<i>sup. � 90%</i>
<i>Faible:</i>	<i>10% � 30%</i>	<i>Importante:</i>	<i>50% � 90%</i>		

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