

AWIO21 FMEE 011104

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 01/05/2019 A 1200 UTC

PARTIE 1:

AVIS SPECIAUX EN COURS:

Néant.

PARTIE 2 :

ACTIVITE DANS LE DOMAINE TROPICAL:

Sur le bassin, un thalweg proche équatorial (TPE) est axé vers 03S-05S à l'Ouest de 70E. La convection se concentre sur la face polaire du TPE, dans la zone de ralentissement des alizés.

La semaine prochaine, une onde mixte Rossby-Gravité assez forte pourrait se propager sur le bassin. Cependant, la prevision d'ensemble du centre européen ne propose pas encore de risque de cyclogenèse significatif associé.

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

*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. à 10%</i>	<i>Modérée:</i>	<i>30% à 60%</i>	<i>Très importante:</i>	<i>sup. à 90%</i>
<i>Faible:</i>	<i>10% à 30%</i>	<i>Importante:</i>	<i>60% à 90%</i>		

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