

AWIO21 FMEE 161003

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 16/02/2020 A 1200 UTC

PARTIE 1:

AVIS SPECIAUX EN COURS:

Derniers bulletins sur la dépression sur terre FRANCISCO émis le 15/02 à 18Z.

Bulletins WTIO21 et WTIO31 FMEE n°007/9 sur le cyclone tropical GABEKILE émis à 06Z.

Prochains bulletins à 12Z.

PARTIE 2 :

ACTIVITE DANS LE DOMAINE TROPICAL:

Le flux de mousson est établi entre 55°E et 70°E. A l'Est de 80°E, le Talweg de Mousson (TM) est axé entre 12°S et 16°S sans présence de zone suspecte.

Dépression sur terre FRANCISCO :

L'imagerie satellite et les observations disponibles ne permettent plus de distinguer une circulation de basses couches. Un talweg de basses couches existe approximativement entre Maintirano et Mananjary. L'activité pluvio orageuse tend à devenir résiduelle. Elle se situe principalement en mer au large de la côte Est malgache entre l'île Sainte-Marie au Nord et la région de Farafangana au Sud. Sur les régions côtières des cumuls additionnels de l'ordre de 50 mm à localement 100 mm en 24h sont encore possibles demain avant une amélioration sensible du temps au-delà. Une faible circulation dépressionnaire pourrait se reconstituer à partir de demain sur la moitié Sud du canal du Mozambique. Dans un environnement défavorable en altitude et sans convergence suffisante en basses couches, ce système n'a pas de potentiel de régénération.

Cyclone tropical GABEKILE :

Position à 0900UTC : 19.8°S / 75°E

Vent Max 10mn : 65 kt

Pression minimale : 983 hPa

Déplacement : Sud-Sud-Est à 8 kt

Pour plus d'informations, se référer aux bulletins WTIO31 et WTIO21 émis à 06Z et suivants.

Au cours des 5 prochains jours, il n'y a pas de risque de formation d'une nouvelle tempête tropicale 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.