

WTIO31 FMEE 251845

CMRS / CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX DE LA REUNION

BULLETIN D'ANALYSE ET DE PREVISION CYCLONIQUE (SUD-OUEST OCEAN INDIEN)

0.A NUMERO DU BULLETIN : 13/14/20182019

1.A DEPRESSION SUR TERRE 14 (KENNETH)

2.A POSITION A 1800 UTC LE 25/04/2019 :

DANS UN RAYON DE 20 MN AUTOUR DU POINT 12.2 S / 40.3 E

(DOUZE DEGRES DEUX SUD ET QUARANTE DEGRES TROIS EST)

DEPLACEMENT: OUEST-SUD-OUEST 6 KT

3.A ANALYSE DE DVORAK: NON RENSEIGNE

4.A PRESSION AU CENTRE: 975 HPA

5.A VENT MAX (MOYEN/10 MN): 85 KT

RAYON DES VENTS MAXIMAUX (RVM): 19 KM

6.A EXTENSION DES VENTS PAR QUADRANTS (KM):

28 KT NE: 150 SE: 240 SO: 220 NO: 150

34 KT NE: 120 SE: 170 SO: 160 NO: 120

48 KT NE: 70 SE: 90 SO: 90 NO: 70

64 KT NE: 50 SE: 60 SO: 60 NO: 50

7.A COTE/DIAM PREMIERE ISOBARE FERMEE: 1009 HPA / 500 KM

8.A EXTENSION VERTICALE DE LA CIRCULATION CYCLONIQUE: MOYENNE

1.B PREVISIONS:

12H: 26/04/2019 06 UTC: 12.4 S / 39.7 E, VENT MAX= 045 KT, DEPRESSION SUR TERRE

24H: 26/04/2019 18 UTC: 12.7 S / 39.5 E, VENT MAX= 030 KT, DEPRESSION SUR TERRE

36H: 27/04/2019 06 UTC: 12.9 S / 39.7 E, VENT MAX= 025 KT, DEPRESSION SUR TERRE

48H: 27/04/2019 18 UTC: 12.7 S / 40.0 E, VENT MAX= 025 KT, DEPRESSION SUR TERRE

2.B TENDANCE ULTERIEURE:

NON RENSEIGNE

2.C COMMENTAIRES:

LE CENTRE DE KENNETH A TOUCHE LA COTE MOZAMBICAINE VERS 1430UTC AUX ABORDS DE MUÇOJO, AU STADE DE CYCLONE TROPICALE INTENSE AVEC DES VENTS MOYENS ESTIMES A 200KM/H, SOIT DES RAFALES DE L'ORDRE DE 280KM/H. AU MOMENT DE L'ATTERRISSAGE, KENNETH AVAIT PROBABLEMENT ENTAME UN CYCLE DE REMPLACEMENT DU MUR DE L'OEIL. PLUS DE 4 HEURES APRES L'ATTERRISSAGE, IL EST ENCORE ESTIME DES VENTS DE L'ORDRE 85KT MAIS CEUX-CI VONT RAPIDEMENT FAIBLIR. LA DERNIERE PASSE ASCAT ESTIME ENCORE DES VENTS DE 30KT AUX LARGES DES COTES MOZAMBICAINES, A PLUS DE 130KM DU CENTRE.

A PRESENT SUR TERRE, LE METEOR KENNETH VA POURSUIVRE SA TRAJECTOIRE VERS L'OUEST SUR LE MOZAMBIQUE PENDANT PRES DE 18H. PAR LA SUITE, LA TRAJECTOIRE DU MINIMUM RESIDUEL SUR TERRE RESTE INCERTAINE. SOUS L'INFLUENCE D'UNE DORSALE SUBTROPICALE QUI SE MET EN PLACE SUR L'AFRIQUE AUSTRALE, IL POURRAIT REMONTER VERS LE NORD AVANT UN HYPOTHETIQUE RETOUR SUR MER EN DEBUT DE SEMAINE PROCHAINE.

L'INTENSITE DE KENNETH VA RAPIDEMENT FAIBLIR AU COURS DES PROCHAINES 24H DU FAIT DE SA LOCALISATION SUR TERRE. DES VENTS DE L'ORDRE DE 30KTS POURRONT TOUTEFOIS ENCORE ETRE PRESENTS JUSQU'A LA NUIT DE VENDREDI A SAMEDI.

KENNETH RESTE ENCORE UN SYSTEME EXTREMEMENT DANGEREUX QUI IMPACTE ACTUELLEMENT TRES SEVEREMENT LES REGIONS AU NORD DE PEMBA. LE SYSTEME A GENERE UNE SURCOTE QUI A ATTEINT ENTRE 3 ET 5M SUR CERTAINES ZONES. LES FORTES PLUIES ASSOCIEES A KENNETH VONT CONTINUER ET RISQUENT D'OCCASIONNER DES INONDATIONS SUR LE MOZAMBIQUE.