

WTIO31 FMEE 230028

CMRS / CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX DE LA REUNION
BULLETIN D'ANALYSE ET DE PREVISION CYCLONIQUE (SUD-OUEST OCEAN INDIEN)

0.A NUMERO DU BULLETIN : 27/4/20182019

1.A DEPRESSION SE COMBLANT 4 (EX-KENANGA)

2.A POSITION A 0000 UTC LE 23/12/2018 :

DANS UN RAYON DE 30 MN AUTOUR DU POINT 17.9 S / 77.1 E

(DIX-SEPT DEGRES NEUF SUD ET SOIXANTE DIX-SEPT DEGRES UN EST)

DEPLACEMENT: SUD-OUEST 5 KT

3.A ANALYSE DE DVORAK : NEANT

4.A PRESSION AU CENTRE : 998 HPA

5.A VENT MAX (MOYEN/10 MN): 30 KT

RAYON DES VENTS MAXIMAUX (RVM) :NEANT

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

28 KT NE: 110 SE: 330 SO: 210 NO: 0

7.A COTE/DIAM PREMIERE ISOBARE FERMEE: 1006 HPA / 900 KM

8.A EXTENSION VERTICALE DE LA CIRCULATION CYCLONIQUE : PEU PROFONDE

1.B PREVISIONS :

12H: 23/12/2018 12 UTC: 18.9 S / 75.7 E, VENT MAX=030 KT, DEPRESSION SE COMBLANT

24H: 24/12/2018 00 UTC: 19.9 S / 74.8 E, VENT MAX=030 KT, DEPRESSION SE COMBLANT

36H: 24/12/2018 12 UTC: 21.2 S / 74.2 E, VENT MAX=025 KT, DEPRESSION SE COMBLANT

48H: 25/12/2018 00 UTC: 23.1 S / 74.0 E, VENT MAX=020 KT, SE DISSIPANT

2.B TENDANCE ULTERIEURE:

2.C COMMENTAIRES :

L'AIR SEC AMENE PAR UN CISAILLEMENT MODERE DE SUD-OUEST DANS LES COUCHES MOYENNES DE L'ATMOSPHERE A EU RAISON DE KENANGA. AUCUNE ACTIVITE CONVECTIVE NE S'EST DEVELOPPEE DURANT LA NUIT A PROXIMITE DU CENTRE. SEULS QUELQUES FOYERS TRES ISOLES SONT A SIGNALER LOIN DU CENTRE DANS LE DEMI-CERCLE EST. L'INTENSITE EST ABAISSEE EN CONSEQUENCE A 30 KT. DU COUP DE VENT EST PROBABLEMENT ENCORE PRESENT LOCALEMENT

DANS LE QUADRANT SUD-EST.

EX-KENANGA SE DEPLACE MAINTENANT VERS LE SUD-OUEST SUR LA FACE NORD-OUEST D'UNE FAIBLE DORSALE SUBTROPICALE DE BASSE TROPOSPHERE QUI S'EFFACE A LA FAVEUR D'UN VASTE TALWEG QUI S'INSTALLE DURABLEMENT AU SUD DES MASCAREIGNES. EX-KELANGA DEVRAIT VENIR S'Y DISSIPER AU COURS DES PROCHAINES 48H.

SAUF RE-INTENSIFICATION, CE BULLETIN EST LE DERNIER EMIS PAR LE CMRS DE LA REUNION SUR CE SYSTEME. CELUI-CI CONTINUERA D'ETRE SUIVI VIA LES BULLETINS QUOTIDIENS AWIO21 FMEE AINSI QUE VIA LES BULLETINS MARINE DE LA ZONE METAREA VIII(S) FQIO26 FIMP.