

WTIO31 FMEE 251209
CMRS / CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX DE LA REUNION
BULLETIN D'ANALYSE ET DE PREVISION CYCLONIQUE (SUD-OUEST OCEAN INDIEN)

0.A NUMERO DU BULLETIN : 16/1/20212022

1.A DEPRESSION SUR TERRE 1 (ANA)

2.A POSITION A 1200 UTC LE 25/01/2022 :

DANS UN RAYON DE 20 MN AUTOUR DU POINT 16.4 S / 32.9 E
(SEIZE DEGRES QUATRE SUD ET TRENTE DEUX DEGRES NEUF EST)
DEPLACEMENT: OUEST-NORD-OUEST 15 KT

3.A ANALYSE DE DVORAK: NON RENSEIGNE

4.A PRESSION AU CENTRE: 995 HPA

5.A VENT MAX (MOYEN/10 MN): 25 KT

RAYON DES VENTS MAXIMAUX (RVM): NON RENSEIGNE

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

7.A COTE/DIAM PREMIERE ISOBARE FERMEE: 1007 HPA / 1000 KM

8.A EXTENSION VERTICALE DE LA CIRCULATION CYCLONIQUE: MOYENNE

1.B PREVISIONS (EXTENSIONS DES VENTS FORTS EN KM):

12H: 26/01/2022 00 UTC: 16.3 S / 30.2 E, VENT MAX= 025 KT, DEPRESSION SUR TERRE

24H: 26/01/2022 12 UTC: 16.9 S / 28.1 E, VENT MAX= 025 KT, DEPRESSION SUR TERRE

36H: 27/01/2022 00 UTC: 17.5 S / 27.0 E, VENT MAX= 020 KT, DEPRESSION SUR TERRE

48H: 27/01/2022 12 UTC: 17.7 S / 26.1 E, VENT MAX= 015 KT, DEPRESSION SUR TERRE

60H: 28/01/2022 00 UTC: 17.5 S / 25.2 E, VENT MAX= 015 KT, DEPRESSION SUR TERRE

2.B TENDANCE ULTERIEURE:
NON RENSEIGNE

2.C COMMENTAIRES:

LA LOCALISATION DU CENTRE EST DELICATE QUE CE SOIT AVEC LES IMAGES VISIBLES OU LES MICRO-ONDES. AU COURS DES SIX DERNIERES HEURES, L'ACTIVITE CONVECTIVE S'EST BIEN AFFAIBLIE MAIS PRESENTE ENCORE UN POTENTIEL DE PRECIPITATIONS SUR UNE LARGE ZONE. LE VENT CONTINUE DE FAIBLIR MAIS LES PRECIPITATIONS RESTENT PRESENTES.

EN TERME DE PREVISION, PEU DE CHANGEMENT SUR LA DIRECTION MAIS UNE

TRAJECTOIRE UN PEU PLUS RAPIDE DE PREVUE PRECEDEMENT POUR LES COURTES ECHEANCES. LE SYSTEME VA CONTINUER UNE PROGRESSION RAPIDE EN DIRECTION GENERALE DE L'OUEST SUR LA FACADE NORD A NORD-OUEST DES HAUTS GEOPOTENTIELS DE BASSES A MOYENNE TROPOSPHERE SUBTROPICAUX. SUR CETTE TRAJECTOIRE LE SYSTEME ATTEINT EN COURS DE JOURNEE LE NORD DU ZIMBABWE.

A PARTIR DE JEUDI, ALORS QU'UNE SITUATION DE COL BAROMETRIQUE SE PRESENTE AU SUD, LA DEPRESSION RESIDUELLE DE CE SYSTEME VA RALENTIR A PROXIMITE DU SUD DE LA ZAMBIE. ELLE DEVRAIT ENSUITE DISPARAITRE LENTEMENT SUR LE SUD DE LA ZAMBIE EN COURS DE WEEK-END

CONSEQUENCES ATTENDUES SUR LES TERRES HABITEES :

- VENTS: LES VENTS FAIBLISSENT MAIS DES RAFALES APPROCHANT LES 80KM/H SUR LA COTE SONT ENCORE POSSIBLES EN SOIREE.

- PLUIES: DES CUMULS DE L'ORDRE DE 100/150 MM EN 24H RESTENT ATTENDUS LE LONG DE LA TRAJECTOIRE AU COURS DES PROCHAINES 24H AVEC LOCALEMENT 200 MM POSSIBLES SUR LE NORD-OUEST DU MOZAMBIQUE. SUR LE LITTORAL, LES CUMULS DEVRAIENT FAIBLIR PROGRESSIVEMENT BIEN QUE DES PAQUETS CONVECTIFS POUVENT ENCORE CONCERNER LA COTE. EN COURS DE NUIT ET DEMAIN, LES FORTES PLUIES GAGNENT LE NORD DU ZIMBABWE PUIS LE SUD DE LA ZAMBIE EN COURS DE NUIT DE MERCREDI A JEUDI. LORS DU DEPLACEMENT LENT DU MINIMUM RESIDUEL, DES CUMULS DE PLUIES LOCALEMENT ABONDANTS Y SERONT POSSIBLES LAISSANT DES QUANTITES SUR 24H DE L'ORDRE DE LA MOITIE DES MOYENNES MENSUELLES DE JANVIER SUR CES REGIONS. SUR LA ZAMBIE CES PRECIPITATIONS POURRAIENT DURER JUSQU'EN COURS DE WEEK-END.

CE BULLETIN EST LE DERNIER SUR CE SYSTEME.