

WTIO31 FMEE 020613

CMRS / CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX DE LA REUNION

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

0.A NUMERO DU BULLETIN : 21/4/20192020

1.A DEPRESSION POST-TROPICALE 4 (EX-CALVINIA)

2.A POSITION A 0600 UTC LE 02/01/2020 :

DANS UN RAYON DE 20 MN AUTOUR DU POINT 34.4 S / 63.8 E

(TRENTE QUATRE DEGRES QUATRE SUD ET SOIXANTE TROIS DEGRES HUIT EST)

DEPLACEMENT: SUD-SUD-EST 25 KT

3.A ANALYSE DE DVORAK: NON RENSEIGNE

4.A PRESSION AU CENTRE: 972 HPA

5.A VENT MAX (MOYEN/10 MN): 55 KT

RAYON DES VENTS MAXIMAUX (RVM): NON RENSEIGNE

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

28 KT NE: 740 SE: 560 SO: 560 NO: 370

34 KT NE: 460 SE: 460 SO: 370 NO: 280

48 KT NE: 190 SE: 190 SO: 150 NO: 150

7.A COTE/DIAM PREMIERE ISOBARE FERMEE: NON RENSEIGNE

8.A EXTENSION VERTICALE DE LA CIRCULATION CYCLONIQUE: MOYENNE

1.B PREVISIONS:

12H: 02/01/2020 18 UTC: 37.6 S / 67.7 E, VENT MAX= 000 , DEPRESSION POST-TROPICALE

24H: 03/01/2020 06 UTC: 40.3 S / 73.4 E, VENT MAX= 000 , DEPRESSION POST-TROPICALE

36H: 03/01/2020 18 UTC: 41.5 S / 81.6 E, VENT MAX= 000 , DEPRESSION POST-TROPICALE

2.B TENDANCE ULTERIEURE:

NON RENSEIGNE

2.C COMMENTAIRES:

PAS DE CHANGEMENT SUR LA PREVISION DE TRAJECTOIRE : EX-CALVINIA EST BIEN INSTALLE SUR LE TOBOGGAN QUI LA FAIT PLONGER VERS LES MOYENNES LATITUDES PAR LE PASSAGE D'UN TALWEG AU SUD. L'ENSEMBLE DES GUIDANCES DE TRAJECTOIRE SONT EN BON ACCORD, DEFINISSANT UN CONE D'INCERTITUDE BIEN REDUIT.

L'ENVIRONNEMENT EST DESORMAIS HOSTILE AU MAINTIEN DE LA CONVECTION PROFONDE, AVEC UN CISAILLEMENT DE VENT BIEN PRESENT ET L'AIR SEC QUI PENETRE AU COEUR DU SYSTEME. LE SYSTEME PERD PROGRESSIVEMENT SES CARACTERISTIQUES TROPICALES ET LES PROCESSUS BAROCLINES VONT ACHEVER LA TRANSITION EXTRA-TROPICALE DE EX-CALVINIA AU COURS DES PROCHAINES 18HEURES.

DERNIER BULLETIN SUR CE SYSTEME QUI SERA DESORMAIS SUIVI PAR LES
BULLETINS FQIO21 FMEE EMIS PAR METEO FRANCE REUNION 2 FOIS PAR JOUR A 06Z
ET 18Z.