

WTIO31 FMEE 181247

CMRS / CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX DE LA REUNION

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

0.A NUMERO DU BULLETIN : 18/4/20212022

1.A PERTURBATION TROPICALE 4 (DUMAKO)

2.A POSITION A 1200 UTC LE 18/02/2022 :

DANS UN RAYON DE 20 MN AUTOUR DU POINT 18.1 S / 36.6 E

(DIX-HUIT DEGRES UN SUD ET TRENTE SIX DEGRES SIX EST)

DEPLACEMENT: OUEST 9 KT

3.A ANALYSE DE DVORAK: 2.0/2.0/S 0.0/0 H

4.A PRESSION AU CENTRE: 1006 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: 1008 HPA / 200 KM

8.A EXTENSION VERTICALE DE LA CIRCULATION CYCLONIQUE: MOYENNE

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

12H: 19/02/2022 00 UTC: 17.1 S / 35.1 E, VENT MAX= 020 KT, DEPRESSION SUR TERRE

24H: 19/02/2022 12 UTC: 16.1 S / 33.9 E, VENT MAX= 015 KT, DEPRESSION SUR TERRE

2.B TENDANCE ULTERIEURE:

NON RENSEIGNE

2.C COMMENTAIRES:

T=CI=2.0

AU COURS DES 12 DERNIERES HEURES, L'ACTIVITE CONVECTIVE EST RESTEE MODEREE, FORMANT MEME UNE BANDE INCURVEE A L'ATTERISSAGE A PROXIMITE DE QUELIMANE VERS 10Z. LES DERNIERES PASSES ASCAT ET HY-2B ONT MONTRE LA PERSISTANCE DE VENT DE L'ORDRE DE 25KT DANS LE DEMI-CERCLE SUD.

AU COURS DE CE WEEK-END, DUMAKO VA PROGRESSIVEMENT SE DESAGREGER AU DESSUS DES TERRES EN SE DIRIGEANT VERS LE NORD-OUEST. IL DEVAIT ENCORE

GENERER DES FORTES PLUIES DE QUELIMANE JUSQU'AU NORD DU MOZAMBIQUE EN PASSANT PAR LA FRONTIERE AVEC LE MALAWI. ON ATTEND ENCORE LOCALEMENT PLUS DE 150MM EN 24H.

CECI EST LE DERNIER BULLENTIN WTIO21 CONSACRE AU SYSTEME DUMAKO. IL CONTINUERA D'ETRE SUIVI DANS LE BULLETIN QUOTIDIEN AWIO21