

WTIO31 FMEE 060030

CMRS / CENTRE DES CYCLONES TROPICAUX DE LA REUNION

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

0.A NUMERO DU BULLETIN : 17/11/20192020

1.A DEPRESSION POST-TROPICALE 11 (EX-IRONDRO)

2.A POSITION A 0000 UTC LE 06/04/2020 :

DANS UN RAYON DE 20 MN AUTOUR DU POINT 26.1 S / 88.6 E

(VINGT SIX DEGRES UN SUD ET QUATRE-VINGT HUIT DEGRES SIX EST)

DEPLACEMENT: SUD-EST 11 KT

3.A ANALYSE DE DVORAK: NON RENSEIGNE

4.A PRESSION AU CENTRE: 990 HPA

5.A VENT MAX (MOYEN/10 MN): 40 KT

RAYON DES VENTS MAXIMAUX (RVM): NON RENSEIGNE

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

28 KT NE: 330 SE: 330 SO: 240 NO: 220

34 KT NE: 170 SE: 170 SO: 150 NO:

7.A COTE/DIAM PREMIERE ISOBARE FERMEE: 1007 HPA / 1100 KM

8.A EXTENSION VERTICALE DE LA CIRCULATION CYCLONIQUE: MOYENNE

1.B PREVISIONS:

12H: 06/04/2020 12 UTC: 27.7 S / 91.4 E, VENT MAX= 035 KT, DEPRESSION  
POST-TROPICALE

24H: 07/04/2020 00 UTC: 30.1 S / 95.2 E, VENT MAX= 030 KT, DEPRESSION  
EXTRATROPICALE

2.B TENDANCE ULTERIEURE:

NON RENSEIGNE

2.C COMMENTAIRES:

AU COURS DES DERNIERES 6 HEURES, LE PEU D'ACTIVITE CONVECTIVE RESTANTE  
S'EST EFFONDRE, ET SEULS DES CIRRUS RECOUVRENT ENCORE LE CENTRE DU  
SYSTEME. CELA EST CONFIRME PAR LES IMAGES MICRO-ONDES SSMSIS DE 2213Z ET  
GMI DE 2036Z. LE SYSTEME EST DONC CLASSE EN SYSTEME POST-TROPICAL ET  
L'INTENSITE EST ABAISSEE A 40KT.

EX-IRONDRO TERMINE SA PHASE D'AFFAIBLISSEMENT RAPIDE. LE CISAILLEMENT  
SE RENFORCANT ASSOCIE AUX INTRUSIONS D'AIR SEC, A EU RAISON DU COEUR  
CHAUD DU SYSTEME. L'ABSENCE DE POTENTIEL OCEANIQUE SUFFISANT PARTICIPE  
EGALEMENT A CET AFFAIBLISSEMENT. SOUS L'INFLUENCE BAROCLINE  
GRANDISSANTE, LA CIRCULATION DE SURFACE RESIDUELLE DEVRAIT CONTINUER

DE SE DEFORMER ET TERMINER SA TRANSITION EXTRA-TROPICALE DANS LES PROCHAINES HEURES.

EN TERMES DE TRAJECTOIRE, EX-IRONDRO CONTINUE SA TRAJECTOIRE VERS LE SUD-EST. IL DEVRAIT DONC ENTRER CE MATIN EN ZONE DE RESPONSABILITE AUSTRALIENNE.

CECI EST LE DERNIER BULLETIN EMIS PAR LE CMRS LA REUNION CONCERNANT LE SYSTEME 11 EX-IRONDRO.