

Tel : +(261) 20.76.581.13  
 +(261) 33.23.370.01  
 Fax : NIL  
 AFTN : FMMMYNYX  
 E-mail : aim-fmmm@asecna.org  
 AntananarivoNOF@gmail.com  
 Web : https://aim.asecna.aero



**BUREAU NOTAM INTERNATIONAL  
 D'ANTANANARIVO**  
 B.P. 46 Ivato Aéroport Antananarivo -  
 MADAGASCAR

**AIP SUP  
 NR 25/B/25FM  
 13 MAR 2025**

LA REUNION\* - MADAGASCAR - MAYOTTE\* - UNION DES COMORES

\* The AIC, AMDT, AIP and AIP SUP concerning these islands are published on <https://sia.aviation-civile.gouv.fr>

**FMSK**  
**MISE À JOUR DES DÉCLINAISONS MAGNÉTIQUES**  
**UPDATE OF MAGNETIC VARIATIONS**

<i>Effective date :</i>	<b>13 MAR 2025</b>
<i>Validity :</i>	<b>PERM</b>

Suite à la révision quinquennale des déclinaisons magnétiques, les données aéronautiques mises à jour concernant l'aérodrome de MANAKARA sont publiées au moyen de ce supplément d'AIP avant leur incorporation dans l'AIP ASECNA.

*Following the quinquennial revision of magnetic variations, the updated aeronautical data concerning MANAKARA aerodrome are published through this AIP supplement before its incorporation in the ASECNA AIP.*

COORDONNEES COORDINATES SITUATION LOCATION	ALT	AIRES D'ATTERRISSAGE / LANDING AREAS							BALISAGE 11-Apr 12-Seuil 13-Piste 14-Autre	SERVICE AU SOL FACILITIES	HEURES VACATIONS ATS OPS HOURS	INSTALLATION VHF et AIDES-RADIO	EXPLOITANT OPERATOR
	M	DIMENSIONS (M)			PISTE / RWY								
	TEMP °C	QFU N° RWY	PISTE RWY	PA SWY	PD CWY	PENTE SLOPE	NATURE SURFACE	RESISTANCE STRENGTH					
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 à 14	15	16	17	18
<b>MANAKARA</b>		(FMSK)	Ondulation du géoïde (GUND)				<b>1M</b>	Déc.	20° W	( <del>2020</del> ) <b>2025</b>			
22°07'14"S 048°01'16"E	10 28,8	054 ° 234 °	1200x25	29x25 29x25	150x60 150x60	0,15	PM	12,2/F/B/Z/T			0400-1400, Sun and public holidays: O/R to FMMMZIXX the previous day before 0900	AFIS 118,3 Mhz A/G 5484 Khz	AVA
THR05	9.59	22°07'27,4793"S - 048°01'05,5898"E											
THR23	8.42	22°06'55,1179"S - 048°01'29,0124"E											
<b>OBSERVATIONS / REMARKS</b>													
AD circuit mandatory before landing for all ACFT not equipped with A/G COM equipment or without contact radio Voie ferrée traverse la piste à 290 M du seuil 05 RWY 05/23 true bearings : 034.00° / 214.00°													

**MODIFY ASECNA AIP**

PAGE	PART	LINE / COLUMN	RMK
09 AD 1.3-35	MANAKARA	Column 1 (GUND & VAR)	-
		Column 19 (REMARKS)	-

**THIS AIP SUP HAS 01 PAGE**