

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

**AIC
 NR 04/B/25FM
 18 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>

AIC 05/B/22FM IS REPLACED BY THIS AIC

FMNR

COORDONNEES WGS-84 / WGS-84 COORDINATES

<i>Effective date :</i>	18 MAR 2025
<i>Validity :</i>	PERM

Suite à la dernière campagne de mesures WGS-84 qui a été effectuée en février 2019 à l'aérodrome de MAROANTSETRA, les coordonnées géographiques (Latitude, Longitude, Hauteur et Altitude) de certains points caractéristiques de cet aérodrome sont publiées au moyen de cette AIC.


Following the last WGS-84 measurement work that was performed in February 2019 at MAROANTSETRA aerodrome, the geographical coordinates (Latitude, Longitude, height and Altitude) of some characteristic points of this aerodrome are published through this AIC.

DESIGNATION	LATITUDE	LONGITUDE	HGT (*)	ALTITUDE (**)	WGS-84 ID
ARP	15°26'18.4554"S	049°41'23.9457"E	-10.39M	3.95M	NR050-2019
THR 14	15°26'02.2622"S	049°41'04.4389"E	-10.10M	4.23M	NR121-2019
THR 32	15°26'29.6879"S	049°41'37.4761"E	-10.51M	3.83M	NR120-2019
(***)	15°26'05.39"S	049°41'08.21"E	-	4.45M	-
'VSL' NDB	15°26'09.1345"S	049°41'22.8361"E	3.49M	17.83M	NR320-2019
Antenne NR401	15°26'09.3333"S	049°41'25.2110"E	1.08M	15.43M	NR401-2019
Antenne NR402	15°26'09.2258"S	049°41'25.3293"E	1.69M	16.04M	NR402-2019
Antenne NR403	15°26'09.6440"S	049°41'25.6137"E	0.41M	14.75M	NR403-2019
Pylône NR900	15°23'44.1851"S	049°40'35.0879"E	286.24M	300.60M	NR900-2019
Pylône NR901	15°25'18.6135"S	049°44'12.7430"E	61.02M	75.50M	NR901-2019
Pylône NR902	15°25'42.7401"S	049°44'10.7853"E	32.73M	47.20M	NR902-2019
Pylône NR903	15°26'16.5143"S	049°44'14.6231"E	31.90M	46.36M	NR903-2019
Windsock WDI	15°26'09.1944"S	049°41'20.4350"E	-3.89M	10.45M	NR950-2019

(*) Hauteur au-dessus (+) ou au-dessous (-) de l'ellipsoïde WGS-84
Height above (+) or below (-) the WGS-84 ellipsoid

(***) Le point le plus élevé de l'aire d'atterrissage
The highest point of the landing area.

(**) Altitudes mesurées selon le système MSL (EGM-96)
Altitudes measured according to MSL system (EGM-96)

 Données ajoutées récemment
Data recently added

THIS AIC HAS 1 PAGE