

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 09/B/26FM  
 25 MAR 2026**

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

**FMNR**  
**CORRECTION DES DONNÉES AÉRONAUTIQUES**  
**CORRECTION OF AERONAUTICAL DATA**

Effective date :	<b>25 MAR 2026</b>
Validity :	<b>PERM</b>

Suite à l'AMDT 03/26, les données aéronautiques **corrigées** concernant l'aérodrome de MAROANTSETRA sont publiées au moyen de ce supplément d'AIP avant leur incorporation dans l'AIP ASECNA.

Following the AMDT 03/26, the **corrected** aeronautical data concerning MAROANTSETRA aerodrome are published through this AIP SUP before its incorporation in the ASECNA AIP.

FMNR — AD 2.2 DONNÉES GÉOGRAPHIQUES ET ADMINISTRATIVES RELATIVES A L'AÉRODROME  
 AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA

6	Types de trafic autorisés (IFR/VFR) Types of traffic permitted (IFR/VFR)	<b>IFR/VFR</b>
---	---	----------------

FMNR — AD 2.10 OBSTACLES D'AÉRODROME  
 AERODROME OBSTACLES

ZONE Area	IDENTIFICATION OU DESIGNATION obstacle identification or designation	TYPE D'OBSTACLE Type of Obstacle	COORDONNÉES Coordinates	ALTITUDE / HAUTEUR SOL (mètres) elevation/height (in Meters) * : AAL HGT	MARQUAGES, TYPE ET COULEUR DU BALISAGE LUMINEUX obstacle marking, type and color of obstacle lighting	DISPONIBILITÉ ÉLECTRONIQUE electronic availability
0	1	2	3	4	5	6
Zone 2C	Antenne NR402	Mast	15°26'09.2"S 049°41'25.3"E	16M	Unmarked - Unlighted <b>Unlighted</b>	NIL
Zone 2C	Antenne NR403	Mast	15°26'09.6"S 049°41'25.6"E	15M	Unmarked - Unlighted	NIL
Zone 2C	Pylône NR900	Pylon	15°23'44.2"S 049°40'35.1"E	301M	Marked - Red lighted	NIL
Zone 2C	Pylône NR901	Pylon	15°25'18.6"S 049°44'12.7"E	76M	Marked - Red lighted	NIL
Zone 2B	Nosy Mangabe	Hill	15°29'27.5"S 049°46'08.9"E	356M	Unmarked - Unlighted <b>Unlighted</b>	NIL
Zone 2C	Fampanambo	Hill	15°23'14.8"S 049°36'20.0"E	336M	Unmarked - Unlighted	NIL
Zone 2C	Varingohitra	Hill	15°27'27.4"S 049°41'42.2"E	60M	Unmarked - Unlighted	NIL
Zone 2C	NDB 'VSL'	<b>Hill Mast</b>	15°26'09.1"S 049°41'22.8"E	18M	Unmarked - Unlighted	NIL
Zone 2C	Antenne NR401	Mast	15°26'09.3"S 049°41'25.2"E	15M	Unmarked - Unlighted	NIL

FMNR — AD 2.19 AIDES DE RADIONAVIGATION ET D'ATTERRISSAGE  
RADIO NAVIGATION AND LANDING AIDS

Type d'Aide/Déclinaison Type of Aid/Magnetic Variation	Identification Identification	Fréquences (MHZ-KHZ) Frequency	Heures de fonctionnement Hours of operation	Coordonnées antenne émission Site of antenna coordinates	Altitude de l'antenne Elevation of DME antenna	Observations Remarks
1	2	3	4	5	6	7
NDB 12°W ( 2025 )	VSL	402 kHz	U/S	15°26'09.13"S 049°41'22.84"E	<del>18M</del> (59FT)	P : 300W 588M FROM THR 14 QDR 123° ADEMA

FMNR — AD 2.25 Obstacles pénétrant la surface du segment à vue (VSS)  
Obstacles penetrating Visual Segment Surface (VSS)

**FMNR – Obstacles pénétrant la surface du segment à vue RWY14 (VSS)**  
**Obstacles penetrating Visual Segment Surface RWY14 (VSS)**

IDENTIFICATION OU DESIGNATION Obstacle identification or designation	TYPE D'OBSTACLE Type of Obstacle	COORDONNÉES/ Coordinates	ALTITUDE AU SOMMET (mètres)/ Elevation at the Top (in meters)	PENETRATION DE LA VSS (mètres)/ VSS Penetration (in meters)
Fampanambo	Hill	15°23'14.829"S 049°36'19.954"E	336.00	3.00

**FMNR ~~FMNR~~ – Obstacles pénétrant la surface du segment à vue ~~RWY23~~ ~~RWY32~~ (VSS)**  
**Obstacles penetrating Visual Segment Surface ~~RWY23~~ ~~RWY32~~ (VSS)**

IDENTIFICATION OU DESIGNATION Obstacle identification or designation	TYPE D'OBSTACLE Type of Obstacle	COORDONNÉES/ Coordinates	ALTITUDE AU SOMMET/ Elevation at the Top (m)	PENETRATION DE LA VSS/ VSS Penetration (m)
Nosy Mangabe	Hill	15°29'27.477"S 049°46'08.892"E	356.00	27.00

CORRECT ASECNA AIP (AMDT 03/26)

PAGE	PART	SUB-PARTS	RMK
09 AD-2.FMNR-1	FMNR - AD 2.2	Line 6	-
09 AD-2.FMNR-4	FMNR - AD 2.10	Line "Antenne NR402" column 5	-
		Line "Nosy Mangabe" column 5	-
		Line "NDB 'VSL'" column 2	-
09 AD-2.FMNR-8	FMNR - AD 2.19	Column 6	-
09 AD-2.FMNR-9	FMNR - AD 2.25	Second table	-

THIS AIP SUP HAS 02 PAGES