



A.C.M.

AVIATION CIVILE DE MADAGASCAR



LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Référence : Paragraphe 2 de l'article L2.2.1-1 de la Loi 2015-006 du 12 février 2015 modifiant et complétant certaines dispositions de la loi 2012-011 du 13 août 2012 portant Code malagasy de l'aviation civile.

<p>Rédigée par :</p>  ANTSIMZOEZINAH Narison Sarobidy Date : 28 MAI 2018	<p>Vérifiée par :</p> <p>LA Chef de Département Aérodromes</p>  RABEMANANJARA Christian Michel Date : 30 MAI 2018	<p>Approuvée par :</p> <p>LE DIRECTEUR DE LA SUPERVISION DE LA SECURITE</p>  ANTOINIMANANA Tatamo Date : 01 JUIN 2018
---	---	---

Le meilleur de nous-même pour la sécurité



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 2/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
1	AMBALAVAO 21°48'56" S / 46°54'57" E (**) ----- 113° / 293° 146° / 326° Déc. 19° W	FMSA	972 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 100x30 5700Kg / 0,27MPa ----- 945x40	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Aéroport de Madagascar BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 NOTAM B0512/16 B0028/17 SUP AIP NR 04/A/18FM	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; - Sans assistance au sol
2	AMBATOFINANDRAHANA 20°33'58" S / 46°46'31" E (**) ----- 070° / 250° Déc. 17° W	FMFU	1403 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 800 x 30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMBATOFINANDRAHANA	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
3	AMBATOLAHY 20°00'57" S / 45° 32'05" E (**) ----- 091° / 271° Déc. 16° W	FMFQ	90 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 300 x 40	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT MIANDRIVAZO	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
4	AMBATOMAINTY 17°41'11" S / 45°37'30" E (**) ----- 065° / 245° Déc. 13° W	FMMB	320 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 920 x 30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Mr RABETANETY Marc Alphonse Tél. 034 99 024 73 ENTREPRISE AVOTRA Atsimondalana Ambatomainity - 404 Tél. 034 74 674 24 BLU USB 6852 KHz	SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 3/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION	
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L				
5	<p>AMBATONDRAZAKA Feramanga 17°47'45" S / 48°26'36" E (***)</p> <p>----- 129° / 309° Déc. 14° W</p>	FMMZ	<p>766 ----- 25°7</p>	-	<p>5700Kg / 0,27MPa ----- 1 200x 30</p>	<p>5700Kg / 0,27MPa ----- 15</p>	<p>5700Kg / 0,27MPa ----- 100x80</p>	VFR	-	120,4	-	-	-	5484	-	-	-	CAP	<p>FIKAMBANAN'NY MPIASAN'NY AERODROME (FI.MPI.A) Aérodrome Feramanga Tél 033 17 811 15 034 18 700 30 AMBATONDRAZAKA</p>	<p>En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste.</p> <p>Tour de piste obligatoire avant atterrissage.</p> <p>SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM</p>
6	<p>AMBAVANANKARANA 12°56'14" S / 48° 58' 24" E (**)</p> <p>154° / 334° Déc. 14° W DISTRICT : Ambilobe REGION : DIANA</p>	FMAA	<p>26,8 -----</p>	-	<p>5700Kg / 0,27Mpa ----- 1 000x36</p>	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	<p>LES GAMBAS DE L'ANKARANA - OSO 2, Rue La Vigerie B.P. 212 ANTSIRANANA Tél. 020 82 213 41 / 032 03 600 22/23 Fax. 020 82 213 42 / 020 22 645 61 Frederic.fradin@madagascar- gambas.com igadiégo@dts.mg lgaff@moov.mg</p>	<p>Echéance de l'attestation d'homologation : 12.06.19</p>
7	<p>AMBESISIKA 16°30'26" S / 46°51'30" E (**)</p> <p>----- 110°/290° Déc. 12° W DISTRICT : Ambato Boeny REGION : Boeny</p>	FMAG	<p>25,6 -----</p>	-	<p>5700Kg / 0,27Mpa ----- 965x25</p>	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	<p>SOCTAM 15 rue Georges V-BP 340 Tél 62 236 15 Fax 62 293 29 MAHAJANGA</p>	<p>Echéance de l'attestation d'homologation : 09.08.20</p>



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 4/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
8	AMBILOBE Mahavavy 13°11'00" S / 48° 59'00"E (**) ----- 115° / 295° Déc. 9° W	FMNE	22 ----- 30°7	-	5700Kg / 0,27Mpa ----- 1 500x30	5700Kg / 0,27Mpa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 55x40	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 41/42	- Tour de piste obligatoire avant atterrissage; - Sans assistance au sol. Prudence recommandée SUP AIP NR 04/A/18FM
9	AMBOHIBARY MORAMANGA 18°54'55"S / 48°13'13"E (***) ----- 052°/232° Déc. 16° W DISTRICT : Moramanga REGION : AlaotraMangoro	FMFE	900 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 200x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 50x25	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	AMBATOVY S.A. Tél. 22 397 35/37 Fax 22 540 30 dynatecmad@moov.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 25.03.21
10	AMBOHIMENA AMBATOLAMPY 19°28'40,4"S / 47°27'09,5"E (**) ----- 128° / 308° Déc. 16° W DISTRICT : Ambatolampy REGION : Vakinankaratra	FMFO	1570 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 295 x 20	5700Kg / 0,27MPa ----- 8	5700Kg / 0,27MPa ----- 41x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Mr Denis MURAT Briqueterie d'Ambohimena 57, Rue de Russie, Isoraka, 101 Antananarivo Tél 032 07 635 48	Echéance de l'attestation d'homologation : 02.07.21
11	AMBORODIA 19°03'30,5" S/44°42'58" E (**) ----- 125° / 305°	FMGB	157 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 800 x 30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 50x25	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	MADAGASCAR TRANS AIR Ivato Aéroport - Zone Avions Légers - BP 4070	Echéance de l'attestation d'homologation : 22.08.20



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date : 28/05/2018
Page : 5/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
12	AMBOVOMBE 25°12'15" S / 46°04'16" E (*) ----- 125° / 305°	FMJE	143 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 860 x 20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	District Ambovombe Région Androy Tél. 033 28 031 85	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
13	AMPAMPAMENA 13°29'09" S / 48°37'57" E (**) ----- 127° / 307° Déc. 10° W	FMNZ	11 ----- 28°8	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 960x15	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Association FANORO Mme MBOTIVOLA Laurentine Logt 70 AB Ambalabe ANTISOHIHY Tél. 032 04 544 66/ 032 41 999 24/ 033 74 302 20 gaston_marami@yahoo.fr	- Tour de piste obligatoire avant atterrissage ; SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
14	AMPANIHY 24°41'57" S / 44°43'57" E (**) ----- 130° / 310° Déc. 23° W	FMSY	235 ----- 29°9	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 100x30	5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 80x60	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax (261) 20 22 440 42	- Tour de piste obligatoire avant atterrissage ; - Sans assistance au sol. Prudence recommandée SUP AIP NR 04/A/18FM
15	AMPASINAMBO 20°31'33" S / 47°59'12" E (**) ----- 160° / 340° Déc 17°W DISTRICT : Nosy Varika REGION : Vatovavy Fitovinany	FMFY	393 ----- 25	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 550 x 15	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG Mission Aviation Fellowship Madagascar BP 132 Ivato Aéroport Tél. +261 32 11 656 05 BLU: Fréquence: 7036LSB khz mad-ops@maf.org	Echéance de l'attestation d'homologation : 05.09.24



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 6/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
16	ANALALAVA 14°37'48" S / 47°45'45" E (**) ----- 112°/292° 169°/349° Déc. 11° W	FMNL	105 ----- 29°1	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 200x22 5670Kg / 0,27MPa ----- 1 030x26	5700Kg / 0,27MPa ----- 10	5700Kg / 0,27MPa ----- 93x85	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Mr AMADA Ambalahonko ANALALAVA Tél. 032 55 774 83 - Bitume sur 884m A/C QFU 292 ; - Piste 169°/349° fermée. SUP AIP NR 04/A/18FM	
17	ANDAPA 14°39'00" S / 49°37'00" E (**) ----- 017°/197° Déc. 11° W	FMND	473 ----- 26°8	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 250x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 75x35	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax (261) 20 22 440 42 - Tour de piste obligatoire avant atterrissage ; - Sans assistance au sol. Prudence recommandée SUP AIP NR 04/A/18FM	
18	ANDRANOMANGATSIKA MAMPIKONY 16°04'19" S / 47°38'35" E (**) ----- 131°/311° Déc. 11° W	FMAI	51 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 950x60	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT MAMPIKONY Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome	
19	ANJABETRONGO 22°31'36" S / 43°31' 04" E (**) ----- 030° / 210° Déc. 18° W DISTRICT : Tuléar II REGION : AtsimoAndrefana	FMIH	60 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 IvatoAéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD-OpsMgr@maf.org Echéance de l'attestation d'homologation : 06.09.20	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 7/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
20	ANJAJAVY 15°01'24.7"S/47°14'02.1"E (**) ----- 121° / 301° Déc. 11° W DISTRICT : Analalava REGION : Sofia	FMAJ	14,94 ----- 31	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x24	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 20.50x16.40	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	Société Madagascar Trans Air, Zone Aviation Générale Ivato Aéroport Antananarivo Tél. +(261) 34 03 355 35/ +261 34 07 090 03 mtransair.dr@moov.mg/ mtransair.de@moov.mg/ mtransair.aq@moov.mg VHF : 118.10 MHz	Echéance de l'attestation d'homologation : 03.05.25
21	ANKARAMANY 24°24'52" S / 47°18'02" E (**) ----- 050°/230° Déc. 22° W DISTRICT : Tolagnaro REGION : Anosy	FMIT	15,24 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 385x20	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 30x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	LE MARTIN PECHEUR BP 216 TOLAGNARO – 614 Tél. 020 92 213 64 / 020 92 211 55 Fax 020 92 214 73 / 020 92 214 60	Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16
22	ANKASETRA(NOSY VALIHA) 14°09'24" S / 47°48'07" E (**) ----- 010°/019° Déc. 10° W DISTRICT : Analalava REGION : Sofia	FMAV	3,5 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 520x20	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 25x10	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Michel PAIN Avocat à la cour d'appel BP 3 Tél 22 209 84 Fax 22 223 68 m.pain@simicro.mg	Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 8/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
23	ANKAVANDRA 18°48'21" S / 45°16'26" E (*) ----- 162° / 342° Déc. 14° W	FMMK	130 ----- 30°8	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Mr. Nourdine RANDRIANANTENAINA Commerçant - ANKAVANDRA Tél. +(261) 34 99 397 19 BLU/5151 IFSB	Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio. SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
24	ANKAZOABO 22°17'48" S / 44°31'55" E (**) ----- 146° / 326° Déc. 19° W	FMSZ	430 ----- 29°9	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 070x45	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 80x60	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 020 22 440 42	- Tour de piste obligatoire avant atterrissage ; - Bitume sur les 105 premiers mètres QFU 14 ; - Sans assistance au sol. SUP AIP NR 04/A/18FM
25	ANKOKOAMBO 16°35'41.62"S / 44°27'12.44"E (**) ----- 100° / 280° Déc. 12° W DISTRICT : Besalampy REGION : Melaky	FMFA	2 ----- 30°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 932x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 45x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	nACB – Rue Gallieni, Immeuble SCIM, BP 93 – 401 MAHAJANGA Tél. +(261) 34 49 255 95 qlm.secretariat@unima.mg VHF : Talkie-Walkie 118.00 MHz	Echéance de l'attestation d'homologation : 03.04.25



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 9/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
26	ANTALAHA Antsirabato 14°59'56" S / 50°19'12" E (***) ----- 174° / 354° Déc. 12° W	FMNH	7 ----- 27°8	-	12/F/B/Z/T ----- 1 193x27	12/F/B/Z/T ----- 15	12/F/B/Z/T ----- 80x65	VFR	-	119,7	-	-	5484	-	-	NDB AH 321	CAP	<p>ENTREPRISE HAROLD Mr RANAIVOMBOLA Zoherizo Aérodrome/Antsirabato Antalaha BP 59 ANTALAHA 206 Tél. 033 80 776 98 Mr RANAIVOMBOLA Commandant d'aérodrome Tél. 032 40 161 49 andriambolason@yahoo.fr harold.aeroport@yahoo.fr</p> <p>- Le demi-tour devra être exécuté obligatoirement aux extrémités de la piste pour les aéronefs d'un poids égal ou supérieur à DHC6 ; - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio.</p> <p>SUP AIP NR 04/A/18FM</p>	
27	ANTANIMALANDY 1 15°09'29" S / 47°04'57" E (**) ----- 110° / 290° Déc. 11° W DISTRICT : Analava REGION : Sofia	FMAK	35 ----- 30°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1050x25	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 40x35.30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	<p>Lodge des Terres Blanches ANTANIMALANDY I – DISTRICT ANALALAVA Tel. +(261) 34 07 069 86 eric@lodgetb.com VHF : Talkie-Walkie 118.10 MHz</p> <p>Echéance de l'attestation d'homologation : 24.11.24</p>	
28	ANTANIMALANDY 2 15°08'33.46" S / 47°04'36.15" E (**) ----- 105° / 285° Déc. 11° W DISTRICT : Analava REGION : Sofia	FMAW	26 ----- 30°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 415 x 25	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 42x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	<p>Mr Patrick ROCHET « Les Jardins d'Ambatobe » Appartement 35 D - Ambatobe 101 ANTANANARIVO Tél. +(261) 33 14 255 96 patrick.rochet@gmail.com VHF : Talkie-Walkie 118.10 MHz</p> <p>Echéance de l'attestation d'homologation : 12.12.24</p>	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 10/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
29	ANTANIMORA 24°50'26" S / 45°40'33" E (**) ----- 178° / 358° Déc. 22°W	FMJF	176 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 500x60	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMBOVOMBE	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
30	ANTSALOVA 18°42'05" S / 44°36'53" E (**) ----- 044° / 224° Déc. 14° W	FMMG	168 ----- 31°3	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 920x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42	- Tour de piste obligatoire avant atterrissage SUP AIP NR 04/A/18FM
31	ANTSIRABE 19°50' 05" S / 47°04' 01" E (***) ----- 049° / 229° Déc. 16° W	FMME	1523 ----- 21°7	2	5700 kg/0.27 MPa ----- 1 200x44	W : 5700Kg/ 0.27 Mpa ----- 15 E : 5700Kg/ 0.27 Mpa ----- 15	5700 kg/0.27 MPa ----- 230X80	VFR	-	120,9	-	-	5484	-	-	-	CAP	AEROPORTS DE MADAGASCAR (ADEMA SA) BP 5271 Aéroport Ivato ANTANANARIVO Tél : +(261) 20 22 440 41/42 e-mail: dt@adema.mg; sar@adema.mg Fax : +(261) 20 22 440 42	- Revêtement de piste: 25m centraux sur les 1200me en monocouche ; - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. SUP AIP NR 04/A/18FM
32	ANTSIRANANA Arrachart 12°21'04" S / 49°17'39"E (***) ----- 133° / 313° Déc. 9°W	FMNA	114 ----- 32°	5	28,2/F/B/X/T ----- 1 500x30	48/F/A/X/T ----- 15	42/F/A/X/T ----- 140x70	IFR / VFR	-	118,9	-	-	5484	-	DME DI CH 58X NDB DO 390	CAP	ADEMA S.A. BP 122 – CP 201 AEROPORT D'ANTSIRANANA (MADAGASCAR) Tél. 034 05 565 02 RSFTA: FMNAYDYX ademadie@adema.mg	SUP AIP 24/A/15FM 21/A/18FM 46/A/17FM NR 04/A/18FM	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 11/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION		
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L					
33	ANTSOHIHY Ambalabe 14°54'11"S / 47°59' 37"E (***) ----- 014° / 194° Déc. 11° W	FMNW	28 ----- 31°9	-		RWY 11/F/B/Z/U ----- 1 500x30	TWY 11/F/B/Z/U ----- 15	AST 11/F/B/Z/U ----- 80x75	VFR		119,4							NDBAT 374	CAP	Association FANORO Mme MBOTIVOLA Laurentine Lot 70 AB Ambalabe Antsohihy Tél. 032 04 544 66/ 032 41 999 24/ 033 74 302 20 gaston_marami@yahoo.fr	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio. SUP AIP NR 04/A/18FM AIC 05/B/15FM
34	BEALANANA Ankaizina 14°32'34"S / 48°41'30"E (*) ----- 178° / 358° Déc. 11° W	FMNB	1120 ----- 24°5	-		5700Kg / 0,27MPa ----- 1 215x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 40x30	VFR										CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 02 22 440 42	- Apparition d'entraves majeures dans l'aire de manœuvre; - Sans assistance au sol. Prudence recommandée; - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. - en saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste. AIP SUP NR 03/B/17FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 12/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
35	BEFANDRIANA AVARATRA 15°12'00"S / 48°29'00"E (*) ----- 173° / 353° Déc. 11° W	FMNF	250 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 270x50	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 02 22 440 42	- Apparition d'entraves majeures dans l'aire de manœuvre; - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage - Sans assistance au sol. Prudence recommandée AIP SUP NR 03/B/17FM
36	BEHARA 24° 59'00" S / 46°25'00" E (*) ----- 167° / 347° Déc. 22° W	FMIU	44 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 190x65	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMBOASARY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
37	BEKILY 24°14'10" S / 45°18'17" E (**) ----- 030° / 210° 136° / 316° Déc. 22° W	FMSL	387 ----- 29°8	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 280x40 5700Kg / 0,27MPa ----- 780x35	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 70x50	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 020 22 440 42	- Sans assistance au sol. Prudence recommandée - Tour de piste obligatoire avant atterrissage AIP SUP NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 13/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
38	BEKITOLY 24°32'31" S / 46°36'05" E (**) ----- 045° / 225° Déc. 22° W DISTRICT : AmboasaryAtsimo REGION : Anosy	FMFV	417 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 700x30	-		VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	BLUE SUN MINING Villa Pervenche Lotissement Bonnet Ivandry Antananarivo Tél 032 07 937 31 032 07 001 23	Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16
39	BEKODOKA 16°58' 05"S / 45°05'47" E (*) ----- 030° / 210° Déc. 12° W DISTRICT : Besalampy REGION : Melaky	FMBI	274,3 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850x30	-		VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 IvatoAéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax. 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD-OpsMgr@maf.org	Echéance de l'attestation d'homologation : 06.09.20
40	BELO sur TSIRIBIHINA 19°41'14" S / 44°32'32" E (**) ----- 146° / 326° Déc. 15° W	FMML	47 ----- 30°4	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850 x20	- ----- 15		VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Richard D. FIENENA AERO SUD OUEST Telma Analakely – 4ème étage 101 Antananarivo BP : 8261 Tél 034 00 346 30 034 03 517 38 Fax 22 680 45 investhouse@dts.mg	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 14/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
41	BEMANA 21°43'13" S / 45°09'14" E (**) ----- 140° / 320° Déc. 18° W DISTRICT : Beroroha REGION : AtsimoAndrefana	FMFR	213 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850 x 30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 IvatoAéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD- OpsMgr@maf.org	Echéance de l'attestation d'homologation : 20.10..23
42	BEMOLANGA 17°41'27,3" S / 45°05'21,4" E (**) ----- 040° / 220° Déc. 12° W DISTRICT : Morafenobe REGION : Melaky	FMFB	285 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 900 x 20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	TOTAL & PRODUCTION Immeuble TranoFitaratra 8ème étage, Ankorondrano Tél. (261)320720297 claud.legorjus@total.com	Fermé à la circulation aérienne, suite lettre de TOTAL E&P MADAGASCAR en date du 30 Mars 2016 NOTAM B0213/16
43	BENENITRA 23°25' 00"S / 45°02'00" E (*) ----- 131° / 311° Déc. 20° W	FMIJ	128 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 050x60	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT BETIOKY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
44	BERAKETA 25°00'29" S / 46°18'07" E (**) ----- 100°/280° 142°/322° Déc. 21° W	FMIV	540 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850x30 5700Kg / 0,27MPa ----- 800x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT BEKILY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

**Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 15/ 47**

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
45	BERENTY 25°00'29"S/46°18'07"E (**) ----- 150° / 330° Déc. 23° W DISTRICT : Amboasary REGION : Anosy	FMIW	51,82 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x45	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 50x25	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	SHTM : Sté HOTELIERE ET TOURISTIQUE DE MADAGASCAR et DEHEAULME BP 37 - Boulevard Galliéni TOLAGNARO Tél. 020 92 211 32	Echéance de l'attestation d'homologation : 26.02.22
46	BEREVO 19° 43' 00"S / 45° 00'00" E ----- 150° / 330° Déc. 15° W	FMFS	10 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 900 x 35	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT DE BELO SUR TSIRIBIHINA	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome	
47	BEROROHA Antsoa 21°36'21" S / 45°08'09" E (**) ----- 018°/198° Déc. 18° W	FMSB	250 ----- 31°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 950x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 02 22 440 42	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; - Aérodrome sans assistance au sol. AIP SUP NR 04/A/18FM	
48	BESAKOA MAHAJAMBA 15°40' 28"S / 47°03'51"E (**) ----- 138° / 318° Déc. 14° W DISTRICT : Mahajanga II REGION : Boeny	FMAX	3 -----	2	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 040x25	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 185x84	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Sté AQUALMA BP 93 Immeuble SCIM Rue Bereni 401- MAHAJANGA Tél. 020 62 236 06 / 020 62 242 25 Fax 020 62 227 04 / 020 62 242 24	Echéance de l'attestation d'homologation : 21.12.19	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 16/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
49	BESALAMPY 16°44'39" S / 44°29'02" E (**) ----- 082° / 262° Déc. 12° W	FMNQ	38 ----- 31°6	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850 x 20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Association VOROMAHERY Mangarivotra BESALAMPY Mr BOANAHERY Romain Tél. 034 76 788 08/ 032 46 591 22	- En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur la résistance de la piste. - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; AIP SUP NR 04/A/18FM
50	BETAÏNOMBY 18°11'43,8" S/49°20'55,9" E ----- 030° /210° Déc. 15°W DISTRICT : Toamasina II REGION : Atsinanana	FMFZ	7 ----- 28°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 800 x 20	5700Kg / 0,27MPa ----- 11	5700Kg / 0,27MPa ----- 35x33	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	AMBATOVOY S.A. 7e étage Immeuble Tranofitaratra Tél. 22 397 35/37 Fax 22 540 30 dynatecmad@moov.mg Tél. 033 44 626 72 /033 15 315 32 George.White@ambatovy.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 28.02.19



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 17/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
51	BETIOKY 23°44'01" S / 44°23'27" E (**) ----- 153° / 333° Déc. 21° W	FMSV	280 ----- 30°3	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 330 x 30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 020 22 440 42	- Sans assistance au sol - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; AIP SUP NR 04/A/18FM
52	BETROKA 23°16'28"S/46°07'30"E (**) ----- 020° / 200° 080° / 260° Déc. 21° W	FMSE	866 ----- 27°6	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 300x30 5700Kg / 0,27MPa ----- 1 200x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 02 22 440 42	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur la résistance de la piste ; - Type de trafic autorisé sur l'aérodrome : NTL, VFR, NS - Sans assistance au sol. Prudence recommandée AIP SUP NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 18/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
53	BEVALA DP 25°04'32" S / 46°23'36" E (**) ----- 091° / 271° 165° / 345° Déc. 24°W DISTRICT : AmboasaryAtsimo REGION : Anosy	FMJI	22 ----- 29	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 100 x 24 725 x 35	5700Kg / 0,27MPa ----- 260x15	5700Kg / 0,27MPa ----- 30x40	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	SOCIETE AGRICOLE DU DOMAINE DE PECHPEYROU BP 71 TOLAGNARO -614- Tél. 032 07 815 01/05 ghislaine@blueline.mg ou nirysifor@moov.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 17.11.23
54	BEVILANY 16°42' 25"S / 46° 57' 38"E (**) ----- 140° / 320° Déc. 12° W DISTRICT : Maevatanàna REGION : Betsiboka	FMAY	41 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 750x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 43x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	SOCTAM 15 rue Georges V- BP 340 Tél 020 62 236 15 Fax 020 62 293 29 MAHAJANGA	Echéance de l'attestation d'homologation : 09.08.20
55	BEZAHA 23°30'00" S / 44°29'00" E (*) ----- 062° / 242° Déc. 20° W	FMIL	128 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 010x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT BETIOKY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
56	EJEDA 24°21'00"S / 44°32'00"E (*) ----- 062° / 242° 030° / 210° Déc. 22° W	FMIM	200 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x50 5700Kg / 0,27MPa ----- 876x80	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMPANIHY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 19/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
57	FARAFANGANA 22°48'24" S / 47°49'32" E (***) ----- 128° / 308° Déc. 21° W	FMSG	8 ----- 27°3	-	11/F/B/Z/U ----- 1 050x25	- ----- 15	- ----- 65x46,7	VFR	-	118,4	-	-	5484	-	-	-	CAP	Sté Electricité Electronique Malagasy (SEEM) Lot III P 29 bis Maroroho – ANTANANARIVO 101 Tél 22 544 23/ 032 07 933 49/034 11 250 38 Fax (261) 20 22 568 17 seem@moov.mg	- Tour de piste obligatoire avant atterrissage. SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
58	FAUX CAP 25°30'00"S / 45°30'00" E (*) ----- 100° / 280° Déc. 23° W	FMJH	7 -----	-	11/F/B/Z/U ----- 800x40	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT TSIHOMBE	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome	
59	FIANARANTSOA Beravina 21°26'32" S / 47°06'39" E (***) ----- 080° / 260° Déc. 18° W	FMSF	1115 ----- 18°8	4	12/F/A/X/T ----- 1 250x25	12/F/B/X/T ----- 15	10/F/A/X/T ----- 85x65	VFR	-	120,8	-	-	5484	-	-	NDB VSF 322	CAP	ADEMA S.A Tél. +(261) 20 75 903 55 GSM 034 05 565 62 B.P 1042 CP 301 AEROPORT DE BERAVINA FIANARANTSOA (MADAGASCAR) RSFTA : FMSFYDYX Email : ademawfi@moov.mg	NOTAM B0074/18 SUP AIP 24/A/15FM NR 04/A/18FM AIC 05/B/15FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 20/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
60	FIHAONANA 18°34' 33"S / 47°14' 20"E (**) ----- 140° / 320° 110° / 290° Déc. 15° W DISTRICT : Ankazobe REGION : Analamanga	FMFC	1390 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 950x30 5700Kg / 0,27MPa ----- 650x20	5700Kg / 0,27MPa ----- 25	5700Kg / 0,27MPa ----- 50x50	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	AERO CLUB DE TANA BP 165 IvatoAéroport Tél. 020 26 292 56 032 26 113 71 randriagis@yahoo.fr ANTANANARIVO	Echéance de l'attestation d'homologation : 01.07.20
61	FOTADREVO 24°02'58" S / 45°01'36" E (**) ----- 110° / 290° Déc. 21° W DISTRICT : Ampanihy Ouest REGION : Atsimo Andrefana	FMFD	1268 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000 x 22	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 40 x 20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ENERGIZER RESOURCES (MINERALS) Près Lot 38 C Bis Andranomena - Enceinte POINT PACOM - ANTANANARIVO - 101 Tél 020 22 442 93 / 033 05 252 68 office@firstmsconsulting.com	Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16
62	IFOTAKA DP 24°49'25" S / 46°09'23" E (**) ----- 162° / 342° Déc. 24°W	FMJK	34 ----- 30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 845 x 30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 30 X 40	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	SOCIETE AGRICOLE DU DOMAINE DE PECHPEYROU BP 71 TOLAGNARO -614- Tél. 032 07 815 01/05ghislaine@blueline.mg ou nirysifor@moov.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 17.11.23
63	HAO 22°04'42"S / 43°15'33,8" E ----- 020° / 200	FMJL	8 -----	-	10/F/B/X/T ----- 1 400x50	-	10/F/B/X/T ----- 100x50	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	KORAIL SA BP4138 Tél : 020 22 490 01 akanjo@akanjo.mg ANTANANARIVO	Echéance de l'attestation d'homologation : 09.12.17



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 21/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
64	IHOSY 22°24'22" S / 46°10'01" E (**) ----- 177° / 357° Déc. 20° W	FMSI	762 ----- 25°4	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 600 x 30	W : 5700Kg / 0,27MPa ----- 15 E : 5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 100x65	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Société Electricité Electronique (SEEM) Lot III P 29 bis Maroroho Antananarivo 101 Tél. 22 544 23 032 07 933 49 034 11 250 38 Fax :(261) 20 22 568 17 Mail : seem@moov.mg	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur la résistance de la piste. SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
65	IKALAMAVONY 21°07'29"S / 46°31'54"E (*) ----- 129° / 309° Déc. 17° W	FMIA	800 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x50	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT IKALAMAVONY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
66	IMERIN'IMADY 20°33' 00" S / 47°20'00" E (*) ----- 130° / 310° Déc. 17° W	FMFX	1260 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 700x20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMBOSITRA	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 22/ 47

N°	AERODROMES-COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
67	IVATO ANTANANARIVO 18°47'47" S / 47°28'34" E (***) ----- 114° /294° Déc. 15° W	FMMI	1279 ----- 24°	8	87/F/B/X/T ----- 3100x45	E: 120/F/B/X/T ----- 25 C: 98/F/B/X/T ----- 23,5 W: 30/F/C/X/T ----- 18 Z : 5700 Kg / 0,27 MPa ----- 10 N : 5700 Kg / 0,27 MPa ----- 14,60	P1 à P6 : 80/F/B/X/T P7 à P10 : 43/F/C/X/T P11 et P12 : 70/F/C/X/T P13 à P16 : 95/F/B/X/T ----- 385x90 R1 – R6 S1 – S6 S8 S10 S12 : 29/F/B/W/T	IFR / VFR	120,1	X	125,7		3476 / 5634 / 8879	ILS IO 109,5 ALD 332,6 DME.P CH 32 X VOR TNV 115,1 DME TNV CH 98 X NDB IO 305 NDB NT 370 NDB IA 364 TAN 276	CAP	RAVINALA AIRPORTS : ESCALIER C, ZONE TANA WATERFRONT AMBODIVONA ANTANANARIVO 101 MADAGASCAR AFS (SITA) : TNRADXH – TNRAMXH ASECNA : BP 46 à 48 - IVATO AEROPORT- ANTANANARIVO 105 (MADAGASCAR Tél : (+261) 20.22.581.13 - (+261) 20.22.581.14 (+261) 33.23.370.01 Fax : (+261) 20.22.581.15 - (+261) 20.22.582.20 - AFS (AFTN): FMMIYKYX E-mail : biafmmi@asecna.org - bdpfmmi@asecna.org	NOTAM A0033/16 A0034/16 A0035/16 A0037/16 A0132/16 A0759/16 A0760/16 A0761/16 A1303/16 A1318/16 A1818/16 A1819/16 A1820/16 A1821/16 A1822/16 A1823/16 A1824/16 A0037/17 A0038/17 A0474/18 SUP AIP 51/A/17FM NR 04/A/18FM AIC 01/A/16FM		
68	JANGANY 22°51'00"S / 45°48'00"E (**) ----- 090° / 270° Déc. 19° W DISTRICT : Betroka REGION : Anosy	FMIY	917 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 800x20	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 70x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Diocèse IHOSY Eglise Catholique JANGANY	Fermé suite à la lettre N° 410- DSE/AGA2/MIY/ SRD du 13.03.18	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 23/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
69	LABANDIKELY 15°59'00" S / 47°38'30" E (**) ----- 105° / 285° Déc. 12° W DISTRICT : Mampikony REGION : Sofia	FMAL	51,21 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1330x25	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	SOCTAM 15 rue Georges V-BP 340 Tél 62 236 15 Fax 62 293 29 MAHAJANGA	Echéance de l'attestation d'homologation : 09.08.20
70	LAGON DE RANOBE (Hydrobase) 23°07'45" S / 43°36'15" E (**) ----- 020° / 200° Déc. 20° W DISTRICT : Toliara II REGION : Atsimo Andrefana	FMIN	0 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 350 x 100	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Monsieur JORDANT Philippe FIFIDIVING Hôtel Bamboo-Club BP 47 Tél 032 04 659 47 Toliary 601	Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16
71	LAVARATY 23°15' 00"S / 47°00' 00"E (*) ----- 030° / 210° Déc. 20° W	FMIR	600 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1000x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT MIDONGY DU SUD	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 24/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
72	MAHAJANGA/Philibert Tsiranana 15°39'59.67" S / 46°21'03.83" E (***) ----- 143° / 323° Déc. 11° W	FMNM	25.33 ----- 30°	6	48/F/A/X/T ----- 2 200x45	76/F/A/X/T ----- 22.40	95/F/A/X/T ----- 240x90	IFR / VFR	119,1	X	119,1		119,1	-	VOR MG 112,5 DME MG CH 72 X NDB MA 285	CAP	ASECNA : BP 287 MAHAJANGA 401 (MADAGASCAR) GSM: (261) 33.23.370.02 RSFTA FMNMYDYX E-mail : asecna.bia.mahajanga@moov .mg aimfmnm@asecna.org ADEMA : BP 627 MAHAJANGA 401 (MADAGASCAR) Tel : (261) 34.05.238.24 GSM : (261) 32.05.238.24 E-mail : ademamjn@moov.mg	NOTAM A0538/16 A0631/17 A0805/17 A0806/17 A0830/17 A0831/17 A0101/18 SUP AIP 27/A/16FM 28/A/16FM 27/A/17FM 47/A/17FM 55/A/17FM 56/A/17FM 57/A/17FM 58/A/17FM 65/A/17FM NR 04/A/18FM NR 08/A/18FM	
73	MAHAMAVO BRIEVILLE 17°37'58" S / 47°43'32" E (**) ----- 132° / 312° Déc. 17° W DISTRICT : Tsaratanàna REGION : Betsiboka	FMBG	765,96 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 800x40	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 40x30	VFR	-	-	-	-	-	-	Privé	KRAOMITA MALAGASY BP 936 Tél 22 243 04 Fax 22 246 54 kraoma@wanadoo.mg ANTANANARIVO	Echéance de l'attestation d'homologation : 20.08.22		
74	MAHANORO 19°50'11" S / 48°47'58" E (**) ----- 030° / 210° Déc. 17° W	FMMH	5 ----- 27,3°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 350x30	5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 60x26,5	VFR	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271 ANTANANARIVO 105 (MADAGASCAR) Tanambao II Ville Antananana 510 Mahanoro Tel (261) 20 22 440 41/42 Fax (261) 20 22 440 42	SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM		



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

**Edition : 07
Amendement : 00
Date : 28/05/2018
Page : 25/ 47**

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
75	MAHAZINA TSIROANOMANDIDY 19°05'20,33"S/ 45°53'15,43" E ----- 097° / 277° Déc. 14° W DISTRICT : Tsiroanomandidy REGION : Bongolava	FMGA	831 ----- 26,3	-	1037Kg / 0,27MPa ----- 500x30	1037Kg / 0,27MPa ----- 6	1037Kg / 0,27MPa ----- 30x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Mr Nicolas PETITJEAN Etablissement ROSTAING Lot MS 57 Bis Masinandriana Ilafy ANTANANARIVO 101 Tél. 032 07 250 14 npetitjean@moov.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 02.06.24	
76	MAINTIRANO 18°03'03" S / 44°01'56" E (***) ----- 102° / 282° 028° / 208° Déc. 13° W	FMMO	30 ----- 28,9°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 300x30 5700Kg / 0,27MPa ----- 1 285x40	5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 50x40	VFR	-	-	-	-	5484	-	-	CAP	Entreprise ENTRAPIDE Mme RAZANAMAHEFA Fara Solange Aérodrome de MAINTIRANO - 413 Tél. 034 06 106 14 E-mail : Jonah_pikulas@yahoo.fr	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur la résistance de la piste. AIP SUP NR 04/A/18FM	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 26/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION	
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L				
77	MALAIMBANDY 20°21'23" S / 45°32'28" E (**) ----- 081° / 261° Déc. 17° W	FMMC	182 ----- 31°3	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 195x30	5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 80x60	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 41/42 Fax 020 22 440 42	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste ; - Sans assistance au sol. Prudence recommandée. AIP SUP NR 04/A/18FM
78	MANAKARA 22°07'14"S / 48°01'16"E (***) ----- 054° / 234° Déc. 20° W	FMSK	10 ----- 28,8°	-	12,2/F/B/Z/T ----- 1 200x25	-	40x37,5	VFR	-	118,3	-	-	5484	-	-	NDBVSR 390	CAP	Mr ZAFY Vincent Association VELOGNIZY Tél.032 04 421 35 AERODROME DE MANAKARA AMBOKALA	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio - Voie ferrée traversant la piste à 290m du seuil 05 NOTAM A0518/17 SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM AIC 05/B/15FM	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 27/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION	
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L				
79	MANANARA AVARATRA 16°09'49"S / 49°46'11"E (***) ----- 112° / 292° Déc. 13° W	FMNC	3 ----- 28°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 250x25	5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 85x65	VFR	-	119,9	-	-	-	5484	-	-	-	CAP	ENTREPRISE KALOFARY Lot 135 Parcelle 11/12 Ambatomantsina MANANARA NORD -511- Mme NDIAMANANA Gilberte Lot ITG 32 bis Ambaniala Ankarongana Itaosy ANTANANARIVO Tél. 032 04 487 08 034 81 626 50 Email : nmgilberte@yahoo.fr	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio. - 02 Pylônes à 1500m au Sud, alt 110m - balisé SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
80	MANANJARY 21°12' 24,35"S / 48°21'22,07"E (***) ----- 041°/221° Déc. 18° W	FMSM	6 ----- 27,2°	4	32/F/B/X/T ----- 1 500x30	36/F/B/X/T ----- 15	22/F/B/X/T ----- 120x65	VFR	-	118,2	-	-	-	5484	-	-	NDB MJ 376	CAP	ADEMA S.A B.P 82 AEROPORT DE MANANJARY (MADAGASCAR) Tél: (261) 20 72 900 01 GSM 034 07 565 01 RSFTA : FMSMYDYX Email ademamnj@moov.mg	- Tour de piste obligatoire avant l'atterrissage; - le demi-tour doit être effectué sur les aires de demi-tour NOTAM B0007/16 B0027/16 B0112/18 AIP SUP 24/A/15FM NR 06/B/17FM AIRAC NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 28/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
81	MANDABE 21°02'47" S / 44°56'24" E (**) ----- 102° / 282° Déc. 17° W	FMSC	290 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 070x30	-	- ----- 40x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 41/42 Fax. 020 22 440 42	- Tour de piste obligatoire avant l'atterrissage; - Sans assistance au sol. Prudence recommandée. AIP SUP NR 04/A/18FM
82	MANDOTO 19°34' 00"S / 46°19'00" E (*) ----- 131° / 311° Déc. 15° W	FMFP	870 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 650X30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT BETAFO	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
83	MANDRITSARA 15°50' 48" S / 48°50' 08" E (*) ----- 095° / 275° Déc. 12° W	FMNX	307 ----- 28°5	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 140x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	ONG FIVOARANA Au Nord de l'Auto - Ecole sur la route de Tsamandroso Ambalabe Antsohiy Mr RAMANANJARA Célestin Tél: +(261) 33 11 318 46	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef atterrissage ; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste ; - Seuil décalé de 193m pour ATT au QFU 095. AIP SUP NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 29/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
84	MANJA 21°25'35" S / 44°18'57" E (**) ----- 108° / 288° Déc. 18° W	FMSJ	240 ----- 30°2	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 600x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 210x63	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Mr Richard D. FIENENA AERO SUD OUEST BP 8261 – Immeuble TELMA Analakely, 4ème étage 101, Antananarivo BP 8261 ANTANANARIVO 101 Tél. 034 00 346 30 034 03 517 38 Fax 020 23 680 45 investhouse@moov.mg	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste. SUP AIP 01/B/17FM AIP SUP NR 04/A/18FM
85	MANTASOA 19°00'11,8"S/47°52'21,9" E (**) ----- 050° / 230° Déc. 15° W	FMGC	1407 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 412X25	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	Mr Michel COUET Lot AD10 TER J Ambohitrahaha Tél. 034 71 110 41 ANTANANARIVO michel.couet18@gmail.com	Echéance de l'attestation d'homologation : 10.06.18	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

**Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 30/ 47**

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
86	MAROANTSETRA 15°26'18" S / 49°41'24" E (***) ----- 136° / 316° Déc. 12° W	FMNR	4 ----- 28°	-	12/F/B/Z/U ----- 1 300x30	12/F/B/Z/U ----- 15	12/F/B/Z/U ----- 85x65	VFR	-	119,8	-	-	5484	-	-	NDB VSL 402	CAP	<p>GROUPEMENT DES OPERATEURS ECONOMIQUES DE MAROANTSETRA (GOEM) Mr Sadekaly ASRAFHOUSSEN Tél. 033 14 249 52 032 04 086 02 Fax +(261) 20 57 721 49 BLU USB 5853 KHz (RAMA EXPORT) goem_aerodrome@yahoo.fr aramadmaroa@yahoo.fr BP 47Ankiakalava MAROANTSETRA 512</p> <p>- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio sur 119,8 Mhz ou 5484Khz</p> <p>SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM 08/B/17FM AIRAC</p>	
87	MAROLAMBO 20°03'51" S / 48°06'93" E (**) ----- 076° / 256° Déc. 17° W DISTRICT : Marolambo REGION : Atsinanana	FMFM	548,53 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 451x20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	<p>ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 Ivato Aéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD- OpsMgr@maf.org</p> <p>Echéance de l'attestation d'homologation : 21.11.19</p>		
88	MAROMBY 24°22'59" S / 46°32'22" E (**) ----- 038° / 218° Déc. 22° W DISTRICT : Amboasary Sud REGION : Anosy	FMIZ	361 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850X50	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	<p>PAM Atomics Sarl Lot II N 174 AP Analamahitsy BP 12049 Poste Zoom ANTANANARIVO</p> <p>Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16</p>		



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

**Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 31/ 47**

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
89	MAROVASABE ANJAJAVY 14°56'59" S / 47°18'12" E (**) ----- 153° / 333° Déc. 11° W DISTRICT : Analalava REGION : Sofia	FMAP	18 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850x20	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 30x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Mr RANARIVELO Thierry 30, rue Emile Ranarivelo Behoririka Antananarivo	Echéance de l'attestation d'homologation : 26.02.22	
90	MATSOANDAKANA 15°03'00" S / 49°19'00" E ----- 108° / 188° Déc. 11° W	FMAM	850 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x45	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT BEFANDRIANA NORD	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome		
91	MIANDRIVAZO 19°34'00" S / 45°27'00" E (**) ----- 163° / 343° Déc. 15° W	FMMN	62 ----- 31°8	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 100x30	5700Kg / 0,27MPa ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 65x50	VFR	-	-	-	-	-	-	-	CAP	Entreprise FANAVOTANA M. GOULAMHOUSSEN Mohamed Sadik Place du marché Commune Urbaine de Miandrivazo 617 Tél. 033 17 046 78	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. NOTAM B0078/17 AIP SUP NR 04/A/18FM	
92	MIFOKO 15°08'11" S / 47°06'39" E (**) ----- 111° / 291° Déc. 11° W DISTRICT : Analalava REGION : Sofia	FMAN	5 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 950x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 65x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Sté AQUALMA BP 93 - Immeuble SCIM Rue Gallieni MAHAJANGA -401- Tél. +(261) 34 49 125 81/ 34 07 254 25/ 34 49 250 00 E-mail: voahangy.ramaroson@unima. mg qlm.secretariat@unima.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 06.09.20	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 32/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
93	MITSINJO MAF 22°48'19"S / 44°00'59"E (**) ----- 030° / 210° Déc. 19° W DISTRICT : Sakaraha REGION : AtsimoAndrefana	FMIO	621 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 IvatoAéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD- OpsMgr@maf.org	Echéance de l'attestation d'homologation : 06.09.20
94	MORAFENOBE 17°51' 01" S / 44°55' 15" E (**) ----- 037° / 217° Déc. 13° W	FMMR	228 ----- 30°3	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850x20	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 30x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	ASSOCIATION TAFITA M. ELITAFI Basile Lot F 38 – Ambohimanjaka MORAFENOBE – 418 Tél 034 01 982 45 BLU : LSB 6525/7052 KHz	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
95	MORAMBA ANKAREFO 14°51'57.4" S / 47°17'44.1" E (**) ----- 010° / 190° Déc. 11° W DISTRICT: Analalava REGION: Sofia	FMAO	7.31 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 850 x 28	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 55x40.30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Sté AQUALMA BP 93 - Immeuble SCIM Rue Gallieni MAHAJANGA -401- Tél. +(261) 34 49 125 81/ 34 07 254 25/ 34 49 250 00 E-mail: voahangy.ramaroson@unima. mg qlm.secretariat@unima.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 03.05.25



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 33/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
96	MOROMBE 21°45' 05"S / 43°22'35" E (***) ----- 045° / 225° Déc. 18° W	FMSR	5 ----- 29°	-	12/F/B/Z/U ----- 1 300x30	(ATR42) ----- 15	(ATR42) ----- 98x68	VFR	-	118,5	-	-	5484	-	-	-	CAP	M. Richard FIENENA AERO SUD OUEST Tél 034 00 346 30 034 03 517 38 Fax : 23 680 45 Adresse postale : Telma Analakely 4ème étage Antananarivo BP : 8261	- Obligation de virer sur raquette. - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef non muni de radio ou sans contact radio SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 34/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
97	MORONDAVA 20°17'05" S / 44°19'04" E (***) ----- 103° / 283° 139° / 319° Déc. 16° W	FMMV	9 ----- 29°	5	73/F/A/X/T ----- 1 500x30 ----- 5700kg/0.27MPa ----- 750x35	E: 60/F/A/X/T ----- 15 ----- W: 74/F/A/X/T ----- 15	38/F/A/X/T ----- 132x75	IFR/ VFR	-	120,7	-	-	5484	-	-	VSO 397	CAP	<p>ADEMA S.A B.P 32 CP 619 AEROPORT DE MORONDAVA (MADAGASCAR) Tél: (261)20 95 934 80 GSM 034 05 564 82 RSFTA : FMMVYDYX Email ademamoq@moov.mg</p> <p>Balisage autonome lumineux piste O/R 1200 avant atterrissage ou décollage</p> <p>Demi-tour complet interdit sur la piste pour les aéronefs d'un poids supérieur à DHC 6. Le demi- tour doit être effectué sur les aires de demi- tour situées aux extrémités de piste. Virage à grand rayon recommandé pour les aéronefs d'un poids supérieur au DHC 6.</p> <p>NOTAM A1236/16 A0201/16 A1300/16 A0244/17 A0252/17 A0263/18 A0264/18</p> <p>AIP SUP 24/A/15FM NR 04/A/18FM</p>	



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 35/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
98	NOSY BE FASCENE 13°19'05" S / 48°18'33" E (***) ----- 052° / 232° Déc. 9° W	FMNN	11 ----- 31°5	8	53/F/B/X/T ----- 2 230x45	E : 147/F/B/X/T ----- 22 W : 161/F/B/X/T ----- 30	146/F/B/X/T ----- 151 x 71	IFR/ VFR	119,3	X	119,3	-	5484	-	VOR NSB 117,5 DME NSB CH 122 X ----- VOR NSB 117,5 DME NSB CH 122 X	VSN 381	CAP	RAVINALA AIRPORTS BP 550 Tél: +261 34 49 333 87 AFS (SITA): NOSH0XH E-mail: m.rakotobe@ravinala-airports.mg ADEMA : Aéroport de NOSY BE 208 C.P 207 NOSY BE – MADAGASCAR Tél/GSM: (261)20 86 932 47 (261) 34 07 297 37 RSFTA: FMNNYDYX E-mail: ademanos@adema.mg	NOTAM A0253/17 A0254/17 A1407/17 SUP AIP 05/A/17FM 41/A/17FM NR 04/A/18FM NR 10/A/18FM
99	NOSY SABA 14°21'41" S / 47°38'07" E (**) ----- 050° / 230° Déc. 10° W DISTRICT : Analalava REGION : Sofia	FMAQ	8,5 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 600x18	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 30x10	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Sté NOSY SABA SA <u>Siège</u> : Fokontany Central Analalava 405 <u>Bureau</u> : 5ème étage Immeuble ASSIST Ivondry BP 503 Tana Tél 22 434 00Fax 22 434 18 contact@nosysaba.mg	Echéance de l'attestation d'homologation : 23.01.20	
100	NOSY VARIKA 20°38'S / 48°31'E (*) ----- 030° / 210° Déc. 18° W	FMIE	5 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1300X30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT NOSY VARIKA	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 36/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
101	PORT BERGE 15°35' S / 47°37' E (*) ----- 106° / 286° Déc. 11° W	FMNG	65 ----- 31°2	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 300x30	- ----- 15	5700Kg / 0,27MPa ----- 70x50	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	ASSOCIATION TAMBABE Monsieur RAZAFIMAHEFA Tél 032 02 268 37 razafimahefa3@gmail.com Adresse postale : Port Bergé 419 – BP 01	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste. AIP SUP NR 04/A/18FM
102	RELAIS DE LA REINE 22°38'50" S / 45°19'50" E **) ----- 044° / 220° Déc. 19° W DISTRICT : Ihosy REGION : Ihorombe	FMIF	827 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x30	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 35x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Société HOTELIERE DE L'ISALO - BP 01 Ranohira ou C/O BP 3587 – Société Madagascar Discovery Agency Enceinte M Bricolage Ankorondrano ANTANANARIVO Tel. +(261) 34 05 788 64/ 33 07 123 07 E-mail : bigorno@malagasy.com/ didi_michel@hotmail.com/ gilco2@hotmail.com	Echéance de l'attestation d'homologation : 15.05.25
103	SAHAKEVO 20°16' S / 47°51' E (**) ----- 130° / 310° Déc. 17° W DISTRICT : Marolambe REGION : Atsinanana	FMFN	720 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 650x10	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 Ivato Aéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD- OpsMgr@maf.org	Echéance de l'attestation d'homologation : 06.09.20



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 37/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
104	SAINTE MARIE 17°05'24.81" S / 49°49'00.26" E (***) ----- 007° / 187° Déc. 14° W	FMMS	4 ----- 29°	4	29,4/F/B/X/T ----- 1 414x30	27/F/C/X/T ----- 15	38/F/A/X/T ----- 75x75	IFR/ VFR	-	120,3	-	-	5484	-	-	NDB SM290	CAP	ADEMA S.A. CP 515 AEROPORT DE SAINTE MARIE (MADAGASCAR) Tel.+ (261) 34 17 146 74 AFS : FMMSYDYX E-mail: ademasm@moov.mg	Demi-tour complet interdit sur la piste pour les aéronefs d'un poids supérieur à 5700Kg. Le demi- tour doit être effectué sur les aires de demi- tour. NOTAM A0012/16 A0102/16 A0202/16 A0242/17 A0246/17 A0249/17 A0250/17 A0706/17 A0071/18 SUP AIP 24/A15FM NR 34/A/17FM NR 04/A/18FM NR 18/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 38/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
105	SAKALAVA HAUT IANAPERA 23°37'03" S / 45°08'53" E (**) ----- 035° / 215° Déc. 20° W DISTRICT : Benenitra REGION : Atsimo Andrefana	FMIP	479 -----	1	5700Kg / 0,27MPa ----- 950 x 30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	MADA GONDWANA SARL rjemd25@yahoo.fr Lot II F 11 Ambondrona ANTANANARIVO 101	Fermé suite à la lettre N° 1182- DSE/AGA2/LAD/ BRN du 14.09.16
106	SALARY BAY 22°33'00" S / 43°17'30" E (**) ----- 163° / 343° Déc. 16° W DISTRICT : Toliara II REGION : AtsimoAndrefana	FMJC	4 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 600x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	Philippe COTSOYANNIS Fax 020 75 514 86 Tél. 020 75 514 72 FIANARANTSOA salarybay@malagasy.com cotso@malagasy.com	Echéance de l'attestation d'homologation : 12.08.18	
107	SAMBAVA / SUD 14°16' 43" S / 50°10'29" E (***) ----- 162° / 342° Déc. 11° W	FMNS	6 ----- 28°4	5	69/F/A/X/T ----- 1 800x30	107/F/A/X/T ----- 15	25/F/A/X/T ----- 130x75	IFR/ VFR	-	119,6	-	-	5484	-	DME SB CH 82 X NDB SA 376	CAP	ADEMA S.A B.P 45 C.P 208 AEROPORT DE SAMBAVA (MADAGASCAR) Tél: GSM 034 07 564 81 RSFTA : FMNSYDYX Email : ademasvb@moov.mg	- Consignes particulières (voir carte à vue) - Concentration d'oiseaux autour et à proximité de l'aérodrome NOTAM A0227/16 A1309/16 A1338/16 A0259/17 A1603/17 AIP SUP 24/A/15FM AIC NR 08/A/17FM NR 04/A/18FM NR 11/A/18FM	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 39/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
108	SOALALA Andranomavo 16°06'00" S / 45°22'00" E (**) ----- 127° / 307° Déc. 11° W	FMNO	43 ----- 29°7	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 250x20	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 50x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	ALY IBRAHIM Dépositaire de médicaments SOALALA Tél 032 41 882 25 033 06 809 37	- Revêtement de la piste : 870mx20m bitume au seuil 13, le reste soit 380mx20m en gazon ; - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage ; - En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste. AIP SUP NR 04/A/18FM
109	TAMBOHORANO 17°29'S/43°58'E (**) ----- 135° / 315° Déc. 12° W	FMMU	7 ----- 29°	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x35	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR Tél (261) 20 22 440 41/42 BP 5271 Aéroport Ivato Antananarivo	- En saison de pluie, se renseigner auprès des organismes responsables sur l'état de la piste SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 40/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
110	TANANDAVA 21°42' S / 43°46' E (*) ----- 158° / 338° Déc. 17° W	FMSN	27 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 384x50	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT SAHAMANGOKY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome SUP AIP 02/B/17FM
111	TOAMASINA Ambalamanasy 18°06'56.83"S / 49°23'37.27"E (***) ----- 009° / 189° Déc. 15° W	FMMT	4.87 ----- 31.3°	5	21,1/F/B/X/T ----- 2 200x40	S : 17/F/A/X/T ----- 15 N : 18/F/B/X/T ----- 15	16/F/B/X/T ----- 200x50	IFR / VFR	118,3	X	118,3	118,3	ILS TO 110,3 ALD 335 DME ATT CH40X VOR MT 113,1 NDB TO 394 NDB VSM 358 NDB MV 331	CAP	ADEMA : BP 299 TOAMASINA - (MADAGASCAR) Tel : (261) 20.53.335.16 Fax : (261) 20.53.335.16 GSM : (261) 34.05.565.16 RSFTA : FMMTYANX E-mail : adematmm@moov.mg ASECNA B.P. 85 TOAMASINA 501 (MADAGASCAR) Tél. (261) 20.53.328.80 (261) 33.23.370.03 RSFTA : FMMTZPZX E-mail : asecnafmmt@moov.mg aimfmmt@asecna.org	NOTAM A0039/17 A0040/17 A0130/17 A0131/17 A0206/17 SUP AIP 26/A/16FM NR48/A/17FM 60/A/17FM 61/A/17FM 62/A/17FM 63/A/17FM 64/A/17FM NR 04/A/18FM			



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

**Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 41/ 47**

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
112	TOLAGNARO MAURILLAC 25°02'17" S / 46°57'22" E (***) ----- 076° / 256° Déc. 24° W	FMSD	8 ----- 28.3°	5	59/F/A/X/T ----- 1 800x30	65/F/A/X/T ----- 15	68/F/A/X/T ----- 140x70	IFR/ VFR	-	118,7	-	-	5484	-	DME FDN CH 100X	NDB VSP 282	CAP	ADEMA - S.A BP 147 C.P 614 Aéroport de TOLAGNARO (MADAGASCAR) Tél. : +(261) 20.92.901.96 +(261) 20.92.902.02 GSM : + (261) 34 07 507 63 RSFTA : FMSDYDYX E-mail : ademaftu@moov.mg	NOTAM A0058/16 A0217/16 A1322/16 A1575/16 A1764/16 A1765/16 A1766/16 A0017/17 A0379/17 A0380/17 A1151/17 A1152/17 A1153/17 A1154/17 SUP AIP 02/A/17FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 42/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
113	TOLIARA 23°23'22" S / 43°43'32" E (***) ----- 043° / 223° 109° / 289° Déc. 20° W	FMST	9 ----- 32°	5	66/F/A/X/T ----- 2 000x30 5700Kg / 0,27MPa ----- 800x15	74/F/A/X/T ----- 15	35/F/A/X/T ----- 130x70	IFR/ VFR	-	118,6	-	-	-	5484	-	VOR TU 114,5 NDB VSQ 367	CAP	ADEMA S.A B.P 384 C.P 601 AEROPORT DE TOLIARA (MADAGASCAR) Tél: + (261)20 94 905 50 GSM 034 05 565 61 034.05.566.01 RSFTA : FMSTYDYX Email : adematle@moov.mg	Piste 11/29: Bitûme sur 15m Nord, sol naturel sur 5m côté Sud. Manche à air déplacée en face tour de contrôle Utilisation RWY 04/22 : après atterrissage, utilisation de la raquette située à l'extrémité de la piste pour les ACFT dont le poids est supérieur à 1 DHC6 NOTAM A0199/16 A0066/18 A0070/18 SUP AIP 24/A/15FM NR 09/A/15FM NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 43/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
114	TSARATANANA 16°45'S / 47°37'E (**) ----- 173° / 353° Déc. 13° W	FMNT	327 ----- 30°7	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 320x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 42 Fax 020 22 440 42	- Bitumée sur 400m a/c QFU 35 ; - Partie en herbe très glissante après la pluie ; - Sans assistance au sol. AIP SUP NR 04/A/18FM
115	TSIMIRORO ANKISATRA 18°20'55''S / 45°00'41'E (**) ----- 050° / 230° Déc. 14° W DISTRICT : Miandrivazo REGION : Menabe	FMFT	241 ----- 30	-	5700Kg / 0,27Mpa ----- 1000x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	MADAGASCAR OIL Immeuble trano Fitaratra 8 ^{ème} étage Ankorondrano Tél 020 22 225 60 032 05 671 04 ANTANANARIVO -101-	Echéance de l'attestation d'homologation : 12.11.21
116	TSIROANOMANDIDY 18°45'47" S / 46°03'08" E (***) ----- 043° / 223° Déc. 15° W	FMMX	846 ----- 26°3	-	5700Kg / 0,27Mpa ----- 1 075x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 41/42 Fax 020 22 440 42	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage NOTAM B0075/18 AIP SUP NR 04/A/18FM
117	TSITONDROINA 21°19'34" S / 45°59'37" E (*) ----- 033° / 213° Déc. 17° W	FMID	625 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 960x45	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMBALAVAO	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 44/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
118	TSIVORY 24°03'13"S / 46°04'29" E (*) ----- 140° / 320° Déc. 20° W	FMJD	435 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 000x50	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Restreint	DISTRICT AMBOASARY	Coordination obligatoire avec l'autorité locale avant l'utilisation de l'aérodrome
119	VANGAINDRANO 23°21'06" S / 47°34'44" E (**) ----- 045° / 225° Déc. 21° W	FMSU	13 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 900x30	-	----- 70x35	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	ONG ZAMA « EST HOTEL BAZAR » Mme TOZISOA Noëra VANGAINDRANO - 320 Tél. 034 38 624 83	- Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. AIP SUP NR 04/A/18FM
120	VATOMANDRY 19°23'00" S / 48°57'00" E (**) ----- 048° / 228° Déc. 16° W	FMMY	12 ----- 27°9	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 175x33	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	CAP	AEROPORT DE MADAGASCAR BP 5271, Antananarivo 105 Tél. (261) 20 22 440 41/42 Fax 020 22 440 42	- Sans assistance au sol. Prudence recommandée. - Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. AIP SUP NR 04/A/18FM



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 45/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
121	VOHIMARINA 13°22'22" S / 49°59'56" E (***) ----- 141° / 321° Déc. 10° W	FMNV	6 ----- 28°	-	9/F/C/Z/U ----- 1 300x25	- ----- 10	- ----- 62x40	VFR	-	119,5	-	-	5484	-	-	-	CAP	FLOR IBIS SARL Mr Jean Christophe PEYRE Analabe VOHEMAR 209 BP 34 Tél. 032 07 743 63 032 11 063 34 floribis@floribis-mg.com	Obstacle RWY 14: passage d'un fil électrique de la JIRAMA à 200m du RWY – hauteur hors sol:10m Tour de piste obligatoire pour tout aéronef avant atterrissage. SUP AIP 01/B/17FM NR 04/A/18FM
122	VOREHE 22°16'10"S / 43°38'25"E (**) ----- 180° / 360° Déc. 18° W DISTRICT : Morombe REGION : Atsimo Andrefana	FMIQ	150 -----	-	5700Kg / 0,27MPa ----- 1 005x20	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	ONG MISSION AVIATION FELLOWSHIP MADAGASCAR (MAF) BP 132 IvatoAéroport Tél. 261 20 22 582 79 Fax 261 20 22 453 22 ANTANANARIVO MAD- OpsMgr@maf.org	Echéance de l'attestation d'homologation : 06.09.20	
123	ANDIOLAVA 22°30'14,15" S / 45°39'20,19" E (**) ----- 100° / 280° DISTRICT : Ihosy REGION : Ihorombe		950 ----- 20°1	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 590 x 30	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 35 x 20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	TOZZI GREEN, La Tour, Niveau 26, Rue Ravoninahitriniarivo, Ankorondrano 101 – Antananarivo Tél. 261 20 22 559 57 contact@tozzigreen.com	Echéance de l'attestation d'homologation : 05.02..23	



Aviation Civile de Madagascar

**LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIEENNE
A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 46/ 47

N°	AERODROMES- COORDONNEES ----- QFU DECLINAISON	CODE OACI	ALT. (m) ----- TEMP. (°C)	SSLI	RESISTANCE ----- DIMENSION (m)			TYPE DE PISTE	ATS					AIDE RADIO			USAGE	COORDONNEES EXPLOITANT	OBSERVATION
					RWY Résistance/ (Longueur x largeur)	TWY (Résistance/ largeur)	AST Résistance/ (Longueur x largeur)		TWR	AFIS	APP	ATIS	A/G	ILS	VOR/DME	NDB/L			
124	SATROKALA 22°17'53,60"S / 45°42'15,89"E (**) ----- 140° / 320° DISTRICT : Ihosy REGION : Ihorombe		1 100 ----- 20°1	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 1 200x30	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 50x30	VFR	-	-	-	-	-	-	-	-	Privé	TOZZI GREEN, La Tour, Niveau 26, Rue Ravoninahitriniarivo, Ankorondrano 101 – Antananarivo Tél. 261 20 22 559 57 contact@tozzigreen.com	Echéance de l'attestation d'homologation : 05.02..23
125	ANALAVELONA 21°45'44"S/ 46°17'01"E (**) ----- 085° / 275° DISTRICT : Ambalavao REGION : Haute Matsiatra		770 ----- 25°	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 990x30	-	-	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	JATROGREEN Sarl Lot 404/AME Andafiavaratra Tanambao Ivato 105 – ANTANANARIVO Tél. 261 33 15 211 45 261 33 15 211 46 prt150@yahoo.fr	Echéance de l'attestation d'homologation : 26.05.23	
126	AMPANGABE 18°30'20,016"S/ 48°16'6,747"E (**) ----- 108° / 288° DISTRICT : Moramanga REGION : Alaotra Mangoro	FMGD	922 ----- 21°	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 388x30	-	5700Kg / 0,50MPa ----- 20.5x20	VFR	-	-	-	-	-	-	-	Privé	BONTOUX Océan Indien Lot Explorer Business Park, Bâtiment A1, Ankorondrano ANTANANARIVO 101 Tél. +261 33 11 484 70 tiana@parapharma- madagascar.com ou alex2@parapharma- madagascar.com	Echéance de l'attestation d'homologation : 20.10..23	



Aviation Civile de Madagascar

LISTE DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE A MADAGASCAR ET LEURS CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

REF : ENR – ACM/DSE/AGA-001

Edition : 07
Amendement : 00
Date: 28/05/2018
Page: 47/ 47

LEGENDE :

ALT: Altitude	Temp. : Température	(*) : coordonnées FTM
AST : Aire de stationnement	ILS : Instrument Landing System	(**) : coordonnées GPS
RWY: Piste	VOR/DME : VHF Omnidirectional Radio Range / Distance Measuring Equipment	(***) : coordonnées WGS 84
TWY : Voie de circulation	NDB/L : Non-Directional beacon or Locator	
A/G : Communication Air / Sol	SSLI: Service de Sauvetage et de Lutte contre l'incendie	
DEC : Déclinaison magnétique	ATS : Air Traffic Service	
APP : Approach Control Service	AFIS : Aerodrome Flight information Service	
TWR : Aerodrome control tower	ATIS : Automatical terminal service	

CONSIGNES D'UTILISATION DES AERODROMES NON OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE PUBLIQUE :

voir « *Circulaire n° 02 – DG/ANA/AGA/11 du 28 Avril 2011 relative aux Consignes d'utilisation et d'exploitation technique des aérodromes non ouverts à la Circulation aérienne publique (Aérodromes à usage restreint et aérodromes à usage Privé)* »

1. Pour tout atterrissage d'aéronefs autres que ceux utilisés / loués / invités par le Gestionnaire / Propriétaire de l'aérodrome, une demande d'autorisation préalable auprès du Gestionnaire/Propriétaire de l'aérodrome avant dépôt de plan de vol est obligatoire ;
2. Le tour de piste est obligatoire avant tout atterrissage pour assurer la sécurité aussi bien pour l'aéronef que pour tout ce qui est sol.

CONSIGNES D'UTILISATION DES AERODROMES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE PUBLIQUE FAISANT OBJET D'UN NOTAM SANS GESTIONNAIRE/EXPLOITANT:

voir "*Procédure d'utilisation des aérodromes CAP sans gestionnaire/Exploitant*"

Arrêté la présente liste au nombre de 126 aérodromes dont

- 56 Aérodromes ouverts à la Circulation Aérienne Publique (CAP)
- 45 Aérodromes à usage Privé
- 25 Aérodromes à usage restreint