

Tel : +(261) 20.22.581.13
 +(261) 20.22.581.14
 +(261) 33.23.370.01
 Fax : NIL
 AFTN : FMMMYNYX
 E-mail : bnitan@asecna.org
 AntananarivoNOF@gmail.com
 Web : https://aim.asecna.aero



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

**AIC
 NR 01/B/23FM
 26 JUN 2023**

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>

FMSF

COORDONNEES WGS-84 / WGS-84 COORDINATES

<i>Effective date :</i>	26 JUN 2023
<i>Validity :</i>	PERM

Les coordonnées géographiques WGS-84 (latitude, longitude, hauteur et altitude) de certains points caractéristiques de l'aérodrome de FIANARANTSOA sont publiées dans cette AIC.

The WGS-84 geographical coordinates (latitude, longitude, height and altitude) of some characteristic points of FIANARANTSOA aerodrome are published in this AIC.

DESIGNATION	LATITUDE	LONGITUDE	HGT (*)	ALT (**)	WGS-84 ID
ARP	21°26'31.5687"S	047°06'39.1634"E	1114.52M	1110.45M	SF050-2014
THR 08	21°26'39.6366"S	047°06'23.2447"E	1117.85M	1113.77M	SF120-2014
THR 26	21°26'20.2621"S	047°07'01.4718"E	1107.80M	1103.77M	SF125-2014
Marque de seuil 08 (***)	21°26'39.552503"S	047°06'23.407512"E	1118.159M	1114.639M	SF102-2004
Marque de seuil 08	21°26'39.5442"S	047°06'23.4260"E	1117.86M	1113.77M	SF121-2014
Point haut	21°26'38.1696"S	047°06'26.1227"E	1117.96M	1113.88M	SF010-2014
Marque de seuil 26	21°26'20.3514"S	047°07'01.2934"E	1107.85M	1103.81M	SF124-2014
Point intermédiaire de piste	21°26'34.9189"S	047°06'32.5531"E	1117.55M	1113.48M	SF122-2014
Point intermédiaire de piste	21°26'25.0702"S	047°06'51.9820"E	1108.57M	1104.52M	SF123-2014
Point de parking	21°26'28.0744"S	047°06'38.2315"E	1112.62M	1108.55M	SF500-2014
Point de parking	21°26'29.1810"S	047°06'36.8833"E	1113.33M	1109.27M	SF501-2014
Pylône NDB 'VSF'	21°26'26.5933"S	047°06'36.8456"E	1138.73M	1134.66M	SF320-2014
Pylône SF321	21°26'24.6608"S	047°06'40.2340"E	1134.70M	1130.64M	SF321-2014
Montagne SF900	21°25'26.6920"S	047°08'36.5710"E	1248.18M	1244.27M	SF900-2014
TWR + mât d'antenne	21°26'26.8970"S	047°06'39.1592"E	1123.83M	1119.76M	SF904-2014
Pylône d'antenne GSM Airtel	21°26'50.2300"S	047°04'29.7830"E	1433.82M	1429.62M	SF905-2014
Pylône d'antenne GSM Orange	21°26'52.6130"S	047°04'29.2440"E	1418.39M	1414.18M	SF906-2014
Pylône d'antenne GSM Airtel	21°26'36.1033"S	047°06'41.1807"E	1154.11M	1150.04M	SF907-2014
Maison SF909	21°26'52.9930"S	047°06'11.9410"E	1148.99M	1144.89M	SF909-2014
Pylône d'antenne RTV Sofia	21°27'43.0130"S	047°04'37.5680"E	1292.58M	1288.38M	SF910-2014
Manche à air	21°26'31.0232"S	047°06'44.9941"E	1119.65M	1115.59M	SF601-2014
Anémomètre	21°26'25.8734"S	047°06'39.3816"E	1122.38M	1118.32M	SF650-2014
Abri météo	21°26'24.6543"S	047°06'39.7519"E	1113.18M	1109.12M	SF630-2014
Point fondamental	21°26'28.7194"S	047°06'39.3461"E	1112.79M	1108.73M	SFR01-2014

(*) Hauteur au-dessus (+) ou au-dessous (-) de l'ellipsoïde WGS-84

Height above (+) or below (-) the WGS-84 ellipsoid

(**) Altitudes mesurées selon le système MSL (EGM-96)

Altitudes measured according to MSL system (EGM-96)

(***) Le point le plus élevé de l'aire d'atterrissage

The highest point of the landing area.

THIS AIC HAS 1 PAGE