



REPertoire DES AERODROMES PRIVES
OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE
POUR L'ANNEE 2022

N° D'ORDRE	AERODROMES	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES	ORIENTATION MAGNETIQUE	ALTITUDE (en mètres)	RESISTANCE Masse maximale au décollage en tonnes (t)	NATURE DU REVETEMENT	DIMENSIONS en mètres	PRORPIETAIRES
1.	Hélistation de MBOUMBA	00°23'36"S/00°20'78"E	Radial BP 66°	31	5,0	Béton	27X32	GABON OIL COMPANY B.P. 635 LBV
2.	BAMBIDIE	00°44'08"S/012°57'06"E	10 /28	310	5,7	Bande de Latérite Compactée	1400 x 30	C.E.B. B.P. 130 LBV
3.	BITAM PLANTATIONS	02°10'33"N/011°37'28"E	/	600	5,7	Bande de Latérite Compactée	850 x 20	SIAT-GABON B.P. 3928 LBV
4.	EZANGA	01°00'10"S/010°16'0"E	07/25	98	5,7	Bande de Latérite Compactée	1200 x 22	MAUREL et PROM B.P. 44 LBV
5.	IGUELA	01°55'06"S/009°19'01"E	16/34	6	5,7	Sable + Herbe	850 x 20	ANPN B.P. 20379 LBV
6.	LOPE	00°05'08"S/11°36'03"E	08/26	720	5,7	Latérite+herbe	700x20	ANPN B.P. 20379 LBV
7.	MITZIC PLANTATIONS	00°52'23" N/011°30'00" E	18/36	1797	3,5	Bande de Latérite Compactée	850 x 20	SIAT GABON B.P. 3928 LBV

Handwritten signature/initials

8.	MOANDA BANGOMBE	01°31'35"S/013°15'04"E	12/30	577	51,0	Béton Bitumineux	1750 x 30	COMILOG B.P. 27-28 MOANDA
9.	OUELLE (SUCAF)	01°44'00"S/013°24'00"E	15/33	374	5,7	Bande de Latérite Compactée	1300 x 30	SUCAF GABON B.P. 610 FCV
10.	RABI KOUNGA	01°57'02"S/009°52'07"E	01/19	50	20	Béton Bitumineux	1300 x 23	ASSALA GABON S.A B.P. 48 Gamba
11.	RANCH NYANGA	03°12'04"S/011°18'07"E	14/32	120	3	Terre + Herbe	1050 x 21	SIAT GABON B.P. 3928 LBV
12.	YENZI / GAMBA	S 02°47'01"/E 010°02'08"	130°/310°	9	20	BI-COUCHE	1800 x 30	ASSALA GABON S.A B.P. 48 Gamba

Fait à Libreville, le 28 décembre 2021

**Le Directeur des Aérodrômes et des
Equipements Aéronautiques**

Samuel SAMBA



As