



REPertoire DES AERODROMES PRIVES OUVERTS A LA CIRCULATION AERIENNE

Période du 01 avril au 31 juin 2012

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)	PROPRIETAIRES
1	BABYLONE	00°37'06"N/011°00'00"E	07/25	450	6,0	Bande de Latérite Compactée	900 x 30	ROUGIER GAB. BP.130 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. BP. 130 LBV
3	BATANGA SUD	01°26'04"S/009°07'01"E	16/34	4	6,0	Bande de Latérite Compactée	1100 x 20	PERENCO BP. 780 POG
4	BITAM PLANTATION	02°10'33"N/011°37'28"E	/	600	5,7	Bande de Latérite Compactée	850x20	SIAT-GABON B.P 3928 LBV
5	EZANGA	01°02.1S/010°16'0"E	07/25	98	5,7	Bande de Latérite Compactée	1200x22	Mr MAUREL et PROM B.P 44 LBV
6	IVINDO (2)	00°08'54"S/12°16'00"E	9/27	485	5,7	Bande de Latérite Compactée	1200 x 25	ROUGIER GAB. BP. 130 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 BP. 3 928 LBV
8	MAKOUKE	00°28'06"S/010°24'00"E	18/36	38	5,7	Bande de Latérite Compactée	1000 x 25	SIAT GABON BP. 3.928 LBV
9	MOANDA BANGOMBE	01°31'35"S/013°15'04"E	12/30	577	51,0	Béton Bitumineux	1750 x 30	COMILOG BP. 27- 28 MOANDA
10	MPAGA	00°56'07"S/009°26'07"E	06/24	6	10	Bande de Latérite Compactée	1200 x 30	M/Mme DOSSOU BP.20.340 LBV
11	OUELLE (SUCAF)	01°44'00"S/013°24'00"E	15/33	374	5,7	Bande de Latérite Compactée	1300 x 20	SUCAF GABON BP. 610 FCV
12	RABI KOUNGA	01°57'02"S/009°52'07"E	01/19	50	20	Béton Bitumineux	1300 x 23	SHELL GABON BP. 146 POG
13	RANCH NYANGA	03°12'04"S/011°18'07"E	14/32	120	3	Terre + Herbe	1050 x 21	SIAT GABON BP.3 928 LBV
14	TSIKA	01°34'07"S/009°56'06" E	05/23	63	6	Bi-Couches	600 x 15	ADDAX PETROLEUM B.P 452 POG
15	WONGA-WONGUE (Petit BAMBAM)	00°29'01"S/09°35'43"E	09°/27°	183	3	Sable + Herbe	900 x 15	Agence Nle des Parcs Nationaux B.P 2862 LBV

Fait à Libreville, le 30 avril 2012

Le Directeur des Aéroports et des Aérodrômes

Samuel SAMBA