



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

As

N°D'ORDRE	AERODROMES	COORDONNEES GEOGRAPHIQUES	ORIENT. MAG	ALTITUDE en metres	RESISTANCE en tonnes (t)	NATURE DU REVETEMENT	DIMENSIONS en mètres
1.	KOULAMOUTOU	S 01°11'00"/E 012°26'04"	150°/330°	343	52,4	BETON BITUMINEUX	1800 x 45
2.	LAMBARENE	S 00°42'03"/E 010°14'07"	046°/226°	25	52,4	BETON BITUMINEUX	1850 x 30
3.	LEBAMBA	S 02°12'08"/E 011°29'05"	260°/080°	591	4	BANDE DE LATERITE COMPACTEE + Herbe	1700 x 20
4.	LIBREVILLE	N 00°27'30.4"/E 009°24'44.4"	160°/340°	12	377,8	BETON BITUMINEUX	3000 x 45
5.	MAKOKOU	N 00°34'08"/E 012°53'04"	069°/249°	526	52,4	BETON BITUMINEUX	1800 x 30
6.	MOUILA VILLE	S 01°50'08"/E 011°03'04"	173°/353°	90	52,4	BETON BITUMINEUX	1800 x 30
7.	FRANCEVILLE / MVENGUE	S 01°39'02"/E 013°26'02"	150°/330°	442	377,8	BETON BITUMINEUX	3080 x 45
8.	OKONDJA	S 00°40'00"/E 013°40'05"	077°/257°	404	29,5	BETON BITUMINEUX	1450 x 30
9.	OMBOUE HOPITAL	S 01°37'02"/E 009°15'06"	140°/320°	10	29,5	BI-COUCHE	1600 x 30

Alb

10.	OYEM	N 01°32'02"/E 011°34'07"	030°/210°	660	52,4	BETON BITUMINEUX	1800 x 30
11.	PORT-GENTIL	S 00°43'02"/E 008°45'01"	030°/210°	4	79,04	BETON BITUMINEUX	2600 x 45
12.	TCHIBANGA	S 02°53'03"/E 010°57'03"	148°/328°	82	52,4	BETON BITUMINEUX	2000 x 30

Fait à Libreville, le 28 décembre 2021

**Le Directeur des Aéroports et des
Equipements Aéronautiques**



Samuel SAMBA

AS