

**INFORMATIONS SUR LES 54 AEROPORTS ET AERODROMES
GERES PAR LA RVA**

N°	Aéroports	Dimensions (m)	Coordonnées	Altitude (m)	Heure de fonctionnement	Position centre/ville
01.	Kinshasa/N'djili	3300 x 60 (Après décalage du seuil de piste 24 à 1400 m)	04°23'08.11809''S 015°26'40,884325''E	310	H24	25 Km au SE
02.	Lubumbashi	240 x 50 (Après décalage du seuil 07 décalé à 800 m)	011°35'28,62039''S 027°31'51,23356''E	1308	H24	8,7 Km NE
03.	Kisangani/Bang.	3500 x 45	00°28'54,04167''N 0025°20'16,67355''E	432	HJ	12 Km au SE
04.	Goma	2000 x 45	01°40'15,07536''S 029°14'18,25374''E	1538	HJ	2 Km au N
05.	Gbadolite	3200 x 65	04°15'00 W 020°58'00 E	460	HJ	1 Km au NE
06.	Mbuji-Mayi	2000 x 45	06°07'00 S 023°34'00 E	677	H24	2 Km SE
07.	Mbandaka	2200 x 45	00°01'21.148255''N 018°17'19.520005''E	319	HJ	6,5 Km SE
08.	Kananga	2800 x 45	05°54'00.2980''S 022°28'09.1219''E	653	HJ	7 Km à l'Est
09.	Kinshasa/N'dolo	1300 x 30	04°19'00S 015°19'00E	290	HJ	4 KM au SE
10.	Kalemie	1750 x 30	05°52'31.89351''S 029°14'57.72674''E	778	HJ	-
11.	Kolwezi	1750 x 30	10°46'00S 025°30'00E	1526	HJ	9 Km à l'Est
12.	Bukavu	2000 x 45	02°1832.34591S 028°4831.74612E	1724	HJ	35 Km au N
13.	Lodja	1620 x 30	03°25'00S 023°27'00E	502	HJ	-
14.	Gemena	2200 x 45	03°16'00N 019°46'00E	420	HJ	1 Km au NE
15.	Isiro	2500 x 45	02°49'36N 027°35'17E	743	HJ	-
16.	Kindu	2200 x 45	02°55'09.26776''S 025°54'55.33798''E	496	HJ	-
17.	Bandundu	1450 x 45	03°18'00 N 017°23'00E	324	HJ	-
18.	Kikwit	1750 x 45	05°02'00S 018°47'00E	479	HJ	-
19.	Kisangani/Simi	2200 x 45	00°31'00N 025°0917'E	393	HJ	-
20.	Moanda	1480 x 45	05°56'00N 012°21'00E	27	HJ	-
21.	Matadi	1580 x 30	05°48'00N 013°26'00E	340	HJ	-
22.	Boma	1100 x 20	05°52'00S 013°04'00E	8 m	HJ	-
23.	Bunia	1850 x 30	01°33'56.86687''N	1254	HJ	-

			030°13'14.31577"E			
24.	Tshikapa	1600 x 45	06°26'00S 020°48'00E	486	HJ	-
25.	Bumba	1600 x 45	02°11'00N 022°33'00E	361	HJ	-
26.	Lisala	2200 x 50	02°10'00N 021°29'00E	460	HJ	-
27.	Kamina/Ville	1450 x 20	08°44'00S 024°59'00E	1120	HJ	-
28.	Kongolo	1900 x 20	05°24'00S 027°00'00E	564	HJ	-
29.	Libenge	2100 x 50	03°38'00N 018°18'00E	343	HJ	-
30.	Kabalo	1450 x 50	06°05'00S 026°55'00E	561	HJ	-
31.	Kalima	1190 x 30	02°33'00S 026°37'00E	541	HJ	-
32.	Lusambo	1100 x 50	04°58'00S 023°23'00E	429	HJ	-
33.	Manono	1400 x 50	07°17'00S 027°24'00E	633	HJ	-
34.	Buta Zega	2100 x 30	02°49'00N 024°47'00E	420	HJ	-
35.	Abumumbazi	1200 x 30	03°41'00N 022°09'00E	457	HJ	-
36.	Ikela	1100 x 30	01°12'00S 023°17'00E	391	HJ	-
37.	Tembo	1100 x 60	07°42'00S 017°21'00E	645	HJ	-
38.	Kahemba	900 x 30	07°20'00S 019°01'00E	1044	HJ	-
39.	Inongo	1380 x 40	01°57'00S 018°17'00E	317	HJ	-
40.	Kenge	900 x 30	04°50'00S 017°02'00E	551	HJ	-
41.	Beni/Mavivi	1300 x 30	00°35'00N 029°28'00E	1072	HJ	-
42.	Tshumbe	1300 x 20	04°06'00S 024°22'00E	±350	HJ	-
43.	Punia	1140 x 30	01°22'00S 026°20'00E	531	HJ	-
44.	Ilebo	1250 x 32	00°19'00S 020°36'00E	442	HJ	-
45.	Nioki	1430 x 40	02°43'00S 017°41'00E	318	HJ	-
46.	Kabinda	1500 x 30	06°07'00S 024°20'00E	843	HJ	-
47.	Lubudi	1200 x 20	09°56'00S 026°00'00E	1384	HJ	-
48.	Kiri	1450 x 30	012°07'00S 019°01'00E	310	HJ	-
49.	Basankusu	1450 x 50	01°13'00N	371	HJ	-

			019°48'00E			
50.	Boende	1400 x 30	00°14'00S 020°52'00E	356	HJ	-
51.	Butembo	800 x 30	-	-	-	-
52.	Rusthuru	900 x 23	00°47'00S 029°16'00E	1140	HJ	-
53.	Shabunda	1000 x 40	02°41'00S 027°20'00E	-	HJ	-
54.	Kasongo	970 x 40	04°32'00S 026°37'00E	-	HJ	-

Fait à Kinshasa, le 30 septembre 2009.

**Le Directeur Adjoint/Navigation
Aérienne**

- Pascal IZAI KEP'NA -