

Results of the OK DX RTTY Contest 2009

Cat. A1 - single op. - all bands - Hi Power

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	ZC4LI	971	3892	160	125	1 109 220
2.	UN1L	893	3842	137	115	968 184
3.	OL8M	1089	3373	181	80	880 353
4.	UA9OG	850	3521	149	101	880 250
5.	OL6X	1099	3303	185	78	868 689
6.	IV3TMV	1012	3264	164	74	776 832
7.	OK7RY	875	2694	161	75	635 784
8.	P40YL	1007	3638	113	48	585 718
9.	UN7PBY	594	2441	131	80	515 051
10.	OH8A	857	2209	134	98	512 488
11.	UR7GO	849	2146	146	78	480 704
12.	K4GMH	640	2440	124	62	453 840
13.	OH2HAN	702	2014	147	68	433 010
14.	9A7R	810	2095	145	56	421 095
15.	UA4HOX	722	1914	128	77	392 370
16.	RN3ZC	627	1668	119	77	326 928
17.	F5OAM	670	1671	110	79	315 819
18.	ON4BHQ	642	1646	130	59	311 094
19.	UX5IO	592	1542	125	76	309 942
20.	W3MF	558	1825	118	50	306 600
21.	IZ0KBR	560	1786	108	54	289 332
22.	UA6CE	587	1400	124	74	277 200
23.	OH3BHL	506	1626	109	57	269 916
24.	OK1DO	594	1498	135	42	265 146
25.	W2LK	518	1571	120	47	262 357
26.	RA9CB	350	1682	97	36	223 706
27.	RU9CY	396	1365	108	48	212 940
28.	K3MD	585	1439	95	46	202 899
29.	OK1DBE	474	1394	99	46	202 130
30.	UT6IS	443	1232	97	66	200 816
31.	EA5HAB	529	1166	106	65	199 386
32.	IW7EFC	577	1390	106	34	194 600
33.	WX4TM	561	1566	95	29	194 184
34.	W9MU	474	1297	115	34	193 253
35.	DR09ANT	567	1808	88	18	191 648
36.	YL2NN	423	1169	101	54	181 195
37.	OK1AD	444	1202	109	40	179 098
38.	JF1PJK	472	1436	99	23	175 192
39.	N2WK	290	1296	104	31	174 960
40.	YL2PA	383	1290	78	54	170 280
41.	YL7X	374	1214	100	39	168 746
42.	UA3EAY	385	999	101	62	162 837
43.	LA8PDA	402	1229	89	42	160 999
44.	OK2SAR	421	1359	68	44	152 208
45.	S56A	379	1021	110	36	149 066
46.	G0HDV	392	1047	94	44	144 486
47.	W4CU	442	1265	90	20	139 150
48.	GM0FGI	367	886	94	50	127 584
49.	OK5MM	338	1004	82	35	117 468
50.	PY0FF	251	952	92	31	117 096
51.	UR1HM	306	843	82	45	107 061
52.	RW4NN	327	728	91	43	97 552
53.	DJ2IA	247	761	87	26	85 993
54.	JO1WKO	285	873	67	19	75 078
55.	F5CQ	265	733	73	21	68 902
56.	KS0AA	389	871	63	15	67 938
57.	W4GKM	292	780	63	23	67 080

58.	F5GFA	256	539	80	35	61 985
59.	DL9GTB	235	609	73	26	60 291
60.	OH2BBT	300	634	71	19	57 060
61.	II0QI	189	581	73	21	54 614
62.	UA0FAI	315	718	59	15	53 132
63.	UA4SAW	179	498	71	34	52 290
64.	DJ3IW	192	571	69	20	50 819
65.	EW8OF	223	523	64	28	48 116
66.	EA1AKS	251	691	48	19	46 297
67.	W9IU	200	882	39	13	45 864
68.	VA2AM	157	575	60	17	44 275
69.	K0JR	260	607	66	5	43 097
70.	OH3FM	182	572	45	30	42 900
71.	DM3VL	136	461	64	25	41 029
72.	K0IR	220	654	50	10	39 240
73.	W1TO	149	489	65	11	37 164
74.	UZ5U	212	472	62	10	33 984
75.	UY5QO	181	411	60	22	33 702
76.	IK4ZHH	206	502	48	17	32 630
77.	IK5FKF	186	368	72	16	32 384
78.	W2OO	133	501	53	11	32 064
79.	DJ2TH	156	374	60	17	28 798
80.	IZ4GWE	199	532	36	18	28 728
81.	JA1AYO	203	447	54	10	28 608
82.	JM1XCW	282	516	43	12	28 380
83.	JA7IC	214	512	46	9	28 160
84.	SV2FLQ	140	368	49	25	27 232
85.	RM9RZ	92	438	51	9	26 280
86.	VK6HZ	142	331	59	17	25 156
87.	VE2SB	148	482	39	10	23 618
88.	N2NF	159	434	46	8	23 436
89.	UA3LSX	140	314	55	16	22 294
90.	LY2CV	119	331	45	19	21 184
91.	GM3MZX	151	326	50	10	19 560
92.	RX3AEX	127	286	55	12	19 162
93.	DK7ZT	115	276	46	22	18 768
94.	CO2GL	210	445	33	6	17 355
95.	WA8RPK	202	320	43	11	17 280
96.	JH4BTI	161	365	38	9	17 155
97.	G3RHH	108	274	49	12	16 714
98.	W7LD	278	449	33	4	16 613
99.	OM3TPN	123	300	47	7	16 200
100.	NJ4F	90	310	42	8	15 500
101.	7L4IOU	145	345	37	7	15 180
102.	BD1BYV	185	342	38	5	14 706
103.	JA5SUD	97	358	31	10	14 678
104.	AB4IQ	80	318	36	8	13 992
105.	JF1OPL	157	351	34	5	13 689
106.	UR2VA	104	227	43	11	12 258
107.	IW2MZX	79	244	33	17	12 200
108.	DL5YM	112	278	37	6	11 954
109.	VR2XLN	121	369	27	5	11 808
110.	W7CT	161	346	29	5	11 764
111.	TF3AO	159	204	40	17	11 628
112.	W0YK	268	445	26	0	11 570
113.	OH8KA	108	174	44	16	10 440
114.	JR3NZC	130	288	34	2	10 368
115.	RV3IC	81	230	34	11	10 350
116.	AB4GG	104	232	30	12	9 744
117.	IZ8EEL	135	231	36	3	9 009
118.	WE6Z	214	294	29	1	8 820
119.	LY9Y	66	167	36	12	8 016

120.	DL8USA	59	201	33	5	7 638
121.	JAIHFY	117	232	31	1	7 424
122.	UA4NC	56	163	36	9	7 335
123.	EA1DFP	50	159	36	9	7 155
124.	W4GHD	74	174	35	5	6 960
125.	KK8X	44	185	29	6	6 475
126.	OH3LQK	59	174	26	7	5 742
127.	W0TY	70	161	25	8	5 313
128.	SP5GMM	49	144	32	3	5 040
129.	AJ4FM	65	200	20	3	4 600
130.	F1TRE	41	150	23	7	4 500
131.	N3BM	39	137	23	5	3 836
132.	EA3ANE	58	106	29	5	3 604
133.	N0LEF	70	128	27	1	3 584
134.	IZ3EAX	55	155	20	1	3 255
135.	W5PF	40	157	16	1	2 669
136.	WA0MHJ	31	93	23	5	2 604
137.	RA1AR	29	96	23	4	2 592
138.	KP4JRS	71	240	10	0	2 400
139.	PA5TT	50	83	18	3	1 743
140.	N8AGU	30	58	15	4	1 102
141.	LU1XT	18	59	14	4	1 062
142.	N3XL	39	78	9	2	858
143.	W4ZE	16	28	15	1	448
144.	9V1UV	32	37	11	1	444
145.	W6TQG	13	23	8	0	184
146.	N3FAW	26	33	3	0	99
147.	JN4MMO	4	7	4	0	28

Cat. A2 - single op. - all bands - Low Power

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	5C5W	704	3078	120	53	532 494
2.	EU8RZ	790	2123	137	79	458 568
3.	EA3GLB	729	2123	150	55	435 215
4.	RA9SC	489	1938	115	56	331 398
5.	HQ2T	915	2219	104	35	308 441
6.	RN6HDX	594	1413	108	99	292 491
7.	SP8NR	570	1628	112	61	281 644
8.	OK2CLW	529	1571	120	57	278 067
9.	RN6MA	496	1315	104	93	259 055
10.	EA8OM	478	1688	112	40	256 576
11.	RX3ASQ	559	1294	100	81	234 214
12.	HA5LZ	469	1431	115	47	231 822
13.	IK0CHU	459	1394	105	60	230 010
14.	YO5BBO	515	1405	107	44	212 155
15.	EW7KF	463	1296	91	53	186 624
16.	OM7OM	429	1262	88	47	170 370
17.	EC7DNX	422	1052	91	53	151 488
18.	E21YDP	416	1119	98	35	148 827
19.	OK1CRM	362	1115	89	37	140 490
20.	OK1FLC	348	1038	93	36	133 902
21.	UX6IB	315	980	84	48	129 360
22.	PA3DBS	346	944	96	39	127 440
23.	UT2IO	329	859	99	47	125 414
24.	SO9G	365	1051	82	37	125 069
25.	F6HRP	326	986	89	36	123 250
26.	OK2KV	349	1018	81	40	123 178
27.	RA4FUN	296	765	97	53	114 750
28.	GM0NBM	349	765	96	47	109 395
29.	F5RD	333	868	84	38	105 896
30.	OK1HEH	327	918	86	29	105 570
31.	N2QT	324	933	91	22	105 429
32.	DL1ZBO	309	877	81	37	103 486
33.	RX6LD	369	713	89	53	101 246
34.	RW6AH	310	778	88	42	101 140
35.	OK1SI	266	781	90	34	96 844
36.	UA4HJ	253	763	76	45	92 323
37.	YV5AAX	372	1059	68	18	91 074
38.	UR5IHC	249	664	87	47	88 976
39.	HZ1PS	244	808	73	33	85 648
40.	RV0AL	278	764	77	33	84 040
41.	OF200AD	309	780	67	40	83 460
42.	UT4XU	253	756	80	28	81 648
43.	EA1DR	247	1003	62	19	81 243
44.	IZ2EWM	285	745	75	34	81 205
45.	RA2FB	281	712	78	36	81 168
46.	RA0ACM	308	834	75	21	80 064
47.	DL4JYT	271	725	76	30	76 850
48.	OH3DP	252	680	80	32	76 160
49.	OM7AG	270	758	76	24	75 800
50.	I2XLF	257	713	74	32	75 578
51.	RX9SA	157	656	85	29	74 784
52.	RD4HD	249	593	88	38	74 718
53.	SQ2HNA	263	787	61	33	73 978
54.	OH2LU	231	736	61	39	73 600
55.	IV3IXN	241	613	92	25	71 721
56.	W3LL	195	811	72	16	71 368
57.	RV9XE	214	717	67	29	68 832
58.	OM3NI	264	674	81	19	67 400

59.	Z36W	279	791	67	18	67 235
60.	UR8MH	245	579	71	44	66 585
61.	RW6ALB	223	604	77	33	66 440
62.	DL6UMF	243	650	81	20	65 650
63.	UY5TE	239	612	78	29	65 484
64.	RA9SKL	168	935	48	21	64 515
65.	RA9JB	197	690	61	32	64 170
66.	N2FF	276	718	71	18	63 902
67.	G3KNU	226	639	75	25	63 900
68.	YL2CV	196	547	82	28	60 170
69.	OM3IAG	214	603	72	26	59 094
70.	4L1BR	179	724	56	25	58 644
71.	SN5E	248	698	70	14	58 632
72.	LY3BY	212	601	67	28	57 095
73.	RA4WC	228	597	63	32	56 715
74.	YO9CWY	230	598	72	22	56 212
75.	UT3RS	211	578	59	37	55 488
76.	RV3ZN	207	536	69	34	55 208
77.	HA6NL	213	596	63	28	54 236
78.	DL5ARM	207	586	68	24	53 912
79.	YO6HSU	262	568	76	18	53 392
80.	OK2PQS	259	590	77	12	52 510
81.	OK1VRF	242	541	73	24	52 477
82.	OK2BWK	218	540	67	30	52 380
83.	OK2EA	228	614	64	19	50 962
84.	DL4ME	197	586	58	28	50 396
85.	UA3DPM	178	568	56	32	49 984
86.	SP3HC	234	573	69	18	49 851
87.	DL1DXF	204	535	70	23	49 755
88.	W3DQN	210	571	71	12	47 393
89.	NP4BM	291	667	52	17	46 023
90.	YO5BYV	170	552	61	22	45 816
91.	DO9PL	196	598	39	37	45 448
92.	EA5GSW	176	506	63	24	44 022
93.	G3RSD	168	477	67	22	42 453
94.	W4UEF	234	753	47	8	41 415
95.	OM5MX	180	500	60	19	39 500
96.	F8DZU	195	417	72	21	38 781
97.	SP3DOF	165	467	63	20	38 761
98.	UX0SX	186	512	55	20	38 400
99.	JP1QDH	237	548	58	12	38 360
100.	F6FTB	175	495	54	23	38 115
101.	ES1LS	177	415	67	21	36 520
102.	VE3FH	173	497	56	16	35 784
103.	SM5CNQ	148	420	60	22	34 440
104.	IK1DFH	143	495	53	15	33 660
105.	RU3PU	150	442	54	22	33 592
106.	RX9DJ	144	477	56	14	33 390
107.	DK9ETM	155	430	54	23	33 110
108.	IZ0MQN	155	450	56	17	32 850
109.	EA5DWS	178	636	31	19	31 800
110.	PD5LO	201	521	51	10	31 781
111.	ER3ZZ	201	444	57	14	31 524
112.	K1GU	173	555	47	8	30 525
113.	OK1LO	141	417	57	16	30 441
114.	RD3AL	160	370	62	20	30 340
115.	OM3PQ	149	421	51	21	30 312
116.	SP6JIR	141	406	60	14	30 044
117.	OK1ACF	182	461	55	10	29 965
118.	OK5TK	140	374	64	15	29 546
119.	DL6SFR	195	483	58	2	28 980
120.	EA7HXQ	145	351	57	25	28 782

121.	RW0SR	258	491	42	15	27 987
122.	SP4BPH	123	378	42	32	27 972
123.	OH2LNH	169	337	56	26	27 634
124.	SP3DSC	151	435	41	22	27 405
125.	G6CSY	120	325	56	27	26 975
126.	G0CMP	164	349	57	19	26 524
127.	OK2SPD	172	382	57	12	26 358
128.	DL2SAX	156	477	28	26	25 758
129.	OK5ZH	139	385	52	14	25 410
130.	FI1WH	134	308	57	24	24 948
131.	W8AKS	116	430	51	7	24 940
132.	SP1DMD	130	326	59	17	24 776
133.	K2PAL	138	421	45	13	24 418
134.	DC9ZP	147	353	60	9	24 357
135.	DL1NEO	123	344	52	18	24 080
136.	OM7AX	145	361	47	17	23 104
137.	DG0KS	159	377	52	9	22 997
138.	W9ILY	149	364	54	9	22 932
139.	EV1P	127	432	37	16	22 896
140.	JA6DIJ	170	367	52	10	22 754
141.	6K5AQY	150	389	49	8	22 173
142.	7N2UQC	195	414	46	7	21 942
143.	RK4PB	136	313	52	18	21 910
144.	C31CT	120	384	37	20	21 888
145.	ON6FC	114	290	57	18	21 750
146.	RA9CCO	100	388	44	12	21 728
147.	DK7UM	120	318	50	18	21 624
148.	OH2LZI	136	302	51	20	21 442
149.	WS9M/4	135	352	50	10	21 120
150.	UT4UQ	108	363	41	17	21 054
151.	HA5OMM	120	337	48	14	20 894
152.	K2SI	128	372	49	7	20 832
153.	KG4MGE	138	362	52	5	20 634
154.	UR5FCK	142	307	53	12	19 955
155.	RA3FF	91	239	63	20	19 837
156.	OK2PMS	126	325	50	11	19 825
157.	UR5LY	101	321	43	18	19 581
158.	YL2NK	114	293	48	18	19 338
159.	OM8LA	120	315	49	12	19 215
160.	OH2NT	115	357	38	15	18 921
161.	RV3DCZ	105	318	42	17	18 762
162.	OK2NMA	115	293	54	9	18 459
163.	OK1UDJ	110	294	48	14	18 228
164.	WA4EEZ	122	385	37	10	18 095
165.	EA2SS	94	306	37	21	17 748
166.	F4FDA	94	250	56	14	17 500
167.	IV3RVN	98	286	49	12	17 446
168.	JH3CUL	133	356	42	7	17 444
169.	UT5ERV	117	356	27	22	17 444
170.	SP1MHZ	107	272	50	14	17 408
171.	G3SNU	132	257	54	13	17 219
172.	DJ0MCZ	132	293	52	6	16 994
173.	OK1ZE	129	367	42	3	16 515
174.	DK3PM	110	249	47	18	16 185
175.	OH8TV	146	227	45	24	15 663
176.	OK2UHP	164	389	37	3	15 560
177.	OM3TLE	99	315	29	20	15 435
178.	W4HOD	120	328	40	7	15 416
179.	RU9AZ/9	97	288	44	8	14 976
180.	PI4ETL	116	253	43	16	14 927
181.	CO3JN	138	296	43	7	14 800
182.	K5WAF	88	278	45	8	14 734

183.	EA5DKU	77	291	33	17	14 550
184.	UA3TN	109	221	54	11	14 365
185.	SK1658DK	120	255	41	15	14 280
186.	EA3GOM	100	207	55	12	13 869
187.	IS0LFZ	99	262	39	13	13 624
188.	UR5EQU	110	251	38	16	13 554
189.	SP9BGS	124	301	44	1	13 545
190.	IZ3GOG	107	265	45	6	13 515
191.	SP4MPH	90	264	37	14	13 464
192.	IV3XPP	81	279	34	14	13 392
193.	JA1BNW	115	292	35	10	13 140
194.	OK1KT	84	270	33	15	12 960
195.	N7GVV	96	280	37	9	12 880
196.	TA1DX	79	256	35	15	12 800
197.	OK2PHI	95	230	37	18	12 650
198.	XE1EE	167	345	33	3	12 420
199.	DL3KVR	100	248	42	8	12 400
200.	LA7SI	96	194	48	14	12 028
201.	UA3UHZ	79	237	34	16	11 850
202.	OE5PEN	101	229	45	6	11 679
203.	W9THD	103	276	38	3	11 316
204.	RV3DBK	93	185	36	25	11 285
205.	IN3FHE	60	215	39	11	10 750
206.	DJ3EF	72	212	39	11	10 600
207.	AD5LU	139	319	28	3	9 889
208.	JA1XRH	123	246	35	5	9 840
209.	OZ7AEI	76	209	39	7	9 614
210.	IW3RUA	83	272	28	7	9 520
211.	IW5ALG	93	210	38	7	9 450
212.	DF6AD	71	210	36	9	9 450
213.	UA3QIX	78	171	40	15	9 405
214.	OK2CMW	67	200	41	6	9 400
215.	DJ6TK	79	179	43	7	8 950
216.	JA2GHP	107	221	32	8	8 840
217.	F4EFL	108	190	43	3	8 740
218.	9A7IUP	69	199	30	13	8 557
219.	JA3JM	92	219	32	7	8 541
220.	OZ6TL	88	198	39	4	8 514
221.	K5WW	196	322	24	1	8 050
222.	EA3FHP	70	201	30	10	8 040
223.	JG1IEF	124	189	35	7	7 938
224.	8J1ASAH/1	153	377	18	3	7 917
225.	DL6UAM	69	207	31	6	7 659
226.	OK2PBR	64	181	24	18	7 602
227.	JA8EIU	121	245	29	1	7 350
228.	RW3PF	91	137	41	12	7 261
229.	HI8PJP	72	220	27	6	7 260
230.	DJ3GE	65	156	37	8	7 020
231.	A61OO	54	195	28	7	6 825
232.	US6IQ	89	127	35	17	6 604
233.	DV1JM	61	159	32	9	6 519
234.	KS2G	81	224	26	3	6 496
235.	RW4AA/9	57	190	29	5	6 460
236.	IT9SMU	54	180	28	4	5 760
237.	DJ2YE	50	159	24	12	5 724
238.	CO2EL	57	196	24	4	5 488
239.	WA1ZYX	47	189	24	5	5 481
240.	OK2KFK	59	152	32	4	5 472
241.	DJ6UP	62	136	29	9	5 168
242.	AB4SF	49	213	16	8	5 112
243.	PA2CVD	77	140	30	6	5 040
244.	K4MIL	44	186	22	5	5 022

245.	SP8UFB	44	156	28	3	4 836
246.	K4HMB	60	146	27	6	4 818
247.	K2DB	46	166	23	5	4 648
248.	PA7PTT	44	140	26	6	4 480
249.	YC2LEV	36	142	22	8	4 260
250.	HL5YI	72	157	23	3	4 082
251.	W3OFD	77	161	24	1	4 025
252.	RN6DR	42	138	19	10	4 002
253.	EW7LE	40	132	21	9	3 960
254.	F4FSB	44	117	23	7	3 510
255.	WB0KGN	70	158	20	2	3 476
256.	NX8G	52	115	24	6	3 450
257.	JA2KCY	60	121	26	2	3 388
258.	HA5OYO	44	122	22	5	3 294
259.	CO2IZ	49	108	23	7	3 240
260.	F4FDR	35	108	20	10	3 240
261.	W9OA/9	51	106	28	2	3 180
262.	OZ7DK	44	94	27	6	3 102
263.	SP6NVK	52	107	26	0	2 782
264.	RX3AT	30	96	20	8	2 688
265.	PA3HGF	51	122	21	0	2 562
266.	K8TJM	38	127	16	4	2 540
267.	EA3GBA	31	102	18	6	2 448
268.	IK3ORD	31	86	19	9	2 408
269.	DL1EAL	33	108	16	6	2 376
270.	UT5ECZ	46	113	17	3	2 260
271.	VE3MCF	58	89	20	5	2 225
272.	IW5DGQ	36	82	24	3	2 214
273.	JH4GLG	46	110	18	2	2 200
274.	AA5VU	59	89	20	3	2 047
275.	UA3PT	29	93	14	8	2 046
276.	UA6GM	28	93	15	6	1 953
277.	EA7KS	35	83	16	6	1 826
278.	OE9NRH	26	99	16	2	1 782
279.	JS1OYN	45	71	18	6	1 704
280.	YO4BTB	25	79	17	4	1 659
281.	JA1AZR	47	81	19	1	1 620
282.	SM5OSZ	37	70	20	3	1 610
283.	N8YYS	20	88	16	2	1 584
284.	IZ0FZM	21	78	13	4	1 326
285.	K8GT	33	66	19	1	1 320
286.	W4BK	44	71	16	1	1 207
287.	DL4EAX	32	51	22	1	1 173
288.	IK3CST	22	58	15	5	1 160
289.	K6BIR	58	104	11	0	1 144
290.	N2GA	124	126	9	0	1 134
291.	RX3MM	24	52	16	4	1 040
292.	UU9JQ	33	67	13	2	1 005
293.	HB9BGF	19	51	16	3	969
294.	JF1VRU	38	76	12	0	912
295.	KN6OP	22	58	14	1	870
296.	KB9AMG	35	51	15	1	816
297.	KA0EIC	42	62	13	0	806
298.	DL1DBR	37	52	14	0	728
299.	KS0M	30	59	12	0	708
300.	DO6SR	17	48	12	0	576
301.	JA1CPZ	22	37	11	4	555
302.	JA1BWA	21	39	14	0	546
303.	DS5PPX	23	54	9	1	540
304.	VA7HZ	37	52	10	0	520
305.	W2ER	21	49	9	1	490
306.	PD0MD	31	40	12	0	480

307.	W4PJW	16	66	7	0	462
308.	OK1ULE	12	32	9	5	448
309.	XE1GRR	22	37	11	1	444
310.	KC0NFB	29	55	8	0	440
311.	JG0AXT	21	37	9	1	370
312.	OK1KMG	12	24	10	5	360
313.	RA0AY	13	32	9	1	320
314.	VK7AD	12	45	7	0	315
315.	AE9K	28	30	8	0	240
316.	AA5JG	19	31	7	0	217
317.	6W7RV	17	32	6	0	192
318.	IW2JRV	9	32	6	0	192
319.	K6GEP	20	32	6	0	192
320.	JF6MGC	12	26	7	0	182
321.	JA1MZM	20	42	3	0	126
322.	DL1JB	6	17	5	2	119
323.	N6MSY	16	22	5	0	110
324.	N2WN	5	24	4	0	96
325.	IZ2CSX	7	12	7	1	96
326.	JA1BHK	9	12	6	0	72
327.	JI30GI	7	13	5	0	65
328.	EA1EPM	7	8	5	1	48
329.	JA5FNX	4	9	3	0	27
330.	JQ1YWK	3	9	2	0	18
331.	JR0BUL	3	6	3	0	18

Cat. B - single op. - single band

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points	Band
1.	DL4R	408	1293	50	57	138 351	80
2.	HA1DAE	437	1401	47	51	137 298	
3.	YL2KF	381	1233	47	49	118 368	
4.	HA8BE	393	1272	45	48	118 296	
5.	OK2SFP	378	1227	42	43	104 295	
6.	UT5EPP	317	1032	45	46	93 912	
7.	SM4RGD	321	1089	42	44	93 654	
8.	OK2PZ	351	1107	39	43	90 774	
9.	YL2CI	292	921	34	47	74 601	
10.	E74AA	300	969	39	37	73 644	
11.	OK1MST	296	918	40	39	72 522	
12.	OK1MSP	269	858	41	39	68 640	
13.	HA3LI	252	801	39	40	63 279	
14.	YO2R	241	759	34	44	59 202	
15.	OK2SG	232	741	40	36	56 316	
16.	RA3QH	216	717	40	34	53 058	
17.	ER3AU	213	687	38	39	52 899	
18.	OK2ZDL	245	759	36	33	52 371	
19.	OK1FHI	189	595	47	27	44 030	
20.	YT2U	198	633	38	31	43 677	
21.	UT5ERP	196	609	36	32	41 412	
22.	OK1HMP	198	630	34	30	40 320	
23.	RA4HL	180	573	32	28	34 380	
24.	OK1EP	165	534	34	24	30 972	
25.	UA3SAQ	159	516	34	26	30 960	
26.	YO5OHY	157	489	35	28	30 807	
27.	OK1HL	152	465	31	33	29 760	
28.	LA9TY	146	462	34	30	29 568	
29.	DO5MCL	134	414	32	30	25 668	
30.	RU4CO	154	501	24	25	24 549	
31.	SP9CXN	124	390	31	25	21 840	
32.	UR4CU	133	414	26	23	20 286	
33.	RA9FEU	85	480	26	16	20 160	
34.	SQ6FHP	82	246	26	18	10 824	
35.	YV6BTF	54	318	17	8	7 950	
36.	LA9TJA	68	210	19	9	5 880	
37.	UA4FCO	44	141	17	13	4 230	
38.	SP6EY	30	93	14	7	1 953	
39.	HB9ELD	27	81	12	7	1 539	
40.	UA4SBZ	24	81	7	2	729	
41.	RA0ANO	12	63	6	3	567	

1.	US5I	676	2697	61	47	291 276
2.	S51MA	582	2301	68	26	216 294
3.	IW1PNJ	445	1728	56	42	169 344
4.	RK9CV	308	1752	40	30	122 640
5.	SP4TXI	351	1422	56	24	113 760
6.	EI2JD	344	1197	48	36	100 548
7.	OK1DIB	345	1281	54	22	97 356
8.	OM5TX	344	1272	52	12	81 408
9.	YT2PFR	285	1026	47	29	77 976
10.	RV6LCI	224	768	44	34	59 904
11.	LZ4AE	252	855	43	25	58 140
12.	UT4XD	235	783	41	31	56 376
13.	IK5AMB	212	744	44	25	51 336
14.	UR7MZ	193	639	40	23	40 257
15.	S51D	187	828	39	3	34 776
16.	IN3BFW	194	588	32	22	31 752
17.	UA6BJY	154	507	36	24	30 420
18.	EA5XC	168	597	30	20	29 850
19.	OK1MSL	180	573	35	6	23 493
20.	US0KS	137	507	33	10	21 801
21.	UX4FC	136	453	32	14	20 838
22.	UT1IM	100	342	28	17	15 390
23.	UA9OZ	100	510	25	5	15 300
24.	ON4ABL	108	333	26	18	14 652
25.	YU3A	117	460	30	0	13 800
26.	UA9OEX	91	453	23	7	13 590
27.	RZ6AK	91	306	27	13	12 240
28.	UT0EL	85	282	25	17	11 844
29.	DL1THB	81	261	29	7	9 396
30.	YO9GSB	78	267	25	10	9 345
31.	ER5LL	77	267	25	9	9 078
32.	RA0WHE	65	228	31	6	8 436
33.	UA3WHK	66	240	23	8	7 440
34.	IZ3KSO	66	276	22	0	6 072
35.	EA3EJ	53	186	22	9	5 766
36.	LU7BTO	43	255	19	3	5 610
37.	XE2YWH	89	300	15	2	5 100
38.	VA3XH	39	186	14	5	3 534
39.	YB8FL	36	216	13	3	3 456
40.	I4HRH	25	102	15	0	1 530
41.	RA3FD	20	81	10	7	1 377
42.	EA7CU	26	84	13	3	1 344
43.	CO2KY	24	93	8	3	1 023
44.	JA8MXC	38	123	8	0	984
45.	CT1AGF	20	60	13	3	960
46.	SP6BEN	20	81	11	0	891
47.	JF1RYU	27	99	8	0	792
48.	AE1T	11	57	9	2	627
49.	UN5C	9	48	8	1	432
50.	PA0VST	6	18	5	0	90
51.	W6NF	2	6	1	0	6

1.	OK3C	359	548	62	22	46 032
2.	DL1YD	409	645	57	13	45 150
3.	RA9AU	279	542	45	27	39 024
4.	UA9KZ	264	472	45	24	32 568
5.	RZ3TZZ	308	380	50	34	31 920
6.	WA5ZUP	419	582	47	6	30 846
7.	UA3QJJ	250	323	47	33	25 840
8.	DL3BQA	261	384	48	12	23 040
9.	M0OXO	257	367	48	11	21 653
10.	RA9RR	194	374	37	20	21 318
11.	SP2FUD	253	406	44	8	21 112
12.	OH8KTN	261	313	40	27	20 971
13.	JE1LFX	219	382	36	9	17 190
14.	RA9AMO	113	318	41	11	16 536
15.	CT1BNW	211	232	35	32	15 544
16.	RX9FG	158	287	38	16	15 498
17.	UN7CN	153	276	39	14	14 628
18.	SV1BJW	225	263	33	19	13 676
19.	OK2PCL	209	323	32	9	13 243
20.	RZ1OM	161	201	41	16	11 457
21.	UZ0U	210	275	37	2	10 725
22.	UN7TAE	129	219	35	13	10 512
23.	N8DC	142	227	42	4	10 442
24.	UR8EQ	162	208	31	11	8 736
25.	UA4ALI	140	162	33	19	8 424
26.	OK2BXW	139	217	26	11	8 029
27.	KB2NB	66	186	32	6	7 068
28.	ZL3TE	81	158	31	13	6 952
29.	K7RE	211	263	22	3	6 575
30.	PD7RB	129	188	33	1	6 392
31.	LZ2ZG	123	167	36	2	6 346
32.	UR7TZ	121	157	34	3	5 809
33.	UA0SW	87	148	28	9	5 476
34.	VA7RY	240	305	17	0	5 185
35.	TF3PPN	120	144	30	6	5 184
36.	JH8SIT	102	170	23	6	4 930
37.	IZ1PKV	114	152	32	0	4 864
38.	RA9AAA	90	156	24	7	4 836
39.	RA9AFZ	73	128	31	6	4 736
40.	YO8SAI	107	144	29	3	4 608
41.	Z35X	118	159	25	3	4 452
42.	RU4WD	100	114	30	9	4 446
43.	A61BK	74	139	26	5	4 309
44.	ES4RD	99	155	22	2	3 720
45.	EA7HEG	101	108	26	8	3 672
46.	KA9JAC	72	113	25	5	3 390
47.	JR1NHD	75	129	21	3	3 096
48.	VU3DJQ	48	122	19	6	3 050
49.	RV6ACC	73	91	24	9	3 003
50.	RX0AW	50	94	14	10	2 256
51.	YB0JIV	55	115	16	2	2 070
52.	RU0AT	51	100	16	4	2 000
53.	UR8IF	49	69	20	7	1 863
54.	JH7QXJ	44	77	17	7	1 848
55.	KH6GMP	117	234	7	0	1 638
56.	UA0LMO	75	107	14	0	1 498
57.	JK1NSR	45	76	16	2	1 368
58.	YO8DDP	56	73	17	0	1 241
59.	YT2SMS	53	68	17	0	1 156
60.	KG6YHH	77	96	11	0	1 056
61.	HL1/WX8C	60	68	14	1	1 020
62.	JK1LUY	30	55	14	4	990

63.	JA9CWJ	31	51	15	4	969	
64.	RK6CM	33	38	13	10	874	
65.	PE2KP	30	44	14	0	616	
66.	9A4W	34	36	13	0	468	
67.	F6DKQ	30	49	9	0	441	
68.	JA1BJI	29	50	6	0	300	
69.	9A2BW	21	25	8	0	200	
70.	F5JJA	12	22	8	0	176	
71.	IZ2GIU	12	14	8	0	112	
72.	JO3EVM	6	8	4	0	32	
73.	OK5SWL	3	3	3	1	12	
1.	EA7ISH	114	157	29	12	6 437	15
2.	OK2ZI	73	98	26	24	4 900	
3.	CT1EEK	49	62	26	3	1 798	
4.	UZ7HO	37	48	19	3	1 056	
5.	SV9COL	53	57	16	0	912	
6.	UX0UW	22	32	11	2	416	
7.	YO2AOB	24	37	10	1	407	
8.	YB5AQB	15	27	11	1	324	
9.	OK6MA	15	23	8	4	276	
10.	UN9PQ	17	33	6	0	198	
11.	ES4MM	15	23	7	1	184	
12.	DO1BEN	8	12	6	0	72	
13.	JR2AAN/2	2	2	2	0	4	

Cat. C - multi ops. - all bands

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	K1SFA	1409	4842	202	105	1 486 494
2.	RW0A	1265	5286	160	120	1 480 080
3.	OL3Z	1265	4538	161	95	1 161 728
4.	OK1KSL	884	2494	152	87	596 066
5.	RK3MWI	843	2292	139	110	570 708
6.	TM4P	832	2269	124	89	483 297
7.	NC4CS	695	1916	104	53	300 812
8.	RZ4HZW	592	1477	128	73	296 877
9.	RK4WWQ	589	1381	126	87	294 153
10.	OM3RRC	440	1282	90	36	161 532
11.	RK3DXW	396	922	97	60	144 754
12.	UU4JWC	261	714	76	43	84 966
13.	N2BJ	430	884	60	16	67 184
14.	OL2X	118	327	31	4	11 445
15.	OH9SCL	112	126	33	11	5 544
16.	RK3PWJ	47	161	22	6	4 508

Cat. D - SWL

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	W1-7897	508	1887	130	33	307 581
2.	OK1-11861	536	1388	120	57	245 676
3.	DL-P01-17291	312	880	90	30	105 600
4.	II-12387	253	719	97	32	92 751
5.	DE1UER	280	772	55	23	60 216
6.	OK2-9329	133	446	57	12	30 774
7.	OK1-31457	51	151	25	13	5 738

Logs for checking purposes: 9M2CNC, DL7UGO, DM3BJ, EA2DOT, EA4/YO8DHC, EA7HHV, EB2RA, FO8RZ, G6LUG, HA1SN, HA3OU, KR5T, M0SDY, OK1AK, OK1HRA, OK1IEI, OK1MDK, OK2BHD, OK2EQ, OK2KVM, OM3ZBG, RA3VGS, RU6YY, RX3AGD, SP7HQ, UA1NFA, UA9FEG, UR3LTD, WB2COY, YO9BXC.

Log after deadline: DU1/K3RAG, SN2M.

Milos Prostecky, OK1MP
Chairman of the OK DX RTTY Contest Committee