

## Results of the OK DX RTTY Contest 2005

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

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	<b>7X0RY</b>	1052	3823	158	101	990 157
2.	<b>ZC4LI</b>	1009	3713	161	105	987 658
3.	<b>UW8M</b>	1278	3192	197	111	983 136
4.	<b>RD3A</b>	1134	2943	207	103	912 330
5.	<b>EK6TA</b>	716	2465	134	74	512 720
6.	<b>RA9SD</b>	668	2311	138	80	503 798
7.	<b>OH2BP</b>	727	2098	138	84	465 756
8.	<b>OH7UE</b>	759	2048	155	62	444 416
9.	<b>F6IRF</b>	709	1942	145	73	423 356
10.	<b>YL7A</b>	852	1583	182	81	416 329
11.	<b>SM4RGD</b>	665	1782	144	53	351 054
12.	<b>YL9T</b>	624	1772	135	54	334 908
13.	<b>OK2SFP</b>	615	1890	117	48	311 850
14.	<b>OH4LRP</b>	630	1504	146	61	311 328
15.	<b>F6CXJ</b>	621	1754	107	57	287 656
16.	<b>OH7LND</b>	561	1414	115	71	263 004
17.	<b>UA9OG</b>	543	1598	119	43	258 876
18.	<b>OH2LU</b>	521	1242	129	66	242 190
19.	<b>LZ2PL</b>	692	1147	131	56	214 489
20.	<b>OK2SG</b>	458	1221	121	52	211 233
21.	<b>WA2ETU</b>	535	1403	109	33	199 226
22.	<b>RN3ZC</b>	519	1172	105	58	191 036
23.	<b>DC3HB</b>	418	1140	115	46	183 540
24.	<b>VA1CHP</b>	452	1474	99	19	173 932
25.	<b>AD4EB</b>	551	1337	99	20	159 103
26.	<b>EW7EW</b>	407	1087	101	39	152 180
27.	<b>ON6LEO</b>	368	1024	104	36	143 360
28.	<b>JA6GCE</b>	403	1091	95	30	136 375
29.	<b>AI9T</b>	489	1281	78	26	133 224
30.	<b>W4ZE</b>	356	1037	95	28	127 551
31.	<b>OK2BZ</b>	349	927	99	38	126 999
32.	<b>W4ZE</b>	349	1024	94	28	124 928
33.	<b>NC2N</b>	401	1015	86	27	114 695
34.	<b>WN1GIV</b>	535	1172	82	14	112 512
35.	<b>UW8I</b>	273	995	73	33	105 470
36.	<b>LZ2BE</b>	321	776	98	26	96 224
37.	<b>7S3W</b>	274	656	94	40	87 904
38.	<b>DL4AWA</b>	287	779	64	27	70 889
39.	<b>DL1RYD</b>	212	674	66	24	60 660
40.	<b>RW3LB</b>	208	549	77	25	55 998
41.	<b>YV6BTF</b>	237	647	53	7	38 820
42.	<b>DJ3NG</b>	174	511	50	23	37 303
43.	<b>JA8TR</b>	214	499	64	8	35 928
44.	<b>DL5YM</b>	177	442	61	20	35 802
45.	<b>W3PT</b>	227	618	42	15	35 226
46.	<b>SP8FHJ</b>	154	424	65	17	34 768
47.	<b>LU5DIT</b>	197	451	67	10	34 727
48.	<b>KA2D</b>	243	459	63	12	34 425
49.	<b>VE2FK</b>	206	526	52	13	34 190
50.	<b>W4UK</b>	285	644	46	7	34 132
51.	<b>US5EEK</b>	163	398	59	26	33 830
52.	<b>G3YJQ</b>	178	395	64	15	31 205
53.	<b>WD4GBW</b>	176	409	51	18	28 221
54.	<b>OL200BA</b>	156	406	55	14	28 014
55.	<b>UA9YAD</b>	170	373	59	15	27 602
56.	<b>N1IW</b>	157	509	44	10	27 486
57.	<b>EA3AGZ</b>	202	307	54	20	22 718
58.	<b>K3SV</b>	126	388	48	9	22 116
59.	<b>N1MGO</b>	181	426	44	6	21 300
60.	<b>IK2YSJ</b>	115	294	52	18	20 580

61.	<b>EI6HB</b>	181	287	55	14	19 803
62.	G4SGI	138	294	51	11	18 228
63.	JA2FSM	123	305	52	2	16 470
64.	JA8UON	153	292	46	6	15 184
65.	<b>SV3GKE</b>	98	282	47	6	14 946
66.	N3YEA	137	339	41	3	14 916
67.	JF2SKV	141	284	48	2	14 200
68.	IICOB	102	238	48	11	14 042
69.	<b>LY2FN</b>	95	226	50	5	12 430
70.	WB2JEP	114	309	35	3	11 742
71.	JA1BNW	123	247	45	0	11 115
72.	DL2RUM	88	212	42	10	11 024
73.	<b>LA5TFA</b>	100	165	47	13	9 900
74.	7S3F	115	141	35	18	7 473
75.	VE6YR	130	260	27	1	7 280
76.	G3UHU	62	189	34	3	6 993
77.	DL5MEV	51	186	26	5	5 766
78.	NA2M	86	251	20	2	5 522
79.	VE7CF	124	298	18	0	5 364
80.	OK5MM	69	108	30	9	4 212
81.	JA7ZP	53	128	31	1	4 096
82.	JR3NZC	49	107	30	1	3 317
83.	4U1WB	69	171	17	0	2 907
84.	JM1XCW	64	87	30	1	2 697
85.	K6HGF	116	130	15	0	1 950
86.	JA1MSS	42	98	16	1	1 666
87.	OH2GI	23	72	20	2	1 584
88.	OK1NL	30	57	19	0	1 083
89.	<b>9V1UV</b>	40	58	17	1	1 044
90.	N7BF	59	65	10	0	650
91.	JA1BWA	21	34	15	0	510
92.	OK1FAK	16	23	13	5	414

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

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	<b>UN7PBY</b>	599	2434	146	60	501 404
2.	<b>SQ9UM</b>	552	1562	131	46	276 474
3.	<b>UT5EPP</b>	548	1466	103	77	263 880
4.	<b>K4GMH</b>	525	1726	113	33	251 996
5.	<b>RV3QX</b>	491	1292	127	65	248 064
6.	RA3QN	477	1114	126	64	211 660
7.	SP3GXH	468	1229	115	41	191 724
8.	<b>ER5DX</b>	415	1212	102	41	173 316
9.	UA4FCO	354	1188	81	54	160 380
10.	<b>IZ1AVA</b>	438	1013	117	36	154 989
11.	<b>EA8/DJ1OJ</b>	326	1252	102	20	152 744
12.	<b>OH7MN</b>	432	862	108	63	147 402
13.	<b>JY4NE</b>	329	1038	97	43	145 320
14.	SP3EPX	357	958	121	22	136 994
15.	RW3QF	309	896	95	52	131 712
16.	<b>OM7DX</b>	375	1055	93	28	127 655
17.	<b>DK1AW</b>	332	977	90	35	122 125
18.	<b>OK2DW</b>	347	968	90	34	120 032
19.	RD3BD	313	737	109	48	115 709
20.	OM6RK	331	918	94	31	114 750
21.	<b>UA9WIK</b>	262	1040	82	27	113 360
22.	RA9AU	348	786	103	40	112 398
23.	<b>YL2NN</b>	331	819	100	37	112 203
24.	<b>GW4MVA</b>	322	848	93	31	105 152
25.	RA6LW/QRP	321	754	99	39	104 052
26.	RW6AH	300	729	88	51	101 331
27.	<b>HK4QHD</b>	345	1079	78	14	99 268
28.	<b>SM3JUR</b>	326	715	96	40	97 240

29.	UA9APA	220	1009	69	27	96 864
30.	AA5AU	514	1134	74	10	95 256
31.	<b>F5OAM</b>	348	670	98	39	91 790
32.	SP4DM	275	749	100	22	91 378
33.	<b>4X6UU</b>	223	845	79	28	90 415
34.	<b>S57U</b>	340	907	74	23	87 979
35.	DL8AKA	293	793	78	29	84 851
36.	OK1DKO	280	751	89	22	83 361
37.	F5RD	268	706	85	27	79 072
38.	IW7EFC	328	632	99	25	78 368
39.	UW2F	266	642	86	34	77 040
40.	W1BYH	287	894	74	12	76 884
41.	DL5KUD	243	672	83	30	75 936
42.	SP9DSD	283	568	99	28	72 136
43.	<b>PA3DBS</b>	287	674	91	14	70 770
44.	<b>TA1BM</b>	184	741	72	23	70 395
45.	YL2TB	263	612	83	28	67 932
46.	OH6HOW	249	599	79	33	67 088
47.	UA9AX	209	737	70	20	66 330
48.	OK2BMC	262	616	78	27	64 680
49.	<b>OZ2JP</b>	243	638	73	28	64 438
50.	S57OGM	228	605	82	23	63 525
51.	RU3XB	211	552	84	31	63 480
52.	UA3QGT	202	608	69	34	62 624
53.	SP9AUV	240	665	69	23	61 180
54.	<b>EA4AXG</b>	246	566	77	31	61 128
55.	DL4KW	215	591	77	26	60 873
56.	<b>GU0SUP</b>	234	511	81	38	60 809
57.	DK2TG	202	568	77	27	59 072
58.	F6HRP	209	574	80	22	58 548
59.	OK2BWK	211	531	75	31	56 286
60.	OH7JJT	223	546	76	26	55 692
61.	SP7EBM	218	630	66	21	54 810
62.	<b>M1SMH</b>	239	566	76	19	53 770
63.	F2FZ	246	489	78	30	52 812
64.	OK2PYA	235	598	66	22	52 624
65.	UR2ML	202	559	63	28	50 869
66.	<b>HB9DWL</b>	203	480	76	26	48 960
67.	OK1ACF	222	493	83	11	46 342
68.	SP9FT	209	564	74	8	46 248
69.	<b>HA1DAE</b>	177	549	69	14	45 567
70.	PE2AE	203	542	64	20	45 528
71.	OK1MDK	205	529	70	16	45 494
72.	OK1FHI	194	502	68	20	44 176
73.	DL3DRN	171	479	75	14	42 631
74.	OM3TLE	184	479	69	19	42 152
75.	<b>NP4BM</b>	243	576	58	14	41 472
76.	DG3RCE	181	444	71	18	39 516
77.	DM3RO	192	478	56	26	39 196
78.	UX8ZA	171	397	82	16	38 906
79.	OK2PAD	175	452	61	24	38 420
80.	OK1AZK	233	411	73	20	38 223
81.	OK2KV	180	449	68	17	38 165
82.	HB9BTI	183	449	64	20	37 716
83.	OL5AFN	171	454	62	21	37 682
84.	RA6XE	141	477	59	17	36 252
85.	G3RSD	161	421	63	21	35 364
86.	KA3PVA	212	548	57	7	35 072
87.	N2FF	217	524	58	6	33 536
88.	OK1WCF	176	476	57	13	33 320
89.	UA6JBQ	176	379	63	24	32 973
90.	RV6FT	237	370	60	28	32 560
91.	<b>SV1DPP</b>	144	443	47	25	31 896
92.	DL6JZ	151	501	48	14	31 062
93.	DF6WE	156	351	76	12	30 888

94.	EA4BT	203	381	60	20	30 480
95.	DL1DXF	136	404	61	14	30 300
96.	SP9CTS	167	402	52	23	30 150
97.	<b>GM3MZX</b>	158	357	64	18	29 274
98.	<b>LU8EGS</b>	170	373	67	11	29 094
99.	RA9CB	121	433	52	15	29 011
100.	HB9DTM	200	345	73	11	28 980
101.	<b>PT7AZ</b>	178	417	49	18	27 939
102.	EA5EM	214	305	59	29	26 840
103.	G3SNU	157	368	47	24	26 128
104.	<b>YO2GL</b>	151	348	58	15	25 404
105.	SP6BEN	136	358	62	8	25 060
106.	SP3DSC	219	294	68	17	24 990
107.	SM6BSK	122	324	56	20	24 624
108.	SP5XOV	114	341	61	10	24 211
109.	YO9CWY	141	351	55	12	23 517
110.	W3LL	179	404	43	15	23 432
111.	DL5ARM	137	323	59	12	22 933
112.	UA3QJJ	112	297	60	17	22 869
113.	DG0DG	132	385	57	2	22 715
114.	RK3DSW	118	284	52	27	22 436
115.	<b>CN8YZ</b>	92	456	43	6	22 344
116.	<b>YU1BN</b>	126	334	51	14	21 710
117.	DC8QT	108	326	49	13	20 212
118.	OK2PMS	122	324	52	10	20 088
119.	OK1CRM	146	288	55	14	19 872
120.	SP2FTL	124	318	47	15	19 716
121.	OM4TC	155	338	51	5	18 928
122.	RX3AIS	109	287	52	13	18 655
123.	EA3NO	104	307	49	11	18 420
124.	MM0BQI	135	267	52	15	17 889
125.	<b>JA8RAT</b>	145	346	51	0	17 646
126.	<b>SV9FBK</b>	99	307	47	9	17 192
127.	UR5FS	108	261	58	4	16 182
128.	RK9UC	132	322	42	7	15 778
129.	F8ADY	141	296	32	15	13 912
130.	DJ2RG	106	255	49	5	13 770
131.	W3DQN	144	353	35	4	13 767
132.	DL1BUT	106	262	41	9	13 100
133.	KA1C	150	307	40	2	12 894
134.	OK2PHI	90	269	33	13	12 374
135.	N7GVV	141	331	35	2	12 247
136.	K0FX	154	302	38	2	12 080
137.	OK2VX	101	231	39	13	12 012
138.	OK1IEI	93	231	43	8	11 781
139.	AI4IE	132	310	36	2	11 780
140.	SN9A	91	199	45	13	11 542
141.	WW3S	121	257	41	3	11 308
142.	YO4CVV	99	194	46	6	10 088
143.	DL7BW	72	189	44	9	10 017
144.	OK2BJI	85	198	36	14	9 900
145.	<b>CT3KY</b>	57	309	30	2	9 888
146.	SM0EPO	102	173	48	4	8 996
147.	DL8DZV	71	172	48	3	8 772
148.	<b>ON5KDX</b>	77	203	36	7	8 729
149.	SP3HC	83	202	35	8	8 686
150.	ED1FAE	87	149	45	13	8 642
151.	IK5WQO	74	180	38	10	8 640
152.	YO3BBW	78	169	42	9	8 619
153.	<b>YB5BO</b>	81	185	36	10	8 510
154.	IK2NCF	75	196	34	7	8 036
155.	WB2RHM	120	275	28	1	7 975
156.	K7RE	203	280	27	1	7 840
157.	I0KHP	62	170	37	9	7 820
158.	UR5LY	100	133	46	12	7 714

159.	DL5AKF	68	158	33	13	7 268
160.	K3IXD	93	230	27	4	7 130
161.	DH2PL	68	162	43	1	7 128
162.	RA4AUC	61	169	36	6	7 098
163.	YO9GVN	57	186	26	12	7 068
164.	SM2EKN	60	155	34	10	6 820
165.	<b>LZ2UZ</b>	94	173	34	4	6 574
166.	RA4YJD	63	223	24	5	6 467
167.	JA1BHK	98	169	37	1	6 422
168.	N1NQX	94	255	21	4	6 375
169.	DG0KS	70	136	38	7	6 120
170.	JS1OYN	98	192	30	1	5 952
171.	EA4NP	50	148	32	8	5 920
172.	K0JJR	162	268	20	2	5 896
173.	G6CSY	58	158	30	7	5 846
174.	SP4DC	75	132	42	2	5 808
175.	DK4VY	65	140	37	3	5 600
176.	K4BX	94	213	24	2	5 538
177.	SP4CJA	80	147	33	2	5 145
178.	RV3YN	51	159	24	8	5 088
179.	UR5IKN	65	118	39	3	4 956
180.	OM7YC	77	142	33	1	4 828
181.	UA3QIX	45	129	31	6	4 773
182.	DL7JOM	52	122	35	3	4 636
183.	DF4WC	54	128	34	1	4 480
184.	<b>MW0CRI</b>	53	138	25	7	4 416
185.	M0CFV	44	144	27	3	4 320
186.	N9LF	124	268	16	0	4 288
187.	G3LHJ	79	141	22	8	4 230
188.	YO9XC	42	124	27	6	4 092
189.	<b>DV1JM</b>	60	118	32	2	4 012
190.	DL7JIM	49	113	29	3	3 616
191.	OK2TB	62	111	26	5	3 441
192.	<b>CT1EGH</b>	61	125	18	9	3 375
193.	K5WW	133	215	15	0	3 225
194.	7L4IOU	47	134	24	0	3 216
195.	N5PU	80	151	20	1	3 171
196.	RW3AI	36	96	23	9	3 072
197.	DL6UAM	42	126	22	2	3 024
198.	K2PAL	82	120	22	3	3 000
199.	YL2KF	58	136	19	2	2 856
200.	WA4OSD	65	157	17	1	2 826
201.	KD5SPQ	80	185	15	0	2 775
202.	DJ9JV	45	85	25	7	2 720
203.	IW5EIJ	50	85	25	7	2 720
204.	JA1XRH	66	93	28	1	2 697
205.	JA2KCY	52	96	28	0	2 688
206.	N1UZ	50	150	17	0	2 550
207.	G4EMT	43	86	24	5	2 494
208.	<b>BD1DCG</b>	58	115	20	1	2 415
209.	K0CIE	52	138	16	1	2 346
210.	W5OV	84	164	13	1	2 296
211.	RL3FA	31	83	23	4	2 241
212.	<b>VA7ST</b>	77	167	13	0	2 171
213.	UN7CN	31	111	17	1	1 998
214.	AA5VU	101	133	13	2	1 995
215.	IZ0BTV	34	74	24	2	1 924
216.	YO9ARY	41	73	23	0	1 679
217.	UA0LKD	56	86	19	0	1 634
218.	YO3APJ	26	78	18	1	1 482
219.	OK1AHJ	22	52	20	5	1 300
220.	SP3JIA	28	40	29	0	1 160
221.	NC6P	80	108	10	0	1 080
222.	ON6LY	30	54	17	3	1 080
223.	SP3DOF	34	54	19	0	1 026
224.	AB4GG	29	52	17	0	884
225.	UT5CL	17	51	14	3	867

226.	DL1JB	18	60	13	0	780
227.	YB2ECG	29	57	13	0	741
228.	N9MTT	53	113	6	0	678
229.	RA6XB	17	44	14	0	616
230.	SA1A	23	28	19	3	616
231.	G0MTN	25	34	17	0	578
232.	OK1AHG	16	28	15	5	560
233.	EA7CWA	27	31	12	6	558
234.	JA1CPZ	21	37	13	1	518
235.	JA1XPU	30	37	13	0	481
236.	JA1OHP	20	33	12	0	396
237.	JK3GWT	14	25	11	2	325
238.	YB0DPO	13	25	11	0	275
239.	AD7BN	27	35	5	0	175
240.	RK6CM	8	27	6	0	162
241.	JH4GLG	9	19	7	0	133
242.	N3RDV	27	29	4	0	116
243.	JA9LX	7	10	6	0	60

Cat. B - single op. - single band

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points	Band
1.	<b>S52X</b>	401	1314	52	43	124 830	80
2.	<b>OH7KUD</b>	310	1017	48	38	87 462	
3.	<b>DJ6BQ</b>	298	951	44	41	80 835	
4.	<b>F5IHP</b>	307	996	44	36	79 680	
5.	<b>UR5WCQ</b>	269	849	43	38	68 769	
6.	<b>OK2PZ</b>	274	849	43	37	67 920	
7.	OK2CLW	281	876	40	35	65 700	
8.	OK1MSP	260	840	44	34	65 520	
9.	DL1DWT	253	786	38	36	58 164	
10.	<b>YU7AM</b>	241	753	44	31	56 475	
11.	OK1MSL	233	717	35	33	48 756	
12.	F6FJE	239	750	35	29	48 000	
13.	UT5ST	220	684	36	33	47 196	
14.	<b>YL1ZJ</b>	218	690	37	31	46 920	
15.	UT7FP	220	693	36	31	46 431	
16.	YL3FW	195	624	39	30	43 056	
17.	UT2II	221	687	34	21	37 785	
18.	UW8SM	166	516	38	27	33 540	
19.	OK1EP	174	540	30	32	33 480	
20.	UT0SE	134	411	24	32	23 016	
21.	OK1MST	128	396	30	23	20 988	
22.	<b>SP5TAT</b>	118	362	28	24	18 824	
23.	<b>EC4AIU</b>	101	333	33	13	15 318	
24.	SP9CXN	90	282	26	19	12 690	
25.	UR4CU	96	303	23	14	11 211	
26.	SP6IHE	82	244	24	21	10 980	
27.	F5VBT	87	267	20	21	10 947	
28.	US3QW	81	258	26	16	10 836	
29.	OK2PXD	92	279	21	16	10 323	
30.	EA1AAA	75	243	25	14	9 477	
31.	<b>ES4MM</b>	87	282	22	11	9 306	
32.	<b>OM1ZL</b>	68	204	20	19	7 956	
33.	EA1FCH	61	186	23	9	5 952	
34.	<b>OX/DL7WB</b>	35	210	15	9	5 040	
35.	EA8ANE	22	132	12	0	1 584	

1.	<b>YU7NW</b>	452	1711	57	26	142 013	40
2.	<b>YL2CI</b>	421	1407	59	31	126 630	
3.	<b>F4JRC</b>	423	1530	54	28	125 460	
4.	<b>HZ1IK</b>	287	1617	47	22	111 573	
5.	<b>S53S</b>	348	1224	57	22	96 696	
6.	<b>OK1DIB</b>	287	1020	53	14	68 340	
7.	<b>GM3SEK</b>	278	933	48	24	67 176	
8.	<b>YO2AOB</b>	252	825	47	27	61 050	
9.	<b>DJ3IW</b>	255	906	54	12	59 796	
10.	<b>IV3ZXQ</b>	226	843	47	15	52 266	
11.	<b>UR8QR</b>	190	639	44	30	47 286	
12.	<b>SP5OXJ</b>	208	726	47	16	45 738	
13.	<b>YL2PA</b>	194	660	44	23	44 220	
14.	<b>ON5KQ</b>	233	729	36	23	43 011	
15.	<b>W1TY</b>	171	798	35	10	35 910	
16.	<b>YL3FP</b>	188	597	38	22	35 820	
17.	<b>RA3VIA</b>	156	525	41	26	35 175	
18.	<b>EA5DWS</b>	159	525	36	18	28 350	
19.	<b>9A3ST</b>	150	582	47	1	27 936	
20.	<b>YV5AAX</b>	124	744	25	5	22 320	
21.	<b>SP3GTS</b>	139	462	40	8	22 176	
22.	<b>UT5ZA</b>	143	474	32	13	21 330	
23.	<b>OK2PCL</b>	143	462	34	11	20 790	
24.	<b>S58P</b>	136	444	35	7	18 648	
25.	<b>JF1PJK</b>	79	438	26	10	15 768	
26.	<b>US0HZ</b>	104	321	32	17	15 729	
27.	<b>SP9EMI</b>	104	347	36	7	14 921	
28.	<b>OK2FB</b>	105	375	34	1	13 125	
29.	<b>SP4BPH</b>	98	312	29	11	12 480	
30.	<b>JA1OVD</b>	86	414	27	2	12 006	
31.	<b>DR0C</b>	92	324	31	5	11 664	
32.	<b>RA6YDX</b>	82	270	30	13	11 610	
33.	<b>RA9CRZ</b>	58	336	23	4	9 072	
34.	<b>SP3LRS</b>	72	237	29	6	8 295	
35.	<b>IZ3EOU</b>	64	198	21	14	6 930	
36.	<b>UA6AA</b>	60	210	25	7	6 720	
37.	<b>SN5N</b>	59	177	18	7	4 425	
38.	<b>OK2PBR</b>	43	135	20	2	2 970	
39.	<b>UX0IK</b>	37	129	19	3	2 838	
40.	<b>UU4JQR</b>	25	87	11	4	1 305	
41.	<b>DL4DAE</b>	25	75	12	5	1 275	

1.	<b>UX1IL</b>	316	375	49	37	32 250	20
2.	<b>VE2RYY</b>	276	463	44	24	31 484	
3.	<b>RV0AL</b>	234	419	41	21	25 978	
4.	<b>OH8JT</b>	241	322	47	24	22 862	
5.	<b>F5MOO</b>	265	391	46	11	22 287	
6.	<b>RK3DOX</b>	204	244	40	25	15 860	
7.	<b>HF75PZK</b>	191	276	44	6	13 800	
8.	<b>VE2FBD</b>	196	304	33	11	13 376	
9.	<b>W4LC</b>	169	261	35	10	11 745	
10.	<b>RX9FG</b>	126	239	33	14	11 233	
11.	<b>OK1VRF</b>	168	238	35	3	9 044	
12.	<b>UT3QT</b>	143	158	29	23	8 216	
13.	<b>WM5DX</b>	183	226	30	4	7 684	
14.	<b>DL1DTL</b>	145	190	37	3	7 600	
15.	<b>SP7FBQ</b>	101	136	35	2	5 032	
16.	<b>SP5ECC</b>	109	155	30	0	4 650	
17.	<b>CT4DX</b>	100	110	27	13	4 400	
18.	<b>W8UL</b>	79	137	26	5	4 247	
19.	<b>DH8WR</b>	103	148	25	1	3 848	
20.	<b>RW3XB</b>	74	92	29	12	3 772	
21.	<b>RW9SZ</b>	73	125	23	6	3 625	
22.	<b>LY2CG</b>	83	101	30	1	3 131	
23.	<b>VA3PL</b>	52	94	20	5	2 350	
24.	<b>DJ2TH</b>	77	95	24	0	2 280	
25.	<b>RA9AFZ</b>	61	108	17	4	2 268	
26.	<b>IZ8DWH</b>	73	124	18	0	2 232	
27.	<b>RV3YR</b>	56	74	25	4	2 146	
28.	<b>DL5KUR</b>	59	81	21	1	1 782	
29.	<b>VR2XMT</b>	68	91	17	1	1 638	
30.	<b>UA3LPF</b>	39	55	25	2	1 485	
31.	<b>DL4PY</b>	58	96	14	1	1 440	
32.	<b>RA9SLK</b>	48	54	18	2	1 080	
33.	<b>W7DPW</b>	92	98	11	0	1 078	
34.	<b>KO1H</b>	39	56	16	2	1 008	
35.	<b>RA3TNC</b>	37	38	14	9	874	
36.	<b>UT2UZ</b>	34	40	16	1	680	
37.	<b>JK1LUY</b>	33	46	14	0	644	
38.	<b>IK7RVY</b>	38	45	14	0	630	
39.	<b>G3URA</b>	30	34	12	0	408	
40.	<b>YO6BHN</b>	12	21	5	0	105	
41.	<b>JA1PTO/BY1BJ</b>	7	7	3	0	21	
1.	<b>LW9EOC</b>	296	587	51	18	40 503	15
2.	<b>UA0WL</b>	119	192	35	6	7 872	
3.	<b>RA6AFB</b>	106	140	31	3	4 760	
4.	<b>OK2EQ</b>	47	76	20	3	1 748	
5.	<b>RA0SF</b>	48	73	18	3	1 533	
6.	<b>YO2RR</b>	34	62	15	0	930	
7.	<b>SP2MKZ</b>	31	53	12	0	636	
8.	<b>UT5JAB</b>	34	48	13	0	624	
9.	<b>OK2ZJ</b>	25	42	13	1	588	
10.	<b>JR3RIY</b>	16	23	9	0	207	
11.	<b>7N2UQC</b>	16	19	7	0	133	
12.	<b>PY4CEL</b>	5	7	3	0	21	
1.	<b>UA4LCQ/9</b>	11	21	7	1	168	10

Cat. C - multi ops. - all bands

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	<b>UU7J</b>	1143	2698	193	79	733 856
2.	<b>OK1KSL</b>	771	2120	161	77	504 560
3.	UT3HWW	752	2046	136	82	446 028
4.	UR4EWT	751	1853	123	75	366 894
5.	<b>J43P</b>	709	1521	135	76	320 931
6.	<b>9H3LEO</b>	660	1445	130	72	291 890
7.	<b>DD4B</b>	614	1648	127	47	286 752
8.	<b>RK3DXW</b>	555	1162	121	64	214 970
9.	RK3WWA	444	1215	99	68	202 905
10.	<b>UN8LF</b>	658	1113	118	54	191 436
11.	UX4E	414	1157	105	56	186 277
12.	<b>S53P</b>	503	1239	112	29	174 699
13.	OK1KMG	342	926	98	43	130 566
14.	DF1IAQ	297	787	77	30	84 209
15.	<b>OH2K</b>	229	682	67	18	57 970
16.	OL2U	174	451	54	19	32 923
17.	OK1KDO	41	123	14	6	2 460
18.	UR4PWC	18	60	12	0	720

Cat. D - SWL

Place	Call	QSO	Points	DXCC	OK	Total points
1.	<b>ONL 383</b>	454	1228	114	51	202 620
2.	<b>OK2-9329</b>	261	559	85	33	65 962
3.	OK1-11861	199	560	60	28	49 280
4.	<b>UA6-1081128</b>	62	169	44	10	9 126
5.	<b>DE1UER</b>	130	178	34	10	7 832
6.	DE7ROW	37	120	15	1	1 920
7.	ZL2001SWL	29	106	18	0	1 908
8.	DE4DAE	25	75	12	5	1 275

The stations which are printed in bold characters will be awarded.

Logs for checking purposes: 4X4UO, DL1DQJ, DL1KUR, HA1SN, IZ4DZD, OH2LZI, OK1MP, OK2BWJ, OO7SS, SP2EXE, SP4BOS, SP9IHP, UA9SC, UR5FAV, UX0SX,

In log of 9A2KO was not received zones.

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