

OK-OM DX Contest-Results

2010

OK / OM Stations

Single Op. All Band HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	OM7CW	1 686	2 784	1 049	2 920 416	126	432	537	409	176	6	30	15	1,8	3,1
2	OK1FPS	1 389	2 215	895	1 982 425	81	352	397	354	197	8	90	44	6,1	12
3	OK1VD	1 351	1 973	878	1 732 294	132	363	401	305	139	11	19	10	1,4	2,6
4	OK1DG	1 244	1 902	830	1 578 660	78	290	418	279	174	5	16	14	1,3	2,8
5	OK1JR	1 141	1 805	796	1 436 780	86	220	257	339	215	24	14	9	1,2	2,2
6	OK2AB	1 145	1 617	756	1 222 452	95	355	273	300	117	5	8	4	0,7	1,1
7	OK1FDY	1 010	1 468	694	1 018 792	71	271	309	237	117	5	19	10	1,9	2,8
8	OM3PA	997	1 317	694	913 998	75	262	321	229	109	1	13	7	1,3	2,7
9	OM3RRC	970	1 254	661	828 894	124	289	265	206	81	5	16	9	1,6	3,1
10	OM3IAG	823	1 185	590	699 150	34	170	232	251	129	7	23	16	2,7	5,1
11	OK2AN	876	1 184	588	696 192	2	270	334	201	69	0	15	7	1,7	2,9
12	OK2PDT	848	1 126	589	663 214	57	226	248	204	107	6	17	10	2	3,6
13	OK2ABU	839	1 117	574	641 158	1	319	217	204	98	0	14	6	1,7	2,4
14	OK2SAR	901	1 083	573	620 559	84	271	451	78	17	0	10	4	1,1	1,6
15	OL5Y	745	1 049	554	581 146	44	190	221	178	100	12	19	11	2,5	4,4
16	OK1AYY	834	990	549	543 510	73	236	345	153	27	0	10	7	1,2	2,3
17	OL4M	755	1 017	515	523 755	0	242	161	245	107	0	17	11	2,2	4,1
18	OM4EX	668	990	495	490 050	28	168	212	124	128	8	13	7	1,9	3
19	OM8LA	684	894	500	447 000	77	174	218	162	53	0	15	9	2,2	4,2
20	OK1FRO	655	793	453	359 229	0	173	261	221	0	0	6	4	0,9	1,6
21	OK2KR	522	648	390	252 720	31	88	211	163	27	2	7	5	1,3	2,6
22	OK1DTC	379	785	260	204 100	0	0	57	0	321	1	7	7	1,8	4,2
23	OK2QA	403	551	311	171 361	7	191	57	110	38	0	6	4	1,5	3
24	OK2EQ	337	427	270	115 290	33	95	88	77	44	0	14	12	4	8,5
25	OL6W	303	443	239	105 877	0	0	90	151	62	0	0	0	0	0
26	OK1AOU	253	367	205	75 235	0	53	25	83	87	5	11	8	4,2	8
27	OK1TN	251	297	208	61 776	28	138	1	68	16	0	2	2	0,8	1,6
28	OK5MM	283	327	188	61 476	0	283	0	0	0	0	4	2	1,4	2,8
29	OM4DW	188	240	160	38 400	0	135	53	0	0	0	5	4	2,6	4,4
30	OK1DDQ	25	37	24	888	0	0	0	21	4	0	0	0	0	0

Single Op. All Band LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	OK2ZI	1 314	1 992	876	1 744 992	140	296	359	315	183	21	14	10	1,1	2
2	OL6P	1 255	1 927	817	1 574 359	93	310	409	264	173	6	19	11	1,5	2,7
3	OK1DOL	1 239	1 699	795	1 350 705	90	338	364	287	147	13	40	22	3,1	5,7
4	OK7U	1 143	1 575	741	1 167 075	81	320	362	282	91	7	10	7	0,9	1,8
5	OK6Y	1 023	1 491	691	1 030 281	78	219	339	259	126	2	11	6	1,1	1,7
6	OK2BFN	1 025	1 355	686	929 530	81	257	379	237	70	1	16	8	1,5	2,5
7	OK1HX	1 014	1 322	680	898 960	78	270	292	238	135	1	12	6	1,2	2,1
8	OM4KW	983	1 259	653	822 127	98	331	228	219	105	2	21	12	2,1	3,6
9	OM8DD	863	1 303	629	819 587	34	257	166	225	178	3	8	7	0,9	1,7
10	OK4N	862	1 168	608	710 144	62	218	232	224	122	4	8	5	0,9	1,7
11	OK2MBP	858	1 036	595	616 420	105	256	271	189	37	0	25	17	2,8	5,8
12	OK1JFP	875	1 023	596	609 708	76	297	249	201	52	0	35	20	3,9	7,2
13	OK1AMF	733	1 045	557	582 065	43	210	196	171	106	7	5	5	0,7	1,4
14	OK1CRM	808	1 012	561	567 732	75	309	221	139	64	0	20	11	2,4	4,2
15	OM6AL	793	971	574	557 354	95	227	247	183	41	0	15	10	1,9	3,4

OK-OM DX Contest-Results

2010

16	OM8FF	792	992	529	524 768	0	247	274	202	69	0	27	13	3,3	5,2
17	OK2KG	793	985	530	522 050	41	237	284	179	51	1	19	11	2,3	4,8
18	OK2EA	787	935	542	506 770	56	290	180	204	57	0	10	6	1,3	2,2
19	OK1IBP	777	891	511	455 301	0	293	259	156	68	1	14	9	1,8	3,3
20	OK2PIM	721	871	504	438 984	62	234	203	174	48	0	9	6	1,2	2,4
21	OL4W	801	865	506	437 690	79	296	354	71	1	0	9	6	1,1	2,2
22	OK2EC	665	901	478	430 678	34	143	267	149	71	1	8	5	1,2	2,1
23	OK1HEH	700	844	495	417 780	32	209	235	170	54	0	13	7	1,8	3,1
24	OM7AG	666	808	491	396 728	63	196	191	181	35	0	9	6	1,3	2,3
25	OK1JOC	677	835	473	394 955	42	188	159	195	93	0	14	7	2	3,5
26	OM3R	668	856	460	393 760	27	211	162	214	54	0	13	7	1,9	3,2
27	OK1PI	633	853	458	390 674	7	235	193	118	80	0	9	4	1,4	2,1
28	OK1FLC	660	852	454	386 808	0	211	155	202	90	2	10	5	1,5	2,2
29	OK3M	651	766	483	369 978	72	172	260	92	54	1	24	14	3,6	5,5
30	OK5TM	657	775	457	354 175	30	210	210	193	14	0	9	5	1,4	2,2
31	OM3PQ	626	762	423	322 326	0	197	198	231	0	0	9	5	1,4	2,8
32	OK1NE	577	735	432	317 520	56	189	110	131	84	7	6	5	1	2,2
33	OM5CD	553	715	410	293 150	25	109	190	147	74	8	8	4	1,4	2,6
34	OM8HG	563	721	396	285 516	0	221	85	178	78	1	11	7	1,9	3,5
35	OK2TRN	590	698	404	281 992	43	362	39	119	27	0	6	4	1	1,8
36	OK5OK	599	689	409	281 801	21	312	119	123	24	0	13	7	2,1	3,5
37	OK2PTS	508	693	394	273 042	12	177	152	136	30	1	12	8	2,3	3,9
38	OK1SI	521	677	393	266 061	2	147	135	184	53	0	14	8	2,6	4,3
39	OK1FCR	476	726	363	263 538	0	75	115	179	96	11	4	3	0,8	1,6
40	OK5TFC	562	644	401	258 244	0	198	200	129	35	0	7	5	1,2	2,3
41	OM6MS	542	608	371	225 568	0	174	246	104	18	0	16	8	2,9	4,9
42	OM6AC	470	616	363	223 608	0	165	154	106	43	2	7	6	1,5	2,7
43	OK1KZ	469	565	348	196 620	10	102	210	102	45	0	18	13	3,7	6,9
44	OK1EV	434	574	321	184 254	3	104	87	167	73	0	11	6	2,5	4,7
45	OK1HFP	436	560	315	176 400	0	23	181	133	99	0	5	5	1,1	2,4
46	OK1MV	430	546	318	173 628	0	168	181	0	72	9	13	11	2,9	5,6
47	OK2TBC	395	605	286	173 030	0	0	100	167	128	0	5	3	1,3	2,8
48	OM6TU	486	532	324	172 368	0	347	60	79	0	0	8	2	1,6	2,1
49	OK2BTK	430	530	318	168 540	0	137	169	105	19	0	16	8	3,6	5,7
50	OK1LO	386	548	306	167 688	24	72	123	93	74	0	8	7	2	4,3
51	OM3LU	376	560	283	158 480	0	0	180	144	50	2	4	4	1,1	2,1
52	OM4DN	385	505	297	149 985	24	131	37	150	43	0	6	3	1,5	2,2
53	OK2BME	419	463	288	133 344	0	254	94	71	0	0	6	5	1,4	3,4
54	OK2UQ	381	495	252	124 740	0	0	241	94	46	0	3	0	0,8	0,6
55	OK1RAF	340	462	260	120 120	0	81	103	122	34	0	6	4	1,7	2,8
56	OM3TPN	325	427	254	108 458	0	49	99	147	30	0	9	7	2,7	5,6
57	OM7SR	316	388	268	103 984	42	77	69	107	19	2	18	10	5,4	8,3
58	OK2VX	365	423	239	101 097	0	0	271	75	19	0	2	0	0,6	0,9
59	OK1MZO	290	380	235	89 300	35	22	76	107	50	0	3	2	1	2,1
60	OK2BNF	259	369	223	82 287	4	74	51	110	20	0	6	4	2,3	4,9
61	OM3BA	280	360	224	80 640	0	105	22	139	14	0	4	3	1,4	2,4
62	OK1UKV	291	325	242	78 650	52	82	105	43	9	0	3	2	1	1,7
63	OK1BLU	243	285	196	55 860	7	65	103	57	11	0	4	3	1,6	3,5
64	OM6FM	228	290	173	50 170	0	0	127	82	19	0	5	5	2,2	4,5
65	OM2IV	203	315	151	47 565	0	0	0	156	45	2	5	2	2,4	2,9

OK-OM DX Contest-Results

2010

66	OK2BBR	218	252	188	47 376	7	101	57	37	15	1	5	4	2,3	4
67	OK1KI	205	277	169	46 813	14	0	84	58	48	1	3	1	1,5	2,4
68	OM3NI	228	272	163	44 336	0	0	98	130	0	0	6	5	2,6	5,1
69	OK7DM	221	245	172	42 140	0	45	132	44	0	0	5	4	2,2	5
70	OK1FJD	171	269	137	36 853	0	0	32	106	33	0	3	2	1,7	2,5
71	OK2BND	182	236	153	36 108	30	15	73	41	23	0	0	0	0	0
72	OK1KAK	200	226	152	34 352	0	38	104	58	0	0	3	2	1,5	2,6
73	OK1ARO	144	210	129	27 090	10	0	52	45	37	0	4	3	2,7	4,1
74	OK1ATH	149	195	134	26 130	0	71	32	35	11	0	4	3	2,6	4,2
75	OK2NMA	132	214	118	25 252	0	0	52	56	22	2	2	2	1,5	2,6
76	OK1MKI	132	198	122	24 156	0	16	32	57	27	0	2	2	1,5	2,6
77	OK4M	145	193	118	22 774	0	12	27	71	35	0	1	1	0,7	1,4
78	OK1TD	122	186	101	18 786	0	0	29	58	35	0	2	2	1,6	3
79	OM7RC	116	144	99	14 256	0	0	51	60	5	0	1	1	0,9	1,7
80	OK1DDV/P	125	137	104	14 248	39	48	38	0	0	0	2	2	1,6	3,3
81	OM3TLE	79	125	73	9 125	0	4	28	30	17	0	2	2	2,5	4,2
82	OK1BA	71	83	57	4 731	0	4	59	8	0	0	5	4	6,6	14
83	OK1DRX	51	81	45	3 645	0	0	0	32	19	0	4	3	7,3	13
84	OK1PV	30	84	30	2 520	1	0	0	1	27	1	2	1	6,3	7,6
85	OK3MO	32	52	26	1 352	0	0	22	3	7	0	0	0	0	0
86	OM8AMF	18	20	18	360	0	12	0	6	0	0	30	27	63	87

Single Op. All Band QRP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OK3C	770	954	539	514 206	86	199	220	225	39	1	11	6	1,4	3
2	OK1NG	632	792	450	356 400	51	175	161	159	81	5	8	7	1,3	2,5
3	OK1FHI	505	579	369	213 651	0	174	158	127	42	4	13	6	2,5	3,8
4	OK2BYH	453	551	352	193 952	57	78	144	110	61	3	8	7	1,7	4
5	OK2CMZ	461	543	327	177 561	0	150	165	146	0	0	8	6	1,7	3,2
6	OL3M	463	509	343	174 587	17	186	145	87	28	0	11	5	2,3	3,5
7	OK2NA	197	237	161	38 157	1	49	71	73	3	0	3	3	1,5	3,9
8	OK2BLD	158	172	130	22 360	0	51	49	54	4	0	5	3	3,1	5
9	OK1FAO	129	189	102	19 278	0	0	0	109	20	0	5	3	3,7	7,3
10	OM4AA	149	159	121	19 239	4	109	33	1	2	0	4	4	2,6	5,6
11	OK2SAM	56	56	44	2 464	0	56	0	0	0	0	3	2	5,1	9,2

Multi Operators

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OM8A	1 911	3 309	1 212	4 010 508	159	397	546	465	288	56	39	19	2	3,2
2	OL80OK	1 743	3 027	1 116	3 378 132	136	402	476	406	297	26	42	25	2,4	4,2
3	OL1C	1 536	2 504	980	2 453 920	88	363	505	358	222	0	14	7	0,9	1,5
4	OK6T	1 380	2 122	905	1 920 410	102	363	376	339	198	2	11	6	0,8	1,3
5	OM0A	1 280	1 762	830	1 462 460	108	375	419	274	102	2	11	8	0,9	1,8
6	OK1KUO	1 256	1 756	821	1 441 676	101	353	414	261	122	5	9	3	0,7	0,9
7	OL2A	991	1 555	688	1 069 840	62	208	323	260	138	0	65	38	6,2	11
8	OM3KWZ	1 004	1 298	646	838 508	28	338	355	237	44	2	21	14	2,1	4,1
9	OL2U	942	1 208	644	777 952	80	296	258	207	98	3	25	16	2,6	5,3
10	OL2W	592	812	452	367 024	55	219	202	85	31	0	8	6	1,3	3
11	OL7H	297	335	241	80 735	19	119	83	76	0	0	14	8	4,5	8,7

OK-OM DX Contest-Results

2010

SWL

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	OK1/11861	2	2	2	4	0	0	2	0	0	0	2	2	0	0

Checklog

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	OK1ES	366	504	294	148 176	31	99	61	110	61	4	26	20	6,6	12
2	OK2BWJ	252	282	207	58 374	9	115	61	51	16	0	8	4	3,1	4,6
3	OK4RQ	196	230	164	37 720	0	99	0	97	0	0	4	4	2	4,1
4	OK1OFM	195	235	158	37 130	0	95	0	100	0	0	6	4	3	4,9
5	OL8M	154	212	126	26 712	0	30	30	94	0	0	0	0	0	0
6	OK2BHD	138	206	128	26 368	0	36	24	52	26	0	5	3	3,5	4,6
7	OL3A	100	142	83	11 786	0	0	0	78	22	0	0	0	0	0
8	OK1DRQ	98	138	81	11 178	0	0	13	65	20	0	2	2	2	5,2
9	OK1KQJ	100	116	80	9 280	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0
10	OK2RN	77	125	68	8 500	0	5	24	48	0	0	0	0	0	0
11	OM5NL	27	69	22	1 518	0	0	0	27	0	0	2	2	6,9	13
12	OK1ITK	12	14	11	154	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0
13	OK1AK	8	10	8	80	0	0	4	3	1	0	1	1	11	19
14	OM7OM	5	7	5	35	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0

Single Op. 160m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	%Q	-%T
1	OK3R	265	341	178	60 698	0	0	0	0
2	OK1VD	132	154	107	16 478	0	0	0	0
3	OM3RRC	124	134	94	12 596	2	1	1,6	2,5
4	OK2SAR	84	88	66	5 808	2	1	2,3	3,7
5	OM8LA	77	79	60	4 740	0	0	0	0
6	OK2PDT	57	59	50	2 950	1	0	1,7	1,7
7	OM7PY	30	30	30	900	0	0	0	0

Single Op. 80m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	%Q	-%T
1	OK2BYW	701	1 089	368	400 752	15	5	2,1	3
2	OL7M	674	1 004	344	345 376	14	3	2	2,8
3	OK1FC	445	589	263	154 907	22	12	4,7	8,7
4	OK2BMU	420	478	249	119 022	6	4	1,4	2,8
5	OK1VD	363	439	224	98 336	11	6	3	5,8
6	OK2ABU	319	365	209	76 285	7	3	2,2	3,3
7	OM3RRC	289	327	186	60 822	4	3	1,4	2,8
8	OK2SAR	271	303	178	53 934	4	2	1,5	2,4
9	OK2SG	230	276	165	45 540	5	3	2,1	4,2
10	OK2PDT	226	254	159	40 386	5	3	2,2	3,8
11	OK1AOU	53	53	44	2 332	4	4	7	18

Single Op. 40m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	%Q	-%T
1	OK1Z	920	1 576	429	676 104	6	0	0,7	0,6
2	OK8SE	834	1 358	400	543 200	12	5	1,4	2,5
3	OM5ZW	685	1 143	353	403 479	7	2	1	1,5
4	OK7FL	580	784	310	243 040	15	5	2,5	3,9
5	OK2SAR	451	559	251	140 309	4	1	0,9	1,1
6	OK1VD	401	557	239	133 123	3	1	0,8	1,3
7	OK2ZO	378	494	228	112 632	2	1	0,5	0,8

OK-OM DX Contest-Results

2010

8	OM3RRC	265	333	177	58 941	5	3	1,9	3,7
9	OM3CW	224	338	158	53 404	9	4	3,9	6,1
10	OK2PDT	248	298	160	47 680	2	0	0,8	0,7
11	OM8LA	218	244	153	37 332	2	2	0,9	2,1
12	OK2ABU	217	253	145	36 685	2	1	0,9	1,5

Single Op. 20m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OM5RM	640	1 202	352	423 104	16	6	2,4	3,8
2	OK1GK	601	1 131	339	383 409	10	4	1,6	2,2
3	OL9Z	550	978	314	307 092	18	10	3,2	5,8
4	OK1IC	531	953	308	293 524	11	5	2	3,3
5	OK1XC	430	710	257	182 470	6	3	1,4	2
6	OK1VD	305	515	198	101 970	4	2	1,3	2,2
7	OK2ABU	204	328	145	47 560	1	0	0,5	0,9
8	OM3RRC	206	294	140	41 160	4	1	1,9	3,3
9	OK2PDT	204	300	136	40 800	5	4	2,4	5,1
10	OK1AOU	83	119	69	8 211	1	0	1,2	0,8
11	OK2SAR	78	102	62	6 324	0	0	0	0

Single Op. 15m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OK1DTC	321	709	209	148 181	5	5	1,5	3,8
2	OL0E	307	639	203	129 717	6	5	1,9	3,6
3	OK1DCS	314	636	199	126 564	5	4	1,6	3,6
4	OK1MBZ	206	418	142	59 356	9	7	4,2	8
5	OK1VD	139	293	101	29 593	1	1	0,7	2
6	OK2PDT	107	201	78	15 678	4	3	3,6	7,4
7	OK2ABU	98	170	74	12 580	4	2	3,9	4,9
8	OK1TFH	92	172	73	12 556	2	2	2,1	4,9
9	OK1AOU	87	153	65	9 945	6	4	6,5	12
10	OM8LA	53	129	43	5 547	3	2	5,4	9,4
11	OK2SAR	17	31	16	496	0	0	0	0

Single Op. 10m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OM3AG	31	49	30	1 470	1	1	3,1	5,2
2	OK1FED	25	39	19	741	0	0	0	0
3	OK2PDT	6	14	6	84	0	0	0	0
4	OM3RRC	5	13	5	65	0	0	0	0

Single Op. 160m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OK2ZI	140	160	112	17 920	0	0	0	0
2	OK1MAW	133	149	105	15 645	8	5	5,7	11
3	OK1AJR	135	137	103	14 111	1	1	0,7	1,7
4	OL6P	93	95	74	7 030	1	1	1,1	2,4
5	OK1DOL	90	92	73	6 716	1	0	1,1	1,1
6	OK1JOK	90	90	74	6 660	0	0	0	0
7	OK7U	81	83	66	5 478	1	0	1,2	1,2
8	OK6Y	78	80	65	5 200	0	0	0	0
9	OL4W	79	81	64	5 184	0	0	0	0
10	OK7GU	72	76	62	4 712	2	2	2,7	5,6
11	OK2PIM	62	62	51	3 162	1	1	1,6	3,5

OK-OM DX Contest-Results

2010

12	OK2BYH	57	57	50	2 850	1	1	1,7	3,7
13	OK2TRN	43	45	38	1 710	0	0	0	0
14	OK1DDV/P	39	39	35	1 365	0	0	0	0
15	OK1HEH	32	32	28	896	0	0	0	0
16	OK1KZ	10	10	9	90	0	0	0	0

Single Op. 80m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OK2BU	490	554	265	146 810	13	5	2,6	4,4
2	OK1AY	405	433	229	99 157	7	3	1,7	2,9
3	OK1DX	371	397	227	90 119	8	3	2,1	3,3
4	OK2TRN	362	408	219	89 352	4	4	1,1	2,8
5	OK1DOL	338	378	208	78 624	14	8	4	7,2
6	OK7U	320	348	208	72 384	3	2	0,9	1,8
7	OL6P	310	358	200	71 600	4	3	1,3	2,6
8	OK2ZI	296	350	196	68 600	6	4	2	3,7
9	OK5OK	312	332	193	64 076	7	3	2,2	3,6
10	OK2AF	308	324	190	61 560	2	2	0,7	1,7
11	OK1IBP	293	305	191	58 255	6	3	2	3,5
12	OL4W	296	312	184	57 408	4	3	1,3	2,9
13	OM8DD	257	295	181	53 395	3	2	1,2	2,1
14	OK1HMP	274	290	182	52 780	5	4	1,8	3,8
15	OK2BME	254	262	162	42 444	4	3	1,6	4
16	OK2PIM	234	246	160	39 360	3	3	1,3	3
17	OK2KG	237	251	155	38 905	6	3	2,5	4,2
18	OK6Y	219	231	154	35 574	4	3	1,8	3,6
19	OM8HG	221	227	152	34 504	4	2	1,8	3
20	OK1HEH	209	219	146	31 974	3	1	1,4	2
21	OM3PQ	197	205	147	30 135	3	1	1,5	2,1
22	OM8AQ	172	184	131	24 104	2	1	1,2	1,8
23	OK1ABF	160	190	124	23 560	1	1	0,6	1,3
24	OM8KW	165	171	124	21 204	3	2	1,8	3,3
25	OK1CZ	157	163	126	20 538	1	1	0,6	1,4
26	OK2IU	147	153	110	16 830	4	4	2,7	6
27	OK2BRO	134	138	103	14 214	18	13	12	23
28	OK1KZ	102	108	81	8 748	6	5	5,6	11
29	OK1FCR	75	81	63	5 103	1	1	1,3	2,8
30	OK1DDV/P	48	50	39	1 950	0	0	0	0

Single Op. 40m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OM4J	641	869	316	274 604	8	2	1,2	1,8
2	OK1FKM	581	873	309	269 757	8	3	1,4	3
3	OK2BRS	455	639	247	157 833	6	1	1,3	2,2
4	OL6P	409	649	236	153 164	5	2	1,2	2,2
5	OK1DFR	413	511	242	123 662	9	4	2,1	3,3
6	OK2ZI	359	529	218	115 322	1	1	0,3	0,7
7	OM8ON	409	491	228	111 948	9	7	2,2	4,7
8	OK1DOL	364	456	217	98 952	8	4	2,2	3,9
9	OK6Y	339	461	204	94 044	4	0	1,2	1,3
10	OK2NO	348	390	201	78 390	3	3	0,9	2,7
11	OK1KT	339	375	200	75 000	2	1	0,6	1

OK-OM DX Contest-Results

2010

12	OL4W	354	372	201	74 772	4	2	1,1	2
13	OM8KW	338	370	188	69 560	5	3	1,5	3,9
14	OK2BWB	303	357	179	63 903	7	4	2,3	4,1
15	OK2KG	284	338	175	59 150	6	3	2,1	5,1
16	OM3CDN	303	323	183	59 109	4	1	1,3	1,8
17	OM5NA	300	322	180	57 960	5	3	1,6	3,2
18	OK2VX	271	285	166	47 310	0	0	0	0
19	OK3M	260	278	170	47 260	6	3	2,3	2,8
20	OK1IBP	259	279	160	44 640	2	1	0,8	1,3
21	OK2AF	228	276	146	40 296	3	3	1,3	3,1
22	OK2UQ	241	263	152	39 976	3	0	1,2	1,1
23	OK1HEH	235	257	154	39 578	5	3	2,1	3,8
24	OK2PIM	203	229	141	32 289	5	2	2,4	4,3
25	OK1KZ	210	224	139	31 136	7	5	3,2	7,2
26	OM8DD	166	214	125	26 750	0	0	0	0
27	OM3PQ	198	210	126	26 460	2	1	1	1,7
28	OK1KJA	171	177	117	20 709	0	0	0	0
29	OK1FGD	149	185	103	19 055	3	1	2	2,6
30	OM6TX	139	159	99	15 741	1	1	0,7	1,6
31	OK2IU	149	149	105	15 645	2	2	1,3	3,2
32	OK2BRQ	127	161	94	15 134	7	7	5,2	13
33	OM8AQ	128	144	92	13 248	3	2	2,3	4,1
34	OK1FCR	115	157	80	12 560	1	1	0,9	1,9
35	OK6AY	121	121	92	11 132	2	2	1,6	3,7
36	OK5XX	99	113	78	8 814	0	0	0	0
37	OM/HA7JJS	94	94	70	6 580	4	3	4,1	8
38	OK2BME	94	94	67	6 298	1	1	1,1	2,5
39	OK1DDV/P	38	48	30	1 440	2	2	5	10
40	OM8TA	20	22	18	396	0	0	0	0
41	OK2TEO	15	19	15	285	0	0	0	0

Single Op. 20m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OL2N	401	741	237	175 617	6	3	1,5	2,3
2	OK2DW	345	569	208	118 352	11	5	3,1	4,9
3	OK1JDR	341	535	204	109 140	7	4	2	3,6
4	OK2ZI	315	537	203	109 011	3	2	1	1,9
5	OK1DOL	287	471	184	86 664	12	7	4	8
6	OK7U	282	468	176	82 368	0	0	0	0
7	OK6Y	259	453	173	78 369	2	2	0,8	1,6
8	OL6P	264	446	175	78 050	4	2	1,5	2
9	OM8DD	225	371	165	61 215	4	4	1,8	3,4
10	OM3PQ	231	347	150	52 050	4	3	1,7	4,2
11	OK1ABF	214	306	136	41 616	3	2	1,4	2,4
12	OK1FCR	179	285	133	37 905	0	0	0	0
13	OK1FGD	207	277	136	37 672	7	4	3,3	5,3
14	OK1HEH	170	236	125	29 500	5	3	2,9	5,2
15	OM8HG	178	250	118	29 500	2	2	1,1	2,5
16	OK2PIM	174	242	111	26 862	0	0	0	0
17	OK2TRN	119	147	87	12 789	1	0	0,8	0,7
18	OK1KZ	102	152	81	12 312	4	2	3,8	4,9

OK-OM DX Contest-Results

2010

19	OM1II	109	145	81	11 745	2	1	1,8	2,6
20	OK1JDJ	95	133	70	9 310	8	4	7,8	13
21	OK2BWB	86	134	69	9 246	4	2	4,5	7
22	OK2UQ	94	134	64	8 576	0	0	0	0
23	OK2BME	71	107	59	6 313	1	1	1,4	2,6
24	OL4W	71	99	56	5 544	1	1	1,4	2,7
25	OK1ANN	59	83	50	4 150	24	18	29	44
26	OK1DJS	55	75	46	3 450	9	5	14	28
27	OK1DRX	32	48	28	1 344	4	3	11	20
28	OK2KFK	21	31	19	589	0	0	0	0

Single Op. 15m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OK5T	227	457	151	69 007	9	7	3,8	7,9
2	OL2N	206	470	146	68 620	2	2	1	1,8
3	OK2ZI	183	377	128	48 256	4	3	2,1	3,8
4	OM8DD	178	382	125	47 750	1	1	0,6	1,1
5	OL6P	173	367	126	46 242	5	3	2,8	4,7
6	OK1MMN	153	319	110	35 090	3	2	1,9	3,3
7	OK1DOL	147	283	100	28 300	5	3	3,3	5,3
8	OK1ICJ	139	245	102	24 990	3	1	2,1	2,2
9	OK6Y	126	260	93	24 180	1	1	0,8	1,5
10	OK1FCR	96	186	77	14 322	2	1	2,1	3,4
11	OK7U	91	197	70	13 790	3	3	3,2	6,5
12	OM8HG	78	154	59	9 086	4	2	4,9	6,9
13	OK1AUC	50	106	41	4 346	25	21	33	55
14	OK1HEH	54	100	42	4 200	0	0	0	0
15	OK2UQ	46	98	36	3 528	0	0	0	0
16	OK1KZ	45	71	38	2 698	1	1	2,2	3,9
17	OK2TRN	27	45	24	1 080	0	0	0	0
18	OK1DRX	19	33	17	561	0	0	0	0

Single Op. 10m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OK1SKJ	24	38	22	836	0	0	0	0
2	OK1XW	24	38	22	836	3	2	11	15
3	OK2ZI	21	39	19	741	0	0	0	0
4	OL2N	13	21	13	273	0	0	0	0
5	OK1DOL	13	19	13	247	0	0	0	0
6	OK1FCR	11	17	10	170	0	0	0	0
7	OK1AUC	8	16	7	112	0	0	0	0
8	OK7U	7	15	7	105	0	0	0	0
9	OK6Y	2	6	2	12	0	0	0	0

OK-OM DX Contest-Results

2010

DX Stations

Single Op. All Band HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	UP0L	618	1 854	378	700 812	35	135	158	165	95	30	16	6	2,5	4,1
2	K1LZ	506	1 518	326	494 868	13	93	140	153	104	3	6	3	1,2	2,1
3	R8MC	430	1 290	303	390 870	7	86	132	100	63	42	8	2	1,8	2,5
4	UN9L	246	738	196	144 648	0	21	48	95	64	18	7	3	2,8	4,2
5	K3WW	241	723	188	135 924	6	25	68	84	58	0	8	3	3,2	4,7
6	UB0A	248	744	176	130 944	0	20	23	102	103	0	3	1	1,2	1,8
7	KG4W	205	615	169	103 935	0	31	74	72	28	0	5	1	2,4	3
8	K1AR	198	594	167	99 198	0	37	41	78	42	0	2	1	1	1,6
9	K6ND	204	612	161	98 532	13	85	44	45	17	0	5	4	2,4	4,8
10	N4NO	193	579	153	88 587	0	17	45	82	49	0	5	3	2,5	4,4
11	W3BP	202	606	135	81 810	0	3	72	127	0	0	4	2	2	3,4
12	W4PM	158	474	143	67 782	0	34	35	52	37	0	2	2	1,3	2,6
13	N3RD	153	459	127	58 293	7	19	55	43	29	0	5	3	3,2	5,4
14	AF4OX	149	447	121	54 087	0	1	31	75	42	0	4	3	2,6	5
15	N4BP	147	441	122	53 802	0	12	27	55	53	0	3	1	2	2,8
16	RN9U	135	405	110	44 550	10	34	29	62	0	0	8	5	5,6	9,7
17	JA7DLE	130	390	110	42 900	0	7	44	42	37	0	4	3	3	5,6
18	K4BAI	127	381	112	42 672	0	15	32	50	30	0	4	4	3,1	6,4
19	VE1DT	129	387	106	41 022	0	3	67	47	12	0	3	1	2,3	3,2
20	RA9AAA	125	375	103	38 625	0	2	49	40	34	0	1	1	0,8	1,8
21	K4DJ	120	360	100	36 000	0	0	16	66	38	0	2	1	1,6	2,6
22	K1IB	111	333	98	32 634	0	4	27	53	27	0	5	5	4,3	9
23	R0AA	129	387	78	30 186	0	0	0	0	129	0	4	1	3	4,2
24	WS9M	104	312	91	28 392	0	0	23	71	10	0	9	4	8	12
25	NB4M	82	246	71	17 466	0	5	20	18	39	0	14	11	15	26
26	W1FJ	77	231	71	16 401	0	17	35	25	0	0	5	4	6,1	11
27	VE9HF	73	219	67	14 673	0	2	28	41	2	0	3	2	4	6,7
28	W3MC	68	204	60	12 240	0	2	7	53	6	0	1	1	1,5	3,1
29	NR1X	62	186	56	10 416	0	2	8	36	16	0	1	0	1,6	1,6
30	H5OAC	44	132	41	5 412	0	0	7	37	0	0	0	0	0	0
31	RW0CN	38	114	33	3 762	0	0	0	13	25	0	0	0	0	0
32	PP1CZ	34	102	30	3 060	0	0	11	4	19	0	0	0	0	0
33	N2CG	31	93	31	2 883	0	5	9	14	3	0	2	2	6,1	12
34	K5ZD	31	93	30	2 790	0	14	17	0	0	0	0	0	0	0
35	WA1Z	30	90	29	2 610	0	0	9	9	12	0	0	0	0	0
36	W7SW	26	78	26	2 028	0	0	6	16	4	0	1	1	3,7	7,3
37	VE9AA	20	60	20	1 200	0	14	6	0	0	0	1	1	4,8	9,3

Single Op. All Band LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	C4Z	357	1 071	222	237 762	0	0	100	134	123	0	5	2	1,4	2,3
2	R8MD	257	771	176	135 696	0	31	74	123	28	1	9	5	3,4	6,1
3	R8XF	245	735	155	113 925	0	0	6	132	107	0	7	4	2,8	5,2
4	UA9XW	175	525	147	77 175	3	20	35	58	59	0	5	4	2,8	5,4
5	RA9SN	174	522	132	68 904	0	0	51	84	39	0	4	3	2,3	4,4
6	EA8AVK	167	501	127	63 627	0	0	0	64	80	23	1	1	0,6	1,4
7	NB1N	145	435	127	55 245	0	18	47	56	24	0	4	2	2,7	4,2

OK-OM DX Contest-Results

2010

8	K4LTA	144	432	121	52 272	0	15	19	54	56	0	5	2	3,4	4,9
9	UN7CAD	136	408	117	47 736	0	12	57	48	12	7	3	1	2,2	3
10	N4PN	126	378	107	40 446	2	52	47	24	1	0	4	2	3,1	4,9
11	RZ8U	129	387	101	39 087	0	0	0	57	72	0	3	2	2,3	4,2
12	VE1RGB	116	348	96	33 408	0	9	30	61	16	0	2	1	1,7	2,7
13	RX9DJ	100	300	82	24 600	0	0	10	55	35	0	5	5	4,8	10
14	W9OA	101	303	80	24 240	0	0	0	76	25	0	1	0	1	1
15	UA9WOB	89	267	68	18 156	0	0	38	51	0	0	2	2	2,2	5
16	VE1ZA	81	243	72	17 496	1	20	39	3	17	1	1	1	1,2	2,6
17	NK3Y	80	240	70	16 800	0	2	7	39	32	0	3	2	3,6	6,3
18	VA2WDQ	76	228	67	15 276	0	4	30	39	3	0	5	4	6,2	12
19	UN9PQ	77	231	66	15 246	0	0	36	39	2	0	6	5	7,2	14
20	CN8YR	70	210	64	13 440	0	0	5	45	20	0	2	2	2,8	5,7
21	WA1LWS	67	201	63	12 663	0	0	26	34	7	0	2	2	2,9	5,9
22	UA9UKL	70	210	60	12 600	0	0	28	0	42	0	2	2	2,8	5,9
23	RL9I	68	204	60	12 240	0	0	0	31	36	1	1	1	1,5	3,1
24	W1END	68	204	59	12 036	0	0	9	49	10	0	5	4	6,9	13
25	HK3Q	66	198	59	11 682	0	0	0	43	23	0	5	5	7,1	14
26	UA9XBJ	65	195	59	11 505	0	5	9	29	22	0	7	7	9,7	19
27	RT8X	60	180	58	10 440	0	0	29	31	0	0	0	0	0	0
28	VA2OP	52	156	49	7 644	0	2	19	12	19	0	2	2	3,7	7,5
29	N3KR	51	153	47	7 191	0	3	10	38	0	0	0	0	0	0
30	RK9DO	50	150	45	6 750	0	0	14	35	1	0	4	3	7,4	13
31	UA9OA	50	150	44	6 600	0	0	13	37	0	0	0	0	0	0
32	RU9CI	50	150	40	6 000	0	0	50	0	0	0	3	3	5,7	12
33	K2QO	42	126	41	5 166	0	3	6	21	12	0	0	0	0	0
34	JA2KKA	43	129	38	4 902	0	0	3	12	28	0	2	1	4,5	6,9
35	UA9OAP	43	129	35	4 515	0	0	2	17	24	0	0	0	0	0
36	JA1CPZ	41	123	36	4 428	0	0	0	16	25	0	2	2	4,7	9,7
37	K9QC	42	126	35	4 410	0	0	0	42	0	0	6	4	13	22
38	JF1KWG	40	120	36	4 320	0	0	1	8	31	0	2	1	4,8	7,3
39	DV1/JO7KMB	37	111	35	3 885	0	0	17	8	12	0	6	6	14	27
40	R9MC	35	105	33	3 465	0	1	18	16	0	0	0	0	0	0
41	RN9A	35	105	32	3 360	0	0	22	13	0	0	1	1	2,8	5,7
42	AA3B	36	108	31	3 348	0	4	32	0	0	0	1	1	2,7	5,8
43	N1NN	31	93	29	2 697	0	0	7	13	11	0	1	1	3,1	6,4
44	JG3WDN	32	96	25	2 400	0	0	0	0	32	0	1	1	3	6,8
45	YC3TKH	22	66	21	1 386	0	0	1	9	12	0	3	3	12	23
46	KE3X	20	60	19	1 140	0	0	8	12	0	0	0	0	0	0
47	YC1BJX	17	51	16	816	0	0	0	0	17	0	2	1	11	16
48	N3GD	15	45	14	630	0	1	14	0	0	0	2	1	12	18
49	JA3JM	14	42	12	504	0	0	0	11	3	0	0	0	0	0
50	VA3ATT	12	36	11	396	0	0	12	0	0	0	1	1	7,7	15
51	VA1CHP	11	33	11	363	0	0	11	0	0	0	2	1	15	22
52	N2WN	11	33	11	363	1	1	9	0	0	0	0	0	0	0

Single Op. All Band QRP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	RV9AZ	253	759	185	140 415	0	9	61	96	82	5	2	2	0,8	1,9
2	UN8PT	133	399	114	45 486	0	14	33	59	27	0	6	4	4,3	7,6
3	N1TM	66	198	60	11 880	0	3	13	36	14	0	0	0	0	0

OK-OM DX Contest-Results

2010

4	UA0SBQ	44	132	38	5 016	0	0	0	18	26	0	0	0	0	0
5	RA9MU	39	117	38	4 446	0	0	12	18	9	0	3	3	7,2	14
6	VU2UR	39	117	37	4 329	0	0	0	15	19	5	0	0	0	0
7	VA3RKM	16	48	16	768	0	0	8	8	0	0	2	2	11	21
8	KS4X	10	30	10	300	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0
9	NQ2W	10	30	10	300	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0
10	PY4ZO	9	27	9	243	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0

Multi Operators

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RK9SWF	448	1 344	300	403 200	5	77	103	131	118	14	10	3	2,2	3,2
2	RK9CYA	207	621	166	103 086	2	28	37	90	50	0	1	1	0,5	1,1

Checklog

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	-%Q	-%T
1	R9QQ	25	75	24	1 800	0	15	0	5	5	0	1	1	3,9	7,7
2	RG8U	15	45	15	675	0	0	3	12	0	0	0	0	0	0
3	PY3AU	1	3	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

Single Op. 160m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	K6ND	13	39	13	507	1	1	7,2	14
2	R8MC	7	21	7	147	1	1	13	23
3	UA9KAA	1	3	1	3	0	0	0	0

Single Op. 80m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	R8MC	86	258	59	15 222	1	0	1,2	1,2
2	K6ND	85	255	56	14 280	2	1	2,3	4
3	N4AF	21	63	21	1 323	2	2	8,7	17
4	JA6SRB	9	27	9	243	1	1	10	19

Single Op. 40m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	R8MC	132	396	82	32 472	3	0	2,2	2,2
2	K2SSS	81	243	57	13 851	3	3	3,6	8,4
3	RW0BG	48	144	41	5 904	0	0	0	0
4	UP1G	22	66	21	1 386	0	0	0	0
5	RA0AM	21	63	19	1 197	4	4	16	31
6	VA3PL	17	51	16	816	1	1	5,6	11

Single Op. 20m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	UN4PG	139	417	85	35 445	1	1	0,7	1,9
2	K2SSS	111	333	77	25 641	8	2	6,7	9,1
3	RK0AWQ	120	360	71	25 560	4	2	3,2	5,9
4	R8MC	100	300	68	20 400	3	1	2,9	4,3
5	AC7JW	23	69	21	1 449	4	3	15	26
6	RT8O	17	51	14	714	1	1	5,6	12
7	KA1DWX	12	36	12	432	0	0	0	0

Single Op. 15m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RA8T	157	471	87	40 977	1	0	0,6	0,6
2	UA9FGJ	149	447	84	37 548	1	1	0,7	1,8
3	RK9QWM	143	429	80	34 320	5	2	3,4	5,7
4	ROAA	129	387	78	30 186	4	1	3	4,2

OK-OM DX Contest-Results

2010

5	RX9LW	100	300	65	19 500	4	2	3,9	6,7
6	UN3GX	85	255	62	15 810	1	1	1,2	2,7
7	UN9GD	78	234	54	12 636	0	0	0	0
8	TA2ZAF	78	234	52	12 168	5	2	6	9,5
9	YB3XM	66	198	55	10 890	3	1	4,4	6,1
10	R8MC	63	189	51	9 639	0	0	0	0
11	UA0SW	64	192	48	9 216	1	0	1,5	1,5

Single Op. 10m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	R8MC	42	126	36	4 536	0	0	0	0
2	TA2ZAF	9	27	9	243	0	0	0	0

Single Op. 80m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RV9CQ	62	186	46	8 556	11	6	15	25
2	RW9LL	53	159	41	6 519	1	0	1,9	1,9
3	RA9MX	12	36	12	432	0	0	0	0
4	UN7CAD	12	36	12	432	0	0	0	0
5	N1WQ	1	3	1	3	0	0	0	0

Single Op. 40m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RA8A	110	330	72	23 760	1	1	0,9	2,3
2	RM9X	92	276	66	18 216	6	4	6,1	12
3	RT9S	85	255	63	16 065	1	0	1,2	1,2
4	EA8CN	63	189	50	9 450	3	1	4,6	6,4
5	UN7CAD	57	171	45	7 695	1	0	1,7	1,7
6	EK3SA	38	114	34	3 876	1	1	2,6	5,4
7	UN9PQ	36	108	31	3 348	4	3	10	18
8	VE3IAE	21	63	19	1 197	4	4	16	31
9	RA0AY	18	54	17	918	0	0	0	0
10	DV1/JO7KMB	17	51	16	816	2	2	11	21
11	JA2KKA	3	9	3	27	0	0	0	0
12	KC2KME	1	3	1	3	1	1	50	75
13	JF1KWG	1	3	1	3	1	1	50	75
14	JK7UST	1	3	1	3	2	1	67	83

Single Op. 20m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RA9AP	182	546	91	49 686	3	2	1,6	3,7
2	RZ9AN	166	498	90	44 820	2	1	1,2	2,3
3	UN2E	153	459	86	39 474	1	0	0,7	0,7
4	RD9CX	148	444	88	39 072	0	0	0	0
5	4K6FO	147	441	84	37 044	3	1	2	3,2
6	R8XF	132	396	76	30 096	5	4	3,7	8,5
7	RW0AJ	120	360	75	27 000	3	1	2,4	3,7
8	RA9XU	117	351	74	25 974	1	0	0,9	0,9
9	UN7EX	72	216	57	12 312	3	1	4	5,7
10	UN7FW	61	183	49	8 967	2	2	3,2	7
11	KL2R	55	165	47	7 755	3	2	5,2	9,1
12	UN7CAD	48	144	42	6 048	2	1	4	6,2
13	RZ9OP	46	138	40	5 520	4	2	8	12
14	UN9PQ	39	117	33	3 861	2	2	4,9	10

OK-OM DX Contest-Results

2010

15	NT2DR	31	93	28	2 604	3	1	8,8	12
16	UA0A	22	66	20	1 320	1	1	4,4	8,9
17	RA0SMS	20	60	18	1 080	2	2	9,1	18
18	JA2KKA	12	36	11	396	1	1	7,7	15
19	YB9EA	9	27	9	243	2	2	18	33
20	DV1/JO7KMB	8	24	8	192	2	2	20	36
21	JF1KWG	8	24	8	192	0	0	0	0
22	JG5DHX	1	3	1	3	0	0	0	0

Single Op. 15m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RA9UN	112	336	70	23 520	9	5	7,4	14
2	R8XF	107	321	73	23 433	2	0	1,8	1,8
3	RU9WZ	110	330	69	22 770	5	3	4,4	8,3
4	UK8AR	109	327	66	21 582	6	5	5,2	12
5	UN6LN	100	300	69	20 700	2	1	2	3,4
6	UA9LAO	85	255	61	15 555	3	1	3,4	5
7	RK0AB	65	195	50	9 750	0	0	0	0
8	RZ9UMA	57	171	44	7 524	2	2	3,4	7,6
9	4K9W	54	162	41	6 642	0	0	0	0
10	K2MFY	40	120	36	4 320	0	0	0	0
11	R9RT	41	123	34	4 182	0	0	0	0
12	JF1KWG	31	93	27	2 511	1	0	3,1	3,1
13	JG3WDN	32	96	25	2 400	1	1	3	6,8
14	JA2KKA	28	84	24	2 016	1	0	3,5	3,5
15	UA9FEG	22	66	20	1 320	1	1	4,4	8,9
16	JP1IXV	19	57	17	969	3	3	14	27
17	JR1NKN	20	60	16	960	1	0	4,8	4,8
18	J11AQY	17	51	14	714	4	4	19	37
19	W8IQ	12	36	12	432	3	3	20	36
20	DV1/JO7KMB	12	36	11	396	2	2	14	28

OK-OM DX Contest-Results

2010

EU Stations

Single Op. All Band HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	UW5M	725	725	416	301 600	89	159	188	186	99	4	35	14	4,6	7,7
2	RT3F	607	607	378	229 446	62	134	162	167	68	14	9	3	1,5	2,2
3	RT3T	606	606	372	225 432	45	143	154	155	107	2	17	6	2,7	4,3
4	RA1TU	535	535	326	174 410	64	134	133	166	38	0	9	5	1,7	3,1
5	RK3ER	501	501	333	166 833	61	119	139	137	41	4	22	15	4,2	8,3
6	RN7F	508	508	326	165 608	40	121	126	159	55	7	12	4	2,3	3,5
7	F5IN	504	504	321	161 784	63	135	157	116	32	1	10	6	2	3,8
8	LZ4RR	459	459	304	139 536	49	107	110	109	83	1	15	8	3,2	5,7
9	9A3B	457	457	301	137 557	72	141	138	70	35	1	13	8	2,8	5,3
10	RT4W	437	437	286	124 982	13	70	90	151	104	9	13	6	2,9	4,9
11	DL8QS	413	413	299	123 487	59	115	103	88	45	3	16	7	3,7	5,9
12	DJ9DZ	430	430	280	120 400	71	141	144	61	13	0	6	5	1,4	3,1
13	LY2J	400	400	275	110 000	63	139	117	65	15	1	4	2	1	1,7
14	RK3BX	374	374	255	95 370	2	78	99	142	53	0	15	5	3,9	5,7
15	RA3N	346	346	255	88 230	11	82	75	103	75	0	5	4	1,4	3
16	IK2HDF	357	357	244	87 108	58	117	126	44	11	1	6	3	1,7	2,9
17	RJ3A	344	344	237	81 528	16	85	103	114	26	0	33	21	8,8	16
18	GM4SID	337	337	227	76 499	2	97	107	111	20	0	11	5	3,2	5,3
19	EU6AF	307	307	209	64 163	0	100	114	73	20	0	4	3	1,3	2,7
20	OH2VZ	261	261	211	55 071	12	54	63	75	42	15	3	3	1,1	2,5
21	EA5YU	260	260	208	54 080	20	60	60	60	60	0	0	0	0	0
22	G0HIO	255	255	189	48 195	0	68	91	96	0	0	8	4	3,1	5,1
23	HA7LW	248	248	186	46 128	36	90	89	26	5	2	4	2	1,6	2,6
24	SM5DQE	236	236	181	42 716	0	65	77	61	30	3	4	3	1,7	3,3
25	RK3DK	233	233	178	41 474	16	68	77	59	10	3	4	3	1,7	3,3
26	F5YJ	223	223	166	37 018	34	79	85	25	0	0	2	1	0,9	1,5
27	DL8UNF	216	216	162	34 992	44	88	74	10	0	0	6	4	2,7	5,1
28	SP2FGO	208	208	153	31 824	1	90	71	39	7	0	10	6	4,6	8,2
29	SA1A	199	199	146	29 054	30	59	86	23	1	0	9	7	4,3	8,7
30	PA5WT	195	195	145	28 275	0	98	75	14	8	0	9	7	4,4	8,8
31	LZ2NG	190	190	144	27 360	0	38	59	93	0	0	10	8	5	10
32	RW6AMP	175	175	142	24 850	0	22	54	67	32	0	7	5	3,9	7,1
33	R3AT	174	174	139	24 186	0	42	57	72	3	0	2	1	1,1	1,9
34	OH6M	215	215	102	21 930	0	0	215	0	0	0	5	0	2,3	2,3
35	DL2ANM	168	168	128	21 504	3	89	66	10	0	0	1	0	0,6	0,6
36	SM5F	159	159	132	20 988	5	43	63	48	0	0	3	1	1,9	2,6
37	UA4CCG	163	163	126	20 538	0	7	49	88	19	0	1	1	0,6	1,4
38	PA0LOU	154	154	123	18 942	19	78	55	2	0	0	1	0	0,7	0,7
39	SP2FAP	161	161	117	18 837	0	74	87	0	0	0	0	0	0	0
40	RM4R	153	153	123	18 819	0	12	28	81	32	0	7	5	4,4	8,1
41	DL1HSI	152	152	120	18 240	32	63	54	3	0	0	3	3	1,9	4,3
42	F4DNW	145	145	123	17 835	14	43	63	25	0	0	7	4	4,6	7,6
43	RK3DXZ	144	144	114	16 416	0	0	30	71	43	0	4	3	2,7	5,2
44	UA6AK	134	134	120	16 080	0	25	23	39	40	7	6	3	4,3	6,6
45	PA3AAV	147	147	109	16 023	0	0	93	54	0	0	4	3	2,7	5,3
46	DL0EJ	140	140	114	15 960	22	65	41	6	4	2	14	14	9,1	19

OK-OM DX Contest-Results

2010

47	UT3RN	153	153	104	15 912	0	0	37	116	0	0	2	0	1,3	1,3
48	OH2BO	131	131	116	15 196	37	38	4	6	27	19	4	2	3	4,6
49	G3ZGC	132	132	114	15 048	7	34	45	46	0	0	3	1	2,2	3,1
50	DL6UHA	136	136	108	14 688	0	48	57	12	10	9	8	6	5,6	11
51	SP9RI	133	133	103	13 699	9	83	41	0	0	0	2	2	1,5	3,4
52	RK6HG	127	127	103	13 081	0	46	60	21	0	0	4	1	3,1	4
53	UY2ZZ	122	122	99	12 078	0	14	51	56	1	0	4	2	3,2	5,1
54	GM3JKS	113	113	92	10 396	0	7	49	47	10	0	1	1	0,9	2
55	LZ1BJ	110	110	86	9 460	0	0	58	47	5	0	1	0	0,9	0,9
56	RA3FD	102	102	84	8 568	0	52	0	50	0	0	0	0	0	0
57	OH2BBT	99	99	86	8 514	0	48	8	26	11	6	2	2	2	4,2
58	EA4DRV	100	100	85	8 500	0	7	28	53	12	0	3	2	2,9	5,2
59	EA4TX	97	97	80	7 760	0	0	26	71	0	0	6	4	5,8	10
60	SM6FUD	80	80	74	5 920	20	36	19	5	0	0	2	2	2,4	5
61	DL7YS	81	81	71	5 751	0	38	43	0	0	0	6	3	6,9	11
62	PA3FKN	80	80	67	5 360	0	30	50	0	0	0	3	3	3,6	7,8
63	PA1NL	77	77	65	5 005	11	63	3	0	0	0	5	5	6,1	13
64	LY3CY	79	79	59	4 661	0	78	1	0	0	0	0	0	0	0
65	YU4ODW	57	57	50	2 850	0	0	35	22	0	0	2	1	3,4	5,3
66	SP3GTS	52	52	49	2 548	11	26	15	0	0	0	0	0	0	0
67	RT3N	53	53	47	2 491	5	39	9	0	0	0	0	0	0	0
68	RM6J	39	39	39	1 521	0	2	37	0	0	0	1	1	2,5	4,9
69	R3QX	37	37	34	1 258	0	11	26	0	0	0	2	2	5,1	10
70	MM0GPZ	29	29	27	783	0	0	3	12	8	6	1	1	3,3	6,8
71	YO9WF	26	26	26	676	10	0	16	0	0	0	0	0	0	0
72	R3/SM6LRR	20	20	17	340	0	0	0	20	0	0	1	1	4,8	10
73	DL2SWN	13	13	13	169	7	0	1	2	3	0	1	1	7,2	14
74	LA6ZFA	8	8	8	64	8	0	0	0	0	0	1	0	11	11
75	DL6DVU	8	8	8	64	0	0	8	0	0	0	20	20	71	92
76	DL2AMD	7	7	7	49	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0

Single Op. All Band LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	RA3EG	647	647	392	253 624	51	156	172	168	84	16	7	3	1,1	1,8
2	UU2CW	470	470	308	144 760	52	123	125	121	49	0	8	5	1,7	3,3
3	YL2CV	458	458	305	139 690	49	138	132	91	36	12	7	3	1,5	2,5
4	G5LP	471	471	265	124 815	0	150	155	155	11	0	21	10	4,3	7,8
5	RM3Z	435	435	276	120 060	0	120	122	146	47	0	3	0	0,7	0,7
6	UA4FCO	401	401	282	113 082	26	104	107	114	50	0	8	4	2	3,3
7	YL2TB	422	422	244	102 968	0	154	188	79	1	0	10	4	2,3	3,9
8	UA4AGO	392	392	262	102 704	16	67	100	126	81	2	8	6	2	4,2
9	RO5O	396	396	256	101 376	0	79	112	146	59	0	9	2	2,2	3
10	EA7TL	382	382	259	98 938	0	93	89	96	104	0	7	1	1,8	2,2
11	SP1AEN	391	391	248	96 968	64	144	148	35	0	0	2	2	0,5	1,3
12	DA3T	359	359	255	91 545	64	130	99	42	22	2	7	4	1,9	3,4
13	SM5D	343	343	259	88 837	31	78	87	82	56	9	4	2	1,2	1,9
14	RU4SO	352	352	252	88 704	0	73	85	108	86	0	9	3	2,5	3,7
15	RA4WC	357	357	238	84 966	0	25	71	141	119	1	8	4	2,2	3,8
16	RX4YY	339	341	243	82 863	0	89	92	106	52	0	17	7	4,8	7,4
17	UA4ALI	346	346	239	82 694	0	50	67	132	95	2	14	9	3,9	7,4
18	EW6GF	344	344	237	81 528	37	106	95	104	2	0	12	2	3,4	4,2

OK-OM DX Contest-Results

2010

19	RW4AD	331	331	242	80 102	8	73	78	85	86	1	3	1	0,9	1,3
20	RN4SS	332	332	238	79 016	7	55	70	121	79	0	10	6	2,9	5,3
21	SE6Y	322	322	232	74 704	38	102	83	78	21	0	2	1	0,6	1,1
22	HA1AG	318	318	230	73 140	0	120	119	49	14	16	11	5	3,4	5,4
23	SN5J	330	330	221	72 930	78	113	122	16	1	0	5	2	1,5	2,4
24	HG7T	289	289	231	66 759	42	107	70	36	29	5	9	2	3	3,9
25	UT8EU	314	314	205	64 370	2	92	94	120	6	0	3	0	1	1
26	UA3QAM	293	293	206	60 358	4	81	63	117	28	0	2	1	0,7	1,2
27	US3IZ	282	282	209	58 938	11	58	61	106	46	0	6	5	2,1	4,4
28	SP3MGM	290	290	200	58 000	52	123	95	15	5	0	21	15	6,8	13
29	F3CW	283	283	199	56 317	51	77	119	35	1	0	6	2	2,1	3,1
30	RD3PX	276	276	203	56 028	4	42	70	110	47	3	4	2	1,4	2,4
31	SM0BSB	268	268	202	54 136	0	86	82	90	10	0	3	1	1,1	1,6
32	DL1NKS	280	280	186	52 080	53	131	95	1	0	0	9	6	3,1	6,2
33	ES3RF	254	254	203	51 562	20	63	54	72	34	11	3	1	1,2	1,7
34	SM3X	271	271	189	51 219	0	13	51	143	59	5	0	0	0	0
35	DL5YL	263	263	194	51 022	53	89	92	29	0	0	7	2	2,6	3,6
36	YL2PN	253	253	194	49 082	38	62	81	72	0	0	5	3	1,9	3,4
37	F6GVC	257	257	187	48 059	0	59	78	120	0	0	6	1	2,3	2,8
38	UX3HA	250	250	184	46 000	29	75	70	76	0	0	34	16	12	19
39	DL1CW	270	270	169	45 630	0	109	139	17	5	0	5	4	1,8	4,1
40	YO5OHY	261	261	161	42 021	0	141	105	15	0	0	9	6	3,3	6,8
41	OH5TS	223	223	185	41 255	26	62	27	66	31	11	6	5	2,6	5,2
42	UA1CEC	236	236	174	41 064	0	65	82	85	4	0	7	1	2,9	3,4
43	UA6HFI	233	233	175	40 775	6	53	81	62	31	0	1	0	0,4	0,4
44	OZ4FF	239	241	157	37 837	0	106	115	18	0	0	12	6	4,8	8,3
45	R3EA	214	214	176	37 664	14	57	48	76	19	0	6	4	2,7	4,9
46	RA3YZ	235	235	160	37 600	0	49	70	115	1	0	12	7	4,9	8,9
47	DL3KWF	232	232	162	37 584	24	101	99	8	0	0	5	2	2,1	3,3
48	SM5DXR	210	210	172	36 120	20	83	33	41	30	3	1	1	0,5	1,1
49	HA1TI	214	214	167	35 738	57	78	79	0	0	0	5	1	2,3	2,9
50	LA2HFA	220	220	159	34 980	0	0	98	84	38	0	3	1	1,4	2
51	DL3KWR	218	218	160	34 880	32	95	89	2	0	0	1	0	0,5	0,5
52	YU1FG	218	218	158	34 444	35	90	81	10	2	0	3	1	1,4	2
53	EU6AA	211	211	154	32 494	0	60	60	85	6	0	2	2	0,9	2,2
54	RA6FUZ	199	199	162	32 238	0	37	56	70	36	0	5	3	2,5	4,2
55	EA5DD	200	200	159	31 800	0	47	61	62	30	0	1	1	0,5	1,1
56	SE5E	205	205	152	31 160	0	8	62	107	27	1	3	1	1,5	2,1
57	DL8CO	210	210	147	30 870	0	97	95	18	0	0	5	2	2,3	3,6
58	PG7V	193	193	158	30 494	23	62	70	37	1	0	2	2	1	2,3
59	RL3F	196	196	155	30 380	0	17	48	75	55	1	8	2	3,9	5,2
60	RA2FAC	204	204	144	29 376	56	114	34	0	0	0	5	3	2,4	4,4
61	LZ1GL	205	205	143	29 315	0	79	89	37	0	0	7	2	3,3	4,6
62	DK3WN	197	197	144	28 368	23	80	91	3	0	0	2	1	1	1,7
63	PA0CYW	199	199	142	28 258	0	87	103	9	0	0	4	0	2	2
64	UA3UDE	182	182	155	28 210	6	40	75	30	31	0	8	4	4,2	6,6
65	SI5Y	193	193	145	27 985	1	54	39	93	6	0	4	3	2	4
66	DH2URF	202	202	136	27 472	0	94	97	11	0	0	5	2	2,4	3,8
67	RU3U	185	185	141	26 085	0	6	57	90	32	0	3	3	1,6	3,7
68	YO4SI	177	177	146	25 842	27	54	40	50	6	0	8	6	4,3	8,1

OK-OM DX Contest-Results

2010

69	RK1NA	171	171	145	24 795	0	43	23	55	50	0	4	3	2,3	4,3
70	RA3ATE	186	186	131	24 366	0	5	88	84	9	0	11	3	5,6	7,7
71	R3ZV	171	171	142	24 282	22	38	66	36	9	0	2	2	1,2	2,5
72	G3KKP	179	179	135	24 165	0	63	38	76	2	0	4	4	2,2	5
73	RM3TO	169	169	138	23 322	0	0	64	39	64	2	6	4	3,4	6,2
74	PA0MIR	174	174	130	22 620	32	101	41	0	0	0	4	1	2,3	3
75	UR7ZO	170	170	132	22 440	6	56	41	67	0	0	6	5	3,4	6,9
76	PA7UL	175	175	125	21 875	0	67	107	1	0	0	4	1	2,2	3
77	SP3VT	183	183	119	21 777	0	121	62	0	0	0	10	5	5,2	9
78	F5VV	170	170	128	21 760	0	41	86	43	0	0	3	3	1,7	4
79	YU2AA	179	179	121	21 659	0	85	94	0	0	0	11	5	5,8	9,5
80	YT9M	164	164	126	20 664	34	68	55	4	3	0	2	1	1,2	2
81	UX1IB	161	161	128	20 608	0	0	76	52	33	0	3	1	1,8	2,6
82	YO4AR	162	162	122	19 764	4	57	66	33	2	0	19	17	11	22
83	DJ3XD	156	156	125	19 500	34	65	57	0	0	0	1	0	0,6	0,6
84	YO9BPX	157	157	124	19 468	0	91	40	26	0	0	3	2	1,9	3,4
85	SM5ACQ	162	162	120	19 440	0	42	24	90	0	6	7	6	4,2	8,7
86	UR4IZ	150	152	127	19 304	0	29	57	64	0	0	3	3	2	4,2
87	UA4NF	146	146	132	19 272	4	32	40	41	29	0	6	3	4	6,1
88	HA8TP	158	158	121	19 118	0	83	52	8	14	1	0	0	0	0
89	ON3ND	165	165	113	18 645	0	29	105	31	0	0	3	2	1,8	3,5
90	LZ1NY	155	155	119	18 445	0	58	61	36	0	0	2	2	1,3	2,9
91	SQ9FMU	148	148	123	18 204	38	61	46	3	0	0	0	0	0	0
92	RA4HMT	146	146	124	18 104	0	28	22	38	58	0	2	1	1,4	2,2
93	LZ1IKY	152	152	119	18 088	0	57	53	42	0	0	4	3	2,6	5
94	UR5EFL	147	147	123	18 081	0	30	38	79	0	0	6	5	3,9	7,7
95	SM6Z	145	145	124	17 980	0	23	44	44	27	7	6	6	4	8,4
96	IK8UND	153	153	115	17 595	11	19	83	38	2	0	3	3	1,9	4,4
97	PA3CVI	154	154	111	17 094	0	89	64	1	0	0	2	1	1,3	2,2
98	I2AZ	156	156	108	16 848	0	41	102	11	2	0	1	0	0,6	0,6
99	LZ2FM	146	146	115	16 790	0	0	55	69	22	0	4	2	2,7	4,3
100	RW6MBC	140	140	119	16 660	0	32	42	55	10	1	0	0	0	0
101	F5QF	147	147	113	16 611	0	51	74	22	0	0	3	2	2	3,7
102	EW2EG	138	138	120	16 560	0	44	57	37	0	0	0	0	0	0
103	SP2010CY	141	141	116	16 356	7	58	76	0	0	0	6	1	4,1	4,9
104	SV1JFT	140	140	116	16 240	0	18	56	66	0	0	1	1	0,7	1,6
105	R4II	136	136	117	15 912	0	29	30	38	39	0	4	3	2,9	5,3
106	RA3MD	138	138	113	15 594	0	27	10	62	39	0	2	2	1,4	3,2
107	RX6DQ	139	139	109	15 151	0	0	57	62	20	0	1	0	0,7	0,7
108	SP5BYC	139	139	107	14 873	15	74	46	4	0	0	1	1	0,7	1,6
109	SN6A	138	138	107	14 766	2	60	76	0	0	0	1	0	0,7	0,7
110	SM3EAE	137	139	105	14 595	0	0	39	93	5	0	1	0	0,7	0,7
111	G4CMQ	137	137	105	14 385	1	0	82	54	0	0	5	2	3,5	5,3
112	GM0OAA	126	126	111	13 986	0	28	29	61	8	0	4	4	3,1	6,5
113	UA3TAO	127	127	110	13 970	0	38	62	26	0	1	3	3	2,3	4,9
114	EA6ZS	129	129	108	13 932	0	23	39	67	0	0	20	13	13	23
115	PG6EL	137	137	98	13 426	0	66	71	0	0	0	2	0	1,4	1,4
116	YO7ARY	135	135	96	12 960	0	44	91	0	0	0	5	4	3,6	7,4
117	LZ4UU	124	124	104	12 896	16	31	62	15	0	0	1	0	0,8	0,8
118	9A3ND	113	113	112	12 656	28	31	42	8	4	0	1	1	0,9	1,8

OK-OM DX Contest-Results

2010

119	RU4SW	120	120	105	12 600	0	24	22	41	33	0	6	6	4,8	9,9
120	DM2RN	125	125	100	12 500	0	70	50	5	0	0	1	0	0,8	0,8
121	RK6AX	146	146	83	12 118	0	0	146	0	0	0	6	2	4	6,2
122	SM6BGG	127	127	93	11 811	0	60	67	0	0	0	8	4	5,9	9,8
123	HA2MJ	123	125	93	11 625	0	90	33	0	0	0	3	2	2,4	4,4
124	RX6LOL	116	116	99	11 484	12	47	24	21	12	0	6	5	4,9	9,5
125	RV3QO	117	117	97	11 349	0	36	25	55	1	0	3	3	2,5	5,4
126	RA3VE	111	111	101	11 211	0	28	36	35	12	0	13	11	11	19
127	YO2ADQ	125	125	89	11 125	0	100	25	0	0	0	2	1	1,6	2,7
128	DL7UGN	117	117	93	10 881	0	86	28	3	0	0	1	1	0,9	1,9
129	F8AEE	132	132	81	10 692	0	123	0	9	0	0	1	1	0,8	2
130	SF3A	110	110	93	10 230	0	23	50	37	0	0	0	0	0	0
131	LA5MDA	112	112	91	10 192	0	32	44	35	1	0	3	3	2,6	5,7
132	ON4VMA	109	109	89	9 701	0	68	41	0	0	0	2	1	1,8	2,9
133	DL4FDM	104	104	90	9 360	0	49	55	0	0	0	2	0	1,9	1,9
134	EA5CP	103	103	90	9 270	0	0	19	48	36	0	2	2	1,9	4
135	M6ZSE	105	105	87	9 135	0	0	46	59	0	0	5	4	4,6	8,8
136	SM7EH	102	102	88	8 976	14	44	35	9	0	0	1	1	1	2,1
137	LZ5XQ	114	114	77	8 778	0	96	0	18	0	0	0	0	0	0
138	IZ2FLX	103	103	85	8 755	0	49	53	1	0	0	1	0	1	1
139	YO9HG	103	103	85	8 755	0	48	26	28	1	0	12	12	10	22
140	RN4CU	103	103	83	8 549	0	0	20	83	0	0	3	3	2,8	6,2
141	DL8MAS	106	106	79	8 374	0	30	76	0	0	0	3	2	2,8	5,2
142	DO1UZ	107	107	78	8 346	7	98	0	0	1	1	4	4	3,6	8,3
143	DL2AXM	98	98	83	8 134	29	49	20	0	0	0	2	2	2	4,3
144	PA3ARM	99	99	82	8 118	0	49	47	3	0	0	2	2	2	4,3
145	EA1CS	94	94	82	7 708	0	11	23	57	3	0	2	2	2,1	4,4
146	DL5ZBA	96	96	80	7 680	0	37	57	2	0	0	5	4	5	9,5
147	UT5IZ	98	98	77	7 546	0	5	23	70	0	0	2	2	2	4,5
148	SP3DOF	99	99	75	7 425	0	71	28	0	0	0	1	0	1	1
149	YL2QS	91	91	78	7 098	0	0	49	42	0	0	0	0	0	0
150	DM3FZN	92	92	77	7 084	0	39	53	0	0	0	4	4	4,2	8,9
151	HA8VK	89	89	79	7 031	0	31	37	21	0	0	1	1	1,1	2,4
152	DK3AX	95	95	74	7 030	1	24	69	1	0	0	5	5	5	11
153	IZ3DBA	91	91	76	6 916	12	31	45	2	1	0	2	2	2,2	4,7
154	DC9MA	94	94	71	6 674	0	57	36	1	0	0	0	0	0	0
155	RA6FPV	100	100	65	6 500	0	0	100	0	0	0	1	0	1	1
156	PA5GU	89	89	72	6 408	0	41	30	18	0	0	1	1	1,1	2,5
157	UU5JCN	85	85	67	5 695	0	0	17	68	0	0	1	0	1,2	1,2
158	ON5WL	82	82	69	5 658	0	49	17	16	0	0	2	1	2,4	3,8
159	SM5CSS	83	83	68	5 644	0	0	0	67	16	0	0	0	0	0
160	DK4VY	84	84	66	5 544	1	66	17	0	0	0	5	4	5,6	11
161	IK2CZQ	80	80	69	5 520	0	36	44	0	0	0	1	1	1,2	2,7
162	R3/UY0YU	77	77	69	5 313	0	0	16	49	12	0	4	3	4,9	8,9
163	OH3LB	77	77	68	5 236	0	0	22	41	14	0	0	0	0	0
164	F8DFP	75	75	67	5 025	0	3	16	56	0	0	0	0	0	0
165	DK7CH	77	77	64	4 928	0	48	29	0	0	0	6	4	7,2	13
166	DL4LRM	75	75	62	4 650	0	28	47	0	0	0	11	7	13	22
167	UA1OJL	75	75	62	4 650	0	13	6	0	56	0	1	1	1,3	2,9
168	DK3GI	71	71	65	4 615	10	29	32	0	0	0	3	3	4,1	8,3

OK-OM DX Contest-Results

2010

169	J49XF	72	72	64	4 608	0	0	16	52	4	0	4	3	5,3	9,5
170	PA0ATG	76	76	54	4 104	0	2	72	2	0	0	2	2	2,6	6,1
171	DL4VQ	70	70	58	4 060	0	42	14	14	0	0	11	9	14	25
172	PA0QRB	65	65	59	3 835	0	2	38	25	0	0	1	1	1,5	3,2
173	HF2010FCY	63	63	56	3 528	0	35	28	0	0	0	11	9	15	27
174	LZ1RN	62	62	54	3 348	0	5	11	39	7	0	13	11	17	31
175	YO9FYP	61	61	54	3 294	0	24	25	12	0	0	1	1	1,6	3,4
176	PA0WKI	61	61	54	3 294	0	37	24	0	0	0	0	0	0	0
177	G2HDR	63	63	52	3 276	0	0	6	57	0	0	2	2	3,1	6,7
178	DL8UAA	59	59	54	3 186	0	37	22	0	0	0	10	6	15	23
179	PA0RBA	59	59	53	3 127	8	29	17	5	0	0	3	2	4,8	8,3
180	DK0BO	59	59	51	3 009	6	20	33	0	0	0	1	1	1,7	3,6
181	DM7DX	59	59	51	3 009	21	26	9	3	0	0	2	2	3,3	6,9
182	9A2FW	57	57	52	2 964	0	6	51	0	0	0	0	0	0	0
183	SE6U	55	55	53	2 915	3	18	19	15	0	0	1	1	1,8	3,6
184	YT5N	56	56	47	2 632	5	48	2	1	0	0	2	2	3,5	7,4
185	EA2BVV	53	53	49	2 597	0	23	7	21	2	0	4	2	7	11
186	DL1DTF	56	56	46	2 576	0	17	39	0	0	0	1	1	1,8	3,9
187	RX3XP	54	54	44	2 376	0	0	6	42	6	0	4	4	6,9	15
188	PA2W	52	52	45	2 340	3	29	20	0	0	0	1	1	1,9	4
189	DJ0YI	51	51	44	2 244	0	13	38	0	0	0	1	1	1,9	4,1
190	SG0M	47	47	45	2 115	0	11	12	24	0	0	3	3	6	12
191	US8IUJ	48	48	43	2 064	5	6	18	0	19	0	2	2	4	8,3
192	DL1ASH	47	47	42	1 974	0	11	36	0	0	0	3	3	6	12
193	PA3GDD	47	47	42	1 974	0	8	38	1	0	0	3	2	6	10
194	SM0BDS	44	44	40	1 760	0	17	0	27	0	0	0	0	0	0
195	LZ3TL	44	44	40	1 760	0	17	27	0	0	0	3	3	6,4	13
196	IK2IKW	43	43	40	1 720	4	8	31	0	0	0	2	2	4,5	9
197	SM0Y	41	41	38	1 558	0	30	11	0	0	0	0	0	0	0
198	LY2LF	41	41	37	1 517	0	0	36	5	0	0	0	0	0	0
199	HB9JOE	36	36	32	1 152	12	13	8	3	0	0	4	4	10	20
200	IZ8NXG	34	34	33	1 122	0	11	21	2	0	0	3	3	8,1	16
201	LA7SI	33	33	31	1 023	0	20	13	0	0	0	1	1	3	6
202	SP5BNB	34	34	30	1 020	0	23	8	3	0	0	0	0	0	0
203	SP9MZH	35	35	29	1 015	0	2	33	0	0	0	1	1	2,8	6
204	E73ECJ	27	27	27	729	0	16	7	4	0	0	0	0	0	0
205	RU4LM	29	29	23	667	0	0	0	29	0	0	1	1	3,3	7,4
206	IZ3GNG	25	25	25	625	5	5	10	4	1	0	1	1	3,9	7,6
207	EC3CCX	25	25	25	625	0	19	2	4	0	0	1	1	3,9	7,6
208	SP6IEQ	25	25	25	625	0	4	19	2	0	0	1	1	3,9	7,6
209	RN3DKE	25	25	24	600	0	0	1	19	5	0	0	0	0	0
210	PA2CHM	25	25	24	600	0	6	13	6	0	0	0	0	0	0
211	PA9CW	24	24	23	552	0	2	18	4	0	0	0	0	0	0
212	UA4PAQ	23	23	23	529	3	0	0	20	0	0	1	1	4,2	8,2
213	DM3F	22	22	21	462	0	19	3	0	0	0	3	3	12	23
214	S57U	20	20	20	400	0	14	6	0	0	0	0	0	0	0
215	EA4XT	18	18	16	288	0	0	2	16	0	0	93	71	84	97
216	F6FII	14	14	14	196	0	10	4	0	0	0	6	6	30	51
217	IW2MYH	12	12	12	144	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0
218	ON5JD	12	12	12	144	0	7	0	4	1	0	0	0	0	0

OK-OM DX Contest-Results

2010

219	DL8DXL	8	8	8	64	5	3	0	0	0	0	0	0	0	
220	IZ2CSX	8	8	8	64	0	0	7	1	0	0	1	1	11	21
221	RA4AI	5	5	5	25	0	3	0	2	0	0	29	28	85	98
222	RC4AC	4	4	4	16	0	1	0	3	0	0	18	16	82	96

Single Op. All Band QRP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	SM6EQO	417	417	256	106 752	0	129	149	131	8	0	2	0	0,5	0,5
2	LZ2RS	372	372	230	85 560	0	116	123	128	5	0	2	1	0,5	1
3	SLOW	300	300	221	66 300	7	52	100	100	41	0	4	2	1,3	2,2
4	RX6AKA	295	295	210	61 950	0	64	66	114	51	0	9	6	3	5,7
5	SP2DNI	279	279	195	54 405	54	119	98	8	0	0	2	1	0,7	1,2
6	HA6IAM	281	281	192	53 952	60	113	107	1	0	0	6	3	2,1	3,6
7	LZ7H	281	281	184	51 704	0	96	114	70	1	0	7	4	2,4	4,5
8	RW3AI	251	251	190	47 690	9	34	55	116	37	0	4	3	1,6	3,1
9	SM6CRM	216	216	172	37 152	0	54	68	59	35	0	3	1	1,4	1,9
10	DL3KVR	221	221	165	36 465	20	79	106	13	3	0	3	2	1,3	2,5
11	UU9JK	205	205	157	32 185	0	48	84	72	1	0	5	2	2,4	3,6
12	SP6LV	205	205	155	31 775	49	97	58	0	1	0	3	1	1,5	2,1
13	F6FTB	209	209	152	31 768	0	89	104	16	0	0	4	1	1,9	2,5
14	RN4HAB	179	179	143	25 597	0	27	30	43	79	0	5	4	2,7	5,4
15	SP4GFG	182	182	136	24 752	10	85	85	2	0	0	0	0	0	0
16	ON7CC	180	180	130	23 400	0	79	82	19	0	0	3	3	1,6	3,9
17	9A2EY	182	182	125	22 750	0	84	98	0	0	0	3	1	1,6	2,4
18	RW6FO	141	141	120	16 920	0	16	28	44	53	0	3	3	2,1	4,5
19	EA7AAW	136	136	105	14 280	0	1	18	62	55	0	4	4	2,9	6,4
20	DL6OZ	124	124	98	12 152	0	74	46	4	0	0	4	1	3,1	4,1
21	U5EX	117	117	97	11 349	0	0	44	66	7	0	3	1	2,5	3,5
22	DK2YI	126	126	89	11 214	5	22	95	4	0	0	2	1	1,6	2,7
23	DF1SZ	117	117	93	10 881	4	44	69	0	0	0	1	1	0,9	1,9
24	YO4AAC	101	101	81	8 181	0	9	35	57	0	0	1	1	1	2,2
25	SP6BXM	87	87	63	5 481	0	87	0	0	0	0	1	1	1,1	2,7
26	I1ABT	79	79	63	4 977	0	10	69	0	0	0	6	3	7,1	11
27	OZ4CG	76	76	59	4 484	0	0	76	0	0	0	3	2	3,8	7
28	OR2F	70	70	56	3 920	0	5	5	60	0	0	3	3	4,1	9
29	M0CEF	59	59	57	3 363	0	7	25	27	0	0	0	0	0	0
30	YO2LAN	58	58	47	2 726	0	4	54	0	0	0	2	2	3,3	7,3
31	DL5WS	54	54	47	2 538	0	12	42	0	0	0	1	1	1,8	3,9
32	EA1GT	51	51	45	2 295	0	2	15	34	0	0	8	5	14	22
33	SP8LXE	44	44	38	1 672	0	3	41	0	0	0	9	8	17	31
34	RV3DBK	38	38	35	1 330	0	0	19	0	19	0	3	3	7,3	15
35	SM6MIS	34	34	32	1 088	0	9	25	0	0	0	2	0	5,6	5,6
36	IW3ILM	30	30	27	810	0	6	24	0	0	0	0	0	0	0
37	PC2F	28	28	27	756	3	3	21	1	0	0	2	1	6,7	10
38	PA1W	27	27	23	621	2	25	0	0	0	0	0	0	0	0
39	UX8IX	21	21	20	420	0	0	21	0	0	0	2	1	8,7	13
40	OH4AB/P	19	19	16	304	0	0	19	0	0	0	2	2	9,5	20
41	UR5FCM	17	17	16	272	0	0	17	0	0	0	1	1	5,6	11
42	PA1HEM	11	11	11	121	0	0	11	0	0	0	2	2	15	28
43	IK2CFD	9	9	9	81	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
44	SE6C	3	3	3	9	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0

OK-OM DX Contest-Results

2010

Multi Operators

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	LY2XW	505	505	320	161 600	81	155	145	110	12	2	17	11	3,3	6,5
2	RZ4FWW	189	189	156	29 484	0	44	29	68	48	0	6	6	3,1	6,7
3	RK4HYT	173	173	143	24 739	13	35	36	45	44	0	3	1	1,7	2,4
4	DL0FTL	110	110	83	9 130	0	77	33	0	0	0	0	0	0	0
5	YU1AAV	97	97	76	7 372	0	33	57	6	1	0	1	1	1	2,3
6	UD3D	35	35	30	1 050	0	0	0	35	0	0	1	1	2,8	5,9
7	S59T	30	30	27	810	20	10	0	0	0	0	1	1	3,2	6,7

Checklog

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	40	20	15	10	-Q	-M	%Q	-%T
1	LA8HGA	87	87	76	6 612	0	11	41	35	0	0	1	1	1,1	2,4
2	SN1A	64	64	55	3 520	0	45	19	0	0	0	6	5	8,6	16
3	E72U	66	66	51	3 366	0	66	0	0	0	0	1	0	1,5	1,5
4	HA2MV	59	59	45	2 655	0	59	0	0	0	0	1	1	1,7	3,8
5	RK3AWB	45	45	43	1 935	0	4	24	17	0	0	8	7	15	27
6	SQ9E	39	39	32	1 248	0	39	0	0	0	0	1	1	2,5	5,5
7	SP6OJE	27	27	23	621	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0
8	RK3DU	24	24	23	552	0	3	21	0	0	0	2	1	7,7	12
9	YO5PBF	21	21	19	399	21	0	0	0	0	0	1	1	4,6	9,3
10	RO3G	21	21	19	399	0	0	0	21	0	0	1	1	4,6	9,3
11	UR3LTD	16	16	15	240	0	14	2	0	0	0	3	3	16	30
12	DM5DX	2	2	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
13	SP9MDY	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0

Single Op. 160m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	%Q	-%T
1	9A2AJ	121	121	75	9 075	0	0	0	0
2	S57DX	113	113	74	8 362	2	0	1,7	1,7
3	LY3BB	109	109	74	8 066	0	0	0	0
4	YO5AJR	104	104	69	7 176	1	0	1	1
5	SP2EWQ	71	71	53	3 763	1	0	1,4	1,4
6	SV3RF	57	57	44	2 508	1	1	1,7	3,9
7	G3GLL	42	42	33	1 386	1	1	2,3	5,2
8	ES4RX	26	26	23	598	4	4	13	26
9	UT4IYZ	15	15	13	195	0	0	0	0
10	YO9WF	10	10	10	100	0	0	0	0

Single Op. 80m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	%Q	-%T
1	LY7M	173	173	87	15 051	3	2	1,7	3,9
2	UA3LID	162	162	88	14 256	1	1	0,6	1,7
3	LY2BKT	163	163	86	14 018	2	1	1,2	2,4
4	EW8DX	154	154	84	12 936	3	1	1,9	3,1
5	DL0VV	144	144	83	11 952	6	5	4	9,5
6	DL7VAF	136	136	84	11 424	2	0	1,5	1,5
7	OR2A	132	132	79	10 428	1	1	0,8	2
8	LY2CO	135	135	76	10 260	3	3	2,2	5,9
9	YO9AGI	124	124	72	8 928	4	2	3,1	5,8
10	UT3WX	98	98	62	6 076	0	0	0	0
11	US7IB	90	90	66	5 940	0	0	0	0
12	SN9N	90	90	65	5 850	2	1	2,2	3,7

OK-OM DX Contest-Results

2010

13	9A2LX	88	88	63	5 544	2	1	2,2	3,8
14	OZ7YL	90	90	61	5 490	2	1	2,2	3,8
15	E73ESP	78	78	53	4 134	4	4	4,9	12
16	LZ1QZ	75	75	54	4 050	0	0	0	0
17	LZ1YQ	61	61	48	2 928	1	0	1,6	1,6
18	LA5O	58	58	47	2 726	2	1	3,3	5,4
19	PI4DX	47	47	37	1 739	3	1	6	8,5
20	R4NW	42	42	36	1 512	4	3	8,7	16
21	SP4AVG/4	6	6	6	36	1	1	14	27

Single Op. 40m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	UA3KA	201	201	101	20 301	0	0	0	0
2	R3ZZ	197	197	99	19 503	6	0	3	3
3	LZ4TX	196	196	96	18 816	1	1	0,5	1,5
4	UW5M	188	188	99	18 612	9	2	4,6	6,5
5	EW8EW	190	190	93	17 670	6	2	3,1	5,1
6	RK3FQ	164	164	91	14 924	2	0	1,2	1,2
7	UR7QC	160	160	87	13 920	8	1	4,8	5,9
8	SP1DPA	148	148	86	12 728	3	0	2	2
9	R3OM	141	141	82	11 562	2	1	1,4	2,6
10	ES4RX	137	137	83	11 371	4	0	2,8	2,8
11	DL2OM	131	131	81	10 611	2	0	1,5	1,5
12	LY2CX	127	127	77	9 779	3	1	2,3	3,6
13	PA0JED	124	124	74	9 176	1	1	0,8	2,1
14	F5NBX	119	119	76	9 044	4	2	3,3	5,7
15	UU4JC	116	116	75	8 700	0	0	0	0
16	SP2FOV	102	102	68	6 936	1	0	1	1
17	RA6MQ	96	96	65	6 240	3	2	3	5,9
18	R4YES	40	40	32	1 280	1	1	2,4	5,4
19	US3LX	40	40	30	1 200	1	0	2,4	2,4
20	G3GLL	22	22	20	440	0	0	0	0
21	YO9WF	16	16	16	256	0	0	0	0
22	EA4OA	9	9	9	81	1	1	10	19

Single Op. 20m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	LZ1ND	201	201	101	20 301	4	1	2	2,9
2	RA1AL	187	187	94	17 578	3	2	1,6	3,6
3	UW5M	186	186	92	17 112	8	5	4,1	9,1
4	R3VA	184	184	92	16 928	6	4	3,2	7,2
5	RD3BV	174	174	92	16 008	7	3	3,9	6,9
6	US7IY	166	166	89	14 774	0	0	0	0
7	RA3LB	149	149	81	12 069	6	2	3,9	6,2
8	RK3TD	133	133	82	10 906	6	3	4,3	7,7
9	UT3RN	116	116	73	8 468	2	0	1,7	1,7
10	SV5DKL	89	89	60	5 340	5	4	5,3	11
11	G4IYY	80	80	60	4 800	4	4	4,8	11
12	EA4TX	71	71	55	3 905	4	3	5,3	10
13	SP2FGO	39	39	32	1 248	2	2	4,9	11
14	DK0BM	23	23	22	506	1	1	4,2	8,3
15	R3/SM6LRR	20	20	17	340	1	1	4,8	10

OK-OM DX Contest-Results

2010

Single Op. 15m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	UA6EED	136	136	74	10 064	2	2	1,5	4,1
2	RW3XM	72	72	51	3 672	4	3	5,3	11
3	UA3DAM	49	49	39	1 911	1	0	2	2
4	OH1RX	39	39	34	1 326	4	3	9,3	17
5	UR4LCB	29	29	25	725	1	1	3,3	7,1
6	UY5QZ	24	24	23	552	0	0	0	0
7	YO9HP	23	23	19	437	1	1	4,2	9

Single Op. 10m HP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	OH1BOI	16	16	14	224	1	1	5,9	12
2	UA4WI	13	13	11	143	2	2	13	27
3	UY5QZ	1	1	1	1	0	0	0	0

Single Op. 160m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	SP5MNJ	90	90	64	5 760	2	2	2,2	5,1
2	SM5MX	81	81	58	4 698	2	0	2,4	2,4
3	SN5J	78	78	58	4 524	1	1	1,3	2,9
4	SP6IHE	82	82	55	4 510	4	0	4,7	4,7
5	OE3CHC	75	75	60	4 500	2	1	2,6	4,2
6	SP9DUX	73	73	56	4 088	0	0	0	0
7	G3WPH	72	72	51	3 672	0	0	0	0
8	UT2LF	62	62	51	3 162	1	0	1,6	1,6
9	SP9BNM	60	60	50	3 000	3	1	4,8	6,6
10	9A8W	59	59	45	2 655	3	2	4,8	8,9
11	LY2ND	58	58	44	2 552	4	1	6,5	8,5
12	HA1TI	57	57	44	2 508	1	0	1,7	1,7
13	US9PA	52	52	43	2 236	1	1	1,9	4,1
14	SP3MGM	52	52	40	2 080	3	3	5,5	12
15	RO4F	48	48	43	2 064	2	0	4	4
16	UR4IOR	37	37	35	1 295	1	1	2,6	5,3
17	DK7AN	32	32	29	928	2	2	5,9	12
18	PA0MIR	32	32	28	896	0	0	0	0
19	DL3ZAI	32	32	28	896	0	0	0	0
20	GM4UBJ	21	21	19	399	1	1	4,6	9,3
21	US8ICM	18	18	16	288	0	0	0	0
22	US4IPQ	16	16	15	240	3	3	16	30
23	RX6LOL	12	12	11	132	1	1	7,7	15
24	R7AC	11	11	10	110	0	0	0	0
25	9A7B	6	6	5	30	0	0	0	0

Single Op. 80m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	LY9A	182	182	94	17 108	1	1	0,6	1,6
2	S51DX	174	174	90	15 660	7	1	3,9	4,9
3	E77C	170	170	89	15 130	5	2	2,9	5
4	YL2TB	154	154	86	13 244	6	2	3,8	5,9
5	UR3LPM	152	152	85	12 920	2	2	1,3	3,6
6	SP5GDY	145	145	81	11 745	6	2	4	6,3
7	LY2TS	144	144	81	11 664	1	0	0,7	0,7

OK-OM DX Contest-Results

2010

8	S54X	141	141	82	11 562	3	0	2,1	2,1
9	YL2CV	138	138	81	11 178	1	1	0,7	1,9
10	YU7BL	129	129	76	9 804	3	3	2,3	6
11	SP4GL	127	127	77	9 779	1	1	0,8	2,1
12	HA1FF	125	125	78	9 750	5	1	3,9	5,1
13	SP3MGM	123	123	77	9 471	6	3	4,7	8,2
14	HG100VA	123	123	77	9 471	11	1	8,2	9,4
15	SM6NJK	119	119	79	9 401	7	2	5,6	7,9
16	SP5ELA/8	126	126	74	9 324	2	0	1,6	1,6
17	DK5IM	117	117	75	8 775	3	2	2,5	5
18	SN3N	121	121	72	8 712	3	1	2,4	3,8
19	UA3QR	118	118	72	8 496	2	2	1,7	4,3
20	SN5J	113	113	74	8 362	2	0	1,7	1,7
21	UX1QQ	114	114	73	8 322	1	1	0,9	2,2
22	RM5Z	113	113	72	8 136	4	1	3,4	4,8
23	UT7I	113	113	72	8 136	3	2	2,6	5,2
24	S58MU	112	112	70	7 840	4	1	3,5	4,8
25	DJ7IK	108	108	72	7 776	3	2	2,7	5,3
26	UX7U	112	112	68	7 616	2	2	1,8	4,6
27	DL1CW	109	109	65	7 085	1	1	0,9	2,4
28	UR5IFX	100	100	70	7 000	2	1	2	3,4
29	SP7FGA	97	97	70	6 790	1	0	1	1
30	PA0MIR	101	101	67	6 767	4	1	3,8	5,2
31	DH2URF	94	94	64	6 016	3	2	3,1	6
32	SP9XCJ	92	92	64	5 888	5	2	5,2	8
33	UT3WJ	92	92	61	5 612	2	1	2,1	3,7
34	UX6VA	96	96	58	5 568	2	2	2,1	5,3
35	LY2GW	92	92	60	5 520	1	0	1,1	1,1
36	UU7JF	90	90	61	5 490	1	1	1,1	2,7
37	DJ1YFK	84	84	65	5 460	0	0	0	0
38	9A3DML	86	86	58	4 988	0	0	0	0
39	SQ1EUG	79	79	63	4 977	3	3	3,7	8
40	SP1MHZ	81	81	58	4 698	2	2	2,4	5,7
41	UT4ULJ	79	79	59	4 661	1	0	1,3	1,3
42	RO5O	79	79	59	4 661	1	0	1,3	1,3
43	HA1TI	78	78	57	4 446	2	1	2,5	4,2
44	RA3DEQ	73	73	60	4 380	1	0	1,4	1,4
45	SP2MHC	79	79	54	4 266	2	1	2,5	4,3
46	UX8IW	76	76	56	4 256	4	0	5	5
47	YU2DX	73	73	56	4 088	2	1	2,7	4,4
48	DL1DQW	66	66	52	3 432	0	0	0	0
49	RN6MA	68	68	50	3 400	2	1	2,9	4,8
50	UA1CEC	65	65	50	3 250	1	0	1,5	1,5
51	UR5IHQ	59	59	46	2 714	4	3	6,4	12
52	UR8GX	59	59	46	2 714	7	6	11	21
53	LZ2SX	52	52	46	2 392	2	1	3,7	5,8
54	UA4ALI	50	50	42	2 100	4	4	7,4	16
55	RT5X	48	48	41	1 968	1	0	2,1	2,1
56	RX6LOL	47	47	39	1 833	3	2	6	11
57	SP200AAZ	48	48	38	1 824	1	1	2,1	4,6

OK-OM DX Contest-Results

2010

58	DH0DK	46	46	33	1 518	4	2	8	13
59	RA6XB	40	40	36	1 440	0	0	0	0
60	HA5CQZ	40	40	33	1 320	1	1	2,4	5,3
61	DL1AWC	32	32	27	864	1	1	3	6,5
62	UR4IOR	30	30	27	810	2	2	6,3	13
63	RA4WC	25	25	22	550	1	1	3,9	8
64	ES1WST	24	24	22	528	1	1	4	8,2
65	SP6BAA	24	24	21	504	14	10	37	57
66	SF3A	23	23	21	483	0	0	0	0
67	SP6EY	19	19	19	361	0	0	0	0
68	UT7DU	13	13	13	169	0	0	0	0
69	YO5CDF	8	8	7	56	19	18	70	92

Single Op. 40m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RA3EA	195	195	98	19 110	2	1	1	2
2	UT5IA	192	192	94	18 048	1	0	0,5	0,5
3	YL2TB	188	188	94	17 672	2	0	1,1	1,1
4	LZ2PS	183	183	95	17 385	3	1	1,6	2,6
5	YU5T	179	179	92	16 468	2	0	1,1	1,1
6	LY2RJ	169	169	97	16 393	0	0	0	0
7	UR5MM	180	180	91	16 380	4	1	2,2	3,2
8	UR7MZ	154	154	91	14 014	6	0	3,8	3,8
9	US2MW	146	146	85	12 410	1	0	0,7	0,7
10	UA4NBA	149	149	82	12 218	5	3	3,3	6,7
11	RK6AX	146	146	83	12 118	6	2	4	6,2
12	DL1CW	139	139	84	11 676	1	0	0,7	0,7
13	LY3QA	142	142	81	11 502	1	1	0,7	1,9
14	UT1XX	134	134	83	11 122	2	0	1,5	1,5
15	YL2CV	132	132	83	10 956	0	0	0	0
16	UA2FL	133	133	82	10 906	0	0	0	0
17	YO2IS	131	131	82	10 742	2	1	1,5	2,7
18	YO9CB	129	129	81	10 449	0	0	0	0
19	HA5LZ	130	130	80	10 400	1	0	0,8	0,8
20	SN0ROZ	133	133	77	10 241	3	2	2,2	4,7
21	SN5J	122	122	74	9 028	2	1	1,6	2,9
22	R7AO	119	119	73	8 687	4	1	3,3	4,6
23	9A5PV	117	117	73	8 541	3	2	2,5	5,1
24	RO5O	112	112	75	8 400	5	2	4,3	6,8
25	HA2MN	113	113	74	8 362	0	0	0	0
26	YL2TD	109	109	72	7 848	1	0	0,9	0,9
27	RN6AI	107	107	70	7 490	1	1	0,9	2,3
28	R3DAU	101	101	68	6 868	1	1	1	2,4
29	ES5DB	100	100	68	6 800	1	0	1	1
30	RA6FPV	100	100	65	6 500	1	0	1	1
31	RK3FM	99	99	63	6 237	1	1	1	2,6
32	RV6LCI	94	94	66	6 204	11	4	11	16
33	DH2URF	97	97	63	6 111	2	0	2	2
34	DL3ZAI	97	97	63	6 111	3	1	3	4,5
35	SP3MGM	95	95	64	6 080	12	9	11	22
36	YO9CWY	92	92	64	5 888	1	1	1,1	2,6

OK-OM DX Contest-Results

2010

37	SP8BWE	90	90	65	5 850	6	1	6,3	7,7
38	EA5/HB9IIR	86	86	65	5 590	14	3	14	18
39	UA3MJX	87	87	61	5 307	5	2	5,4	8,4
40	HA1TI	79	79	66	5 214	2	0	2,5	2,5
41	RV3MR	83	83	61	5 063	4	3	4,6	9,1
42	LZ1DNY	84	84	59	4 956	1	0	1,2	1,2
43	SP1JXJ	81	81	59	4 779	1	1	1,2	2,9
44	UA1CEC	82	82	58	4 756	3	0	3,5	3,5
45	ON4KNP	79	79	60	4 740	4	0	4,8	4,8
46	RK6AQM	79	79	58	4 582	1	0	1,3	1,3
47	DL5CD	80	80	57	4 560	1	0	1,2	1,2
48	UA3DCE	70	70	56	3 920	1	1	1,4	3,1
49	RA4WC	71	71	55	3 905	3	0	4,1	4,1
50	SJ7M	69	69	55	3 795	1	0	1,4	1,4
51	UA4ALI	67	67	54	3 618	0	0	0	0
52	IK2NUX	66	66	51	3 366	1	0	1,5	1,5
53	RA4UVK	60	60	48	2 880	3	3	4,8	10
54	G4MKR	61	61	45	2 745	5	4	7,6	15
55	RL3F	48	48	43	2 064	2	1	4	6,2
56	SF3A	50	50	41	2 050	0	0	0	0
57	SN5B	50	50	40	2 000	2	2	3,9	8,4
58	DL7VMM	51	51	38	1 938	0	0	0	0
59	YO2GL	43	43	35	1 505	0	0	0	0
60	PA0MIR	41	41	35	1 435	0	0	0	0
61	SP7FBQ	39	39	36	1 404	3	3	7,2	14
62	IK3ORD	41	41	34	1 394	0	0	0	0
63	CT1AOZ	38	38	31	1 178	2	2	5	11
64	S51RU	37	37	31	1 147	2	2	5,1	11
65	DD3D	34	34	31	1 054	0	0	0	0
66	DL6MWG	29	29	26	754	3	3	9,4	19
67	EW7DK	30	30	25	750	2	2	6,3	13
68	LA7RRA	28	28	25	700	5	5	15	29
69	DK3OI	27	27	24	648	0	0	0	0
70	RU3OO	28	28	23	644	1	1	3,5	7,5
71	UR3QNV	25	25	23	575	0	0	0	0
72	OH2BMH	24	24	23	552	1	1	4	8
73	F8FQJ	24	24	22	528	2	2	7,7	15
74	RX6LOL	24	24	20	480	1	1	4	8,6
75	YL2PP	20	20	20	400	0	0	0	0
76	RV1AT	21	21	18	378	1	0	4,6	4,6
77	LZ1QN	19	19	18	342	1	1	5	10
78	LX1NO	19	19	18	342	0	0	0	0
79	PA2REH	13	13	13	169	0	0	0	0
80	DL9LM	13	13	11	143	0	0	0	0
81	E73X	10	10	10	100	0	0	0	0
82	DJ7IK	11	11	9	99	0	0	0	0
83	YL2IS	5	5	5	25	0	0	0	0
84	ON4ALY	4	4	4	16	0	0	0	0

OK-OM DX Contest-Results

2010

Single Op. 20m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	UC7F	185	185	95	17 575	6	2	3,2	5,1
2	RW3VA	184	184	95	17 480	5	1	2,7	3,7
3	R3QA	187	187	93	17 391	7	2	3,6	5,6
4	UY6IM	185	185	92	17 020	4	2	2,1	4,2
5	RN3T	182	182	91	16 562	5	2	2,7	4,8
6	OH3KAV	178	178	89	15 842	3	2	1,7	3,8
7	UX0HO	164	164	87	14 268	5	1	3	4,1
8	UA4QK	156	156	90	14 040	5	3	3,1	6,2
9	UA6NZ	157	157	88	13 816	2	1	1,3	2,4
10	RO5O	146	146	84	12 264	3	0	2	2
11	F9KP	149	149	82	12 218	4	2	2,6	4,9
12	RA4WC	141	141	81	11 421	1	1	0,7	1,9
13	RX3DBG	135	135	81	10 935	5	2	3,6	5,9
14	F6FNL	134	134	80	10 720	5	1	3,6	4,8
15	UA4ALI	132	132	77	10 164	5	1	3,7	4,9
16	SM3RL	124	124	81	10 044	1	0	0,8	0,8
17	SM0Q	128	128	78	9 984	5	4	3,8	8,5
18	US5VX	125	125	78	9 750	1	0	0,8	0,8
19	UY7LM	119	119	74	8 806	5	1	4	5,3
20	RJ3AM	120	120	72	8 640	3	2	2,4	5,1
21	RU4SO	108	108	75	8 100	2	0	1,8	1,8
22	SM7CIL	107	107	75	8 025	1	0	0,9	0,9
23	RA1QD	105	105	68	7 140	1	0	1	1
24	UR6LAF	91	91	60	5 460	1	1	1,1	2,7
25	UA1CEC	85	85	62	5 270	3	1	3,4	5
26	YL2HK	81	81	64	5 184	4	1	4,7	6,2
27	RA6MS	77	77	57	4 389	1	1	1,3	3
28	EW8OF	79	79	54	4 266	5	5	6	14
29	RL3F	75	75	54	4 050	3	0	3,9	3,9
30	EA4BF	72	72	54	3 888	9	6	11	20
31	Z35F	67	67	55	3 685	3	2	4,3	7,7
32	OH2BEC	63	63	54	3 402	2	1	3,1	4,8
33	SV2HWR	71	71	46	3 266	2	2	2,7	6,8
34	UA4CNZ	54	54	43	2 322	1	1	1,8	4,1
35	SF3A	37	37	31	1 147	0	0	0	0
36	9A3VM	26	26	23	598	97	56	79	94
37	EA5GX	23	23	22	506	0	0	0	0
38	EB5CS	22	22	21	462	0	0	0	0
39	RX6LOL	21	21	19	399	1	1	4,6	9,3
40	UA3LHL	18	18	17	306	0	0	0	0
41	RK4PB	17	17	17	289	0	0	0	0
42	EA3GHZ	18	18	16	288	1	1	5,3	11
43	SP3MGM	15	15	14	210	0	0	0	0
44	SP3AZO	12	12	12	144	0	0	0	0
45	DK5SZAB	2	2	2	4	0	0	0	0

OK-OM DX Contest-Results

2010

Single Op. 15m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RA1OGP	141	141	86	12 126	2	1	1,4	2,5
2	RU4SS	136	136	77	10 472	3	0	2,2	2,2
3	RA4WC	119	119	79	9 401	3	2	2,5	4,9
4	RN4AO	121	121	74	8 954	0	0	0	0
5	UA4ALI	95	95	64	6 080	5	4	5	11
6	RY4W	97	97	62	6 014	3	1	3	4,5
7	UA4ACP	91	91	61	5 551	6	3	6,2	11
8	RU4SO	86	86	59	5 074	2	1	2,3	3,9
9	UA4AGO	81	81	56	4 536	5	4	5,8	12
10	RN4HAB	79	79	55	4 345	1	1	1,3	3
11	RL3F	55	55	41	2 255	3	1	5,2	7,4
12	RO5O	59	59	38	2 242	0	0	0	0
13	RU7A	38	38	32	1 216	1	0	2,6	2,6
14	OH7FF	32	32	27	864	0	0	0	0
15	RX6LOL	12	12	10	120	0	0	0	0
16	YT9A	10	10	9	90	0	0	0	0
17	EW1IP	9	9	7	63	1	1	10	21
18	SP3MGM	5	5	5	25	0	0	0	0
19	LZ2UZ	1	1	1	1	0	0	0	0

Single Op. 10m LP

	Call	QSO	Pts	Mul	Total	-Q	-M	-%Q	-%T
1	RW1CX	21	21	18	378	1	1	4,6	9,6
2	UA4ALI	2	2	2	4	0	0	0	0
3	UR4IOR	2	2	2	4	0	0	0	0
4	RL3F	1	1	1	1	0	0	0	0