

YO DX HF 2010
Final results (for DX stations)

		QSOs	MLT	Points	Score
A - SOMBCWLP (Single OP, Multi Band, CW, Low Power)					
I	RA3EG	1201	3618	271	980478
II	IK2HDF	1046	3404	276	939504
III	RW3XM	952	3027	253	765831
4	RT9S	716	3124	230	718520
5	F6HKA	1015	3120	230	717600
6	G5LP	869	2694	226	608844
7	UA2FL	964	2870	212	608440
8	F3CW	763	2500	231	577500
9	DK3KD	723	2528	227	573856
10	LZ9R	880	2450	214	524300
11	RO5O	779	2463	209	514767
12	IZ3DBA	800	2433	205	498765
13	YL2CV	719	2322	211	489942
14	SP1AEN	786	2446	188	459848
15	DL1CW	732	2245	203	455735
16	UR5IFX	742	2119	205	434395
17	ES5EP	603	2045	205	419225
18	RX3AGD	641	2058	203	417774
19	R3QA	678	2050	188	385400
20	HA5KQ	743	2062	184	379408
21	HA5LZ	726	2026	180	364680
22	RM3Z	688	2017	180	363060
23	YL3DX	610	1917	189	362313
24	I2AZ	736	2142	163	349146
25	SM6EQO	539	1777	196	348292
26	SC3N	593	1816	188	341408
27	HA6NL	664	1882	181	340642
28	YT9M	739	1861	160	297760
29	PA0O	470	1664	178	296192
30	RW4AD	559	1728	164	283392
31	RA9SN	448	1959	143	280137
32	EA7TL	453	1536	180	276480
33	UA1AIK/1	577	1622	165	267630
34	DL4JYT	575	1649	162	267138
35	SM6CRM	366	1450	173	250850
36	EV6Z	523	1672	143	239096
37	SP2DNI	505	1582	151	238882
38	UA3DCW	518	1642	145	238090
39	SM6CNN	392	1430	164	234520
40	RA6FV	416	1388	167	231796

41	RV6LCI	497	1547	143	221221
42	RX9FB	453	1964	112	219968
43	EA8AVK	416	1858	117	217386
44	OK1IBP	450	1379	157	216503
45	UT8AS	502	1441	147	211827
46	RN6AT	427	1401	151	211551
47	W4IX	417	1574	134	210916
48	SE6Y	402	1348	155	208940
49	HA3LI	543	1414	144	203616
50	SM5D	476	1401	143	200343
51	UA3DQK	432	1444	137	197828
52	RD9CX	361	1604	123	197292
53	RA9MX	322	1468	133	195244
54	UW7L	424	1321	145	191545
55	RK6HG	430	1308	145	189660
56	SP3LPG	342	1170	162	189540
57	UA3YFL	430	1336	141	188376
58	UA6YH	359	1226	153	187578
59	4K6FO	320	1402	132	185064
60	PA0GRU	364	1249	145	181105
61	PA3GVI	500	1428	126	179928
62	DL1EAL	341	1197	144	172368
63	PA3CVI	361	1158	144	166752
64	UN8PT	321	1384	117	161928
65	SN5J	385	1203	134	161202
66	RV3MR	284	1064	149	158536
67	SP8BAB	314	1066	148	157768
68	PA0CYW	352	1121	136	152456
69	CU3HQ	436	1328	114	151392
70	SP9BNM	461	1226	122	149572
71	9A4MF	511	1267	118	149506
72	9A3SM	360	1080	138	149040
73	RX3VF	322	1049	140	146860
74	RW6MBC	345	1095	133	145635
75	PA2PCH	353	1120	130	145600
76	UR3LPM	332	1088	131	142528
77	UA1OOX	337	1072	132	141504
78	SE7A	319	1014	136	137904
79	OK1HEH	363	1100	122	134200
80	UA3QAM	323	1042	128	133376
81	ON3ND	302	1079	122	131638
82	SM6BSK	339	1074	119	127806
83	DL3KVR	330	1106	114	126084
84	W4PM	296	1175	105	123375
85	RV3QO	279	946	128	121088
86	RN6MA	348	1059	112	118608
87	UA3UDE	351	1007	117	117819

88	UA0AYA	320	1279	92	117668
89	9A5PV	310	966	121	116886
90	HA2MN	332	1008	115	115920
91	RW0AJ	285	1112	104	115648
92	K3WW	302	1146	100	114600
93	SM5CSS	276	939	122	114558
94	RA3YZ	321	1018	111	112998
95	RN4SC	304	911	124	112964
96	TA3X	307	1086	103	111858
97	LZ3FN	336	893	125	111625
98	UR7EQ	302	943	117	110331
99	UT1XX	339	918	117	107406
100	LA2HFA	264	922	116	106952
101	SP4GFG	317	967	110	106370
102	DL1RTS	286	932	113	105316
103	OM7SR	305	902	115	103730
104	SK6HD	313	909	112	101808
105	SL0W	269	961	105	100905
106	F5VV	281	867	116	100572
107	UR4IZ	290	894	110	98340
108	DJ8EW	235	867	111	96237
109	Z35T	301	906	106	96036
110	YL2TD	285	899	105	94395
111	LZ1ONK	419	971	97	94187
112	UU1JE	279	894	101	90294
113	OM8LA	305	832	106	88192
114	F8AEE	318	947	93	88071
115	UA0OD	255	1010	86	86860
116	UA3QR	222	790	105	82950
117	RU4LM	241	801	101	80901
118	R9RT	206	884	89	78676
119	RU3VV	222	770	102	78540
120	DM2RN	250	761	103	78383
121	RN3ADV	250	804	95	76380
122	EA5CP	242	782	96	75072
123	DJ3XD	230	697	106	73882
124	PA3ARM	180	691	106	73246
125	E73PY	265	720	101	72720
126	Z35F	301	790	92	72680
127	SF3A	221	797	90	71730
128	RA6FPV	230	726	97	70422
129	UA4QK	170	787	89	70043
130	UT3WJ	242	721	97	69937
131	UA6HFI	237	763	91	69433
132	4Z5TK	203	863	80	69040
133	HA0GK	255	733	94	68902
134	RA1QN	250	758	90	68220

135	SQ9BDN	202	684	97	66348
136	RD4CAQ	180	757	87	65859
137	OO9O	222	708	93	65844
138	EI2JK	263	720	91	65520
139	SP6OJE	235	728	90	65520
140	E75MJ	299	807	80	64560
141	OK7U	216	732	88	64416
142	OK2BRS	212	662	95	62890
143	CN8YR	177	730	86	62780
144	RX3MM	155	714	87	62118
145	EA4XT	218	686	89	61054
146	LZ2NG	242	673	90	60570
147	RA6EE	192	642	86	55212
148	OK2QX	193	576	94	54144
149	SM7EH	174	614	87	53418
150	RV3A	188	594	85	50490
151	SV2FWV	268	662	75	49650
152	4K9W	171	728	68	49504
153	PA0RBA	156	516	92	47472
154	EW1NA	200	602	77	46354
155	LZ1FJ	186	546	84	45864
156	PA0WLB	157	586	78	45708
157	OK1FCA	201	615	73	44895
158	OH5TS	150	541	82	44362
159	DL7VMM	216	630	70	44100
160	SP3DOF	180	586	75	43950
161	LA7SI	130	538	81	43578
162	ES5DB	174	581	75	43575
163	UR5WCA	235	594	73	43362
164	UT8IA	200	512	84	43008
165	EA5FQ	186	585	73	42705
166	G3MPB	131	497	85	42245
167	DL4ALI	150	517	77	39809
168	LZ2FM	239	503	79	39737
169	HA2MJ	201	546	72	39312
170	OK1EV	200	585	66	38610
171	OK1DRX	159	543	71	38553
172	UY2ZZ	206	568	66	37488
173	ON7CC	149	480	78	37440
174	DC9MA	160	478	78	37284
175	F5UKL	176	476	77	36652
176	UR4CU	148	526	69	36294
177	DL1THB	165	514	70	35980
178	UA9XBJ	152	568	62	35216
179	UR5IHQ	183	510	69	35190
180	IK2NUX	118	470	74	34780
181	DL4VQ	138	468	74	34632

182	YU1NSK	200	474	73	34602
183	RA9AC	142	536	63	33768
184	UY1U	147	479	69	33051
185	RW6FO	155	473	66	31218
186	YB3XM	107	486	63	30618
187	EA1CS	167	442	69	30498
188	NB1N	116	514	59	30326
189	F5VBU	120	442	68	30056
190	SM7CIL	135	516	58	29928
191	RA3XEV	135	452	65	29380
192	RA3ATE	191	523	56	29288
193	PA0WKI	126	411	71	29181
194	EK6LP	121	504	57	28728
195	RU3UM	134	466	61	28426
196	F6JOE	113	396	69	27324
197	UA3TAO	137	511	53	27083
198	OM3BA	152	447	59	26373
199	LZ1KWT	216	487	54	26298
200	UA3DA	147	360	73	26280
201	DF6RI	127	388	67	25996
202	DF8UO	108	408	63	25704
203	SM6AHU	135	453	56	25368
204	UR5KED	152	434	58	25172
205	SM3RL	131	462	54	24948
206	IK2WYI	104	436	57	24852
207	VE2AWW	100	436	55	23980
208	E73X	137	386	59	22774
209	N5AW	113	426	53	22578
210	UT4NY	120	358	63	22554
211	G4ZIB	90	360	62	22320
212	RW3DOX	127	377	59	22243
213	RW4FX	84	367	60	22020
214	PA3AQL	100	364	60	21840
215	RU9CI	108	431	49	21119
216	RK3FM	100	342	60	20520
217	DL8UKE	146	381	53	20193
218	DJ5QV	104	337	59	19883
219	R1AUR	123	368	54	19872
220	JO1WKO	99	412	48	19776
221	PA3DBS	162	402	48	19296
222	ON6PQ	130	384	50	19200
223	YC1BJX	97	400	48	19200
224	RU4F	116	362	52	18824
225	DL1DVE	84	310	59	18290
226	SF2X	117	358	51	18258
227	HA0ML	150	370	49	18130
228	EW5M	122	412	44	18128

229	PA3CLQ	106	319	56	17864
230	RA3BQ/3	110	322	55	17710
231	R8US	89	380	46	17480
232	EA2BVV	103	285	58	16530
233	DL7YS	119	295	54	15930
234	SM0BDS	53	392	40	15680
235	PA3HCC	103	350	44	15400
236	OM7AT	113	296	52	15392
237	PA3ANN	103	318	48	15264
238	TA3DJ	97	410	36	14760
239	UR8GX	115	303	48	14544
240	N3GD	74	335	43	14405
241	F5IYU	81	275	52	14300
242	PA0ATG	78	302	45	13590
243	ON5WL	106	328	40	13120
244	DJ5KX	90	251	52	13052
245	SP2010CY	92	256	50	12800
246	IK1RAC	74	233	54	12582
247	VE3KAO	86	292	43	12556
248	LU8QT	65	290	43	12470
249	DL2ZA	91	242	50	12100
250	EA7OR	80	257	47	12079
251	UT5UIA	138	297	40	11880
252	PA2CHM	76	269	43	11567
253	SO4R	98	249	45	11205
254	HA8WP	91	261	40	10440
255	G0WHO	63	236	43	10148
256	DL4OCE	85	217	46	9982
257	VE9AA	70	269	36	9684
258	UT3WX	82	234	40	9360
259	K0FX	62	254	36	9144
260	W9OA	71	245	36	8820
261	SP4AVG	64	199	42	8358
262	IK2IKW	80	199	40	7960
263	PA3HFG	78	218	35	7630
264	UA6GF	88	198	38	7524
265	K2XE	56	211	34	7174
266	G0OKF	78	206	32	6592
267	7S5Q	29	224	25	5600
268	PA3DAT	57	168	33	5544
269	ES1WST	45	170	28	4760
270	G4LMW	57	159	29	4611
271	IK2CZQ	27	196	21	4116
272	EA3EEE	55	123	33	4059
273	OZ4FF	37	156	26	4056
274	SV0XBN/9	50	148	27	3996
275	RW0AA	65	186	21	3906

276	RA3XCZ	33	121	24	2904
277	DM3FZN	39	124	21	2604
278	PA1B	36	118	21	2478
279	YL2PP	30	117	21	2457
280	DL8UAA	35	120	19	2280
281	IZ3KMY	30	105	20	2100
282	OE/YO7CKQ/P	41	104	20	2080
283	DH8MS	35	93	22	2046
284	OE1TKW	21	101	18	1818
285	PY4FQ	27	95	18	1710
286	BA4JWU	22	106	16	1696
287	S51DX	20	102	15	1530
288	PA1BBO	16	86	14	1204
289	R7AO	23	66	14	924
290	N1NN	16	68	13	884
291	LU5YF	20	67	13	871
292	PA0QRB	15	52	12	624
293	UR7CT	17	50	10	500
294	G6CSY	14	44	11	484
295	DK8RE	13	42	11	462
296	RA1QD	10	39	10	390
297	N7FF	17	37	9	333
298	VE7MR	7	24	5	120
299	VA3RKM	5	22	4	88
300	JA1CPZ	4	24	3	72
301	JG3SVP	17	12	3	36

B - SOMBCWHP (Single OP, Multi Band, CW, High Power)

I	4L8A	1267	5216	258	1345728
II	OH5Z	1434	4415	301	1328915
III	F5IN	1183	3978	309	1229202
4	RT3T	1300	3978	307	1221246
5	RN9A	1073	4469	255	1139595
6	R8TR	1030	4194	252	1056888
7	DJ9DZ	1128	3715	280	1040200
8	RU9LA	1019	4263	227	967701
9	R9SA	967	4055	235	952925
10	DL8QS	896	2993	279	835047
11	F6DDR	1232	3320	246	816720
12	UW5M	1086	3148	251	790148
13	LY2J	1105	3196	244	779824
14	HA1YI	1166	3254	233	758182
15	AA3B	822	3263	195	636285
16	RA9JP	771	3270	187	611490
17	R3ZZ	911	2572	227	583844
18	EA5YU	802	2483	228	566124
19	UA3QPA	806	2400	224	537600

20	RK3BX	595	2069	215	444835
21	R3OM	710	2184	203	443352
22	UA9AGX	541	2301	160	368160
23	EW8OM	690	2013	179	360327
24	OZ2TF	703	1982	180	356760
25	RA3N	600	1890	178	336420
26	JA7DLE	603	2223	143	317889
27	EA1XT	600	1766	169	298454
28	UT1IM	589	1734	170	294780
29	PA0LOU	502	1694	168	284592
30	ER5AA	611	1722	164	282408
31	I3VJW	426	1466	176	258016
32	GM4SID	531	1582	155	245210
33	RA6MQ	456	1358	158	214564
34	EW7BR	429	1377	150	206550
35	RO3DX	300	1174	172	201928
36	G3UJE	461	1350	138	186300
37	HA7LW	417	1132	142	160744
38	YU2U	423	1164	137	159468
39	WS9M/4	340	1330	108	143640
40	DL5YM	402	1202	119	143038
41	K3ZO	303	1311	109	142899
42	KG4W	291	1129	123	138867
43	G3GLL	343	1105	123	135915
44	RT3N	320	1055	128	135040
45	LZ2PL	374	1080	116	125280
46	RA1TV	250	904	131	118424
47	EA1WX	305	982	120	117840
48	HS0AC	275	1110	95	105450
49	S54O	323	897	113	101361
50	UA6GR	255	791	108	85428
51	SP9RI	277	864	96	82944
52	HZ1FS	278	1072	77	82544
53	UT0NT/A	308	757	102	77214
54	AB3CX	211	895	79	70705
55	DL2MDU	212	704	95	66880
56	DK7VW	171	611	95	58045
57	RW4FE	183	648	88	57024
58	OL4M	237	674	78	52572
59	UT0RM	220	570	92	52440
60	RA9FEU	159	671	69	46299
61	YL5T	179	591	76	44916
62	OH5DA	175	572	73	41756
63	K4DJ	130	575	61	35075
64	RD3DT	169	461	76	35036
65	EW2EG	172	454	72	32688
66	PA0JNH	103	449	65	29185

67	ZM4G	131	496	56	27776
68	K1RM	150	594	46	27324
69	PA0LSK	153	433	63	27279
70	PA5TT	131	462	51	23562
71	DL9AWI	145	424	51	21624
72	LZ8E	130	361	59	21299
73	F8DFP	106	390	53	20670
74	IK2GZU	137	355	54	19170
75	RV3TG	108	395	46	18170
76	IV3JCC	177	419	41	17179
77	PY3AU	75	357	48	17136
78	OH2XX	103	300	50	15000
79	PA8F	100	343	42	14406
80	RX6MR	140	396	60	23760
81	PA2ALF	109	342	38	12996
82	RV3DBK	90	257	47	12079
83	RN1ON	40	320	34	10880
84	OK1AYY	132	226	41	9266
85	9A3ND	53	179	41	7339
86	K2MK	48	192	36	6912
87	W1UJ	43	185	31	5735
88	RW6AN	61	156	27	4212
89	P43JB	28	132	18	2376
90	WB2RIS	3	12	3	36

C - SOMBSSBLP (Single OP, Multi Band, SSB, Low Power)

I	RW9CD	433	2183	176	384208
II	UA9R	450	2188	169	369772
III	R3GZ	402	1521	130	197730
4	8S0C	233	1092	123	134316
5	EA8BED	269	1115	105	117075
6	OZ1KVM	203	720	97	69840
7	PD0HM	200	756	79	59724
8	PG1R	164	620	96	59520
9	PD1TV	181	703	84	59052
10	ER4LX	209	637	89	56693
11	F1EPQ	147	598	88	52624
12	9A1BM	156	549	87	47763
13	SN9P	173	583	80	46640
14	RA3RBL	172	574	79	45346
15	OE6HLF	172	580	78	45240
16	LA2GN	133	534	81	43254
17	F6GCI	134	550	75	41250
18	DL4RAT	149	668	60	40080
19	SM4WKT	118	551	60	33060
20	UA3LHL	131	439	74	32486
21	F5AAR	125	472	64	30208

22	9A/DL6NDW	144	419	67	28073
23	RZ6MP	121	431	63	27153
24	SP9ODM	121	408	66	26928
25	LZ1DM	148	403	63	25389
26	PF9A	104	454	54	24516
27	LY1DJ	107	395	61	24095
28	LA7GNA	115	456	51	23256
29	LA7TN	116	502	44	22088
30	SP4SKN	118	440	48	21120
31	EA1AAW	87	354	58	20532
32	DJ0MCZ	94	418	48	20064
33	UR5EAF	105	334	55	18370
34	UA3ABF	108	331	52	17212
35	LZ1BY	111	302	55	16610
36	GN3XRQ/P	100	286	58	16588
37	EA3NA	102	354	45	15930
38	UV5EEO	111	308	51	15708
39	OK1MJA	77	344	45	15480
40	GW4BKG	62	366	41	15006
41	PE1EWR	76	295	50	14750
42	9A/DB4MZ	120	299	49	14651
43	SP1QXK	74	318	46	14628
44	SE5S	71	324	39	12636
45	SN5V	86	288	42	12096
46	DG2UA	92	276	42	11592
47	PD0HD	69	286	36	10296
48	PA0EMO	68	209	44	9196
49	DF2RG	50	226	36	8136
50	PA1CPA	50	208	37	7696
51	TC1WUC	60	234	32	7488
52	DG2BHB	55	230	32	7360
53	PA3J	52	215	34	7310
54	CN8YE	47	236	30	7080
55	EA5CZM	55	214	33	7062
56	PA7BAS	52	158	40	6320
57	LA4ESA	61	202	31	6262
58	CT1CDP	53	178	35	6230
59	SQ8JMC	51	170	34	5780
60	3Z100HP	62	174	29	5046
61	9A1DL	60	150	30	4500
62	LA1VNA	31	144	30	4320
63	ER3CT	53	146	29	4234
64	DO1CS	49	135	27	3645
65	PA1MBC	35	138	24	3312
66	EA3GYE	32	132	25	3300
67	OK2BEN	38	132	24	3168
68	IK2EBP	39	134	23	3082

69	PE1SBJ	40	118	26	3068
70	DO1WHU	31	117	26	3042
71	S56IPS	56	138	22	3036
72	OK1VHV	30	130	22	2860
73	M1JJK	37	124	23	2852
74	UA3YFS	31	121	23	2783
75	V85AVE	44	116	18	2088
76	PD2GSP	23	106	19	2014
77	G0MRH	22	88	21	1848
78	DL8BTE	21	93	18	1674
79	UR5WHT	23	68	17	1156
80	2M0BVN	21	68	15	1020
81	HB9EMS	24	60	16	960
82	PD0NXV	19	68	13	884
83	YC1BTJ	16	64	10	640
84	E73MJ	13	38	6	228
85	SQ8LSB	11	19	8	152
86	YC9DEB	13	28	5	140
87	EA3AWX/P	4	14	3	42

D - SOMBSSBLP (Single OP, Multi Band, SSB, High Power)

I	SP9LJD	1730	2482	181	449242
II	UA3VFS	415	1557	155	241335
III	OH4BNP	446	1610	142	228620
4	YL3DR	354	1360	116	157760
5	IW0HLZ	414	1406	106	149036
6	OH1TD	300	1258	85	106930
7	DL7CK	277	989	98	96922
8	LA6KOA	278	986	84	82824
9	LY2AE	250	843	98	82614
10	F5MMF	230	808	101	81608
11	RW1CW	246	941	80	75280
12	YB4IR	222	816	68	55488
13	DH0GDS	174	744	68	50592
14	RZ9OW	141	724	69	49956
15	SP4ICD	160	634	70	44380
16	VA2AAB	157	629	63	39627
17	SM7DQV	122	511	70	35770
18	DG0CC	153	581	52	30212
19	DG2NMH	86	332	64	21248
20	LU2NI	224	324	41	13284
21	F5POJ	72	260	44	11440
22	JQ1QKK	70	312	32	9984
23	DM7DX	61	260	37	9620
24	G3UD	39	252	22	5544
25	SP6PLH	37	168	22	3696
26	LA5PRA	33	88	21	1848

27	RA9JBA	14	54	7	378
----	--------	----	----	---	-----

E - SOMBMXLP (Single OP, Multi Band, CW & SSB, Low Power)

I	EW1IP	937	2937	217	63732
II	OK1JOC	870	3025	197	59592
III	OK2MBP	801	2594	196	50842
4	UG3G	702	2152	195	419640
5	RU4SO	656	2074	175	362950
6	YL2TB	639	2165	158	342070
7	DK5DQ	480	1941	175	339675
8	EU6AA	633	1927	167	321809
9	DL1NKS	464	1734	174	301716
10	RL3DX	566	1948	150	292200
11	RX4YY	591	1895	153	289935
12	DD3D	604	1914	151	289014
13	SP2GMA	522	1763	151	266213
14	YU1JW	667	1603	161	258083
15	SP1MHZ	460	1515	153	231795
16	RW3AI	430	1490	147	219030
17	SM5DQE	438	1325	140	185500
18	9A2EY	424	1283	138	177054
19	R4HA	439	1450	118	171100
20	RN4HAB	320	1027	121	124267
21	ON6FC	316	1050	113	118650
22	SP4AAZ	336	1009	111	111999
23	UR5XMM	349	980	106	103880
24	EA4GB	290	998	95	94810
25	US2IW	254	877	107	93839
26	SM6MIS	275	908	101	91708
27	DL1RTD	202	864	96	82944
28	ES4RX	194	724	97	70228
29	RX6LOL	184	696	99	68904
30	PD7BZ	201	794	82	65108
31	RW3DY	190	727	88	63976
32	RN4CA	168	631	94	59314
33	SM5DXR	221	655	88	57640
34	EA8BQM	165	761	74	56314
35	UY0CA	231	631	86	54266
36	ON4VMA	169	562	89	50018
37	DG4YGW	200	584	85	49640
38	RK2T	209	625	77	48125
39	9A6Z	152	575	83	47725
40	SJ7M	135	568	69	39192
41	F5PAL	150	543	65	35295
42	DJ4MZ	150	496	69	34224
43	PA3GDD	154	544	60	32640
44	NK3Y	124	522	60	31320

45	OK5OK	150	471	63	29673
46	PA7DW	126	426	67	28542
47	DK4WF	110	432	58	25056
48	OK1BB	113	390	46	17940
49	HA7JQK	106	271	62	16802
50	LZ1PJ	164	405	41	16605
51	Z35G	162	414	37	15318
52	SM6NOC	85	358	41	14678
53	SA5BJM	82	293	43	12599
54	PD2JAM	103	315	38	11970
55	DL2QT	54	288	37	10656
56	UT2UU	106	252	40	10080
57	ON7BT	73	296	29	8584
58	DL9NO	33	248	21	5208
59	PA3GEO	50	166	30	4980
60	PC2F	45	160	30	4800
61	M0SFR	39	134	26	3484
62	BA1SN	42	140	23	3220
63	W1/YO7ARY	13	36	6	216

F - SOMBMXHP (Single OP, Multi Band, CW & SSB, High Power)

I	RT4RO	1326	4062	262	1064244
II	N2YO	1183	4591	219	1005429
III	RK9CWW	813	3760	216	812160
4	RT4W	971	3043	214	651202
5	RN7F	765	3349	189	632961
6	SO6I	774	2546	193	491378
7	HB9CIC	650	2459	184	452456
8	R6/UT4UT	768	2194	191	419054
9	EW8DD	714	2047	168	343896
10	ON4ON	505	1815	187	339405
11	RO9O	392	1856	136	252416
12	IK8UND	453	1523	161	245203
13	R3DCX	492	1549	157	243193
14	RT8X	326	1559	120	187080
15	F5BBD	424	1455	120	174600
16	YT5T	613	1521	110	167310
17	K3MD	406	1457	112	163184
18	UA9CDC	342	1484	109	161756
19	RA6AR	366	1220	120	146400
20	PA1NL	268	1076	125	134500
21	RX0QA	338	1312	95	124640
22	SQ5M	302	1024	113	115712
23	WX3B	499	1287	89	114543
24	ON5SY	249	871	121	105391
25	K4BAI	223	863	92	79396
26	SP8HXN	210	684	99	67716

27	PC3M	234	765	76	58140
28	VK3TDX	159	594	62	36828
29	OK1KZ	125	424	71	30104
30	AI4WW	112	498	57	28386
31	UA9CGL	74	395	44	17380
32	RN3A	122	320	49	15680
33	ER3DW	60	189	37	6993
34	YT8A	77	186	37	6882

G - SOSB 10M (Single OP, Single Band 10M)

I	F8AKC	102	492	41	20172
II	IT9RZU	84	242	32	7744
III	UA6AK	18	68	13	884
4	IZ3NVR	17	37	10	370
5	UT7LA	12	28	5	140
6	SQ9FMU	7	11	5	55

G - SOSB 15M (Single OP, Single Band 15M)

I	EA5DWS	265	773	63	48699
II	9A4D	175	361	42	15162
III	UY5QZ	70	210	34	7140
4	RK6CM	56	207	28	5796
5	5H3ME	64	224	25	5600
6	YL2GUV	34	110	20	2200
7	US7IY	251	95	23	2185
8	YB1UUN	20	80	14	1120
9	DL2MIH	22	70	11	770
10	YC9AOS	4	20	4	80
11	YB5VB	7	16	3	48
12	UN7GBJ	8	14	3	42
13	SN9K	6	10	4	40
14	RW4HM	21	6	3	18
15	JR2AAN/2	1	4	1	4

G - SOSB 20M (Single OP, Single Band 20M)

I	S57DX	1544	3508	109	382372
II	UC7F	820	3485	89	310165
III	UA3TW	965	2848	98	279104
4	UA1AFT	832	2699	99	267201
5	UD3D	823	2472	90	222480
6	R0AA	580	2449	82	200818
7	UZ0U	820	2074	90	186660
8	RV2FW/1	609	1915	95	181925
9	DL9ZP	494	1663	91	151333
10	EK3SA	412	1958	75	146850
11	RV4CT	500	1757	80	140560
12	4X0A	401	1717	81	139077

13	RA9AE	408	1847	71	131137
14	N4BP	470	1604	81	129924
15	UT8L	510	1556	81	126036
16	OK1IC	478	1565	79	123635
17	EW6GF	479	1562	79	123398
18	SP0CFF	379	1409	80	112720
19	RU7A	373	1568	71	111328
20	PD1KSA	369	1378	78	107484
21	RK9DM	336	1470	71	104370
22	RT8O	350	1474	65	95810
23	DL9LM	320	1041	80	83280
24	UA4AGO	318	1121	73	81833
25	RK4PB	312	1181	69	81489
26	UA9FGJ	302	1368	59	80712
27	EA2AIP	268	1027	73	74971
28	RA3EW	311	1013	74	74962
29	RV1AT	297	1088	68	73984
30	OR2A	303	997	72	71784
31	UA9QQ	265	1149	60	68940
32	UA1ZZ	339	970	71	68870
33	EA3ESJ	252	1011	66	66726
34	F6DRP	330	1041	64	66624
35	RU9WZ	260	1060	62	65720
36	OR2F	258	946	66	62436
37	SP2FAV	276	925	67	61975
38	F5NBX	300	922	67	61774
39	GW3NJW	42	138	21	2898
40	UX0HO	324	853	69	58857
41	EA7AAW	313	904	64	57856
42	K3WI	230	908	58	52664
43	UN7MMM	148	824	60	49440
44	SM0Q	257	853	56	47768
45	UA3UAD	203	662	66	43692
46	YL2IP	202	778	54	42012
47	G4POF	152	663	63	41769
48	JA7NVF	243	839	48	40272
49	UA4CCG	202	614	63	38682
50	OP4K	225	687	56	38472
51	DL7CB	150	636	53	33708
52	DF9DM	178	591	56	33096
53	UT5IZ	230	575	55	31625
54	LZ1BJ	342	749	39	29211
55	UN7EX	143	640	45	28800
56	JG2KKG	172	666	43	28638
57	EW7DK	178	654	43	28122
58	SI3A	122	497	53	26341
59	EA4BF	160	493	53	26129

60	UT4XU	215	519	49	25431
61	UA9UPG	170	557	44	24508
62	RA3DGH	132	477	51	24327
63	F8FKJ	120	454	49	22246
64	RZ3QS	128	444	47	20868
65	SV9/YL2VW	160	508	39	19812
66	EA1IR	108	427	46	19642
67	LY2LF	134	444	40	17760
68	UA3LQQ	182	486	36	17496
69	UF8T	80	407	40	16280
70	PD4HDB	86	365	42	15330
71	CN8VO	129	390	39	15210
72	UA3DCE	101	332	45	14940
73	F5MPN	100	342	41	14022
74	V85TX	65	376	37	13912
75	SA1A	107	360	38	13680
76	JA2XYO	100	387	34	13158
77	PD5LO	103	360	35	12600
78	YT2ISM	156	366	34	12444
79	UU1JO	106	316	37	11692
80	EA1CDI	72	284	41	11644
81	KA8Q	57	304	37	11248
82	KK9DX	60	293	38	11134
83	N4ZR	77	327	34	11118
84	UR5EPG	85	262	39	10218
85	RW4HB	68	245	37	9065
86	SM0A	72	274	31	8494
87	OK1AY	73	246	32	7872
88	EA4MI	63	224	35	7840
89	VO1HP	47	244	32	7808
90	PA3JD	54	239	32	7648
91	OZ9V	65	250	30	7500
92	IK0FWI	72	234	30	7020
93	IK0YUT	75	224	28	6272
94	US3ITA	64	178	34	6052
95	RA0AM/P	102	257	23	5911
96	YL2IS	65	218	27	5886
97	K3AU	54	200	29	5800
98	LZ1EP	88	176	25	4400
99	RA9UIV/9	64	225	19	4275
100	G0FPU	38	164	26	4264
101	RA0QQ	30	232	18	4176
102	OM7YC	80	194	21	4074
103	LZ1KTR	102	183	22	4026
104	PE1KL	50	167	24	4008
105	IW5EFX	35	166	23	3818
106	RW0UM	44	174	21	3654

107	F/SQ5AZY	67	146	25	3650
108	SV5DKL	52	148	24	3552
109	YT7AO	70	150	23	3450
110	PD0RS	46	156	22	3432
111	SA0BJL	46	170	20	3400
112	PA3DRL	50	147	23	3381
113	VE3OM	24	172	19	3268
114	RN2FQ	35	134	18	2412
115	DV1/JO7KMB	48	136	17	2312
116	IW9HIK	44	100	22	2200
117	M0AAA	37	98	19	1862
118	NB4M	40	108	16	1728
119	KS4X	19	112	15	1680
120	LZ3ZZ	45	105	16	1680
121	VE2QAU	24	105	16	1680
122	YB0COX	29	112	15	1680
123	UY5AA	27	96	17	1632
124	US5ISV	37	88	18	1584
125	F5VMH	21	92	16	1472
126	IZ2JNN	31	94	15	1410
127	SP2SWW	17	88	14	1232
128	PY7VI	19	88	13	1144
129	SD3A	19	73	15	1095
130	HF30ICP	30	76	14	1064
131	AB2TC	15	96	11	1056
132	W1END	19	80	13	1040
133	UA0SBQ/P	24	74	14	1036
134	VE3EK	17	73	14	1022
135	HL5YI	20	66	12	792
136	EA7IBK	17	47	13	611
137	OR3R	12	50	12	600
138	YB9EA	23	48	10	480
139	F1LPN	12	52	9	468
140	EA3FHP	10	44	10	440
141	TC2010WBC	15	48	9	432
142	W4JHU	10	45	9	405
143	VE1ZA	8	50	8	400
144	K8FZY	24	44	8	352
145	PA0VST	8	52	6	312
146	VK4TT	12	42	7	294
147	R3/UY0YU	19	48	6	288
148	F4JIL	11	42	6	252
149	G7RTI	9	42	6	252
150	K6III	10	33	7	231
151	DL2AMD	8	28	8	224
152	S56DX	10	29	7	203
153	EA8BTM	41	32	6	192

154	YB0MWM	9	32	6	192
155	RN4AAD/P	10	31	6	186
156	UT5ULX	43	26	7	182
157	JG2REJ	7	30	6	180
158	BD4CD	7	26	5	130
159	N2WN	6	24	5	120
160	YC1ECM	28	24	5	120
161	JE1RRK	7	22	4	88
162	F8DYD	5	24	3	72
163	VA3DLS	3	24	3	72
164	AA5JG	13	16	3	48
165	KC9QHL	3	12	3	36
166	KI4DSO	2	16	2	32
167	VE2GLA	2	12	2	24
168	WA4JA	3	8	2	16
169	CT1DZY	1	8	1	8
170	K1TO	1	8	1	8
171	EW1OT/2	2	2	1	2
172	RZ0SW	2	0	0	1

G - SOSB 40M (Single OP, Single Band 40M)

I	YU1UN	776	2195	90	197550
II	UA3MIF	717	2154	90	193860
III	9A2EU	640	1984	87	172608
4	9A2AJ	622	1845	82	151290
5	HA8TP	542	1576	79	124504
6	SP2LNW	500	1498	77	115346
7	HA5W	493	1360	74	100640
8	UR7QC	418	1286	74	95164
9	LZ2PS	427	1286	70	90020
10	E79D	389	1090	65	70850
11	LY2SA	341	1073	66	70818
12	HA3MU	343	1045	67	70015
13	LY2MM	330	1025	68	69700
14	DK2FG	345	984	65	63960
15	UA3DJY	306	856	65	55640
16	HA1TI	274	878	60	52680
17	HA8GY	290	842	62	52204
18	SN3B	236	781	62	48422
19	S51CK	266	786	61	47946
20	WK2G	250	875	52	45500
21	YT1Q	270	783	56	43848
22	LY4T	211	627	55	34485
23	S58Q	208	562	50	28100
24	OM7AX	153	518	54	27972
25	RK9AWT	172	596	44	26224
26	S58MU	157	500	50	25000

27	HA4FY	151	484	51	24684
28	UA4AAC	149	480	51	24480
29	YU40DW	199	519	43	22317
30	DL4FDM	125	439	48	21072
31	UR8GM	155	466	44	20504
32	OM3BY	159	444	46	20424
33	SP4LVK	117	442	46	20332
34	ES5RIM	124	394	48	18912
35	F5AMH	172	396	46	18216
36	9A3DML	133	389	44	17116
37	WA3AAN	102	397	43	17071
38	SM6IQD	136	405	41	16605
39	UT3EK	100	367	45	16515
40	SQ7OTK	113	359	44	15796
41	UR5FCM	129	367	40	14680
42	OK5MM	116	353	40	14120
43	UA1CEC	125	322	43	13846
44	9A2GA	90	331	40	13240
45	DL5KM/P	93	290	40	11600
46	LZ2UW	126	309	33	10197
47	LA7RRA	92	236	32	7552
48	OK2KFK	60	204	32	6528
49	N3UA	53	188	27	5076
50	FM5LD	51	188	26	4888
51	RA0AY	64	212	23	4876
52	W4BQF	90	198	23	4554
53	LY2BOS	57	180	23	4140
54	IV3DYS	65	165	25	4125
55	JM1NKT	35	157	22	3454
56	VE3DZ	24	116	18	2088
57	UA4SN	40	120	16	1920
58	F6FTB	45	104	18	1872
59	CT2JBG	30	94	19	1786
60	OZ1ETA	39	82	16	1312
61	LZ1IKY	27	75	17	1275
62	ON4CAU	43	65	16	1040
63	OK2WH	19	48	11	528
64	JA6SRB	14	64	8	512
65	TC2010CCE	10	50	9	450
66	S52WW	11	38	10	380
67	S59EIJ	11	22	7	154
68	N4KB	5	15	3	45
69	IZ8OGR	6	8	1	8
70	PT2CVA	1	4	1	4
71	PY4XX	1	0	0	1

G - SOSB 80M (Single OP, Single Band 80M)

I	LY7M	497	1465	75	109875
II	9A3B	478	1484	73	108332
III	HA0LP	368	1077	65	70005
4	LY9A	368	1061	63	66843
5	UR7VA	278	921	60	55260
6	UT3SO	265	822	58	47676
7	UX7LL	229	760	60	45600
8	YU1ED	230	752	56	42112
9	9A6M	202	622	51	31722
10	UR5IFB	157	555	54	29970
11	I0ZUT	153	479	54	25866
12	RK6ASY	159	478	47	22466
13	LZ2SX	125	476	44	20944
14	RA3UAG	145	430	41	17630
15	RV9CQ/P	126	465	37	17205
16	DO4DXA	132	336	45	15120
17	DO6SD	124	301	44	13244
18	SP6BAA	88	259	36	9324
19	9A8W	71	233	33	7689
20	YU5A	67	176	30	5280
21	UA3ECZ	67	175	24	4200
22	S59T	16	86	14	1204
23	S53DIJ	15	74	14	1036
24	IK7FMQ	24	74	13	962

H - MOMB (Multi OP, Multi Band)

I	UI9I	1041	4453	255	1135515
II	PI4DX	977	3358	246	826068
III	LZ5R	1347	3469	225	780525
4	IN3/DL5RMH	1006	3098	241	746618
5	SK7OA	724	2493	215	535995
6	EW8ZO	361	1384	154	213136
7	DL60DARC	351	1003	95	95285
8	UR4ZWF	308	804	95	76380
9	RK3DXZ	225	646	86	55556
10	YE1ZAL	113	476	47	22372
11	LA1K	104	454	47	21338
12	IZ1DGG	101	364	57	20748
13	EW8ZZ	42	145	28	4060

I - YN (Novice)

I	RD3WAR	433	1205	135	162675
II	UW1WU	426	1214	113	137182
III	SN1T	157	606	73	44238
4	OH8FKU	104	287	64	18368
5	SQ5STS	15	66	13	858
6	F4FWN	9	24	7	168