

# Приложение 1

Результаты соревнований CQ-M.

-----  
 Проверено отчетов: 1243

A1 10M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . UA6AK	106	212	32	6784	93	185	30	5550	12,3	1,9
2 . YC1BJX	49	124	14	1736	42	107	13	1391	14,3	8,2
3 . RZ3VA	38	75	13	975	37	73	13	949	2,6	0,0
4 . UA9LAO	46	91	11	1001	45	89	10	890	2,2	0,0
5 . OH1RX	30	60	15	900	25	50	14	700	16,7	3,3
6 . LZ1IA	32	67	9	603	30	63	9	567	6,3	0,0
7 . RW0AR	26	57	13	741	18	39	10	390	30,8	26,9
8 . LY4T	14	28	10	280	14	28	10	280	0,0	0,0
9 . JH6WHN	15	35	7	245	13	30	7	210	13,3	0,0
10. LZ2PT	21	44	6	264	15	32	6	192	28,6	0,0
11. OK2RAC	16	34	7	238	14	29	5	145	12,5	12,5
12. OK2ABU	22	46	4	184	21	43	3	129	4,5	0,0
13. LY2BIM	11	20	5	100	9	16	4	64	18,2	0,0
14. SP5BMU	7	14	3	42	7	14	3	42	0,0	0,0
15. UR9LD	3	7	3	21	3	7	3	21	0,0	0,0
16. JA7OWD	3	6	3	18	2	4	2	8	33,3	33,3

A1 15M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . UN9GD	659	1683	70	117810	626	1594	68	108392	5,0	2,3
2 . RZ0AT	532	1089	68	74052	497	1019	66	67254	6,6	1,5
3 . R9MM	460	934	63	58842	434	883	60	52980	5,7	0,4
4 . R6YY	426	920	59	54280	407	882	58	51156	4,5	0,2
5 . LZ2HR	356	843	53	44679	322	759	52	39468	9,6	3,7
6 . EX2A	255	649	45	29205	245	622	45	27990	3,9	0,8
7 . UA6EED	262	546	52	28392	248	517	52	26884	5,3	0,0
8 . R7AM	288	558	50	27900	273	528	49	25872	5,2	1,0
9 . UA9AFS	291	589	46	27094	272	550	44	24200	6,5	2,1
10. UA9WOB	214	456	44	20064	203	431	44	18964	5,1	0,5
11. UA9OG	197	392	49	19208	183	367	48	17616	7,1	1,0
12. EA8AVK	156	460	39	17940	149	439	39	17121	4,5	0,6
13. 4K9W	186	489	39	19071	176	461	37	17057	5,4	0,5
14. SV1BJW	172	398	43	17114	162	375	41	15375	5,8	1,7
15. RV0AE	198	407	43	17501	178	365	41	14965	10,1	0,5
16. UD8A	171	338	41	13858	165	325	41	13325	3,5	1,2
17. YT1BX	155	356	36	12816	149	342	36	12312	3,9	0,0
18. PY4FQ	108	320	43	13760	99	293	41	12013	8,3	1,9
19. RU4CS/6	138	297	44	13068	128	274	43	11782	7,2	0,0
20. PY4XX	110	324	36	11664	100	294	33	9702	9,1	4,5
21. EA5YU	133	304	35	10640	127	290	33	9570	4,5	1,5
22. OK2QX	138	287	33	9471	134	279	32	8928	2,9	0,0
23. E73ETB	112	245	34	8330	106	232	32	7424	5,4	0,0
24. UC0A	115	234	32	7488	110	223	30	6690	4,3	0,0
25. UB6ACR	95	190	32	6080	91	182	32	5824	4,2	0,0
26. LZ3PZ	109	243	24	5832	93	207	22	4554	14,7	0,9
27. SP2FAV	92	199	24	4776	90	195	23	4485	2,2	1,1
28. PY3AU	66	197	24	4728	62	185	23	4255	6,1	0,0
29. RD0CD	83	166	20	3320	77	154	18	2772	7,2	0,0
30. DK5ZX	70	146	18	2628	66	137	17	2329	5,7	0,0
31. DO1AYJ	57	124	15	1860	53	116	15	1740	7,0	0,0

32.	SQ9JKS	57	118	14	1652	50	104	14	1456	12,3	0,0
33.	E73XL	34	82	17	1394	32	78	16	1248	5,9	0,0
34.	PY1AX	36	105	18	1890	21	61	11	671	41,7	36,1
35.	VA3GUY	27	77	15	1155	16	46	11	506	40,7	7,4
36.	JG5DHX/5	19	42	10	420	17	37	9	333	10,5	0,0
37.	J11AQY	21	45	6	270	19	41	6	246	9,5	0,0
38.	UA2FP	15	29	9	261	11	21	7	147	26,7	13,3
39.	UN5J	12	24	4	96	12	24	4	96	0,0	0,0
40.	OK2BWK	14	30	3	90	11	24	3	72	21,4	0,0
41.	E27EK	5	10	2	20	3	6	2	12	40,0	0,0
42.	JG2KFI	1	2	1	2	1	2	1	2	0,0	0,0
43.	RA0ANO	1	2	1	2	1	2	1	2	0,0	0,0

A1 20M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RU9LA	848	1798	75	134850	814	1727	75	129525	4,0	1,1
2 . YT1A	776	1720	65	111800	714	1578	61	96258	8,0	3,5
3 . RX9AF	691	1423	72	102456	655	1350	69	93150	5,2	1,0
4 . UN2E	634	1646	60	98760	611	1582	58	91756	3,6	0,3
5 . UN5C	589	1515	67	101505	543	1396	63	87948	7,8	1,9
6 . RA6CA	604	1279	62	79298	581	1229	61	74969	3,8	1,2
7 . UA6LCN	621	1290	60	77400	573	1191	59	70269	7,7	1,0
8 . UZ5I	541	1139	68	77452	510	1073	65	69745	5,7	0,9
9 . RA9DZ	533	1085	66	71610	508	1032	66	68112	4,7	0,2
10. RW0AJ	532	1111	63	69993	513	1071	62	66402	3,6	0,0
11. RA1OT	569	1149	60	68940	539	1086	59	64074	5,3	0,7
12. OK1IC	515	1131	62	70122	496	1089	58	63162	3,7	0,0
13. R1TEU	516	1072	63	67536	490	1017	62	63054	5,0	0,4
14. DL9ZP	461	996	66	65736	445	963	65	62595	3,5	0,0
15. UZ8I	475	998	67	66866	452	949	64	60736	4,8	0,8
16. RO1B	466	950	61	57950	438	892	61	54412	6,0	0,6
17. Z35F	476	1008	55	55440	449	951	54	51354	5,7	2,1
18. OK6RA	435	919	62	56978	396	837	58	48546	9,0	0,7
19. UT5IZ	444	913	59	53867	411	845	56	47320	7,4	1,1
20. RA9AP	444	895	58	51910	426	859	55	47245	4,1	0,0
21. RN6LQ	360	764	61	46604	344	730	58	42340	4,4	0,0
22. UT4NY	370	764	58	44312	359	742	56	41552	3,0	0,3
23. UA6GX	397	825	52	42900	388	806	51	41106	2,3	0,0
24. YR5T	343	736	61	44896	319	686	58	39788	7,0	0,0
25. UA3RF	351	756	51	38556	339	729	51	37179	3,4	0,3
26. EW6GF	350	728	53	38584	330	686	52	35672	5,7	0,3
27. RA9UN	358	711	58	41238	327	647	54	34938	8,7	0,3
28. UN7CN	315	780	46	35880	306	754	46	34684	2,9	0,3
29. R7AO	346	685	53	36305	334	661	52	34372	3,5	0,0
30. RZ4NWB	362	719	52	37388	337	669	50	33450	6,9	0,0
31. YO5AVN	321	692	56	38752	295	639	52	33228	8,1	0,6
32. UA1ODM	325	656	51	33456	309	622	50	31100	4,9	0,6
33. OM2TB	312	669	51	34119	300	643	48	30864	3,8	0,0
34. SP1MHZ	311	670	50	33500	298	639	48	30672	4,2	0,6
35. OH2IPA	382	780	44	34320	340	694	42	29148	11,0	2,4
36. LY2LF	332	684	45	30780	313	645	44	28380	5,7	0,9
37. IK8TEO	282	574	53	30422	271	553	51	28203	3,9	0,4
38. LZ1OJ	305	652	50	32600	274	586	47	27542	10,2	0,7
39. DL4WA	303	621	47	29187	293	600	45	27000	3,3	0,0
40. LY4G	283	608	46	27968	269	581	46	26726	4,9	0,7
41. YU7KM	274	594	50	29700	251	545	48	26160	8,4	1,1
42. G4RCG	299	617	42	25914	287	593	42	24906	4,0	0,7
43. R4WAA	313	635	43	27305	291	589	40	23560	7,0	0,3
44. R7MT	266	519	46	23874	258	502	46	23092	3,0	0,0
45. UA3RN	294	594	43	25542	277	559	41	22919	5,8	1,0
46. R9RT	277	559	44	24596	261	526	43	22618	5,8	0,0
47. US7IB	236	502	44	22088	225	479	44	21076	4,7	1,3
48. YO5OLD	241	502	42	21084	227	474	42	19908	5,8	0,0

49.	DL9LM	234	518	43	22274	220	485	41	19885	6,0	0,0
50.	N3UA	196	550	43	23650	176	490	40	19600	10,2	1,0
51.	RD9CX	220	443	45	19935	215	432	44	19008	2,3	0,0
52.	LA8OM	256	541	38	20558	240	507	37	18759	6,3	0,4
53.	RU6CS	252	521	45	23445	218	453	41	18573	13,5	0,0
54.	R7NK	203	406	48	19488	192	385	48	18480	5,4	0,0
55.	SV2FWV	236	486	45	21870	208	428	42	17976	11,9	0,0
56.	UA9YRQ/P	227	456	43	19608	213	428	42	17976	6,2	0,0
57.	SN5J	200	437	44	19228	185	403	42	16926	7,5	0,0
58.	UA0VF	228	440	42	18480	214	412	41	16892	6,1	0,0
59.	YT1FZ	206	425	42	17850	195	401	42	16842	5,3	0,0
60.	RA9UIV/9	246	484	40	19360	223	440	38	16720	9,3	0,4
61.	EA7AAW	204	429	41	17589	199	418	40	16720	2,5	1,0
62.	OK2SSJ	219	467	42	19614	200	427	39	16653	8,7	0,5
63.	RX6MR	180	369	49	18081	170	348	46	16008	5,6	1,1
64.	OR2A	202	437	41	17917	190	414	38	15732	5,9	1,5
65.	RA4HPI	217	435	36	15660	213	427	36	15372	1,8	0,0
66.	YL2TD	165	345	40	13800	158	331	40	13240	4,2	1,2
67.	SP9RI	197	408	35	14280	184	382	34	12988	6,6	0,5
68.	RN3GE	201	401	37	14837	176	351	37	12987	12,4	1,0
69.	HA2MN	185	378	34	12852	178	363	34	12342	3,8	0,0
70.	RT1A	163	333	39	12987	156	319	38	12122	4,3	0,0
71.	UX7QD	179	360	35	12600	167	334	34	11356	6,7	0,0
72.	KL2R	150	424	32	13568	134	377	30	11310	10,7	7,3
73.	DH2URF	150	327	37	12099	141	308	36	11088	6,0	0,0
74.	LU4MHQ	125	369	32	11808	118	348	31	10788	5,6	1,6
75.	RW9OG	172	361	44	15884	132	276	37	10212	23,3	1,7
76.	UI8CM	157	296	41	12136	143	267	38	10146	8,9	0,6
77.	UR7MZ	158	317	36	11412	144	288	35	10080	8,9	0,6
78.	UA3VQL	662	1381	64	88384	119	261	37	9657	82,0	45,5
79.	AL9A	115	322	35	11270	102	285	33	9405	11,3	2,6
80.	UA3DCE	132	268	40	10720	121	246	38	9348	8,3	0,0
81.	UA1ATD	150	297	33	9801	133	263	32	8416	11,3	0,7
82.	OK1AY	142	297	28	8316	140	293	28	8204	1,4	0,0
83.	YL3DX	100	226	37	8362	95	215	34	7310	5,0	0,0
84.	DL5CL	119	247	31	7657	116	240	30	7200	2,5	0,0
85.	DL7VMM	111	235	31	7285	105	222	30	6660	5,4	0,0
86.	KR2AA	86	229	30	6870	81	214	30	6420	5,8	0,0
87.	RN2FQ	120	237	30	7110	112	221	29	6409	6,7	0,0
88.	RK6LP	110	223	34	7582	98	199	32	6368	10,9	0,9
89.	UF8T	111	220	32	7040	100	198	31	6138	9,9	0,0
90.	UA3YFL	107	215	28	6020	100	200	26	5200	6,5	0,0
91.	EI3KG	78	164	34	5576	74	156	33	5148	5,1	0,0
92.	UR5PG	98	217	28	6076	88	196	26	5096	10,2	1,0
93.	PD1DX	123	248	26	6448	106	214	23	4922	13,8	2,4
94.	SV0XBN/9	110	221	25	5525	97	195	24	4680	11,8	0,0
95.	DL1FMG	104	216	28	6048	87	180	24	4320	16,3	0,0
96.	GQ2HDR	80	165	24	3960	73	151	23	3473	8,8	0,0
97.	DL1HSI	75	160	24	3840	69	148	23	3404	8,0	0,0
98.	RN6AT	68	140	26	3640	62	126	26	3276	8,8	0,0
99.	VK4TT	52	156	22	3432	47	141	22	3102	9,6	0,0
100.	RM5P	85	161	22	3542	77	147	21	3087	9,4	0,0
101.	HB9ELD	56	126	24	3024	54	122	23	2806	3,6	0,0
102.	UT7MD	50	105	21	2205	50	105	21	2205	0,0	0,0
103.	UU4JO	53	110	22	2420	49	102	21	2142	7,5	0,0
104.	DD2CW	56	128	20	2560	49	113	18	2034	12,5	5,4
105.	YO9CWY	63	127	16	2032	61	123	16	1968	3,2	0,0
106.	EW8OF	47	100	23	2300	42	89	22	1958	10,6	0,0
107.	RA9YQM	68	136	22	2992	49	97	20	1940	27,9	1,5
108.	R3DC	56	112	19	2128	50	100	19	1900	10,7	0,0
109.	VE3FJ	50	128	16	2048	41	103	16	1648	18,0	0,0
110.	RK3AWB	50	99	17	1683	44	87	16	1392	12,0	2,0
111.	LY3X	49	100	16	1600	42	86	15	1290	14,3	4,1
112.	W1QK	33	87	16	1392	30	78	16	1248	9,1	3,0

113.	RN6MA	34	68	16	1088	33	66	16	1056	2,9	0,0
114.	UR5EFL	40	80	16	1280	35	70	15	1050	12,5	0,0
115.	JS1IFK	36	78	13	1014	32	69	12	828	11,1	0,0
116.	LA7SI	30	66	15	990	27	59	13	767	10,0	6,7
117.	PA2REH	28	57	13	741	27	54	13	702	3,6	0,0
118.	ND3D	31	71	8	568	26	58	8	464	16,1	3,2
119.	DL3FBB	22	44	6	264	21	42	6	252	4,5	0,0
120.	JK1LUY	14	28	5	140	13	26	5	130	7,1	0,0
121.	W6VNR	16	46	7	322	7	21	5	105	56,3	18,8
122.	EW8OK	7	13	7	91	6	11	6	66	14,3	0,0
123.	JK2VOC	8	16	3	48	8	16	3	48	0,0	0,0
124.	JA7ZP	5	12	4	48	3	8	3	24	40,0	0,0

A1 40M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RA3AV	530	1048	60	62880	492	970	58	56260	7,2	0,9
2 . UA2FL	488	983	50	49150	460	925	48	44400	5,7	0,8
3 . RA0AM	460	911	58	52838	407	803	52	41756	11,5	1,3
4 . 9A3VM	385	775	46	35650	361	727	46	33442	6,2	1,6
5 . HA3MU	357	728	44	32032	330	671	42	28182	7,6	0,3
6 . LY2MM	325	665	45	29925	308	629	44	27676	5,2	0,0
7 . OK7FL	312	612	43	26316	295	580	42	24360	5,4	1,3
8 . DK2FG	297	575	47	27025	271	529	44	23276	8,8	3,7
9 . RN3BO	319	605	43	26015	293	554	41	22714	8,2	0,6
10. RN3ADV	299	569	41	23329	286	545	41	22345	4,3	0,3
11. UT3EK	252	497	43	21371	243	479	42	20118	3,6	0,4
12. RV6LCI	253	504	40	20160	240	479	40	19160	5,1	0,4
13. RA6EE	242	483	37	17871	222	442	37	16354	8,3	0,4
14. OK2BRS	246	502	38	19076	228	464	35	16240	7,3	0,4
15. UA3PC	232	438	40	17520	219	412	39	16068	5,6	0,0
16. YL3FT	210	426	40	17040	192	390	38	14820	8,6	1,9
17. RL3KQ	203	389	40	15560	188	360	39	14040	7,4	0,0
18. RV3QO	180	346	41	14186	170	327	41	13407	5,6	0,6
19. RZ3BW	204	389	37	14393	193	369	36	13284	5,4	0,0
20. OM3CDN	182	362	37	13394	171	340	37	12580	6,0	0,5
21. UA4FCO	175	346	36	12456	171	339	35	11865	2,3	0,0
22. RW3VM	138	266	38	10108	129	250	37	9250	6,5	0,0
23. RA/SP5NKG	166	317	34	10778	151	288	32	9216	9,0	2,4
24. RA6FPV	155	313	32	10016	148	300	30	9000	4,5	0,0
25. YL2HK	123	247	35	8645	115	233	33	7689	6,5	0,0
26. S51DX	147	288	30	8640	136	266	28	7448	7,5	3,4
27. RA9CCK	150	296	27	7992	141	280	26	7280	6,0	0,7
28. SP2QG	100	199	27	5373	96	191	27	5157	4,0	0,0
29. R9DK	100	197	30	5910	88	173	29	5017	12,0	0,0
30. SP6MQO	87	174	25	4350	80	159	23	3657	8,0	0,0
31. DL4FDM	72	142	26	3692	71	140	26	3640	1,4	0,0
32. UT5NA	95	178	23	4094	87	161	21	3381	8,4	0,0
33. OH6ML	71	144	25	3600	62	125	24	3000	12,7	0,0
34. UA6AKD	70	137	16	2192	66	129	16	2064	5,7	0,0
35. IV3DYS	54	104	23	2392	44	86	21	1806	18,5	13,0
36. RU0ST	75	145	18	2610	61	117	15	1755	18,7	13,3
37. S51J	46	91	18	1638	41	81	16	1296	10,9	0,0
38. UP2F	40	88	12	1056	38	83	11	913	5,0	0,0

A1 80M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . LY2F	350	710	46	32660	340	689	46	31694	2,9	0,6
2 . YO8DOH	304	617	45	27765	286	580	45	26100	5,9	0,7
3 . RT3T	300	572	43	24596	290	552	42	23184	3,3	0,0
4 . RQ7M	254	486	45	21870	243	465	44	20460	4,3	0,4
5 . Z37Y	245	494	36	17784	219	442	35	15470	10,6	0,4
6 . UT3L	226	432	41	17712	213	407	38	15466	5,8	0,0

7 . RA4LO	218	414	40	16560	201	380	37	14060	7,8	0,9
8 . UT4EK	210	398	35	13930	195	368	34	12512	7,1	1,0
9 . RW4LC	192	358	37	13246	177	329	37	12173	7,8	0,5
10. LY7Z	200	396	33	13068	190	376	32	12032	5,0	0,0
11. RA6A	168	333	37	12321	159	316	37	11692	5,4	0,0
12. UR3LM	170	323	37	11951	162	306	36	11016	4,7	0,0
13. UT3QU	150	277	30	8310	145	268	30	8040	3,3	0,7
14. UA4HEZ	133	246	29	7134	123	228	29	6612	7,5	0,8
15. UY3AW	126	233	27	6291	120	221	27	5967	4,8	0,0
16. RV9CQ	126	242	29	7018	114	218	25	5450	9,5	0,0
17. RT3N	107	198	24	4752	105	194	24	4656	1,9	0,0
18. RM4R	101	188	21	3948	101	188	21	3948	0,0	0,0
19. UR5IHQ	104	194	25	4850	86	162	24	3888	17,3	2,9
20. RZ3GV	78	150	22	3300	77	148	22	3256	1,3	0,0
21. UN7EW	64	148	16	2368	55	126	13	1638	14,1	0,0
22. OK2BME	75	145	16	2320	48	93	13	1209	36,0	16,0
23. OK1KZ	23	41	14	574	21	38	14	532	8,7	0,0
24. ES4RX	17	34	9	306	15	30	9	270	11,8	5,9

A1 160M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . RO3P	137	253	31	7843	130	240	30	7200	5,1	0,7
2 . LY4BF	130	258	30	7740	119	235	28	6580	8,5	0,8
3 . RM5Z	99	190	25	4750	93	178	25	4450	6,1	0,0
4 . RW3SY	92	169	24	4056	85	156	24	3744	7,6	0,0
5 . A65BP	62	147	21	3087	53	123	18	2214	14,5	11,3
6 . HA7LW	51	103	17	1751	46	93	17	1581	9,8	0,0
7 . IT9RZU	45	82	20	1640	39	70	19	1330	13,3	0,0
8 . RU4SW	24	41	7	287	19	31	7	217	20,8	0,0

A2 10M SOSB SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . UR5TW	30	62	11	682	26	55	9	495	13,3	6,7
2 . PY5FO	10	29	6	174	7	20	6	120	30,0	30,0
3 . RL6LP	2	4	2	8	1	2	1	2	50,0	0,0

A2 15M SOSB SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . YT7Z	516	1288	66	85008	344	816	50	40800	33,3	31,0
2 . UF6VFF	333	867	52	45084	276	713	49	34937	17,1	12,9
3 . UN6LN	310	809	43	34787	284	738	42	30996	8,4	5,5
4 . HA4XH	346	837	56	46872	273	643	48	30864	21,1	17,9
5 . YC1LA	205	502	43	21586	169	408	37	15096	17,6	13,2
6 . RZ9UI	225	457	40	18280	199	403	37	14911	11,6	4,9
7 . LZ2JA	170	379	32	12128	161	358	31	11098	5,3	2,4
8 . UT0NN	79	173	18	3114	77	168	17	2856	2,5	1,3
9 . RW9DW	61	122	22	2684	56	112	21	2352	8,2	3,3
10. SP4ICD	66	145	18	2610	62	135	17	2295	6,1	1,5
11. UA4ACP	52	106	20	2120	52	106	20	2120	0,0	0,0
12. UV5EVW	48	101	17	1717	47	99	16	1584	2,1	0,0
13. RN4ADU	50	100	16	1600	47	94	16	1504	6,0	2,0
14. R7MP	38	72	16	1152	38	72	16	1152	0,0	0,0
15. UR5EAF	40	86	14	1204	38	81	14	1134	5,0	2,5
16. LZ1DM	49	103	10	1030	45	95	10	950	8,2	0,0
17. RA4SR	28	56	15	840	25	50	14	700	10,7	0,0
18. TA7EB	27	65	8	520	26	62	8	496	3,7	3,7
19. UB8QAA	15	28	10	280	14	27	9	243	6,7	6,7
20. PY1NS	11	30	8	240	11	30	8	240	0,0	0,0
21. YO4DI	25	50	3	150	23	46	3	138	8,0	0,0
22. YC1HLT	7	16	6	96	7	16	6	96	0,0	0,0

23. DO4VPP	11	24	4	96	10	22	4	88	9,1	0,0
24. YO9HOW	8	17	3	51	8	17	3	51	0,0	0,0
25. JE1GZB	5	11	4	44	4	9	4	36	20,0	0,0
26. IZ5RAQ	2	4	2	8	2	4	2	8	0,0	0,0
27. JA7BEW	2	3	2	6	2	3	2	6	0,0	0,0
28. RX3AU	1	2	1	2	1	2	1	2	0,0	0,0
29. RV3FM	1	2	1	2	0	0	0	0	100,0	0,0
30. R3DX	1	2	1	2	0	0	0	0	100,0	100,0

A2 20M SOSB SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . UT7E	524	1105	70	77350	476	1000	67	67000	9,2	6,3
2 . RZ1ZZ	506	1065	56	59640	454	948	54	51192	10,3	8,3
3 . LY1R	416	909	54	49086	354	768	53	40704	14,9	12,0
4 . PI4DX	415	983	63	61929	311	707	56	39592	25,1	20,5
5 . RA9AU	366	754	56	42224	349	715	52	37180	4,6	2,5
6 . R1NA	332	672	55	36960	311	631	54	34074	6,3	5,4
7 . RK9DM	290	585	48	28080	278	560	48	26880	4,1	1,4
8 . UA6ART	245	502	44	22088	231	472	41	19352	5,7	0,4
9 . RC7I	233	455	46	20930	223	435	44	19140	4,3	1,7
10. LR1H	193	572	33	18876	118	348	27	9396	38,9	36,8
11. RW9TP	154	306	34	10404	137	271	31	8401	11,0	3,2
12. W6AFA	498	671	29	19459	165	286	24	6864	66,9	66,1
13. DM5BB	120	245	26	6370	117	238	24	5712	2,5	0,0
14. US5DA	105	212	26	5512	98	199	26	5174	6,7	1,9
15. YB6DE	112	284	30	8520	83	212	22	4664	25,9	17,0
16. EW1DX	93	193	25	4825	89	185	24	4440	4,3	0,0
17. UA9OKM	91	182	24	4368	81	162	24	3888	11,0	1,1
18. EI3CTB	81	167	25	4175	77	159	24	3816	4,9	0,0
19. SP6GTN	69	147	18	2646	66	141	18	2538	4,3	0,0
20. UA3EVG/A	80	161	22	3542	67	134	18	2412	16,3	2,5
21. OH1TD	64	130	18	2340	60	122	18	2196	6,3	0,0
22. UT7QL	50	102	23	2346	47	95	22	2090	6,0	4,0
23. IZ0IRH	56	110	19	2090	51	101	18	1818	8,9	0,0
24. EU1EU	57	116	15	1740	54	110	15	1650	5,3	1,8
25. SV1MQJ	46	95	16	1520	40	82	16	1312	13,0	0,0
26. VK2AXX	55	136	16	2176	20	58	11	638	63,6	56,4
27. GQ8JYV	32	64	12	768	26	52	9	468	18,8	0,0
28. HC1JQ	11	33	7	231	11	33	7	231	0,0	0,0
29. DL7DCL	13	32	7	224	13	32	7	224	0,0	0,0
30. PA1WBU	13	26	7	182	13	26	7	182	0,0	0,0
31. IV3CWB	22	42	5	210	19	36	5	180	13,6	0,0
32. M0HAO	21	43	6	258	18	36	5	180	14,3	0,0
33. TA3GO	6	17	5	85	6	17	5	85	0,0	0,0
34. PD0NMF	8	17	3	51	7	15	3	45	12,5	0,0
35. AD7XV	3	7	2	14	2	4	2	8	33,3	0,0
36. RW4LQ	1	3	1	3	1	3	1	3	0,0	0,0
37. K8FZY	1	1	1	1	1	1	1	1	0,0	0,0

A2 40M SOSB SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . S52WW	336	719	48	34512	253	526	42	22092	24,7	22,0
2 . EW8OG	140	279	29	8091	136	271	29	7859	2,9	1,4
3 . OK2ILD	117	234	30	7020	110	221	29	6409	6,0	0,0
4 . UR7TV	80	152	22	3344	77	146	22	3212	3,8	0,0
5 . LY2BKT	77	154	17	2618	71	142	15	2130	7,8	3,9
6 . 9A7IMR	51	102	18	1836	42	84	17	1428	17,6	5,9
7 . US6IKF	50	94	16	1504	43	80	15	1200	14,0	2,0
8 . 9A206SJZ	28	56	11	616	24	48	10	480	14,3	0,0
9 . OK2BEN	7	14	2	28	7	14	2	28	0,0	0,0

A2 80M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . RA4S	97	183	23	4209	91	171	22	3762	6,2	0,0	
2 . RN4ACX	95	186	17	3162	92	180	17	3060	3,2	1,1	
3 . US0IJ	69	124	17	2108	68	123	17	2091	1,4	0,0	
4 . UR4MS	51	91	14	1274	46	82	14	1148	9,8	0,0	
5 . OM7AGF	40	79	13	1027	39	77	13	1001	2,5	0,0	
6 . UA9AU	33	64	10	640	33	64	10	640	0,0	0,0	

A2 160M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . RN4HJQ	41	75	8	600	37	67	7	469	9,8	0,0	
2 . R3LC	20	35	7	245	19	33	7	231	5,0	0,0	

A3 10M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . 9A7R	111	224	29	6496	102	206	27	5562	8,1	1,8	
2 . UZ5Q	42	88	19	1672	36	76	16	1216	14,3	4,8	

A3 15M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . UA9MA	639	1308	68	88944	604	1238	68	84184	5,5	3,8	
2 . RZ6FA	508	1104	68	75072	486	1050	65	68250	4,3	2,2	
3 . RK8I	424	841	65	54665	388	768	64	49152	8,5	2,1	
4 . UA1AFT	335	689	62	42718	325	668	62	41416	3,0	0,3	
5 . R0AA	393	805	58	46690	369	753	54	40662	6,1	2,8	
6 . RA9JP	403	816	56	45696	365	739	54	39906	9,4	1,2	
7 . RW6HJV/3	317	636	58	36888	284	571	54	30834	10,4	2,2	
8 . RL9AA	321	663	47	31161	305	630	47	29610	5,0	2,8	
9 . EW6AF	219	446	43	19178	208	423	41	17343	5,0	0,5	
10. RU4SO	189	390	44	17160	173	356	43	15308	8,5	0,5	
11. YO5AIR	160	346	33	11418	147	318	31	9858	8,1	0,0	
12. SO9G	134	300	31	9300	112	250	27	6750	16,4	1,5	
13. PA0MIR	89	195	27	5265	85	187	27	5049	4,5	0,0	
14. 9A3QB	61	136	15	2040	56	123	14	1722	8,2	0,0	
15. UA0UK	35	74	10	740	24	50	9	450	31,4	2,9	
16. JI1LAI	6	15	5	75	6	15	5	75	0,0	0,0	

A3 20M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . RJ9J	1106	2313	75	173475	1050	2191	73	159943	5,1	1,6	
2 . RO9O	909	1913	75	143475	835	1743	72	125496	8,1	5,4	
3 . UW5U	554	1256	68	85408	505	1144	67	76648	8,8	3,1	
4 . UA3A	671	1382	61	84302	621	1280	59	75520	7,5	2,1	
5 . LZ3ZZ	551	1140	60	68400	515	1063	59	62717	6,5	2,5	
6 . YT2AAA	462	976	61	59536	442	934	61	56974	4,3	0,4	
7 . YL2AG	493	1037	59	61183	453	947	55	52085	8,1	1,0	
8 . LY2TS	436	938	58	54404	414	889	56	49784	5,0	0,5	
9 . JT1F	410	971	59	57289	371	872	56	48832	9,5	4,9	
10. RA7C	418	841	53	44573	400	803	52	41756	4,3	0,7	
11. RK0UT	402	791	54	42714	384	754	52	39208	4,5	1,7	
12. US5E	300	625	48	30000	290	605	47	28435	3,3	0,0	
13. F5NBX	337	708	47	33276	313	659	43	28337	7,1	3,0	
14. PI4D	305	618	49	30282	283	573	49	28077	7,2	3,9	
15. DL6KWN	277	599	46	27554	263	568	45	25560	5,1	0,4	
16. 7Z1HL	175	435	41	17835	159	395	36	14220	9,1	1,7	
17. RK3BA	180	372	38	14136	164	338	35	11830	8,9	2,8	
18. UZ0U	153	352	37	13024	139	319	36	11484	9,2	5,9	
19. RX3DBG	148	299	33	9867	140	283	32	9056	5,4	0,0	

20.	PD5T	110	222	25	5550	98	198	25	4950	10,9	0,0
21.	RA3TT	50	100	24	2400	50	100	24	2400	0,0	0,0
22.	PY1PDF	19	53	11	583	12	33	8	264	36,8	10,5
23.	RU3SD	3	9	2	18	3	9	2	18	0,0	0,0
24.	RA3IS	3	9	2	18	3	9	2	18	0,0	0,0

A3 40M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	YT4W	522	1073	58	62234	484	992	57	56544	7,3	1,0
2 .	UT0NT	558	1108	52	57616	526	1042	51	53142	5,7	0,7
3 .	RU5TT	534	1040	54	56160	512	995	52	51740	4,1	0,4
4 .	UW3E	447	868	51	44268	418	815	50	40750	6,5	1,6
5 .	RU3PY	444	849	47	39903	408	779	46	35834	8,1	0,7
6 .	RA6CZ	398	797	43	34271	377	754	43	32422	5,3	0,5
7 .	DF8AE	348	689	53	36517	311	611	48	29328	10,6	2,6
8 .	DL5JRA	22	44	13	572	16	32	12	384	27,3	0,0

A3 80M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	DF5AU	421	841	51	42891	397	797	48	38256	5,7	1,7
2 .	UW8SM	390	752	49	36848	366	705	48	33840	6,2	1,5
3 .	EU1AI	354	705	45	31725	341	681	45	30645	3,7	0,3
4 .	UT8IT	292	546	37	20202	281	523	36	18828	3,8	0,0
5 .	RU0A	214	418	40	16720	201	392	40	15680	6,1	0,9
6 .	UA9W	245	459	40	18360	232	434	36	15624	5,3	0,4
7 .	DL0UJ	7	11	4	44	6	9	4	36	14,3	0,0
8 .	DN3AU	5	8	4	32	5	8	4	32	0,0	0,0

A3 160M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	LY7M	259	518	43	22274	236	473	39	18447	8,9	5,0
2 .	UT0CK	55	108	20	2160	48	92	17	1564	12,7	0,0
3 .	RA6XB	40	79	13	1027	39	77	13	1001	2,5	0,0

B1 SOAB CW

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	UA5C	2016	4125	305	1258125	1883	3845	299	1149655	6,6	1,3
2 .	UW5Q	1684	3488	291	1015008	1613	3338	285	951330	4,2	0,3
3 .	RT9A	1601	3277	287	940499	1496	3059	280	856520	6,6	0,7
4 .	R7AW	1598	3220	273	879060	1521	3060	267	817020	4,8	0,5
5 .	R3ZZ	1501	3069	277	850113	1418	2893	270	781110	5,5	1,1
6 .	UA4M	1558	3170	273	865410	1435	2916	264	769824	7,9	0,8
7 .	R9SA	1491	2961	259	766899	1448	2876	254	730504	2,9	0,1
8 .	UA4WI	1411	2814	254	714756	1331	2652	244	647088	5,7	0,3
9 .	EI7KD	1352	2859	246	703314	1267	2680	237	635160	6,3	0,4
10.	R8TR	1277	2546	264	672144	1204	2400	256	614400	5,7	0,4
11.	UA4LU	1216	2413	256	617728	1180	2340	255	596700	3,0	0,4
12.	DL1QQ	1254	2681	240	643440	1178	2518	229	576622	6,1	1,1
13.	9A1AA	1178	2518	239	601802	1126	2408	232	558656	4,4	0,7
14.	R3EA	1296	2691	215	578565	1225	2537	211	535307	5,5	1,2
15.	RK9QWM	1395	2889	206	595134	1305	2701	197	532097	6,5	0,7
16.	UA4PN	1205	2390	234	559260	1155	2289	228	521892	4,1	0,7
17.	UR7GO	1215	2512	221	555152	1147	2367	217	513639	5,6	0,6
18.	5B/RN3QO	1145	2945	204	600780	961	2468	189	466452	16,1	1,9
19.	UC7A	1110	2165	227	491455	1053	2052	224	459648	5,1	0,0
20.	AA3B	950	2611	172	449092	883	2423	168	407064	7,1	1,7
21.	LY2J	1125	2307	192	442944	1048	2152	186	400272	6,8	0,4
22.	DL6KVA	966	2043	211	431073	917	1937	203	393211	5,1	0,4
23.	UR8IW	953	1945	226	439570	878	1794	219	392886	7,9	0,5

24.	F5IN	1045	2111	201	424311	996	2005	195	390975	4,7	0,7
25.	A65BD	1019	2570	172	442040	920	2320	167	387440	9,7	4,3
26.	R3ZV	1016	1992	194	386448	978	1918	192	368256	3,7	0,2
27.	K5KG	863	2298	174	399852	785	2102	159	334218	9,0	4,8
28.	N4AF	756	2144	160	343040	684	1944	157	305208	9,5	2,2
29.	RN7F	887	1787	170	303790	823	1657	165	273405	7,2	0,5
30.	YQ6A	861	1821	158	287718	826	1743	155	270165	4,1	0,7
31.	R9DA	875	1790	157	281030	821	1679	151	253529	6,2	0,6
32.	K3ZO	700	1974	148	292152	601	1687	139	234493	14,1	1,1
33.	EU6AF	675	1369	161	220409	632	1284	154	197736	6,4	0,1
34.	RK4FM	600	1208	173	208984	574	1153	169	194857	4,3	0,2
35.	EW8DJ	650	1374	145	199230	623	1309	144	188496	4,2	1,8
36.	IK2SND	785	1564	130	203320	734	1458	127	185166	6,5	0,6
37.	G4MKP	617	1296	141	182736	589	1237	137	169469	4,5	0,6
38.	R8MC	632	1304	149	194296	588	1210	140	169400	7,0	1,3
39.	LZ3FN	577	1195	141	168495	548	1134	136	154224	5,0	0,9
40.	UA6G	603	1226	130	159380	577	1173	129	151317	4,3	1,3
41.	PA5WT	607	1264	129	163056	570	1188	127	150876	6,1	0,5
42.	DL5YM	641	1293	127	164211	601	1209	124	149916	6,2	0,5
43.	HB9CVQ	587	1215	135	164025	547	1130	130	146900	6,8	0,9
44.	SM6FUD	601	1275	119	151725	545	1156	115	132940	9,3	1,0
45.	E74IW	608	1290	109	140610	561	1189	106	126034	7,7	1,3
46.	DL4ME	555	1109	123	136407	518	1033	118	121894	6,7	0,5
47.	RZ3QS	411	825	149	122925	398	797	146	116362	3,2	0,2
48.	PA0LOU	506	1050	121	127050	477	989	116	114724	5,7	0,6
49.	SE2I	492	993	122	121146	467	943	119	112217	5,1	0,2
50.	CR2AA	550	1155	109	125895	507	1063	104	110552	7,8	2,0
51.	UTORM	556	1127	97	109319	529	1069	96	102624	4,9	0,4
52.	RX3DBH	500	974	117	113958	457	892	114	101688	8,6	1,4
53.	N4BP	440	1177	83	97691	411	1105	83	91715	6,6	2,7
54.	RW4NJ	433	853	115	98095	411	808	113	91304	5,1	0,2
55.	HA5SE	447	945	108	102060	417	882	102	89964	6,7	0,9
56.	UN0L	412	1093	89	97277	381	1003	86	86258	7,5	2,4
57.	GM4SID	430	885	105	92925	407	836	103	86108	5,3	0,0
58.	OZ2TF	458	952	100	95200	414	861	97	83517	9,6	0,4
59.	OM8LA	400	845	92	77740	383	811	91	73801	4,3	0,5
60.	YL5T	356	728	104	75712	334	683	100	68300	6,2	1,4
61.	HA3LI	400	805	93	74865	381	766	88	67408	4,8	0,8
62.	F8DFP	441	870	84	73080	418	823	80	65840	5,2	0,2
63.	PA0CYW	354	734	94	68996	341	709	92	65228	3,7	0,3
64.	R9XS	371	738	96	70848	350	692	91	62972	5,7	0,0
65.	JH7XGN	383	917	76	69692	353	846	74	62604	7,8	1,3
66.	R3OM	356	682	94	64108	344	660	92	60720	3,4	0,0
67.	NA3M	271	784	98	76832	235	676	89	60164	13,3	3,3
68.	OH2VZ	350	720	89	64080	334	688	86	59168	4,6	0,0
69.	K1ZZ	252	690	74	51060	239	655	73	47815	5,2	0,0
70.	SQ7B	308	632	93	58776	263	539	86	46354	14,6	0,6
71.	IK2HDF	342	691	76	52516	301	612	75	45900	12,0	1,2
72.	UR4EI	260	555	86	47730	254	542	84	45528	2,3	0,0
73.	DF6RI	304	640	81	51840	282	595	74	44030	7,2	0,3
74.	UA3UMF	314	602	84	50568	289	551	78	42978	8,0	0,6
75.	SA1A	300	609	82	49938	272	552	75	41400	9,3	1,0
76.	HS0AC	262	610	78	47580	244	567	73	41391	6,9	1,9
77.	UN8GV	262	632	71	44872	237	570	70	39900	9,5	1,1
78.	LU3DAT	200	586	73	42778	185	541	72	38952	7,5	1,0
79.	VA2WA	205	576	73	42048	188	532	70	37240	8,3	3,9
80.	RW9XC	290	576	64	36864	273	542	63	34146	5,9	0,0
81.	EW1FM	225	465	65	30225	213	437	62	27094	5,3	0,4
82.	UA3QGT	206	404	70	28280	194	381	70	26670	5,8	0,5
83.	UU1JO	196	420	69	28980	187	400	66	26400	4,6	0,0
84.	RU4CO	205	402	67	26934	197	386	67	25862	3,9	0,0
85.	UA3MIF	245	461	56	25816	231	435	54	23490	5,7	0,4
86.	HA7PO	205	423	64	27072	181	375	58	21750	11,7	0,0
87.	E73PY	200	416	60	24960	184	382	55	21010	8,0	0,0

88.	DL8UNF	186	376	63	23688	162	328	61	20008	12,9	1,1
89.	RD3AEF	165	332	68	22576	150	301	66	19866	9,1	0,6
90.	9M2MT	172	410	63	25830	146	346	54	18684	15,1	2,9
91.	N2ED	141	401	50	20050	121	348	50	17400	14,2	2,8
92.	4Z5KO	150	380	45	17100	146	370	43	15910	2,7	0,7
93.	RV3TG	140	280	58	16240	135	271	56	15176	3,6	0,7
94.	K1LZ	133	346	49	16954	121	314	46	14444	9,0	1,5
95.	SM5CZQ	150	312	49	15288	141	294	49	14406	6,0	0,0
96.	VE2FK	120	325	44	14300	117	316	43	13588	2,5	0,0
97.	NG7Z	172	419	38	15922	154	371	36	13356	10,5	1,2
98.	RL9U	185	362	44	15928	167	327	40	13080	9,7	0,0
99.	RD0A	154	316	48	15168	136	280	45	12600	11,7	2,6
100.	K4DJ	100	266	51	13566	94	248	48	11904	6,0	0,0
101.	SN6A	128	265	41	10865	123	255	37	9435	3,9	0,8
102.	ZL3IO	125	375	37	13875	94	282	31	8742	24,8	16,8
103.	PA3AAV	457	943	98	92414	93	194	42	8148	79,6	0,2
104.	GM3WUX	122	249	29	7221	116	237	29	6873	4,9	0,8
105.	IZ1CLA	88	174	45	7830	75	147	40	5880	14,8	2,3
106.	OK1AYY	89	179	31	5549	82	165	31	5115	7,9	0,0
107.	N4ZZ	70	176	32	5632	64	160	31	4960	8,6	0,0
108.	OK1TC	461	939	122	114558	60	126	38	4788	87,0	2,2
109.	W7SW	82	214	22	4708	81	211	22	4642	1,2	0,0
110.	SP7FGA	101	200	26	5200	92	181	25	4525	8,9	0,0
111.	K5BG	64	166	30	4980	57	146	29	4234	10,9	3,1
112.	JA0FVU	68	174	30	5220	61	155	27	4185	10,3	2,9
113.	NB4M	50	124	28	3472	42	102	24	2448	16,0	0,0
114.	OP4A	39	86	17	1462	38	84	17	1428	2,6	0,0
115.	RW0MM	52	106	18	1908	44	87	16	1392	15,4	7,7
116.	RZ6AK	37	79	17	1343	33	70	16	1120	10,8	5,4
117.	OM3BA	20	42	8	336	18	38	8	304	10,0	0,0

B2 SOAB SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . UI4I	1213	2587	186	481182	1059	2215	180	398700	12,7	11,9
2 . RG3K	1108	2335	192	448320	957	1987	185	367595	13,6	11,3
3 . RC6U	892	1826	174	317724	834	1699	167	283733	6,5	4,5
4 . RM4HZ	780	1538	158	243004	732	1441	154	221914	6,2	3,8
5 . YP5A	654	1396	128	178688	562	1182	119	140658	14,1	8,9
6 . EW8DD	617	1264	129	163056	559	1145	122	139690	9,4	5,3
7 . RU9AC	560	1125	121	136125	525	1053	110	115830	6,3	3,6
8 . YO3CZW	504	1032	113	116616	477	976	111	108336	5,4	2,6
9 . RX1CQ	512	1009	101	101909	487	957	98	93786	4,9	2,7
10. IZ3SQW	458	890	109	97010	430	837	106	88722	6,1	3,3
11. RW1CW	405	801	114	91314	367	723	105	75915	9,4	5,4
12. RZ4HZW	321	637	75	47775	304	603	73	44019	5,3	1,6
13. U1BD	297	575	65	37375	281	543	63	34209	5,4	0,3
14. F5POJ	269	539	68	36652	255	510	65	33150	5,2	2,2
15. F1RHS	257	499	61	30439	234	454	58	26332	8,9	3,9
16. RX0AK	245	484	55	26620	228	450	53	23850	6,9	0,8
17. DD8SM	217	451	62	27962	197	402	56	22512	9,2	5,5
18. JA3AOP	194	448	52	23296	171	399	50	19950	11,9	3,6
19. UA1CEI	195	379	48	18192	185	359	47	16873	5,1	2,6
20. IW0HLZ	189	380	52	19760	171	340	48	16320	9,5	3,7
21. EB3WH	111	231	53	12243	108	224	51	11424	2,7	1,8
22. IT9CAR	145	279	44	12276	134	258	44	11352	7,6	3,4
23. RZ9WB	124	236	33	7788	117	224	31	6944	5,6	0,0
24. UR5QW	83	172	38	6536	77	159	38	6042	7,2	0,0
25. PA2WO	101	203	34	6902	80	161	32	5152	20,8	14,9
26. LA7GNA	100	205	19	3895	98	201	19	3819	2,0	0,0
27. US5UO	72	150	25	3750	70	145	24	3480	2,8	0,0
28. UA3VFS	64	128	24	3072	59	118	23	2714	7,8	1,6
29. OZ1HHH	62	126	22	2772	58	118	22	2596	6,5	0,0
30. RW0UU	52	94	16	1504	49	89	15	1335	5,8	1,9

31. SA6P	18	38	6	228	17	36	6	216	5,6	0,0
32. PS7AB	9	27	4	108	7	21	3	63	22,2	0,0
33. OZ8DX	9	18	2	36	7	14	2	28	22,2	0,0

B3 SOAB MIXED

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . UP0L	2054	5273	291	1534443	1861	4768	282	1344576	9,4	4,2
2 . UW1M	1914	4056	287	1164072	1761	3722	277	1030994	8,0	2,0
3 . UA4W	1828	3634	278	1010252	1767	3509	277	971993	3,3	0,2
4 . ER4A	1767	3852	285	1097820	1598	3465	271	939015	9,6	3,3
5 . RC9O	1882	3949	252	995148	1711	3575	240	858000	9,1	3,5
6 . YP9W	1462	3035	236	716260	1349	2795	226	631670	7,7	0,9
7 . RT4RO	1203	2407	241	580087	1120	2238	235	525930	6,9	1,6
8 . UA2FZ	1180	2425	226	548050	1116	2281	218	497258	5,4	2,0
9 . UA1QM	1241	2498	209	522082	1170	2350	204	479400	5,7	0,6
10. LZ5R	1134	2316	204	472464	1080	2202	199	438198	4,8	0,4
11. R7FF	1299	2604	184	479136	1229	2461	178	438058	5,4	0,7
12. EW8DX	1138	2312	192	443904	1078	2189	186	407154	5,3	0,3
13. UA9CDC	942	1901	230	437230	891	1797	220	395340	5,4	1,8
14. RA3NC	1067	2098	198	415404	1015	1994	193	384842	4,9	0,1
15. R9UT	1276	2551	168	428568	1182	2358	162	381996	7,4	0,7
16. UW5IM	996	2073	209	433257	923	1916	197	377452	7,3	0,6
17. SP4JCP	1102	2257	175	394975	1007	2055	166	341130	8,6	1,2
18. EU5M	844	1759	173	304307	815	1700	171	290700	3,4	0,1
19. YO4DW	1045	2130	148	315240	967	1972	142	280024	7,5	1,1
20. F8DGY	788	1648	154	253792	703	1464	140	204960	10,8	2,9
21. N4PN	951	2302	127	292354	676	1737	113	196281	28,9	22,4
22. RM2U	613	1219	143	174317	562	1117	139	155263	8,3	0,8
23. R9XT	659	1296	125	162000	599	1173	118	138414	9,1	0,8
24. K4BAI	434	1148	108	123984	394	1035	100	103500	9,2	0,9
25. UA9XZ	537	1061	103	109283	497	980	98	96040	7,4	0,6
26. DL5ZBA	433	939	117	109863	386	834	111	92574	10,9	4,4
27. NU3C	368	1017	98	99666	319	875	89	77875	13,3	1,9
28. UY2RA	399	804	88	70752	371	749	87	65163	7,0	0,3
29. R5AJ	332	735	86	63210	302	671	83	55693	9,0	3,9
30. UT5ECZ	313	632	90	56880	304	614	89	54646	2,9	0,0
31. LZ2012KM	413	868	71	61628	377	790	67	52930	8,7	2,2
32. UA3TW	333	667	72	48024	326	653	70	45710	2,1	0,0
33. UA4AAC	322	635	75	47625	307	605	74	44770	4,7	0,6
34. RA1CP	271	545	72	39240	246	493	68	33524	9,2	0,4
35. LZ1BJ	270	578	56	32368	256	548	54	29592	5,2	1,5
36. S52AW	340	695	47	32665	298	605	47	28435	12,4	2,4
37. K3MD	226	591	60	35460	193	502	56	28112	14,6	4,9
38. OZ7EA	203	419	61	25559	194	400	59	23600	4,4	0,0
39. IK3SCB	211	415	38	15770	190	375	37	13875	10,0	0,9
40. RK6CM	133	276	54	14904	126	262	52	13624	5,3	0,0
41. UA4NC	139	269	62	16678	107	208	55	11440	23,0	3,6
42. LZ1ND	137	276	42	11592	133	267	41	10947	2,9	0,0
43. HA7JQK	127	260	49	12740	116	237	44	10428	8,7	0,0
44. RA9ST	139	284	32	9088	124	249	32	7968	10,8	2,2
45. RD1A	101	197	43	8471	97	190	40	7600	4,0	0,0
46. OH6NIO	100	211	38	8018	97	205	37	7585	3,0	0,0
47. R0QA	125	244	30	7320	110	214	30	6420	12,0	0,0
48. EA6SK	42	85	26	2210	37	75	24	1800	11,9	0,0
49. RW0UM	57	97	17	1649	56	95	17	1615	1,8	0,0
50. EA7HGX	40	83	14	1162	36	75	14	1050	10,0	0,0
51. JA2AXB	38	86	16	1376	30	67	15	1005	21,1	0,0
52. W6NF	18	53	11	583	16	47	10	470	11,1	0,0
53. N8AGU	19	55	9	495	17	49	9	441	10,5	0,0
54. KO7P	13	39	11	429	12	36	10	360	7,7	0,0
55. UA6XT	16	33	12	396	14	29	10	290	12,5	0,0
56. UU2JQ	4	11	4	44	4	11	4	44	0,0	0,0
57. JG1WCT	4	9	4	36	4	9	4	36	0,0	0,0

B4 SOAB QRP MIXED

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RW3AI	802	1548	159	246132	773	1490	156	232440	3,6	0,0
2 . UA6LCJ	591	1195	149	178055	563	1139	144	164016	4,7	0,0
3 . YL2CV	526	1078	151	162778	503	1028	148	152144	4,4	0,0
4 . RN4HAB	598	1152	119	137088	561	1082	112	121184	6,2	0,2
5 . US2IZ	462	908	119	108052	445	876	116	101616	3,7	0,0
6 . LZ7H	432	884	98	86632	416	851	97	82547	3,7	0,0
7 . SP2DNI	383	772	112	86464	359	722	106	76532	6,3	0,0
8 . UA4LW	408	806	107	86242	368	726	100	72600	9,8	0,2
9 . UN8PT	302	711	87	61857	287	672	86	57792	5,0	0,3
10. 9A3JH	278	571	85	48535	266	545	83	45235	4,3	0,4
11. DF1MM	272	582	80	46560	254	543	76	41268	6,6	0,0
12. UT5EOX	243	493	80	39440	231	468	78	36504	4,9	0,0
13. SP6LV	234	484	80	38720	216	447	76	33972	7,7	0,0
14. LY3G	240	498	74	36852	228	474	71	33654	5,0	0,4
15. UA3DFM	196	381	85	32385	180	350	79	27650	8,2	0,0
16. RT4W	202	403	74	29822	187	373	69	25737	7,4	1,0
17. YU1LM	223	462	66	30492	199	414	60	24840	10,8	0,0
18. UT7DU	248	470	64	30080	211	399	60	23940	14,9	0,8
19. R7FO	181	353	67	23651	172	335	65	21775	5,0	0,0
20. 9A2EY	180	373	60	22380	172	357	60	21420	4,4	0,0
21. UU9JK	202	391	58	22678	194	374	56	20944	4,0	0,5
22. EU3NA	177	376	67	25192	157	332	60	19920	11,3	0,0
23. OK2BWJ	147	309	62	19158	139	293	61	17873	5,4	0,0
24. UA3DL D	147	282	48	13536	136	258	46	11868	7,5	1,4
25. ES8DH	123	252	39	9828	116	238	39	9282	5,7	0,0
26. ON7CC	127	258	52	13416	104	211	42	8862	18,1	1,6
27. PE2K	111	226	35	7910	95	194	31	6014	14,4	0,9
28. DK5IM	119	256	27	6912	110	235	24	5640	7,6	0,0
29. HA5BA	100	204	33	6732	92	187	29	5423	8,0	0,0
30. DL7GEM	93	196	28	5488	89	188	27	5076	4,3	0,0
31. SP6BXM	105	209	25	5225	102	203	25	5075	2,9	0,0
32. UA7G	94	179	29	5191	91	173	28	4844	3,2	0,0
33. YO4AAC	83	180	30	5400	78	171	28	4788	6,0	0,0
34. EA4EMC	80	164	31	5084	71	146	28	4088	11,3	2,5
35. UR5FCM	77	157	28	4396	71	143	26	3718	7,8	0,0
36. UX9Q	74	151	37	5587	59	119	31	3689	20,3	0,0
37. DK3CW	56	110	26	2860	53	104	26	2704	5,4	0,0
38. PE3HG	55	110	28	3080	49	98	25	2450	10,9	0,0
39. WB8JUI	52	125	21	2625	48	117	20	2340	7,7	3,8
40. EX8BN	53	115	25	2875	47	101	23	2323	11,3	0,0
41. N4MM	42	125	20	2500	37	110	20	2200	11,9	2,4
42. I3YYY	61	107	16	1712	48	90	16	1440	21,3	16,4
43. PD0PMS	51	101	16	1616	45	89	16	1424	11,8	0,0
44. UA0SBQ	41	80	20	1600	38	74	19	1406	7,3	2,4
45. IK3OII	26	51	23	1173	23	44	20	880	11,5	0,0
46. F5UKL	29	58	16	928	28	56	15	840	3,4	0,0
47. YO4RHK	33	64	17	1088	25	48	15	720	24,2	6,1
48. PA1B	31	64	16	1024	24	51	13	663	22,6	0,0
49. KS4X	21	48	14	672	20	45	13	585	4,8	4,8
50. W4UT	30	66	12	792	27	57	10	570	10,0	0,0
51. G6CSY	21	44	14	616	17	36	12	432	19,0	0,0
52. SP6EY	15	35	10	350	13	29	8	232	13,3	0,0
53. R1NN	2	3	2	6	2	3	2	6	0,0	0,0
54. JR1USU	1	2	1	2	1	2	1	2	0,0	0,0

B5 SOAB LOW MIXED

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . R7MM	1174	2301	232	533832	1146	2247	230	516810	2,4	0,2
2 . YL2TB	1053	2161	215	464615	1016	2087	210	438270	3,5	0,3

3 . RQ9I	1288	2562	181	463722	1182	2352	174	409248	8,2	0,5
4 . UY2IG	921	1860	183	340380	888	1792	181	324352	3,6	0,1
5 . RN3DMU	1020	2010	156	313560	923	1827	152	277704	9,5	2,0
6 . KB3WD	808	2156	148	319088	631	1722	131	225582	21,9	15,5
7 . RA9MX	690	1375	165	226875	651	1298	162	210276	5,7	0,0
8 . EW5W	670	1369	146	199874	658	1345	146	196370	1,8	0,0
9 . SM6FKF	647	1321	136	179656	613	1252	134	167768	5,3	0,2
10. UA4HBM	604	1189	138	164082	580	1140	134	152760	4,0	0,2
11. UR5WX	494	989	114	112746	470	942	113	106446	4,9	0,4
12. UY5TE	490	996	114	113544	467	949	110	104390	4,7	0,4
13. LA5LJA	468	951	121	115071	439	892	117	104364	6,2	0,4
14. RL9I	541	1076	104	111904	503	1000	100	100000	7,0	0,6
15. EU6AA	432	893	113	100909	421	869	111	96459	2,5	0,0
16. DL1NKS	450	931	117	108927	417	863	109	94067	7,3	0,2
17. RU1QY	506	1003	102	102306	476	943	99	93357	5,9	0,4
18. Z35G	512	1063	93	98859	480	999	91	90909	6,3	0,0
19. UW7RV	444	919	110	101090	407	841	107	89987	8,3	0,0
20. M0CFW	508	1059	96	101664	470	977	89	86953	7,5	0,0
21. UY0CA	472	981	103	101043	423	880	97	85360	10,4	1,3
22. RA3ATE	401	780	124	96720	358	696	116	80736	10,7	0,5
23. OM6AL	450	929	98	91042	409	844	94	79336	9,1	0,4
24. SM4DQE	500	1021	90	91890	446	911	87	79257	10,8	1,0
25. UV3QF	423	856	97	83032	389	786	94	73884	8,0	0,7
26. R9AA	391	767	94	72098	365	716	91	65156	6,6	1,3
27. U5EX	333	685	96	65760	313	646	92	59432	6,0	0,3
28. LZ1FJ	342	698	85	59330	307	625	80	50000	10,2	1,2
29. HG8C	355	735	69	50715	324	670	66	44220	8,7	0,0
30. R9QQ	300	593	74	43882	289	571	73	41683	3,7	0,0
31. RV9XE	335	653	71	46363	303	590	69	40710	9,6	0,3
32. R2SA	280	536	74	39664	260	498	69	34362	7,1	0,0
33. PA3DBS	301	620	67	41540	242	499	63	31437	19,6	1,7
34. SE6N	217	446	75	33450	205	422	73	30806	5,5	0,0
35. SQ9FMU	224	480	74	35520	211	452	68	30736	5,8	0,0
36. RA0AY	233	451	70	31570	224	433	69	29877	3,9	0,0
37. RN4CA	210	416	71	29536	200	397	68	26996	4,8	0,5
38. CV5K	295	872	70	61040	167	496	53	26288	43,4	42,0
39. IV3DRP	205	396	65	25740	190	367	63	23121	7,3	0,5
40. IZ3GNG	194	375	65	24375	183	353	65	22945	5,7	1,5
41. OH1B	182	374	66	24684	174	357	62	22134	4,4	0,5
42. PI4H	201	410	64	26240	181	369	59	21771	10,0	4,0
43. UA3UHZ	169	333	80	26640	150	296	73	21608	11,2	0,0
44. F4FSY	200	387	70	27090	181	345	62	21390	9,5	4,5
45. OK1IE	186	411	56	23016	173	383	52	19916	7,0	0,5
46. YO7ARY	202	417	64	26688	166	344	54	18576	17,8	1,0
47. RQ3M	170	343	62	21266	156	314	59	18526	8,2	0,6
48. LZ1MC	170	353	58	20474	163	338	54	18252	4,1	0,0
49. SM5BS	199	414	48	19872	178	370	47	17390	10,6	0,0
50. RA/SM6LRR	200	391	48	18768	185	363	46	16698	7,5	0,5
51. UT5ULX	136	289	76	21964	116	245	66	16170	14,7	0,0
52. OK1BLU	170	348	53	18444	144	293	47	13771	15,3	0,6
53. UU2JA	121	263	56	14728	117	254	53	13462	3,3	0,0
54. EA7AZA	137	305	52	15860	123	273	46	12558	10,2	0,0
55. YT4B	172	360	37	13320	158	331	36	11916	8,1	0,0
56. ON4VMA	129	262	43	11266	121	246	42	10332	6,2	0,0
57. UY5AR	134	268	44	11792	120	240	42	10080	10,4	0,7
58. HA6PJ	151	313	40	12520	129	267	37	9879	14,6	0,0
59. RN3ZIN	116	235	46	10810	107	216	43	9288	7,8	0,0
60. EW7LE	126	257	36	9252	120	245	36	8820	4,8	0,8
61. UA9JNT	115	222	43	9546	107	206	40	8240	7,0	0,0
62. DK4WF	106	227	39	8853	100	214	38	8132	5,7	0,0
63. SN3B	99	200	35	7000	93	188	35	6580	6,1	2,0
64. UA0IT	108	213	35	7455	100	196	32	6272	7,4	0,0
65. UA9CBM	72	143	28	4004	68	135	28	3780	5,6	1,4
66. YO4BEX	96	195	23	4485	85	172	21	3612	11,5	0,0

67.	YO7LYM	128	275	35	9625	66	142	23	3266	48,4	14,1
68.	PC3H	77	158	26	4108	67	138	23	3174	13,0	0,0
69.	SQ6LJV	112	230	13	2990	108	222	13	2886	3,6	0,0
70.	UT4UFU	48	100	26	2600	47	98	25	2450	2,1	0,0
71.	RU6HL	52	107	23	2461	49	100	22	2200	5,8	0,0
72.	RA6YJ	38	91	28	2548	35	84	25	2100	7,9	0,0
73.	DB1CP	57	120	22	2640	49	103	20	2060	14,0	0,0
74.	RA0CHK	59	114	20	2280	52	100	20	2000	11,9	0,0
75.	RU6C	45	95	27	2565	39	82	24	1968	13,3	2,2
76.	YO4KAK	50	101	17	1717	50	101	17	1717	0,0	0,0
77.	YO8BGE	56	117	16	1872	45	92	12	1104	19,6	0,0
78.	DA3T	33	65	17	1105	30	59	17	1003	9,1	0,0
79.	WA2JQK	30	78	20	1560	20	52	16	832	33,3	6,7
80.	PA3J	28	62	11	682	26	57	11	627	7,1	3,6
81.	VE2JR	27	71	12	852	21	54	11	594	22,2	7,4
82.	DU7HF	20	60	11	660	17	51	10	510	15,0	0,0
83.	KM6I	17	33	6	198	16	32	6	192	5,9	0,0

B6 SOAB LOW CW

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	LY6A	1297	2718	247	671346	1259	2640	244	644160	2,9	0,1
2 .	LY3B	1163	2432	245	595840	1106	2318	238	551684	4,9	0,0
3 .	RW4WA	1205	2370	226	535620	1149	2261	222	501942	4,6	0,1
4 .	RU4SS	1185	2317	215	498155	1147	2240	213	477120	3,2	0,1
5 .	RT9S	1093	2157	235	506895	1048	2068	229	473572	4,1	0,1
6 .	LZ9R	1119	2337	203	474411	1049	2190	194	424860	6,3	0,3
7 .	SP2LNW	935	1959	199	389841	900	1887	195	367965	3,7	0,1
8 .	UA6XDX	993	2008	196	393568	926	1874	191	357934	6,7	0,2
9 .	UK8AR	965	2344	172	403168	892	2162	161	348082	7,6	0,8
10.	RA1AL	900	1805	198	357390	857	1716	195	334620	4,8	0,3
11.	R3QA	985	1912	184	351808	943	1831	182	333242	4,3	0,2
12.	RW9JD	1107	2226	158	351708	1058	2126	154	327404	4,4	0,5
13.	RM3Z	931	1834	173	317282	904	1779	171	304209	2,9	0,3
14.	RC7A	852	1715	186	318990	796	1602	181	289962	6,6	1,1
15.	ON4RFA	825	1768	165	291720	782	1675	164	274700	5,2	0,5
16.	OK2MBP	825	1719	165	283635	785	1638	159	260442	4,8	0,0
17.	SP1AEN	776	1611	168	270648	743	1544	164	253216	4,3	0,4
18.	RN4SS	819	1616	167	269872	777	1530	162	247860	5,1	0,2
19.	LZ5XQ	853	1809	150	271350	808	1711	144	246384	5,3	0,6
20.	UA4ALI	730	1471	176	258896	702	1414	173	244622	3,8	0,3
21.	OK7Y	740	1532	147	225204	704	1461	143	208923	4,9	0,3
22.	UA6YH	661	1362	159	216558	631	1302	156	203112	4,5	0,0
23.	R8XF	757	1452	144	209088	732	1407	143	201201	3,3	0,1
24.	OK1DOR	741	1513	142	214846	706	1446	137	198102	4,7	0,0
25.	DL1CW	729	1507	153	230571	674	1391	140	194740	7,5	0,1
26.	RU3XY	657	1306	154	201124	634	1260	151	190260	3,5	0,0
27.	YO2CJX	690	1421	149	211729	627	1292	143	184756	9,1	0,4
28.	SA6G	594	1265	181	228965	520	1106	162	179172	12,5	0,7
29.	UA3QAM	563	1113	165	183645	549	1086	164	178104	2,5	0,2
30.	DL4HRM	743	1529	145	221705	642	1312	134	175808	13,6	1,5
31.	GQ3MZV	646	1369	149	203981	593	1255	139	174445	8,2	0,5
32.	UX3HA	659	1340	149	199660	606	1230	140	172200	8,0	0,8
33.	EW6CU	586	1223	162	198126	535	1115	152	169480	8,7	1,5
34.	RX3ZX	634	1271	146	185566	606	1212	138	167256	4,4	0,0
35.	RA9SF	592	1157	152	175864	567	1107	150	166050	4,2	0,0
36.	OU2I	584	1223	149	182227	551	1152	142	163584	5,7	0,0
37.	UX4FC	610	1225	139	170275	584	1171	137	160427	4,3	0,3
38.	UW1WU	629	1244	137	170428	603	1192	134	159728	4,1	0,2
39.	RM6J	638	1305	129	168345	598	1224	124	151776	6,3	0,5
40.	UA9QM	666	1332	121	161172	632	1265	117	148005	5,1	0,6
41.	9A4U	672	1436	126	180936	592	1263	117	147771	11,9	2,4
42.	OK1HX	574	1174	130	152620	559	1144	128	146432	2,6	0,0
43.	YU2A	524	1103	144	158832	497	1045	137	143165	5,2	0,2

44.	YT8A	491	1038	145	150510	461	975	134	130650	6,1	0,8
45.	RA3G	517	999	147	146853	483	932	140	130480	6,6	1,0
46.	4Z5TK	515	1297	109	141373	482	1210	106	128260	6,4	0,2
47.	UA4CNJ	560	1077	123	132471	537	1031	121	124751	4,1	0,0
48.	UU2J	501	1011	131	132441	484	976	125	122000	3,4	0,0
49.	UA9AL	597	1184	113	133792	558	1106	110	121660	6,5	0,3
50.	DL5YL	551	1111	122	135542	518	1042	116	120872	6,0	0,2
51.	OZ4FF	509	1059	132	139788	460	959	122	116998	9,6	0,6
52.	OK2EA	517	1053	114	120042	489	996	111	110556	5,4	0,2
53.	DG7EE	493	1008	131	132048	441	901	122	109922	10,5	0,4
54.	UN6G	424	1020	113	115260	407	977	110	107470	4,0	0,0
55.	RN9RF	555	1113	103	114639	532	1065	99	105435	4,1	0,2
56.	R9UZ	519	1039	121	125719	450	903	114	102942	13,3	1,0
57.	IZ3DBA	510	1029	113	116277	475	960	107	102720	6,9	0,2
58.	UA3DCW	571	1146	98	112308	539	1080	93	100440	5,6	0,9
59.	UF6V	449	1105	110	121550	392	960	103	98880	12,7	0,4
60.	R6AJ	466	926	119	110194	440	873	113	98649	5,6	0,2
61.	RL6MA	454	905	140	126700	398	792	123	97416	12,3	0,2
62.	OK2EC	458	936	124	116064	400	820	118	96760	12,7	1,7
63.	RX4YY	514	1007	111	111777	470	917	104	95368	8,6	0,4
64.	S57DX	480	1032	100	103200	459	989	96	94944	4,4	1,0
65.	RW3LY	578	1158	89	103062	537	1070	87	93090	7,1	1,2
66.	YO9AGI	427	878	117	102726	398	816	112	91392	6,8	0,7
67.	R3LB	395	774	123	95202	374	734	120	88080	5,3	0,0
68.	HA8TP	436	886	100	88600	425	863	100	86300	2,5	0,0
69.	PA3ARM	410	854	113	96502	382	794	108	85752	6,8	0,2
70.	SM5CSS	409	845	106	89570	393	812	103	83636	3,9	0,0
71.	RV3D	425	836	116	96976	387	765	108	82620	8,9	0,2
72.	UA1TGQ	430	884	99	87516	409	839	98	82222	4,9	0,0
73.	S52W	400	825	104	85800	383	790	104	82160	4,3	0,0
74.	RZ4UZ	462	899	100	89900	436	847	96	81312	5,6	0,2
75.	LZ1ONK	398	859	103	88477	373	805	100	80500	6,3	0,8
76.	LZ1QV	336	718	112	80416	322	687	109	74883	4,2	0,6
77.	UN7FW	336	833	95	79135	319	787	93	73191	5,1	0,6
78.	RA5FB	420	812	103	83636	389	754	97	73138	7,4	1,7
79.	I6FDJ	403	780	101	78780	378	733	97	71101	6,2	0,2
80.	ON3ND	362	764	97	74108	344	727	95	69065	5,0	0,6
81.	SI5Y	353	729	101	73629	335	692	99	68508	5,1	0,0
82.	UX5UU	355	724	103	74572	336	685	100	68500	5,4	0,0
83.	JA2CUS	368	882	84	74088	342	818	81	66258	7,1	0,8
84.	DL5ARM	361	737	101	74437	337	687	96	65952	6,6	0,0
85.	E75MC	368	768	93	71424	346	722	91	65702	6,0	0,3
86.	RU3XF	352	698	107	74686	325	645	101	65145	7,7	1,1
87.	RA6C	347	715	105	75075	312	641	100	64100	10,1	0,0
88.	RA6HSM	354	712	98	69776	324	650	93	60450	8,5	0,3
89.	YO2IS	328	687	97	66639	309	647	92	59524	5,8	0,6
90.	UT5CY	339	669	106	70914	301	595	99	58905	11,2	1,2
91.	UR5EPV	309	619	105	64995	288	577	102	58854	6,8	0,0
92.	EN1C	327	655	94	61570	315	630	93	58590	3,7	0,6
93.	LZ1GE	335	700	95	66500	307	641	90	57690	8,4	0,6
94.	IK3QAR	357	695	90	62550	341	665	85	56525	4,5	0,0
95.	UX1IB	318	634	100	63400	289	576	96	55296	9,1	0,3
96.	US3IJV	317	647	101	65347	282	578	95	54910	11,0	0,3
97.	RM4HW/6	357	715	100	71500	290	582	94	54708	18,8	0,8
98.	DK3KD	371	777	80	62160	338	707	76	53732	8,9	1,3
99.	OK1BA	333	692	91	62972	304	628	85	53380	8,7	0,0
100.	R7AC	323	629	104	65416	288	564	94	53016	10,8	0,9
101.	LA2HFA	323	669	84	56196	308	638	83	52954	4,6	0,0
102.	RW4CLF	307	589	98	57722	290	554	95	52630	5,5	1,3
103.	RZ0AQ	316	637	91	57967	289	581	88	51128	8,5	0,9
104.	SF0D	339	692	87	60204	299	608	82	49856	11,8	0,3
105.	S56A	327	669	85	56865	297	606	82	49692	9,2	0,3
106.	RA6FUZ	272	561	93	52173	256	528	92	48576	5,9	0,0
107.	UA1CEC	349	689	75	51675	330	651	74	48174	5,4	0,3

108.	R9UC	348	689	77	53053	325	642	71	45582	6,6	0,9
109.	RA9XU	338	665	76	50540	319	628	72	45216	5,6	0,3
110.	UA0OD	309	598	79	47242	296	570	78	44460	4,2	0,6
111.	UA0WW	320	638	76	48488	300	598	73	43654	6,3	0,6
112.	OZ4CG	284	572	83	47476	262	528	82	43296	7,7	0,0
113.	SP2MKI	285	610	74	45140	268	576	72	41472	6,0	0,0
114.	R9XE	322	624	79	49296	289	559	74	41366	10,2	0,0
115.	PG7V	265	563	87	48981	245	521	78	40638	7,5	0,0
116.	U3DI	265	507	89	45123	246	470	86	40420	7,2	0,0
117.	UA1CUR	298	589	74	43586	285	564	71	40044	4,4	0,0
118.	UA3PP	267	529	88	46552	248	490	81	39690	7,1	1,1
119.	OK5OK	289	579	78	45162	271	543	73	39639	6,2	0,7
120.	IV3AZV	292	565	83	46895	268	519	76	39444	8,2	0,3
121.	IT9ZAU	324	660	72	47520	283	573	66	37818	12,7	2,8
122.	YT5N	252	529	82	43378	233	490	76	37240	7,5	0,0
123.	OM2IV	303	624	77	48048	266	544	68	36992	12,2	0,3
124.	DL3KWF	250	514	81	41634	231	476	77	36652	7,6	0,4
125.	EW6FX	238	482	82	39524	223	452	80	36160	6,3	0,0
126.	DL8MAS	290	579	71	41109	262	524	69	36156	9,7	0,3
127.	OM7SR	264	537	81	43497	237	484	74	35816	10,2	1,1
128.	EA8AY	186	556	71	39476	173	517	68	35156	7,0	0,0
129.	RN3N	250	498	75	37350	240	478	73	34894	4,0	0,0
130.	S51MF	237	511	79	40369	219	470	72	33840	7,6	0,8
131.	UR5KED	237	476	70	33320	228	457	70	31990	3,8	0,0
132.	SM6BSK	193	403	84	33852	187	391	81	31671	3,1	0,0
133.	4Z5QQ	224	549	72	39528	190	475	66	31350	15,2	2,7
134.	UT8AS	208	415	82	34030	192	383	79	30257	7,7	0,0
135.	YO4SI	196	397	81	32157	188	381	79	30099	4,1	0,0
136.	RN6AI	208	414	78	32292	193	385	75	28875	7,2	0,0
137.	OR2F	222	482	64	30848	213	462	62	28644	4,1	0,0
138.	UA3AMZ	245	477	67	31959	225	440	64	28160	8,2	0,4
139.	R4WT	225	439	67	29413	215	419	65	27235	4,4	0,0
140.	UY5ZI	212	448	65	29120	204	432	63	27216	3,8	0,5
141.	RK9UE	209	435	66	28710	201	418	65	27170	3,8	0,0
142.	OK2KFK	240	492	64	31488	225	460	59	27140	6,3	0,0
143.	RA1TV	200	414	74	30636	190	393	68	26724	5,0	0,0
144.	RW4F	186	361	80	28880	177	343	77	26411	4,8	0,0
145.	RW4LZ	217	427	78	33306	186	363	70	25410	14,3	0,9
146.	PA2GRU	210	432	64	27648	197	407	61	24827	6,2	0,5
147.	RU3MW	201	389	68	26452	191	370	66	24420	5,0	0,5
148.	LY2OM	199	410	68	27880	184	377	63	23751	7,5	0,5
149.	OK1FHI	224	451	54	24354	218	439	53	23267	2,7	0,4
150.	UA9OQM	188	383	62	23746	180	367	61	22387	4,3	0,0
151.	RU3UW	224	420	58	24360	213	399	56	22344	4,9	0,4
152.	OK1FCA	198	414	60	24840	184	384	58	22272	7,1	0,0
153.	YO9CB	194	405	62	25110	181	377	59	22243	6,7	0,0
154.	YO2GL	203	427	57	24339	190	399	55	21945	6,4	0,5
155.	DL4ALI	212	420	62	26040	187	370	59	21830	11,8	0,9
156.	YO3APJ	150	323	71	22933	146	313	69	21597	2,7	0,7
157.	DL5CD	201	416	64	26624	173	357	60	21420	13,9	0,0
158.	RX4CD	190	384	61	23424	179	363	59	21417	5,8	0,5
159.	DM2RN	182	373	59	22007	174	358	59	21122	4,4	0,5
160.	RU9AZ	158	315	74	23310	150	299	70	20930	5,1	0,0
161.	PY4ZO	136	402	55	22110	131	387	54	20898	3,7	0,0
162.	F4EUN	220	458	60	27480	184	385	54	20790	16,4	0,5
163.	DL3KWR	159	325	72	23400	143	291	68	19788	10,1	0,0
164.	IK0FUX	161	322	66	21252	153	307	64	19648	5,0	0,6
165.	RX3VF	166	332	69	22908	151	301	65	19565	9,0	0,0
166.	PA0O	178	370	57	21090	167	347	55	19085	6,2	0,6
167.	SM7CIL	166	345	58	20010	162	337	56	18872	2,4	0,0
168.	EA6ZS	156	325	80	26000	133	277	68	18836	14,7	0,0
169.	LY2N	136	285	67	19095	133	279	67	18693	2,2	0,0
170.	UA3AKI	154	299	67	20033	148	287	65	18655	3,9	0,0
171.	DL1ARJ	192	380	53	20140	182	360	51	18360	5,2	0,5

172.	EU4CQ	151	323	60	19380	143	303	57	17271	5,3	0,0
173.	OM6FM	175	371	54	20034	158	334	49	16366	9,7	1,1
174.	OK1HEH	160	332	54	17928	150	311	52	16172	6,3	0,0
175.	RW3DOX	150	294	58	17052	142	279	56	15624	5,3	0,0
176.	UX8IX	133	274	62	16988	126	260	59	15340	5,3	0,8
177.	UU9JH	148	318	56	17808	133	291	48	13968	10,1	1,4
178.	RK4HZ/3	145	280	53	14840	137	264	52	13728	5,5	0,0
179.	SQ7OXU	175	356	56	19936	144	291	45	13095	17,7	0,6
180.	RV0CG	178	352	48	16896	152	301	43	12943	14,6	0,6
181.	LZ0M	134	273	46	12558	134	273	46	12558	0,0	0,0
182.	OK2BND	115	230	55	12650	113	226	55	12430	1,7	0,0
183.	RA0UAC	173	331	43	14233	166	318	39	12402	4,0	0,0
184.	EW2EG	127	254	55	13970	117	233	52	12116	7,9	1,6
185.	UA6HFI	122	250	49	12250	118	242	48	11616	3,3	0,0
186.	PA0WLB	120	250	51	12750	113	235	49	11515	5,8	0,0
187.	DL4VQ	110	225	51	11475	105	215	50	10750	4,5	0,0
188.	DL1DQW	122	255	44	11220	114	238	43	10234	6,6	1,6
189.	OH2CI	123	251	42	10542	122	249	41	10209	0,8	0,0
190.	RV6AAA	98	197	55	10835	92	185	53	9805	6,1	1,0
191.	OK1HCG	120	239	43	10277	116	231	42	9702	3,3	0,0
192.	PA0WKI	111	225	45	10125	105	213	44	9372	5,4	0,0
193.	R10O	138	266	38	10108	130	250	37	9250	5,8	1,4
194.	RW3DY	101	198	49	9702	98	192	48	9216	3,0	0,0
195.	OK1JOC	140	286	36	10296	132	271	34	9214	5,7	0,7
196.	UA1OOX	120	236	42	9912	113	223	41	9143	5,8	0,0
197.	PA5GU	119	257	36	9252	112	242	35	8470	5,9	0,0
198.	VU2UR	108	250	40	10000	93	218	38	8284	13,9	0,9
199.	SM3EAE	130	272	36	9792	121	251	33	8283	6,9	1,5
200.	IZ6TGS	108	210	48	10080	97	188	44	8272	10,2	0,9
201.	UT3WJ	146	275	39	10725	124	232	35	8120	15,1	0,7
202.	YT2AA	120	255	37	9435	108	229	35	8015	10,0	0,0
203.	UA4FDL	130	251	40	10040	108	210	34	7140	16,9	0,0
204.	IK2CZQ	98	187	39	7293	95	181	39	7059	3,1	0,0
205.	UA0AAS	115	230	37	8510	103	206	34	7004	10,4	0,0
206.	9M2ZAK	83	226	40	9040	67	182	38	6916	19,3	13,3
207.	PA0FAW	105	218	37	8066	95	197	35	6895	9,5	1,9
208.	UX6VA	94	195	40	7800	88	183	37	6771	6,4	1,1
209.	SQ6STH	107	223	47	10481	80	166	39	6474	25,2	4,7
210.	RU4LM	104	221	31	6851	98	206	31	6386	5,8	1,0
211.	IK2WYI	115	217	31	6727	111	209	30	6270	3,5	0,0
212.	UA0UV	112	207	31	6417	108	200	31	6200	3,6	0,0
213.	RA4DB	84	160	45	7200	74	142	42	5964	11,9	0,0
214.	UY2ZZ	310	641	96	61536	68	145	41	5945	78,1	31,0
215.	RK3IM	170	333	39	12987	98	197	28	5516	42,4	0,0
216.	DL8WAA	88	179	32	5728	85	172	31	5332	3,4	0,0
217.	RV6LN	82	167	32	5344	81	165	32	5280	1,2	0,0
218.	UU8JW	81	176	34	5984	75	163	32	5216	7,4	0,0
219.	JA1CP	103	216	28	6048	89	188	26	4888	13,6	0,0
220.	UA9OV	75	142	36	5112	73	138	35	4830	2,7	0,0
221.	UU9JQ	72	158	33	5214	66	144	33	4752	8,3	0,0
222.	DD3D	70	148	33	4884	67	142	33	4686	4,3	0,0
223.	JA3JM	84	187	32	5984	75	165	28	4620	10,7	1,2
224.	PA3ANN	100	208	30	6240	79	164	28	4592	21,0	1,0
225.	DM3F	76	190	31	5890	67	170	27	4590	11,8	0,0
226.	SV1CQN	100	201	30	6030	83	167	27	4509	17,0	3,0
227.	SM6WZH	91	184	29	5336	79	160	28	4480	13,2	0,0
228.	OK4RQ	100	204	24	4896	94	191	23	4393	6,0	0,0
229.	UA0KBG	87	181	26	4706	83	173	25	4325	4,6	0,0
230.	PA2CHM	78	161	29	4669	70	145	29	4205	10,3	2,6
231.	ON5WL	80	168	28	4704	75	157	26	4082	6,3	0,0
232.	DV1/JO7KMB	71	213	21	4473	63	189	21	3969	11,3	5,6
233.	PA5PR	79	162	27	4374	71	146	27	3942	10,1	0,0
234.	IK2IKW	73	141	30	4230	70	135	29	3915	4,1	1,4
235.	PA3GDD	76	168	27	4536	66	147	26	3822	13,2	0,0

236.	UY7IS	103	207	37	7659	68	136	28	3808	34,0	1,9
237.	OK1AOU	86	182	36	6552	61	129	29	3741	29,1	3,5
238.	SN9K	65	149	22	3278	65	149	22	3278	0,0	0,0
239.	SP7OGP	70	148	25	3700	67	142	23	3266	4,3	0,0
240.	DO1UZ	64	128	29	3712	59	118	27	3186	7,8	1,6
241.	UA4RW	51	96	38	3648	47	88	36	3168	7,8	0,0
242.	DF5BX	66	141	26	3666	60	128	24	3072	9,1	0,0
243.	YO3GLH	72	148	20	2960	66	135	19	2565	8,3	1,4
244.	RA3VE	51	100	32	3200	44	87	28	2436	13,7	0,0
245.	PI4OTC	80	160	23	3680	58	117	20	2340	27,5	0,0
246.	SV1JFT	56	118	20	2360	55	116	20	2320	1,8	0,0
247.	UA3UBT	55	111	24	2664	51	102	22	2244	7,3	0,0
248.	SP2HMY	69	154	23	3542	51	112	20	2240	26,1	1,4
249.	HA5UA	57	119	20	2380	55	115	19	2185	3,5	0,0
250.	UA0LS	64	125	20	2500	55	107	20	2140	14,1	1,6
251.	FG8NY	59	156	17	2652	50	132	16	2112	15,3	5,1
252.	IZ8GCB	47	98	21	2058	45	94	21	1974	4,3	0,0
253.	UA0LSK	58	111	21	2331	52	99	19	1881	10,3	1,7
254.	JA0VTK	54	111	19	2109	47	99	19	1881	13,0	0,0
255.	EV6M	45	89	24	2136	41	81	23	1863	8,9	0,0
256.	UA0C	53	103	18	1854	52	101	18	1818	1,9	0,0
257.	PA0ATG	52	105	22	2310	42	85	20	1700	19,2	0,0
258.	PY2TEL	31	89	22	1958	27	77	20	1540	12,9	0,0
259.	JA2KKA	51	113	15	1695	42	93	15	1395	17,6	2,0
260.	UR5XMM	34	68	22	1496	33	65	21	1365	2,9	0,0
261.	OH2ID	54	112	25	2800	38	79	17	1343	29,6	1,9
262.	DL3MVC	45	90	19	1710	35	70	18	1260	22,2	2,2
263.	K6AAB	55	98	14	1372	53	96	13	1248	3,6	0,0
264.	BH4RQU	35	105	12	1260	32	96	12	1152	8,6	0,0
265.	N1NN	25	75	16	1200	24	72	16	1152	4,0	0,0
266.	G0VQR	30	66	19	1254	28	62	18	1116	6,7	0,0
267.	YO2MJZ	26	53	19	1007	26	53	19	1007	0,0	0,0
268.	JP1HUJ	35	72	15	1080	32	65	14	910	8,6	0,0
269.	JG1RZH	36	80	16	1280	31	69	13	897	13,9	0,0
270.	JJ5HUD	31	68	16	1088	27	59	15	885	12,9	0,0
271.	VE2KOT	32	75	14	1050	29	67	12	804	9,4	3,1
272.	RA1QD	24	47	16	752	23	45	16	720	4,2	0,0
273.	JA1OHP	31	69	12	828	29	65	11	715	6,5	3,2
274.	UA4ANZ	25	50	18	900	22	44	16	704	12,0	0,0
275.	US0UX	28	64	13	832	24	55	12	660	14,3	0,0
276.	RD3QA	19	41	15	615	18	38	14	532	5,3	0,0
277.	DH8MS	18	41	15	615	17	38	14	532	5,6	0,0
278.	ZL1TM	16	47	11	517	16	47	11	517	0,0	0,0
279.	UA9UX	22	44	11	484	21	42	11	462	4,5	0,0
280.	RU9YF	18	36	12	432	18	36	12	432	0,0	0,0
281.	RA3FD	20	40	11	440	19	38	11	418	5,0	0,0
282.	UA0CMG	23	46	12	552	21	41	10	410	8,7	4,3
283.	E73ECJ	20	40	12	480	18	36	11	396	10,0	0,0
284.	JG3CQJ	105	237	33	7821	12	30	11	330	88,6	7,6
285.	GM4UYZ	20	40	12	480	15	30	10	300	25,0	0,0
286.	JA1CPZ	15	38	12	456	11	28	9	252	26,7	0,0
287.	SM2BJS	17	38	9	342	14	31	8	248	17,6	0,0
288.	SM6DER	7	16	4	64	7	16	4	64	0,0	0,0
289.	RT2F	5	11	4	44	5	11	4	44	0,0	0,0
290.	HB9/RV3DH	4	10	4	40	3	7	3	21	25,0	0,0
291.	OK1HFP	8	17	7	119	2	4	2	8	75,0	12,5

B7 SOAB LOW SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . UA3BL	572	1097	131	143707	546	1046	129	134934	4,5	2,1
2 . US0HZ	480	954	122	116388	465	923	121	111683	3,1	0,6
3 . UR4U	452	903	112	101136	437	872	112	97664	3,3	1,3
4 . RZ3DRU	418	807	101	81507	400	772	100	77200	4,3	1,4

5 . UA9FLK	422	823	89	73247	408	794	87	69078	3,3	0,7
6 . ER3CT	437	876	85	74460	400	802	82	65764	8,5	3,4
7 . ER4LX	383	780	90	70200	364	742	86	63812	5,0	1,3
8 . RD6YY/1	380	736	95	69920	361	698	91	63518	5,0	1,3
9 . R4HAW	369	707	94	66458	355	680	91	61880	3,8	0,3
10. RL3ZH	330	640	97	62080	324	630	96	60480	1,8	0,3
11. UR5ETN	315	621	95	58995	308	607	92	55844	2,2	0,3
12. RV9AM	312	604	90	54360	296	573	86	49278	5,1	0,3
13. ES8SX	265	536	77	41272	258	521	76	39596	2,6	1,5
14. EA2DT	239	502	87	43674	221	463	83	38429	7,5	4,2
15. UA6LCG	261	512	75	38400	246	482	72	34704	5,7	0,4
16. RX9KD	284	554	69	38226	264	515	66	33990	7,0	0,4
17. RN4HKQ	279	540	74	39960	253	487	69	33603	9,3	0,7
18. RT9YA	249	488	65	31720	239	468	65	30420	4,0	0,4
19. RA3RBL	240	465	67	31155	232	449	66	29634	3,3	0,4
20. UN7RL	203	479	64	30656	195	459	63	28917	3,9	0,0
21. UY1IP	230	449	70	31430	221	429	66	28314	3,9	0,9
22. RU3VV	211	413	70	28910	205	401	70	28070	2,8	0,9
23. YO5OBA	198	402	74	29748	188	382	71	27122	5,1	1,0
24. UV5EEO	207	408	66	26928	204	402	66	26532	1,4	0,0
25. OH6ECM	194	397	65	25805	192	393	65	25545	1,0	0,0
26. OM7AB	200	409	64	26176	187	383	60	22980	6,5	0,5
27. R9FR	192	369	66	24354	187	359	63	22617	2,6	0,0
28. RV1AE	187	358	66	23628	178	340	64	21760	4,8	0,0
29. RX9CCJ	202	403	57	22971	198	395	55	21725	2,0	0,0
30. BD4WN	217	520	56	29120	183	436	49	21364	15,7	12,0
31. OE6HLF	207	424	54	22896	196	402	53	21306	5,3	1,9
32. SM6MVE	170	346	64	22144	156	315	60	18900	8,2	0,6
33. AC5O	403	657	78	51246	175	348	53	18444	56,6	56,1
34. F6DRP	180	362	55	19910	163	328	52	17056	9,4	6,1
35. RW9RO	185	358	50	17900	178	345	47	16215	3,8	0,0
36. RK9ALD	182	356	45	16020	180	353	45	15885	1,1	0,0
37. PT7ZT	135	395	57	22515	108	315	50	15750	20,0	16,3
38. RA3YDA	151	298	54	16092	147	291	54	15714	2,6	0,0
39. ES2IPA	150	303	52	15756	139	281	49	13769	7,3	0,7
40. OZ1KVM	141	291	45	13095	127	263	44	11572	9,9	1,4
41. RL3AN	128	242	46	11132	124	234	44	10296	3,1	0,0
42. RD9SA	119	234	45	10530	112	220	43	9460	5,9	4,2
43. HB9MXY	106	218	44	9592	99	203	43	8729	6,6	0,0
44. R9OAZ	121	240	36	8640	117	232	36	8352	3,3	0,8
45. RA6HQY	116	232	36	8352	111	222	34	7548	4,3	0,9
46. OR4K	115	236	45	10620	93	192	39	7488	19,1	13,0
47. DM2AWM	101	205	39	7995	96	195	38	7410	5,0	0,0
48. BD4RQ	137	310	32	9920	107	244	28	6832	21,9	13,1
49. RZ9WU	105	199	35	6965	101	192	35	6720	3,8	0,0
50. R3AAA	86	167	44	7348	82	159	42	6678	4,7	0,0
51. RN3FY	114	220	35	7700	107	205	31	6355	6,1	0,0
52. SP6NVK	112	227	31	7037	102	207	30	6210	8,9	0,0
53. UA9YTN	110	217	29	6293	108	213	29	6177	1,8	0,0
54. UA1CBT	101	202	37	7474	87	172	34	5848	13,9	3,0
55. YC2FAJ	111	262	28	7336	93	220	26	5720	16,2	14,4
56. UT3EG	115	226	26	5876	109	213	26	5538	5,2	2,6
57. CT2KFA	67	146	35	5110	63	138	35	4830	6,0	0,0
58. UA3OQ	75	147	32	4704	73	143	31	4433	2,7	0,0
59. UT7Y	84	175	25	4375	79	165	24	3960	6,0	1,2
60. PA9WOR	84	172	23	3956	78	160	22	3520	7,1	0,0
61. YB9WZJ	59	136	26	3536	58	134	26	3484	1,7	0,0
62. RU3NHY/4	72	143	25	3575	69	137	24	3288	4,2	1,4
63. SQ9EI	69	144	30	4320	61	124	25	3100	11,6	0,0
64. SV1MNF	73	149	22	3278	68	139	22	3058	6,8	1,4
65. OK2MRJ	63	125	26	3250	60	120	24	2880	4,8	0,0
66. UT5JCE	57	120	26	3120	55	115	25	2875	3,5	0,0
67. IQ7AF	79	153	39	5967	53	101	27	2727	32,9	10,1
68. DK0CN	79	165	25	4125	62	129	21	2709	21,5	0,0

69.	PY5PDC	89	257	35	8995	42	117	23	2691	52,8	46,1
70.	GOBHK	55	111	24	2664	52	105	24	2520	5,5	0,0
71.	UA4UT	44	92	27	2484	44	92	27	2484	0,0	0,0
72.	RA9QBR	65	129	22	2838	62	123	20	2460	4,6	0,0
73.	SQ9NIU	67	139	22	3058	56	117	21	2457	16,4	3,0
74.	RM4HH	69	130	22	2860	61	115	20	2300	11,6	2,9
75.	DL1MHJ	60	129	19	2451	56	120	18	2160	6,7	1,7
76.	PA2CVD	54	109	20	2180	51	103	20	2060	5,6	0,0
77.	YO8THG	51	113	22	2486	46	102	20	2040	9,8	2,0
78.	9A1DL	61	125	17	2125	57	117	17	1989	6,6	0,0
79.	S56EM	61	123	19	2337	52	105	17	1785	14,8	1,6
80.	PD1TV	50	99	19	1881	49	97	18	1746	2,0	0,0
81.	YO2LIM	38	81	18	1458	38	81	18	1458	0,0	0,0
82.	HA0RZK	47	95	18	1710	41	82	17	1394	12,8	0,0
83.	RA0LE	43	87	19	1653	39	79	17	1343	9,3	2,3
84.	D2QMN	41	123	12	1476	37	111	11	1221	9,8	0,0
85.	EA3NA	40	81	17	1377	36	73	16	1168	10,0	0,0
86.	VK2CZ	57	169	21	3549	26	76	15	1140	54,4	52,6
87.	SQ9JKG	40	84	15	1260	35	74	13	962	12,5	0,0
88.	RA9XAF	47	93	16	1488	36	71	12	852	23,4	0,0
89.	YB2ECG	39	83	13	1079	26	55	12	660	33,3	28,2
90.	LA4ESA	21	44	16	704	20	42	15	630	4,8	0,0
91.	DL9DRF	44	91	7	637	39	81	7	567	11,4	0,0
92.	DL7CU	34	71	8	568	33	69	8	552	2,9	0,0
93.	DO5TMM	25	53	11	583	21	45	11	495	16,0	0,0
94.	DL9HB	30	60	9	540	27	54	9	486	10,0	0,0
95.	VU3KPL	20	49	13	637	18	44	11	484	10,0	0,0
96.	MQ1JJK	19	39	13	507	18	37	13	481	5,3	0,0
97.	SM4WKT	26	52	11	572	24	48	10	480	7,7	0,0
98.	PD1ABO	30	61	9	549	28	57	8	456	6,7	0,0
99.	IZ5UGM	27	53	9	477	24	47	9	423	11,1	0,0
100.	G6VMR	14	35	12	420	14	35	12	420	0,0	0,0
101.	DF9FS	23	46	11	506	19	38	10	380	17,4	0,0
102.	RA0WHE	17	34	7	238	16	32	6	192	5,9	0,0
103.	LA2GN	9	18	5	90	9	18	5	90	0,0	0,0
104.	DO7GIU	6	14	6	84	6	14	6	84	0,0	0,0
105.	F4FWN	10	20	5	100	8	16	5	80	20,0	0,0
106.	DL9FB	13	27	5	135	11	22	3	66	15,4	7,7
107.	F4GFT	5	10	5	50	5	10	5	50	0,0	0,0
108.	DC2CT	4	11	4	44	4	11	4	44	0,0	0,0
109.	K7JKM	3	7	3	21	3	7	3	21	0,0	0,0
110.	CT1DZY	1	3	1	3	1	3	1	3	0,0	0,0
111.	RK3DXS	6	12	6	72	1	2	1	2	83,3	0,0
112.	RN3KX	18	32	4	128	1	2	1	2	94,4	16,7

C MULTI-SINGLE MIXED

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RT4F	2685	5623	328	1844344	2452	5070	320	1622400	8,7	3,7
2 . RT6A	2369	4970	317	1575490	2166	4524	301	1361724	8,6	3,3
3 . RT5G	2116	4311	319	1375209	1964	3998	302	1207396	7,2	1,4
4 . HG7T	1868	4048	304	1230592	1690	3628	294	1066632	9,5	5,8
5 . RN3F	1888	3791	316	1197956	1710	3427	299	1024673	9,4	2,0
6 . RT3F	2002	4009	311	1246799	1804	3605	284	1023820	9,9	2,4
7 . RF4M	1815	3598	297	1068606	1645	3253	278	904334	9,4	1,4
8 . RA9A	1818	3703	255	944265	1682	3418	238	813484	7,5	1,0
9 . RT7D	1545	3137	207	649359	1458	2963	202	598526	5,6	1,1
10. UI9I	1529	3088	228	704064	1371	2770	214	592780	10,3	1,3
11. RF9C	1461	2948	230	678040	1346	2712	217	588504	7,9	0,8
12. RZ3DZA	1257	2545	199	506455	1160	2341	194	454154	7,7	1,4
13. RA8T	1365	2756	192	529152	1234	2482	178	441796	9,6	1,9
14. RO3T	1111	2185	194	423890	1069	2103	192	403776	3,8	0,3
15. R9XC	1113	2237	187	418319	1056	2124	182	386568	5,1	0,3
16. RO6L	1154	2309	193	445637	1026	2054	184	377936	11,1	1,8

17.	HD2A	1544	4609	149	686741	944	2817	128	360576	38,9	35,8
18.	RK3R	1037	2068	188	388784	967	1930	184	355120	6,8	0,7
19.	RC9JWR	1055	2083	174	362442	1008	1988	167	331996	4,5	0,8
20.	UN1ZZZ	981	2441	160	390560	880	2186	151	330086	10,3	1,2
21.	VE9ML	508	1444	141	203604	465	1319	130	171470	8,5	2,4
22.	RK4HYT	661	1291	139	179449	632	1233	133	163989	4,4	0,3
23.	SK7OA	643	1369	148	202612	551	1173	139	163047	14,3	3,9
24.	RU0FM	700	1513	109	164917	614	1318	103	135754	12,3	4,4
25.	RZ1AWZ	624	1243	116	144188	568	1129	111	125319	9,0	1,1
26.	RK9CYA	536	1109	114	126426	509	1052	109	114668	5,0	0,4
27.	RZ0LWA	547	1098	105	115290	496	995	100	99500	9,3	2,7
28.	YU1AAV	407	853	116	98948	392	822	112	92064	3,7	0,2
29.	RK3SWS	453	867	110	95370	421	808	108	87264	7,1	2,4
30.	RK9KWI	515	1028	92	94576	480	959	89	85351	6,8	0,8
31.	RC4HAA	461	929	104	96616	396	796	97	77212	14,1	1,3
32.	UZ2Q	400	796	110	87560	359	713	106	75578	10,3	0,8
33.	RZ6HWA	375	802	100	80200	348	741	97	71877	7,2	1,1
34.	RM2T	336	638	75	47850	325	616	73	44968	3,3	0,6
35.	RI1ANF	469	1042	99	103158	276	603	73	44019	41,2	37,1
36.	RK9MWL	280	545	76	41420	267	519	74	38406	4,6	0,4
37.	RK1QWX	262	515	69	35535	249	489	64	31296	5,0	0,8
38.	KJ6VVI	186	521	53	27613	148	414	41	16974	20,4	5,4
39.	YP100KSE	165	337	67	22579	131	269	61	16409	20,6	1,2
40.	UD3D	143	290	36	10440	134	273	36	9828	6,3	0,0
41.	RK9CZO	129	255	39	9945	124	245	39	9555	3,9	0,8
42.	RC7XA	111	213	40	8520	104	199	37	7363	6,3	0,9
43.	UR4PWC	115	234	29	6786	105	211	23	4853	8,7	0,9
44.	EW8ZO	80	165	27	4455	78	161	25	4025	2,5	0,0
45.	RK9XWU	52	104	21	2184	48	96	20	1920	7,7	0,0
46.	RK9MWO	53	102	22	2244	44	85	18	1530	17,0	0,0
47.	RZ3DZI	34	64	15	960	33	62	15	930	2,9	0,0
48.	S59T	30	60	9	540	26	52	9	468	13,3	0,0
49.	EU1XA	7	14	5	70	6	12	5	60	14,3	0,0

D SWL

E SOAB Veterans WW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . R4FE	5	9	3	27	3	5	2	10	40,0	0,0