

Приложение 1

Технические Результаты соревнований CQ-M 2014.

Проверено отчетов: 1456

A1 10M SOSB CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	9K2/SP4R	215	590	40	23600	172	474	38	18012	20	15,8
2.	C4Z	210	522	48	25056	171	427	42	17934	18,6	15,2
3.	LZ2HR	176	397	44	17468	158	358	41	14678	10,2	0
4.	3W1T	170	405	33	13365	118	286	27	7722	30,6	7,1
5.	E29BUQ	138	319	36	11484	102	234	30	7020	26,1	3,6
6.	R7AM	108	220	35	7700	101	207	33	6831	6,5	0,9
7.	SP4D	86	193	34	6562	70	158	31	4898	18,6	2,3
8.	UN6P	80	191	29	5539	72	173	27	4671	10	1,3
9.	DL2OM	93	205	31	6355	74	160	28	4480	20,4	11,8
10.	EW2BO	83	179	28	5012	74	157	25	3925	10,8	2,4
11.	UA6AK	82	169	26	4394	75	155	25	3875	8,5	2,4
12.	RVOAE	101	202	23	4646	92	184	20	3680	8,9	1
13.	PY1MK	57	170	23	3910	53	158	23	3634	7	3,5
14.	JP1IXV	63	142	22	3124	61	138	22	3036	3,2	0
15.	HA3GO	59	132	24	3168	53	118	22	2596	10,2	0
16.	JA1RUR	31	64	12	768	28	59	10	590	9,7	3,2
17.	LZ1MC	21	48	10	480	21	48	10	480	0	0
18.	OK2ABU	18	40	9	360	16	35	8	280	11,1	0
19.	RN3DKE	27	48	6	288	24	41	5	205	11,1	0

20. UT6IS 11 24 7 168 10 21 6 126 9,1 0

A1 15M SOSB CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UN9GD	859	2229	79	176091	817	2117	78	165126	4,9	0,7
2.	EA6URA	868	1978	74	146372	797	1803	68	122604	8,2	4,5
3.	N1RR	696	1930	86	165980	597	1676	72	120672	14,2	9,3
4.	RA3UT	591	1266	77	97482	563	1209	75	90675	4,7	0,3
5.	UN3M	534	1466	63	92358	509	1400	62	86800	4,7	1,3
6.	RO7T	610	1252	69	86388	579	1188	68	80784	5,1	1,3
7.	RK3ER	571	1251	70	87570	530	1168	67	78256	7,2	1,1
8.	SV1BJW	553	1229	68	83572	522	1159	66	76494	5,6	0,5
9.	R0AA	624	1277	66	84282	589	1203	63	75789	5,6	1,6
10.	UC0A	573	1169	65	75985	549	1119	62	69378	4,2	0,5
11.	UA6LCN	530	1146	62	71052	488	1057	59	62363	7,9	0,6
12.	RZ9UO	513	1034	63	65142	491	989	63	62307	4,3	0
13.	EA5YU	445	968	58	56144	429	932	58	54056	3,6	0,7
14.	N4BP	390	1080	51	55080	368	1016	50	50800	5,6	1,3
15.	RU9AZ	421	864	57	49248	403	827	57	47139	4,3	0,5
16.	RN9RF	414	839	58	48662	398	806	56	45136	3,9	0,2
17.	RZ9CJ	413	843	56	47208	391	800	56	44800	5,3	0,5
18.	RZ8U	434	825	60	49500	409	776	57	44232	5,8	1,4
19.	RU9WZ	444	906	55	49830	401	819	54	44226	9,7	0,7
20.	JA2KVB	302	743	62	46066	291	713	62	44206	3,6	1,3
21.	UA6EED	393	823	58	47734	367	769	57	43833	6,6	0,3
22.	UD4F	299	614	62	38068	278	570	62	35340	7	1,3

23.	RWOAJ	339	685	55	37675	321	648	53	34344	5,3	1,5
24.	OM3DX	275	628	53	33284	262	600	52	31200	4,7	0,7
25.	SP3A	253	573	51	29223	242	549	50	27450	4,3	0
26.	UA0DM	271	548	53	29044	260	527	51	26877	4,1	0
27.	IK0HBN	230	475	56	26600	218	451	53	23903	5,2	0
28.	DL9ZP	227	507	49	24843	222	497	48	23856	2,2	0
29.	YO2IS	245	537	52	27924	221	482	48	23136	9,8	0
30.	9A4W	260	576	44	25344	253	561	41	23001	2,7	0
31.	LZ/RW2A	270	588	53	31164	223	487	45	21915	17,4	4,8
32.	ROCW	270	542	44	23848	254	509	43	21887	5,9	0,4
33.	XV9NPS	269	619	48	29712	227	521	42	21882	15,6	6,7
34.	Z35F	222	494	46	22724	211	471	43	20253	5	1,4
35.	RA9X	204	416	50	20800	196	401	49	19649	3,9	0
36.	UA9AFS	250	500	43	21500	226	452	42	18984	9,6	1,6
37.	UA0OK	201	400	48	19200	180	358	44	15752	10,4	1
38.	DL3ZAI	161	355	47	16685	153	336	44	14784	5	0
39.	US0UX	161	371	41	15211	152	352	40	14080	5,6	0
40.	I5ECW	165	353	42	14826	153	329	40	13160	7,3	0,6
41.	RW9UY	188	375	44	16500	161	320	38	12160	14,4	2,1
42.	DL1QQ	138	332	35	11620	134	322	35	11270	2,9	0
43.	OM4KW	159	342	39	13338	148	318	35	11130	6,9	0
44.	RX9CC	160	321	36	11556	154	309	36	11124	3,8	0
45.	JH1FNU	176	417	41	17097	139	328	33	10824	21	0
46.	K1TN	112	332	35	11620	104	308	35	10780	7,1	0
47.	UA0OD	155	309	36	11124	152	303	35	10605	1,9	0
48.	RX0SC	130	262	42	11004	124	250	40	10000	4,6	0
49.	UU2JW	139	287	39	11193	120	250	38	9500	13,7	0,7
50.	IV3JCC	123	258	37	9546	119	251	36	9036	3,3	0

51.	UA9UX	129	263	35	9205	124	252	35	8820	3,9	0,8
52.	OK5SA	123	269	35	9415	114	248	34	8432	7,3	0
53.	EW1TO	136	306	37	11322	117	265	31	8215	14	2,2
54.	RA0UF	153	303	27	8181	149	295	27	7965	2,6	0,7
55.	IK4ZGO	131	257	35	8995	118	233	32	7456	9,9	0,8
56.	LY4G	102	216	36	7776	99	209	35	7315	2,9	0
57.	YO4FZX	117	262	29	7598	110	245	28	6860	6	0,9
58.	UT7MR	102	218	37	8066	90	190	34	6460	11,8	1
59.	UT5IZ	112	232	32	7424	100	208	31	6448	10,7	0
60.	EA1WX	125	278	27	7506	117	259	24	6216	6,4	0
61.	JF2IWL	100	254	27	6858	84	213	26	5538	16	4
62.	UA4NBA	78	169	32	5408	77	167	32	5344	1,3	0
63.	LZ6C	108	225	25	5625	97	203	24	4872	10,2	2,8
64.	SQ9FMU	82	184	27	4968	79	178	27	4806	3,7	0
65.	OH7FF	76	159	28	4452	74	155	27	4185	2,6	0
66.	W1END	61	176	25	4400	58	167	25	4175	4,9	0
67.	UA0UV	81	155	27	4185	80	153	27	4131	1,2	0
68.	G3MZV	90	206	24	4944	82	187	22	4114	8,9	0
69.	PA2REH	81	178	25	4450	78	171	23	3933	3,7	0
70.	SP2KAC	89	188	23	4324	84	176	22	3872	5,6	0
71.	IK2WYI	89	163	23	3749	87	159	23	3657	2,2	0
72.	VE3EY	63	186	20	3720	59	174	19	3306	6,3	1,6
73.	9M6ZIM	50	149	25	3725	39	116	22	2552	22	2
74.	JO3PSJ	62	142	22	3124	56	129	19	2451	9,7	1,6
75.	RM4W	58	137	19	2603	56	132	18	2376	3,4	0
76.	EB7KA	46	101	21	2121	44	96	20	1920	4,3	0
77.	DH8MS	44	99	20	1980	42	95	18	1710	4,5	0
78.	BA3AX	54	130	20	2600	38	92	16	1472	29,6	3,7

79.	OK2KR	52	109	14	1526	50	105	14	1470	3,8	0
80.	7N2JZT	44	96	15	1440	41	89	14	1246	6,8	0
81.	SP7FGA	40	84	15	1260	38	79	13	1027	5	0
82.	BH7PFH	40	82	13	1066	37	76	12	912	7,5	2,5
83.	W2YK	29	87	11	957	24	72	11	792	17,2	0
84.	YT6T	31	65	12	780	30	63	12	756	3,2	0
85.	UA1OOX	32	66	12	792	30	62	12	744	6,3	0
86.	K8FZY	25	71	18	1278	15	43	13	559	40	12
87.	GM4UYZ	27	59	11	649	20	44	10	440	25,9	0
88.	IK5YJK	28	53	9	477	25	48	9	432	10,7	0
89.	RW0LCN	21	42	6	252	21	42	6	252	0	0
90.	TA5FA	13	34	10	340	11	28	8	224	15,4	0
91.	IK2IKW	10	19	4	76	9	17	3	51	10	0
92.	G6VMR	2	5	2	10	2	5	2	10	0	0
93.	JO1EEQ	2	4	2	8	2	4	2	8	0	0
94.	JG1MIJ	4	8	1	8	3	6	1	6	25	0
95.	JL2OGZ/2	3	6	1	6	2	4	1	4	33,3	0
96.	HA9SU	1	2	1	2	1	2	1	2	0	0
97.	JO1JKH	1	2	1	2	0	0	0	0	100	0

A1 20M SOSB CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	YU2A	1061	2425	86	208550	973	2208	80	176640	8,3	4,1
2.	R3ZZ	910	1922	81	155682	853	1804	80	144320	6,3	1,4
3.	YT1A	833	1861	78	145158	776	1724	75	129300	6,8	2,6
4.	UA9LAO	797	1666	74	123284	765	1599	74	118326	4	0,4
5.	UA4WI	841	1767	75	132525	790	1655	69	114195	6,1	0,7

6.	UA9KAA	788	1622	71	115162	762	1568	70	109760	3,3	0,4
7.	R7AT	666	1341	75	100575	648	1304	74	96496	2,7	0,2
8.	UN2E	549	1420	69	97980	524	1356	67	90852	4,6	0
9.	YP5A	649	1361	68	92548	611	1281	63	80703	5,9	0,9
10.	HA6OA	595	1273	73	92929	537	1146	68	77928	9,7	2
11.	R2ZA	657	1297	63	81711	614	1213	61	73993	6,5	1,2
12.	UT2UB	575	1196	65	77740	544	1132	64	72448	5,4	0,5
13.	SN5N	555	1214	63	76482	513	1120	60	67200	7,6	1,3
14.	EW6GF	500	1045	60	62700	476	994	60	59640	4,8	0,6
15.	LZ1DQ	537	1107	60	66420	495	1021	58	59218	7,8	1,1
16.	RX9FB	497	1004	56	56224	480	968	56	54208	3,4	0,2
17.	RA9KY	508	1028	54	55512	483	979	53	51887	4,9	0,8
18.	RA1TV	459	955	56	53480	437	913	55	50215	4,8	0,4
19.	HA8GY	383	807	65	52455	365	768	65	49920	4,7	0,8
20.	RQ3M	382	798	61	48678	362	761	60	45660	5,2	0,8
21.	IK8TEO	460	883	52	45916	432	827	52	43004	6,1	0,2
22.	OM2AW	363	755	56	42280	350	727	55	39985	3,6	0,3
23.	RZ0SR	404	814	52	42328	383	772	51	39372	5,2	1
24.	UA4QK	333	674	58	39092	314	634	58	36772	5,7	0
25.	YO3LW	343	701	54	37854	326	665	53	35245	5	0,6
26.	YU7KW	327	677	55	37235	315	652	53	34556	3,7	0
27.	RA7C	367	731	48	35088	345	683	46	31418	6	0,5
28.	DP3D	328	701	55	38555	290	619	50	30950	11,6	1,2
29.	Z31WW	337	703	50	35150	306	640	48	30720	9,2	1,2
30.	G0IBN	300	622	55	34210	273	566	53	29998	9	0,7
31.	I0ZUT	319	660	51	33660	295	611	49	29939	7,5	0,9
32.	RT4H	290	577	54	31158	267	531	53	28143	7,9	0
33.	UF8T	289	568	49	27832	282	555	49	27195	2,4	0

34.	YU1AHW	316	642	43	27606	301	613	43	26359	4,7	0,3
35.	UR7VA	255	523	52	27196	246	504	51	25704	3,5	0,4
36.	RO1B	269	547	49	26803	256	520	49	25480	4,8	1,5
37.	RM6J	303	609	44	26796	285	572	42	24024	5,9	1,7
38.	RA4CB	260	516	49	25284	247	489	48	23472	5	0
39.	RA0W	269	534	45	24030	261	518	45	23310	3	0
40.	DL9LM	238	510	48	24480	220	469	44	20636	7,6	0,4
41.	ER2RM	222	459	48	22032	211	435	47	20445	5	0,5
42.	UA1ZLN	255	507	45	22815	240	477	42	20034	5,9	0
43.	RG3B	220	446	51	22746	204	413	48	19824	7,3	0
44.	4K9W	181	461	44	20284	173	439	44	19316	4,4	0,6
45.	UX7QD	226	452	43	19436	218	437	43	18791	3,5	0
46.	SN777E	241	501	40	20040	225	469	36	16884	6,6	0,8
47.	R7TW	232	473	37	17501	222	451	37	16687	4,3	0,4
48.	RA4LO	223	443	42	18606	210	420	38	15960	5,8	0
49.	ON9CEZ	216	455	43	19565	196	412	38	15656	9,3	0,5
50.	YU1ML	220	446	41	18286	199	405	38	15390	9,5	0,9
51.	UA9XO	213	417	40	16680	203	397	38	15086	4,7	0
52.	LY2LF	204	419	38	15922	198	406	37	15022	2,9	0
53.	LY2OM	201	409	38	15542	192	391	38	14858	4,5	0
54.	LZ2FM	183	376	39	14664	177	364	39	14196	3,3	0
55.	OG7F	172	350	39	13650	163	331	39	12909	5,2	0,6
56.	RA9AFZ	171	337	37	12469	170	335	37	12395	0,6	0
57.	DH2URF	168	346	36	12456	159	326	36	11736	5,4	0
58.	RT9C	157	312	33	10296	152	302	32	9664	3,2	0
59.	OM7YC	130	279	38	10602	119	256	34	8704	8,5	0,8
60.	OR5T	135	277	34	9418	129	264	32	8448	4,4	0
61.	S58MU	125	279	33	9207	116	256	32	8192	7,2	3,2

62.	DL1LOD	131	269	32	8608	126	259	31	8029	3,8	1,5
63.	HB9CPS	132	286	30	8580	124	268	29	7772	6,1	0,8
64.	YU1KX	120	246	30	7380	115	236	30	7080	4,2	0
65.	BD8SZ	120	278	28	7784	106	247	26	6422	11,7	1,7
66.	SW9FF	120	243	30	7290	109	221	28	6188	9,2	0,8
67.	SC6M	109	225	28	6300	106	219	27	5913	2,8	0
68.	S51DX	112	229	25	5725	107	219	24	5256	4,5	1,8
69.	VE6UX	75	222	29	6438	54	159	24	3816	28	1,3
70.	SB0A	109	217	26	5642	83	167	22	3674	23,9	3,7
71.	LZ1IKY	93	190	17	3230	76	154	16	2464	18,3	1,1
72.	LW3DG	46	136	22	2992	41	121	19	2299	10,9	0
73.	DL1DTL	50	102	22	2244	48	98	22	2156	4	0
74.	DL2DXA	59	120	19	2280	57	116	18	2088	3,4	1,7
75.	US5EEK	44	90	19	1710	44	90	19	1710	0	0
76.	G4AYU	50	101	20	2020	44	89	19	1691	12	0
77.	Z39A	51	105	15	1575	50	103	15	1545	2	0
78.	SM5S	32	64	15	960	31	62	14	868	3,1	0
79.	ZL3NB	26	78	11	858	23	69	11	759	11,5	0
80.	K4IU	22	63	14	882	17	48	11	528	22,7	0
81.	JH0EPI	24	54	9	486	21	46	8	368	12,5	0
82.	IZ2CPS	19	35	9	315	17	32	9	288	10,5	0
83.	WB8JUI	11	28	5	140	11	28	5	140	0	0
84.	W6AWW	13	30	7	210	10	23	6	138	23,1	0
85.	I8BVW	17	31	8	248	11	19	5	95	35,3	0
86.	IZ2SKL	12	23	9	207	5	9	4	36	58,3	8,3
87.	RX4YY	27	54	12	648	3	6	3	18	88,9	0
88.	PY1KR	5	15	2	30	3	9	2	18	40	40
89.	JA5INF/1	1	2	1	2	1	2	1	2	0	0



A1 40M SOSB CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UN0L	511	1291	61	78751	490	1237	61	75457	4,1	0,4
2.	S52AW	585	1240	63	78120	540	1141	61	69601	7,7	2,1
3.	JT5DX	467	1164	63	73332	430	1069	60	64140	7,9	3,6
4.	IV3ZXQ	421	831	63	52353	388	765	61	46665	7,8	0,7
5.	RW1CM	413	819	57	46683	388	767	55	42185	6,1	0,2
6.	OK1AY	371	746	56	41776	356	717	56	40152	4	0
7.	LZ3FM	417	838	47	39386	396	796	47	37412	5	0,7
8.	RU7A	347	672	58	38976	334	644	57	36708	3,7	0
9.	RG0A	418	823	55	45265	355	702	52	36504	15,1	1
10.	RW3WR	380	728	52	37856	351	669	52	34788	7,6	0
11.	R1AZ	356	700	52	36400	335	656	52	34112	5,9	0,3
12.	HA3MU	342	692	49	33908	331	670	49	32830	3,2	0,3
13.	EW8OF	338	678	49	33222	319	639	48	30672	5,6	0
14.	UT2IV	317	625	53	33125	293	579	52	30108	7,6	1,3
15.	LZ1GL	302	605	53	32065	282	565	52	29380	6,6	0,7
16.	YL2TD	301	607	46	27922	288	581	45	26145	4,3	1
17.	UT1IM	271	540	49	26460	255	507	48	24336	5,9	0
18.	RA4Y	300	579	45	26055	287	553	44	24332	4,3	0
19.	DK2FG	281	557	46	25622	271	537	44	23628	3,6	0,7
20.	YT2T	220	449	53	23797	213	434	52	22568	3,2	0
21.	UA4WEF	261	510	46	23460	248	484	46	22264	5	0

22.	EV6Z	239	484	44	21296	232	469	43	20167	2,9	0,4
23.	RD3FP	270	509	43	21887	259	488	41	20008	4,1	0
24.	RA3ST	233	455	48	21840	218	424	46	19504	6,4	0
25.	G1N	227	462	44	20328	210	428	43	18404	7,5	0,4
26.	OK2BRS	244	492	38	18696	229	463	38	17594	6,1	0
27.	R7MT	213	398	42	16716	207	387	42	16254	2,8	0
28.	DL3KVR	202	396	42	16632	196	383	42	16086	3	0
29.	RW3YW	237	435	40	17400	213	394	38	14972	10,1	0,8
30.	RW7KW	207	418	37	15466	195	394	37	14578	5,8	0,5
31.	RX9CNN	200	393	40	15720	180	353	38	13414	10	0,5
32.	K1ZZ	156	382	38	14516	132	345	37	12765	15,4	12,2
33.	HA4FY	175	345	34	11730	163	321	33	10593	6,9	0
34.	UW1WU	133	264	36	9504	130	258	36	9288	2,3	0
35.	UA3VLO	124	235	36	8460	120	228	36	8208	3,2	0
36.	OK6N	122	250	34	8500	115	236	34	8024	5,7	0,8
37.	OK1DM	145	284	30	8520	138	270	29	7830	4,8	0
38.	OM0WR	130	260	29	7540	127	254	29	7366	2,3	0
39.	RA9CCK	110	212	27	5724	106	204	27	5508	3,6	0
40.	UZ1RM	105	202	26	5252	102	197	26	5122	2,9	0
41.	G3GLL	85	171	30	5130	77	155	28	4340	9,4	2,4
42.	JM1NKT	82	181	23	4163	75	167	22	3674	8,5	4,9
43.	IC8FBU	62	117	24	2808	53	100	22	2200	14,5	0
44.	OK1KZ	51	97	22	2134	46	87	20	1740	9,8	0
45.	DL4ME	39	78	20	1560	37	74	19	1406	5,1	2,6
46.	UA4FCO	51	96	14	1344	49	92	13	1196	3,9	0
47.	RA3XEV	54	102	11	1122	52	98	11	1078	3,7	0
48.	IV3AZV	18	34	11	374	16	31	9	279	11,1	0
49.	R9DK	24	48	5	240	23	46	5	230	4,2	0

50.	LX1NO	5	10	4	40	5	10	4	40	0	0
51.	BD3MV	4	9	3	27	0	0	0	0	100	0

A1 80M SOSB CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UA2FL	364	741	44	32604	357	726	44	31944	1,9	0,3
2.	RT3T	354	665	45	29925	341	641	45	28845	3,7	0,3
3.	RM4F	322	631	44	27764	308	603	43	25929	4,3	0,9
4.	YU1ED	256	516	40	20640	246	495	40	19800	3,9	0,8
5.	RW4WA	232	448	39	17472	217	418	39	16302	6,5	0
6.	EW1HI	240	474	37	17538	223	441	35	15435	7,1	0
7.	UY7LM	236	451	36	16236	219	418	34	14212	7,2	0,4
8.	DF1MM	208	409	39	15951	188	366	37	13542	9,6	3,8
9.	LZ1QZ	209	412	34	14008	196	386	32	12352	6,2	0,5
10.	UY7IQ	208	398	33	13134	194	371	33	12243	6,7	0
11.	RA0AM	222	438	36	15768	191	376	32	12032	14	0,5
12.	LZ1IA	159	314	35	10990	147	290	34	9860	7,5	0,6
13.	R7KM	182	361	28	10108	167	331	27	8937	8,2	1,6
14.	DM0BARS	159	301	32	9632	142	269	32	8608	10,7	1,3
15.	UR5IHQ	142	269	32	8608	133	252	30	7560	6,3	0
16.	UA3QGT	133	244	31	7564	129	237	31	7347	3	0
17.	UT3L	123	235	29	6815	120	229	29	6641	2,4	0,8
18.	UT8EU	119	224	29	6496	114	214	29	6206	4,2	0
19.	UA4AQL	113	225	29	6525	102	203	27	5481	9,7	0

20.	YL2PP	100	200	26	5200	96	192	26	4992	4	0
21.	YO9RIJ	121	237	25	5925	100	195	23	4485	17,4	1,7
22.	HA6VA	73	144	26	3744	59	116	24	2784	19,2	0
23.	R3IS	64	116	17	1972	59	107	17	1819	7,8	0
24.	YP5Z	50	97	19	1843	46	89	18	1602	8	0
25.	R8OA	38	71	11	781	36	68	10	680	5,3	0
26.	UA3WW	40	75	10	750	34	64	10	640	15	0
27.	IZ3QCH	10	19	7	133	3	6	2	12	70	10

A1 160M SOSB CW

#	Call	=====Claimed=====				= =====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	9A2AJ	156	312	38	11856	147	294	36	10584	5,8	1,9
2.	UA4CCG	146	284	35	9940	141	274	34	9316	3,4	1,4
3.	YO5AJR	126	251	37	9287	118	235	36	8460	6,3	0,8
4.	R2PT	139	261	34	8874	134	251	33	8283	3,6	0
5.	YO3FFF	122	240	35	8400	116	229	34	7786	4,9	1,6
6.	R3QF	125	230	36	8280	119	218	35	7630	4,8	1,6
7.	RD8D	133	247	35	8645	125	231	33	7623	6	1,5
8.	EU1AI	124	244	32	7808	120	236	31	7316	3,2	0,8
9.	RM5Z	90	164	30	4920	83	151	28	4228	7,8	1,1
10.	SP2HMT	82	162	29	4698	73	143	27	3861	11	0
11.	SP5TAT	28	56	12	672	28	56	12	672	0	0
12.	HA7JQK	26	52	10	520	24	48	10	480	7,7	0
13.	DL7VOB	24	42	13	546	20	34	12	408	16,7	0

14. DL7VOA 2 2 1 2 2 2 1 2 0 0

A2 10M SOSB SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UR5TW	102	225	30	6750	84	185	29	5365	17,6	14,7
2.	LZ2JA	101	227	33	7491	77	172	26	4472	23,8	19,8
3.	JA7OWD	88	199	30	5970	66	145	24	3480	25	19,3
4.	YB1BGI	39	117	19	2223	26	78	13	1014	33,3	33,3
5.	RM4I	31	63	14	882	28	56	12	672	9,7	9,7
6.	9W6KON	14	42	7	294	14	42	7	294	0	0
7.	9W2VVH	11	24	6	144	10	22	5	110	9,1	0

A2 15M SOSB SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	YT7Z	861	2225	72	160200	564	1391	66	91806	34,5	32,8
2.	IK2YCW	435	1003	64	64192	353	791	60	47460	18,9	16,1
3.	UA8U	427	817	59	48203	387	737	59	43483	9,4	7
4.	UF5D	260	528	58	30624	238	481	57	27417	8,5	4,6
5.	HZ1DG	303	800	50	40000	223	572	47	26884	26,4	23,8

6.	YC9WIC	210	619	46	28474	175	514	45	23130	16,7	10
7.	CT7AEQ	222	465	51	23715	210	438	48	21024	5,4	0,5
8.	YC2SBG	173	512	44	22528	133	394	39	15366	23,1	17,3
9.	RX9CCJ	173	346	32	11072	167	334	32	10688	3,5	1,2
10.	RW6LZ	134	276	37	10212	120	244	36	8784	10,4	0,7
11.	YC2TDA	94	279	36	10044	79	234	32	7488	16	5,3
12.	YB5EHQ	73	217	26	5642	64	190	25	4750	12,3	8,2
13.	TG9ANF	133	342	31	10602	84	213	22	4686	36,8	34,6
14.	RAOUBI	90	180	28	5040	84	167	26	4342	6,7	3,3
15.	UB1ADP	67	137	31	4247	60	122	28	3416	10,4	1,5
16.	YB0OHG	51	153	26	3978	45	135	23	3105	11,8	2
17.	SP4ICD	61	136	22	2992	59	132	22	2904	3,3	0
18.	YB5BOY	41	113	20	2260	37	103	18	1854	9,8	4,9
19.	DS2CYI	62	140	16	2240	55	123	15	1845	11,3	6,5
20.	YC1BFZ	41	121	20	2420	33	97	19	1843	19,5	0
21.	UA1ZGK	37	78	16	1248	33	67	16	1072	10,8	0
22.	DO1CS	36	76	14	1064	34	72	14	1008	5,6	0
23.	JA7BEW	35	79	15	1185	30	68	14	952	14,3	0
24.	US6IKF	36	79	15	1185	29	63	14	882	19,4	0
25.	SP9EWM	33	70	10	700	30	63	10	630	9,1	3
26.	BG5TOX	41	92	9	828	32	72	7	504	22	7,3
27.	OZ1ADL	16	40	9	360	15	37	9	333	6,3	0
28.	YC1LA	17	51	8	408	15	45	7	315	11,8	0
29.	UB8QAA	13	26	11	286	11	21	10	210	15,4	0
30.	JR4LRY	12	28	6	168	10	23	6	138	16,7	0
31.	YC2FAJ	10	26	5	130	9	23	5	115	10	10
32.	7K3XGV	7	15	4	60	6	13	4	52	14,3	0
33.	YF1FTK	11	31	5	155	7	21	2	42	36,4	9,1

34.	JH3GMI	5	11	3	33	4	9	3	27	20	0
35.	LU1IBL	6	18	4	72	3	9	3	27	50	50
36.	JE1GZB	6	12	2	24	6	12	2	24	0	0
37.	JE1CWQ	6	12	3	36	5	10	2	20	16,7	0
38.	R2AD	4	6	3	18	4	6	3	18	0	0
39.	DO9MJ	3	6	2	12	3	6	2	12	0	0
40.	N7TEW	2	6	2	12	2	6	2	12	0	0
41.	JG1GCO	2	4	2	8	2	4	2	8	0	0

A2 20M SOSB SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	HA3DX	1087	2659	91	241969	753	1765	77	135905	30,7	29,2
2.	RZ0AI	385	793	54	42822	360	739	54	39906	6,5	2,6
3.	EW8OP	400	823	51	41973	367	755	51	38505	8,3	6,3
4.	UA1AFZ	342	673	53	35669	316	622	53	32966	7,6	2,9
5.	E78DX	244	502	45	22590	227	468	45	21060	7	3,7
6.	UA4CDO	222	440	45	19800	209	415	44	18260	5,9	0
7.	UA1AQA	265	525	38	19950	249	492	37	18204	6	3,4
8.	RY7F/6	200	405	46	18630	193	391	46	17986	3,5	0,5
9.	RK9DM	209	412	39	16068	203	399	37	14763	2,9	0,5
10.	RT0W	162	317	32	10144	158	309	32	9888	2,5	0
11.	YB6DE	104	310	36	11160	83	249	29	7221	20,2	10,6
12.	G3YRZ	101	210	38	7980	96	199	36	7164	5	0
13.	UR8QR	103	212	31	6572	97	199	29	5771	5,8	0
14.	G4NXL	97	200	35	7000	90	185	30	5550	7,2	0
15.	RA3DQP	87	172	31	5332	87	172	31	5332	0	0
16.	YO3IMD	111	223	23	5129	103	207	21	4347	7,2	0,9

17.	UA6ABE	70	141	27	3807	68	137	26	3562	2,9	0
18.	RA9UC	79	157	25	3925	73	145	24	3480	7,6	1,3
19.	PD1B	79	157	25	3925	72	144	24	3456	8,9	1,3
20.	RW0UU	91	171	23	3933	83	155	22	3410	8,8	3,3
21.	9A6SJZ	68	138	25	3450	66	134	23	3082	2,9	1,5
22.	EK6SI	53	144	21	3024	48	129	20	2580	9,4	5,7
23.	EW7DK	54	109	24	2616	53	107	24	2568	1,9	0
24.	OM8JP	68	138	22	3036	64	128	20	2560	5,9	0
25.	PD2TW	55	113	22	2486	48	98	19	1862	12,7	5,5
26.	M1GRA	48	97	20	1940	46	93	19	1767	4,2	0
27.	R2EL	45	88	20	1760	42	82	20	1640	6,7	2,2
28.	PD1T	51	103	20	2060	44	89	18	1602	13,7	0
29.	PD0NMF	46	92	17	1564	46	92	17	1564	0	0
30.	TA7EB	44	110	17	1870	40	99	15	1485	9,1	6,8
31.	PA1TO	41	83	18	1494	40	81	18	1458	2,4	0
32.	SI3A	44	89	17	1513	41	83	17	1411	6,8	0
33.	PD8J	41	84	17	1428	38	77	16	1232	7,3	0
34.	IK2YYL	37	70	16	1120	36	68	16	1088	2,7	0
35.	RD9U	35	72	15	1080	32	66	15	990	8,6	0
36.	IN3EQC	38	72	17	1224	33	63	14	882	13,2	0
37.	PD5L	37	76	12	912	35	71	11	781	5,4	0
38.	OK1DNQ	30	61	12	732	27	55	11	605	10	0
39.	OH1TD	16	33	11	363	15	31	10	310	6,3	0
40.	F1SKR	14	28	6	168	14	28	6	168	0	0
41.	PE1DH	13	28	5	140	13	28	5	140	0	0
42.	I5FIP	6	12	3	36	5	10	2	20	16,7	0
43.	KOHAY	1	3	1	3	1	3	1	3	0	0



A2 40M SOSB SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	S52WW	318	650	52	33800	240	488	46	22448	24,5	21,4
2.	R3GMT	188	363	40	14520	173	333	39	12987	8	1,6
3.	LZ3RN	134	265	36	9540	126	249	35	8715	6	0,7
4.	EW8NN	80	158	26	4108	74	148	26	3848	7,5	1,3
5.	RA0WMJ	70	135	20	2700	65	125	19	2375	7,1	0
6.	HA7AVU	54	107	19	2033	50	99	19	1881	7,4	1,9
7.	TA4MA	24	56	10	560	16	36	9	324	33,3	4,2
8.	DL1MWG	4	8	3	24	3	6	2	12	25	0

A2 80M SOSB SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UR5IRM	119	234	36	8424	118	232	36	8352	0,8	0,8
2.	UR5TM	84	162	27	4374	75	143	25	3575	10,7	7,1
3.	RZ3Z	76	145	26	3770	72	137	22	3014	5,3	1,3
4.	RW9UDS	67	132	23	3036	61	120	21	2520	9	1,5
5.	IT9EWR	36	69	15	1035	33	63	13	819	8,3	2,8
6.	SO5MAX	38	74	17	1258	31	60	13	780	18,4	2,6

A3 10M SOSB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		

1.	RWOAR	223	463	52	24076	204	420	45	18900	8,5	6,7
2.	UT2II	164	364	46	16744	152	338	43	14534	7,3	2,4
3.	XQ1KZ	56	165	21	3465	51	150	20	3000	8,9	3,6
4.	JM4WUZ	52	124	17	2108	50	119	17	2023	3,8	0
5.	RM7C	42	85	19	1615	37	75	17	1275	11,9	0
6.	UX3IO	36	77	16	1232	33	70	14	980	8,3	0
7.	JA2XLV	41	86	14	1204	38	79	12	948	7,3	2,4
8.	RV9CQ	6	12	6	72	4	8	4	32	33,3	0

A3 15M SOSB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	LZ1ND	750	1674	82	137268	710	1583	80	126640	5,3	1,7
2.	LZ3ZZ	601	1385	68	94180	558	1281	66	84546	7,2	2,3
3.	RT0R	671	1366	62	84692	643	1307	61	79727	4,2	0,4
4.	PA1CC	468	1088	69	75072	441	1014	68	68952	5,8	3,2
5.	BG9HKP	210	480	51	24480	189	432	49	21168	10	1,9
6.	RK9UE	173	347	43	14921	170	341	43	14663	1,7	0
7.	RW0UM	122	239	28	6692	109	213	26	5538	10,7	4,1
8.	PA0MIR	99	210	28	5880	92	196	28	5488	7,1	0
9.	JA1UOA	60	130	23	2990	50	109	20	2180	16,7	1,7
10.	YB9WZJ	23	69	13	897	23	69	13	897	0	0
11.	VU3INK	11	26	7	182	11	26	7	182	0	0

12. RQ4C 8 16 5 80 7 14 5 70 12,5 0

A3 20M SOSB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	YT4W	1275	2994	89	266466	1114	2570	86	221020	12,6	8,9
2.	UA9MA	1285	2794	82	229108	1206	2607	82	213774	6,1	2,7
3.	UA1AFT	961	1996	87	173652	924	1918	86	164948	3,9	1,2
4.	RT9J	906	1881	86	161766	840	1735	81	140535	7,3	2,5
5.	RV3RM	933	1918	79	151522	839	1720	74	127280	10,1	2,9
6.	R1OO	807	1614	73	117822	760	1521	72	109512	5,8	1,2
7.	RC7A	605	1206	73	88038	557	1103	67	73901	7,9	0,8
8.	YT1HA	538	1106	66	72996	518	1067	65	69355	3,7	0,2
9.	RL9I	590	1211	61	73871	575	1181	58	68498	2,5	0
10.	LZ5W	591	1237	59	72983	560	1168	58	67744	5,2	0,7
11.	YT2ISM	550	1128	58	65424	511	1051	58	60958	7,1	2,2
12.	ES4RD	404	829	51	42279	388	796	51	40596	4	0,2
13.	RU1QY	380	773	54	41742	367	746	54	40284	3,4	0
14.	YL3FW	434	881	52	45812	407	822	48	39456	6,2	1,6
15.	R9FM	239	476	47	22372	228	453	46	20838	4,6	0
16.	OK2SSJ	216	446	40	17840	202	416	38	15808	6,5	0,5
17.	IK3SCB	202	389	42	16338	191	367	42	15414	5,4	1
18.	SP2BLC	181	366	35	12810	160	322	33	10626	11,6	0,6
19.	RW9SW	152	301	32	9632	149	295	32	9440	2	0
20.	KL7KY	111	330	29	9570	86	256	27	6912	22,5	18
21.	PI4BRD	149	299	30	8970	126	252	27	6804	15,4	1,3
22.	OX5T	89	265	30	7950	48	143	23	3289	46,1	4,5
23.	WF7T	43	127	22	2794	42	124	22	2728	2,3	0

A3 40M SOSB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UA1TAN	657	1300	65	84500	623	1229	64	78656	5,2	1,1
2.	UA6CC	497	996	61	60756	484	970	61	59170	2,6	0,2
3.	RU3PY	540	1039	60	62340	514	985	60	59100	4,8	0,6
4.	LZ1KAA	471	972	55	53460	439	904	55	49720	6,8	0,6
5.	UA9W	401	773	54	41742	395	761	54	41094	1,5	0,2
6.	RA6CZ	402	807	54	43578	376	754	54	40716	6,5	0,2
7.	YU5T	387	793	55	43615	370	759	53	40227	4,4	0,3
8.	DL6KWN	349	704	50	35200	327	658	48	31584	6,3	1,1
9.	UV3QF	252	505	45	22725	230	460	43	19780	8,7	0,8
10.	IK3UNA/1	209	398	42	16716	185	356	40	14240	11,5	4,8
11.	UA9SMU	195	375	40	15000	176	339	40	13560	9,7	1,5
12.	OM2AAZ	127	253	33	8349	124	247	33	8151	2,4	0
13.	R9UTW	125	238	27	6426	94	178	20	3560	24,8	1,6
14.	S58ZOR	32	63	14	882	27	53	11	583	15,6	3,1

A3 80M SOSB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	9A3B	414	842	48	40416	391	792	47	37224	5,6	1,4
2.	LY2DX	288	572	41	23452	276	548	41	22468	4,2	0,7
3.	YU0A	247	494	41	20254	231	462	41	18942	6,5	0,8
4.	YT2AAA	160	317	36	11412	151	299	35	10465	5,6	0,6

A3 160M SOSB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UA3YY	157	293	37	10841	145	272	36	9792	7,6	0,6
2.	A65BP	76	189	31	5859	70	173	28	4844	7,9	0
3.	MWOEDX	103	207	27	5589	90	180	25	4500	12,6	3,9
4.	RM5O	10	18	3	54	10	18	3	54	0	0

B1 SOAB CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UR7GO	2121	4487	333	1494171	1986	4204	326	1370504	6,4	0,5
2.	UA5C	2106	4267	331	1412377	2000	4053	326	1321278	5	0,7
3.	RG9A	2137	4421	313	1383773	1998	4132	304	1256128	6,5	0,8
4.	UA4W	1999	4065	326	1325190	1909	3883	319	1238677	4,5	0,1
5.	UU0A	1418	3004	286	859144	1372	2906	285	828210	3,2	0,4
6.	UC7A	1323	2574	279	718146	1260	2451	269	659319	4,8	0
7.	RK9LWA	1415	2928	230	673440	1373	2838	227	644226	3	0,2
8.	SP2LNW	1179	2525	256	646400	1137	2435	249	606315	3,6	0,3
9.	E77W	1200	2623	243	637389	1146	2502	240	600480	4,5	0,4

10.	RA5B	1209	2405	246	591630	1149	2288	245	560560	5	0,2
11.	OH2BV	1109	2421	240	581040	1060	2312	236	545632	4,4	0,7
12.	EU6AF	1145	2425	212	514100	1094	2313	210	485730	4,5	0,8
13.	UA9CDC	1007	2042	252	514584	958	1946	243	472878	4,9	0,7
14.	UT0U	1171	2463	215	529545	1090	2292	202	462984	6,9	0,4
15.	HB9CVQ	1047	2203	219	482457	1005	2107	217	457219	4	0,8
16.	DL6KVA	1017	2191	221	484211	960	2064	211	435504	5,6	0,4
17.	R7AO	1100	2116	205	433780	1060	2039	197	401683	3,6	0,3
18.	AA3B	921	2618	165	431970	862	2458	159	390822	6,4	1,5
19.	RT9A	855	1734	205	355470	797	1616	202	326432	6,8	0,6
20.	R4IO	947	1929	178	343362	899	1834	172	315448	5,1	0,4
21.	N2UN	765	2170	145	314650	721	2044	145	296380	5,8	1,7
22.	M2G	930	1980	160	316800	896	1908	155	295740	3,7	0,6
23.	RL2A	831	1611	176	283536	810	1571	172	270212	2,5	0,2
24.	UA3RF	862	1751	163	285413	830	1686	157	264702	3,7	0,1
25.	PI4D	757	1637	188	307756	695	1506	175	263550	8,2	1,1
26.	OK1DOR	822	1689	166	280374	777	1595	164	261580	5,5	0,2
27.	UT4LW	673	1375	196	269500	646	1318	190	250420	4	0,3
28.	IK2SND	914	1813	153	277389	862	1712	146	249952	5,7	1
29.	EW7SM	789	1615	167	269705	743	1521	164	249444	5,8	0,1
30.	JE1ZWT	647	1578	167	263526	616	1501	161	241661	4,8	1,1
31.	RD0A	872	1787	145	259115	823	1690	140	236600	5,6	0,6
32.	RA6AN	712	1476	162	239112	690	1428	160	228480	3,1	0,3
33.	9A4WY	823	1709	141	240969	797	1655	137	226735	3,2	0,6
34.	EA1XT	702	1486	153	227358	661	1400	148	207200	5,8	0,4
35.	LY2MM	666	1398	147	205506	642	1348	144	194112	3,6	0,2
36.	R9DA	694	1384	154	213136	647	1289	149	192061	6,8	0,4
37.	RA1AL	635	1273	153	194769	616	1234	152	187568	3	0,3

38.	SP9MZH	621	1349	147	198303	592	1286	144	185184	4,7	0,8
39.	R9XT	709	1421	148	210308	661	1325	136	180200	6,8	0,6
40.	HA8TP	638	1331	142	189002	615	1283	139	178337	3,6	0,5
41.	LY7Z	611	1340	159	213060	549	1202	148	177896	10,1	1,8
42.	RA6AQ	722	1483	133	197239	667	1366	128	174848	7,6	1,2
43.	K7GM	521	1483	134	198722	482	1372	125	171500	7,5	2,1
44.	PA0VAJ	652	1356	150	203400	587	1220	137	167140	10	1,2
45.	UA3AKI	550	1087	153	166311	531	1049	153	160497	3,5	0
46.	HA7LW	511	1052	156	164112	492	1013	154	156002	3,7	0,4
47.	OH1RX	509	1059	168	177912	477	990	157	155430	6,3	0,4
48.	RA1QD	525	1114	138	153732	508	1078	134	144452	3,2	0,2
49.	YO5OHY	669	1402	120	168240	604	1268	113	143284	9,7	1
50.	4L8A	508	1328	114	151392	481	1256	113	141928	5,3	1,8
51.	PY2ZEA	415	1238	127	157226	388	1157	119	137683	6,5	1,7
52.	YL7A	506	1067	145	154715	459	965	139	134135	9,3	1,4
53.	BD3MH	506	1181	125	147625	459	1070	120	128400	9,3	0,6
54.	RD3AT	523	1043	129	134547	488	972	126	122472	6,7	1
55.	RM6Y	573	1156	114	131784	536	1082	112	121184	6,5	0
56.	WD5K	436	1204	96	115584	408	1126	95	106970	6,4	0,9
57.	RL3BZ	471	1017	114	115938	435	940	111	104340	7,6	1,7
58.	RL4A	502	1024	104	106496	477	971	104	100984	5	0,6
59.	K8MP	468	1303	83	108149	435	1218	81	98658	7,1	1,7
60.	G4E	388	814	136	110704	354	737	131	96547	8,8	0,5
61.	N3RD	330	948	124	117552	297	851	113	96163	10	1,2
62.	LZ1GE	432	881	123	108363	398	812	116	94192	7,9	0
63.	DL5JQ	407	830	126	104580	377	767	122	93574	7,4	0
64.	ROQA	539	1075	92	98900	510	1017	92	93564	5,4	0,2
65.	HS0ZLM	420	990	99	98010	389	912	96	87552	7,4	0,7

66.	4Z5KO	344	863	109	94067	325	812	105	85260	5,5	0,9
67.	SQ7B	379	780	108	84240	335	690	103	71070	11,6	0,5
68.	US7IY	364	731	101	73831	349	700	100	70000	4,1	0
69.	N8BJQ	273	761	94	71534	262	732	94	68808	4	0
70.	YO2GL	331	700	105	73500	313	659	102	67218	5,4	0,3
71.	W1UJ	300	789	92	72588	276	732	90	65880	8	2,3
72.	RZ0AQ	340	686	109	74774	307	621	106	65826	9,7	0
73.	AA4CF	289	783	92	72036	272	733	87	63771	5,9	1
74.	US7IID	336	662	113	74806	307	603	105	63315	8,6	0,3
75.	W9OA	322	935	80	74800	291	845	74	62530	9,6	2,2
76.	PA3AAV	365	760	85	64600	352	733	85	62305	3,6	0,3
77.	OH1HS	325	676	96	64896	313	651	93	60543	3,7	0,3
78.	PA5WT	357	839	74	62086	340	794	74	58756	4,8	0,6
79.	HC2AO	301	901	79	71179	268	802	72	57744	11	3,7
80.	F8DGY	426	876	72	63072	395	809	70	56630	7,3	1,4
81.	RZ3AUL	311	616	94	57904	306	607	93	56451	1,6	0
82.	PA5KT	302	631	97	61207	287	600	93	55800	5	0,3
83.	RD3AEF	316	610	95	57950	301	580	94	54520	4,7	0,9
84.	EA5GTQ	235	493	117	57681	226	473	115	54395	3,8	0,4
85.	DL2ZBO	336	693	81	56133	317	653	80	52240	5,7	0,6
86.	RA4LGM	308	599	95	56905	295	573	91	52143	4,2	0
87.	OK2KFK	301	616	97	59752	279	571	90	51390	7,3	0,3
88.	JT1CD	305	706	81	57186	283	655	77	50435	7,2	0,3
89.	OH2VZ	307	627	83	52041	298	608	82	49856	2,9	0
90.	UA3XAO	385	811	66	53526	363	765	65	49725	5,7	0,5
91.	VE1RSM	234	651	80	52080	218	604	77	46508	6,8	0,4
92.	UA4CNJ	287	557	82	45674	282	547	81	44307	1,7	0
93.	HS0OAG	273	647	81	52407	249	589	75	44175	8,8	1,5



94.	LZ7E	318	693	71	49203	301	656	66	43296	5,3	0,9
95.	EA5KA	266	569	84	47796	246	525	82	43050	7,5	0,8
96.	I3FIY	309	612	73	44676	293	579	71	41109	5,2	0
97.	PA0LOU	252	555	83	46065	233	511	79	40369	7,5	1,2
98.	S53F	242	510	88	44880	227	480	84	40320	6,2	0
99.	F8DFP	302	577	76	43852	284	544	74	40256	6	0
100.	RZ1A	276	546	82	44772	252	499	78	38922	8,7	0,7
101.	K2CYE	215	629	65	40885	203	595	65	38675	5,6	0,9
102.	SK2T	202	418	94	39292	198	410	92	37720	2	0
103.	UA0KBG	287	598	71	42458	261	546	68	37128	9,1	0,7
104.	G4BJM	269	569	68	38692	255	541	67	36247	5,2	1,1
105.	MU0FAL	255	532	74	39368	238	496	71	35216	6,7	1,2
106.	IZ3DVU	248	493	75	36975	236	469	73	34237	4,8	0
107.	RQ7M	251	494	79	39026	232	455	75	34125	7,6	0,4
108.	RA4ZA	267	532	71	37772	251	500	68	34000	6	0
109.	RM3A	267	527	69	36363	248	488	67	32696	7,1	0
110.	DG0KS	216	454	70	31780	214	450	70	31500	0,9	0
111.	RA1OT	260	522	64	33408	246	495	61	30195	5,4	0
112.	CO6RD	238	631	61	38491	211	554	52	28808	11,3	2,1
113.	DJ8EW	200	410	73	29930	190	390	72	28080	5	0
114.	RV4AS	204	410	74	30340	192	385	70	26950	5,9	0,5
115.	ES4RX	169	363	73	26499	161	347	73	25331	4,7	0
116.	NA4K	160	450	55	24750	152	428	54	23112	5	1,3
117.	DL8WEM	170	364	63	22932	168	360	63	22680	1,2	0
118.	W4BQF	164	434	63	27342	134	352	59	20768	18,3	5,5
119.	F5VLY	231	448	46	20608	219	423	45	19035	5,2	0,4
120.	DJ6TK	161	335	62	20770	153	321	57	18297	5	1,2
121.	LA7GIA	199	418	48	20064	182	383	46	17618	8,5	1,5

122.	OZ8SW	168	395	55	21725	153	360	48	17280	8,9	1,8
123.	N4NA	140	401	46	18446	129	368	46	16928	7,9	0
124.	OH2PM	213	434	63	27342	163	329	51	16779	23,5	0,5
125.	4Z5LU	161	399	55	21945	130	325	50	16250	19,3	5
126.	UA3DLD	156	296	60	17760	142	270	60	16200	9	0
127.	RV3ZD	208	413	71	29323	142	287	56	16072	31,7	1,4
128.	AC5K	122	326	53	17278	112	298	51	15198	8,2	0
129.	EA5KO	135	304	53	16112	126	284	52	14768	6,7	0
130.	IK0OKY	142	293	57	16701	131	271	54	14634	7,7	0,7
131.	YO3GNF	153	320	47	15040	147	308	47	14476	3,9	0
132.	K3MD	125	354	47	16638	111	312	43	13416	11,2	0,8
133.	IZ1CLA	156	299	52	15548	139	267	50	13350	10,9	0,6
134.	G4ERW	135	330	45	14850	122	299	43	12857	9,6	3
135.	UU1JO	126	259	53	13727	122	251	51	12801	3,2	0
136.	IK4VET	126	243	59	14337	116	223	57	12711	7,9	0
137.	SN2U	125	259	50	12950	121	250	49	12250	3,2	0,8
138.	K3UA	123	328	39	12792	109	290	39	11310	11,4	2,4
139.	VA3EJN	101	287	46	13202	87	245	43	10535	13,9	0
140.	RV3TG	106	209	52	10868	103	202	51	10302	2,8	0,9
141.	LA6TPA	109	223	49	10927	101	206	47	9682	7,3	0
142.	9A3XV	117	236	41	9676	114	230	41	9430	2,6	0
143.	PA0QX	114	242	46	11132	100	214	44	9416	12,3	0
144.	DF3VM	106	217	38	8246	105	215	38	8170	0,9	0
145.	PA2CHM	106	222	42	9324	94	198	40	7920	11,3	0,9
146.	RA7A	115	260	32	8320	108	247	31	7657	6,1	0,9
147.	R7NK	100	202	39	7878	95	191	38	7258	5	1
148.	PA1JIM	100	208	45	9360	85	177	38	6726	15	1
149.	NB3R	57	171	27	4617	52	156	27	4212	8,8	0

150.	DL1YCF	67	149	34	5066	58	129	31	3999	13,4	0
151.	K2MK	52	156	29	4524	49	147	27	3969	5,8	0
152.	DK3AX	56	117	30	3510	56	117	30	3510	0	0
153.	AI4WW	42	109	23	2507	40	104	22	2288	4,8	0
154.	N1NN	43	116	23	2668	40	107	21	2247	7	2,3
155.	PI4OTC	76	150	23	3450	57	112	19	2128	25	1,3
156.	PD5T	56	114	21	2394	49	100	18	1800	12,5	0
157.	DA3T	51	104	18	1872	47	97	17	1649	7,8	2
158.	DF5BX	31	70	20	1400	26	58	19	1102	16,1	0
159.	SP2HFH	35	73	19	1387	28	58	18	1044	20	0
160.	DL9SEV	30	63	17	1071	29	61	17	1037	3,3	0
161.	JH1LMD	36	84	22	1848	27	63	16	1008	25	2,8
162.	JE3CXJ	34	74	13	962	31	68	13	884	8,8	0
163.	K9MA	19	57	13	741	18	54	13	702	5,3	0
164.	N3BNA	22	65	15	975	17	50	12	600	22,7	0
165.	JH1NXU	18	41	12	492	16	35	11	385	11,1	0
166.	J11AQY	17	38	11	418	16	36	10	360	5,9	0
167.	W7GF	15	44	9	396	11	32	7	224	26,7	0
168.	VU3KPL	23	56	12	672	15	35	6	210	34,8	0
169.	JA1BIV	14	30	6	180	12	26	5	130	14,3	0
170.	WX2S	17	51	14	714	6	18	6	108	64,7	5,9
171.	BD1KM	6	14	5	70	3	7	3	21	50	16,7
172.	RI1ANT	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0

B2 SOAB SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	RA5A	1616	3621	261	945081	1360	2951	248	731848	15,8	14,2

2.	RJ4P	1486	3347	223	746381	1253	2747	218	598846	15,7	12,2
3.	RC6U	1045	2127	221	470067	978	1990	212	421880	6,4	3,4
4.	YPOC	932	2056	197	405032	801	1750	183	320250	14,1	11,9
5.	RW4I	928	1907	167	318469	868	1777	164	291428	6,5	3,9
6.	UA9JDP	719	1424	147	209328	673	1330	143	190190	6,4	3,3
7.	RU9CC	666	1345	151	203095	607	1225	146	178850	8,9	3,5
8.	UA9XMC	565	1115	128	142720	529	1043	125	130375	6,4	1,2
9.	A71AE	489	1236	129	159444	416	1051	124	130324	14,9	9,8
10.	UA9XL	495	981	129	126549	472	935	124	115940	4,6	1,2
11.	PI4DX	508	1214	110	133540	427	996	104	103584	15,9	12,8
12.	RC5Z	401	785	114	89490	387	758	113	85654	3,5	2,2
13.	UA3VFS	344	676	102	68952	330	648	101	65448	4,1	0,9
14.	RC7I	341	637	91	57967	334	625	90	56250	2,1	0,6
15.	R9AM	273	541	94	50854	262	518	89	46102	4	0,4
16.	JT1BV	312	804	74	59496	226	570	68	38760	27,6	26
17.	RW3DU	263	519	79	41001	244	481	74	35594	7,2	1,5
18.	RW1CW	242	491	78	38298	232	469	74	34706	4,1	2,1
19.	PA3ELQ	217	442	72	31824	197	402	68	27336	9,2	2,8
20.	OT8T	235	549	62	34038	203	463	55	25465	13,6	11,1
21.	RU6JL	221	441	60	26460	209	417	59	24603	5,4	1,8
22.	F1RHS	207	389	70	27230	192	360	67	24120	7,2	2,9
23.	RA9JBA	201	398	63	25074	190	376	60	22560	5,5	0,5
24.	TC3O	182	440	58	25520	162	392	55	21560	11	4,9
25.	US5UO	197	403	58	23374	190	388	55	21340	3,6	0
26.	OZ1HHH	168	335	67	22445	161	321	65	20865	4,2	0,6
27.	DL/SP3LPG	172	351	67	23517	153	314	63	19782	11	3,5
28.	SQ5CQ	159	316	64	20224	149	295	61	17995	6,3	1,3
29.	PY7VI	159	475	51	24225	133	398	44	17512	16,4	12,6

30.	RO4I	143	286	49	14014	131	262	45	11790	8,4	1,4
31.	IK6GQC	129	244	52	12688	124	234	50	11700	3,9	0
32.	RN3FK	112	224	52	11648	109	218	51	11118	2,7	0
33.	LA6KOA	137	277	43	11911	131	264	42	11088	4,4	0
34.	UX3IT	111	231	49	11319	104	215	47	10105	6,3	0
35.	RA2FU	128	253	48	12144	117	231	41	9471	8,6	1,6
36.	DL1HBD	112	227	45	10215	101	204	40	8160	9,8	0,9
37.	RZ9WB	114	222	39	8658	106	207	38	7866	7	0
38.	CT3HF	83	249	31	7719	79	237	31	7347	4,8	2,4
39.	DK6UC	102	210	33	6930	94	194	33	6402	7,8	0
40.	DD8SM	93	193	33	6369	90	186	32	5952	3,2	1,1
41.	SO5WM	86	172	33	5676	82	164	33	5412	4,7	0
42.	W6AFA	225	339	29	9831	129	224	24	5376	42,7	41,3
43.	UB6AI	93	183	32	5856	87	172	31	5332	6,5	0
44.	RZ0SW	91	181	35	6335	83	166	32	5312	8,8	1,1
45.	IZ8EPX	74	144	34	4896	64	123	30	3690	13,5	0
46.	OH6RE	57	117	26	3042	56	115	26	2990	1,8	0
47.	PA3J	51	106	23	2438	45	92	20	1840	11,8	0
48.	S59DM	34	70	23	1610	33	68	23	1564	2,9	0
49.	IU2BJM	44	83	25	2075	37	71	22	1562	15,9	0
50.	IN3HDE	54	104	19	1976	46	87	17	1479	14,8	0
51.	SP6PLH	42	85	21	1785	35	71	20	1420	16,7	0
52.	G8JYV	33	67	22	1474	30	61	20	1220	9,1	0
53.	LU8DY	19	55	15	825	16	47	13	611	15,8	0
54.	W7TX	17	51	12	612	15	45	10	450	11,8	0
55.	JA7ADV	21	42	8	336	15	30	6	180	28,6	0
56.	OK2BEN	9	19	7	133	9	19	7	133	0	0
57.	IK6IOQ	10	18	7	126	8	14	5	70	20	0

58.	JH6FTJ	6	13	4	52	5	10	3	30	16,7	0
59.	CT2JBD	3	6	3	18	3	6	3	18	0	0
60.	K4KRK	12	32	11	352	2	6	2	12	83,3	33,3
61.	RN3KX	8	16	3	48	3	6	1	6	62,5	12,5
62.	VK2WQ	2	6	2	12	1	3	1	3	50	50

B3 SOAB MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UW2M	2130	4590	359	1647810	1948	4189	343	1436827	8,5	0,8
2.	UB7K	2128	4625	337	1558625	1963	4261	318	1354998	7,8	1,5
3.	RT6A	1942	4074	325	1324050	1834	3843	315	1210545	5,6	1,6
4.	RG6G	1909	4052	289	1171028	1771	3754	279	1047366	7,2	2
5.	R7AW	1715	3415	273	932295	1620	3226	270	871020	5,5	0,8
6.	YP9W	1510	3387	273	924651	1323	2908	266	773528	12,4	7,5
7.	UP0L	1371	3547	240	851280	1262	3257	229	745853	8	1,7
8.	UA2FZ	1268	2727	281	766287	1205	2583	270	697410	5	1,1
9.	EW8DX	1347	2777	228	633156	1294	2665	222	591630	3,9	0,4
10.	UA4PN	1348	2686	233	625838	1282	2551	225	573975	4,9	0,6
11.	RK9AX	1329	2704	230	621920	1257	2548	223	568204	5,4	1,4
12.	HA6P	1298	2809	210	589890	1218	2632	205	539560	6,2	2,4
13.	LI3C	1205	2473	188	464924	1132	2322	177	410994	6,1	2,1
14.	K3ZO	929	2689	178	478642	832	2410	165	397650	10,4	2,7
15.	LZ1QN	1117	2364	177	418428	1068	2256	175	394800	4,4	0,5
16.	RA3NC	916	1852	189	350028	864	1748	184	321632	5,7	0,9
17.	RM2U	850	1669	201	335469	822	1613	197	317761	3,3	0,6

18.	UA9XF	934	1832	173	316936	893	1751	168	294168	4,4	0,6
19.	RO9A	875	1767	170	300390	835	1685	168	283080	4,6	0,5
20.	UW1M	803	1721	167	287407	757	1622	161	261142	5,7	0,7
21.	S57AW	716	1500	188	282000	675	1413	180	254340	5,7	0,4
22.	K4BAI	646	1745	147	256515	609	1647	143	235521	5,7	1,4
23.	R9XZ	756	1481	166	245846	715	1398	159	222282	5,4	0,3
24.	UA6GE	663	1336	169	225784	625	1258	166	208828	5,7	0,2
25.	IZ3SQW	690	1331	159	211629	655	1262	156	196872	5,1	0,4
26.	OG6N	591	1265	124	156860	570	1219	123	149937	3,6	1
27.	OK1TC	526	1071	160	171360	482	981	149	146169	8,4	0,4
28.	UT0NT	539	1094	145	158630	510	1035	141	145935	5,4	0,7
29.	R7FF	552	1061	141	149601	524	1005	138	138690	5,1	1,4
30.	R9XC	481	949	147	139503	467	920	144	132480	2,9	0
31.	UA4NCI	565	1126	124	139624	534	1063	122	129686	5,5	0,4
32.	K3TN	474	1370	114	156180	402	1162	105	122010	15,2	3,4
33.	UX4E	478	970	122	118340	451	914	119	108766	5,6	0,6
34.	R4FO	471	933	122	113826	450	891	119	106029	4,5	0,2
35.	UR5WX	417	848	107	90736	396	806	103	83018	5	0,2
36.	IK1YDB	390	761	113	85993	376	734	111	81474	3,6	0,5
37.	SM5ALJ	384	792	119	94248	347	718	112	80416	9,6	1,6
38.	RT9X	441	874	105	91770	407	807	99	79893	7,7	0,5
39.	OE8Q	472	1064	88	93632	424	951	84	79884	10,2	4,2
40.	RA/KE5JA	555	1084	94	101896	474	922	86	79292	14,6	7,9
41.	SP9LJD	445	982	94	92308	402	884	87	76908	9,7	1,6
42.	RA1CP	338	670	111	74370	321	636	108	68688	5	0,6
43.	TA3X	306	782	94	73508	282	725	89	64525	7,8	0
44.	PA9WOR	311	655	99	64845	294	620	95	58900	5,5	0,6
45.	R9YP	400	803	77	61831	388	778	75	58350	3	0

46.	GOT	322	658	94	61852	306	625	93	58125	5	0,3
47.	UAOAKY	333	677	86	58222	317	645	84	54180	4,8	0,6
48.	UT5ECZ	305	626	90	56340	296	608	88	53504	3	0
49.	OH1TM	349	710	76	53960	340	691	74	51134	2,6	0,3
50.	RW3LX	270	544	97	52768	263	531	94	49914	2,6	0
51.	RK9KWI	383	753	95	71535	299	583	80	46640	21,9	5,5
52.	EA4AOC	313	657	73	47961	277	579	70	40530	11,5	3,5
53.	F5NBX	287	621	73	45333	265	569	67	38123	7,7	2,4
54.	RW0BG	249	503	74	37222	237	478	73	34894	4,8	0
55.	RA9DZ	268	524	70	36680	260	507	66	33462	3	0
56.	US3LX	212	437	74	32338	195	402	73	29346	8	0,5
57.	RV6ASU	225	467	61	28487	211	438	59	25842	6,2	0,4
58.	UY2ZZ	195	396	65	25740	188	382	63	24066	3,6	0
59.	NK3Y	141	422	56	23632	120	359	51	18309	14,9	0,7
60.	RX3AEX	178	350	56	19600	168	329	54	17766	5,6	0,6
61.	PA3FMC	153	315	55	17325	146	300	53	15900	4,6	0,7
62.	KO7X	152	384	46	17664	131	341	44	15004	13,8	8,6
63.	RO9O	173	386	42	16212	165	368	40	14720	4,6	1,2
64.	UA4NC	160	312	59	18408	137	267	49	13083	14,4	1,9
65.	DL6DVU	125	262	54	14148	115	240	49	11760	8	0,8
66.	UR5EPG	105	234	41	9594	98	219	40	8760	6,7	1,9
67.	S58Q	112	253	34	8602	101	229	32	7328	9,8	0,9
68.	RC4R	106	217	44	9548	90	184	39	7176	15,1	1,9
69.	UY5AA	83	166	40	6640	83	166	40	6640	0	0
70.	PC3H	116	240	35	8400	104	216	30	6480	10,3	0
71.	DL5DTG	57	124	30	3720	54	117	28	3276	5,3	0
72.	R1QA	76	150	24	3600	67	131	22	2882	11,8	1,3
73.	DL5AVJ	43	92	31	2852	40	86	28	2408	7	0



74.	JR3BOT	33	79	17	1343	29	70	17	1190	12,1	0
75.	UN7QF	38	96	15	1440	34	85	13	1105	10,5	2,6
76.	IK4JQQ	23	42	11	462	21	38	10	380	8,7	0
77.	RA9JB	3	4	3	12	3	4	3	12	0	0

B4 SOAB QRP MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	RW3AI	864	1664	182	302848	845	1626	180	292680	2,2	0
2.	HA6NL	604	1277	188	240076	578	1220	184	224480	4,3	0,7
3.	R3FQ	663	1291	170	219470	632	1230	167	205410	4,7	0,2
4.	UA7G	640	1238	148	183224	607	1173	142	166566	5,2	0,5
5.	RZ3QS	505	973	133	129409	489	943	132	124476	3,2	0
6.	EU6DX	452	918	125	114750	442	897	123	110331	2,2	0
7.	OK7CM	368	774	129	99846	356	747	125	93375	3,3	0
8.	IZ8JFL/1	372	736	146	107456	340	674	138	93012	8,6	0,8
9.	RL3DZ	376	730	106	77380	364	705	103	72615	3,2	0
10.	UX1UX	402	810	98	79380	373	752	96	72192	7,2	0,2
11.	SP2DNI	370	749	100	74900	355	719	100	71900	4,1	0
12.	RN4HAB	403	783	100	78300	378	733	94	68902	6,2	0
13.	R7FO	323	606	99	59994	308	579	94	54426	4,6	0
14.	RA4HBS	313	612	94	57528	287	561	89	49929	8,3	1,3
15.	UT7DU	327	645	86	55470	282	557	81	45117	13,8	1,2
16.	UA3PP	270	520	71	36920	255	493	71	35003	5,6	0,4
17.	RN1CW	238	472	72	33984	231	458	70	32060	2,9	0
18.	RX1AD	246	482	68	32776	229	448	66	29568	6,9	0,4
19.	UA1CUR	233	466	65	30290	220	441	63	27783	5,6	0

20.	OK6OK	230	462	69	31878	203	407	66	26862	11,7	0
21.	UA3OQ	183	361	69	24909	179	354	69	24426	2,2	0
22.	OK2BLD	211	415	62	25730	196	385	60	23100	7,1	0
23.	YO4AAC	156	321	64	20544	148	303	61	18483	5,1	0
24.	PA9CW	152	306	51	15606	128	258	47	12126	15,8	0,7
25.	YU8A	114	227	49	11123	107	214	48	10272	6,1	0
26.	RV3DBK	105	210	49	10290	97	194	47	9118	7,6	1
27.	DL3VTL	132	267	44	11748	111	224	40	8960	15,9	0
28.	HG5O	105	209	47	9823	100	198	45	8910	4,8	1
29.	LZ5QZ	136	273	33	9009	122	245	31	7595	10,3	0,7
30.	DL8AWK	110	222	35	7770	104	210	35	7350	5,5	0,9
31.	ON7CC	94	191	41	7831	86	175	36	6300	8,5	3,2
32.	SP6BXM	105	212	30	6360	101	204	30	6120	3,8	0
33.	PE2K	105	217	32	6944	95	197	30	5910	9,5	1
34.	OK2NA	74	156	37	5772	71	149	35	5215	4,1	0
35.	PA0AWH	80	164	33	5412	76	156	32	4992	5	1,3
36.	DL8MBS	85	171	28	4788	82	165	27	4455	3,5	0
37.	VU2UR	50	129	31	3999	46	119	29	3451	8	0
38.	IK4OMU	78	148	25	3700	75	142	23	3266	3,8	0
39.	G4IKR	80	169	23	3887	71	151	20	3020	11,3	0
40.	TA4CS	48	116	28	3248	46	110	26	2860	4,2	0
41.	DO4OD	62	133	25	3325	58	123	23	2829	6,5	0
42.	SP6EY	54	119	29	3451	44	97	24	2328	18,5	0
43.	UR5YCS	94	203	32	6496	49	105	21	2205	47,9	3,2
44.	UA0SBQ	49	97	23	2231	44	87	22	1914	10,2	0
45.	OK1AOU	55	109	25	2725	45	89	20	1780	18,2	1,8
46.	I3YYY	40	78	21	1638	33	64	20	1280	17,5	2,5
47.	JR1NKN	40	82	15	1230	40	82	15	1230	0	0

48.	SP9RQH	60	123	13	1599	56	115	10	1150	6,7	0
49.	K3TW	27	60	18	1080	27	60	18	1080	0	0
50.	YO2LAN	73	147	9	1323	67	134	7	938	8,2	1,4
51.	YB0ANN	23	68	12	816	19	56	11	616	17,4	0
52.	RA4FUT	32	62	13	806	28	54	11	594	12,5	0
53.	N4DE	23	68	15	1020	16	47	12	564	30,4	0
54.	N8XX	15	41	11	451	14	38	11	418	6,7	0
55.	WB0IWG	14	39	8	312	12	33	7	231	14,3	0
56.	IZ1SGO/CN8	12	36	6	216	12	36	6	216	0	0
57.	RW8T	11	22	11	242	9	19	9	171	18,2	0
58.	BG6JJI	17	35	7	245	14	29	5	145	17,6	0
59.	IS0/IZ8SAR	12	24	6	144	12	24	6	144	0	0
60.	IQ1TG/3A	12	24	6	144	12	24	6	144	0	0
61.	LA8OKA	11	22	7	154	10	20	7	140	9,1	0
62.	IK3XTY	7	14	5	70	6	11	5	55	14,3	0
63.	JG1BGT	1	2	1	2	1	2	1	2	0	0

B5 SOAB LOW MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	RM5D	1004	2015	259	521885	962	1920	250	480000	4,2	1,6
2.	DF5AU	957	2026	237	480162	916	1941	233	452253	4,3	0,2
3.	S53EO	1051	2223	194	431262	1007	2131	191	407021	4,2	0,5
4.	R7MM	871	1687	218	367766	848	1642	215	353030	2,6	0
5.	R7IT	845	1616	204	329664	798	1525	195	297375	5,6	0,5

6.	UY5AR	707	1463	182	266266	668	1380	180	248400	5,5	0,3
7.	YO9AGI	765	1555	159	247245	717	1458	155	225990	6,3	0,3
8.	EU6ML	793	1623	170	275910	684	1404	157	220428	13,7	1,6
9.	R7FX	728	1378	164	225992	669	1265	156	197340	8,1	0,8
10.	RF8R	736	1397	147	205359	709	1348	146	196808	3,7	0
11.	HG8C	596	1246	157	195622	556	1162	149	173138	6,7	0,7
12.	DG7EE	521	1053	153	161109	484	977	147	143619	7,1	0
13.	RT4W	499	994	133	132202	483	960	130	124800	3,2	0
14.	SE4E	500	1028	127	130556	472	970	123	119310	5,6	0,4
15.	RN4SC	493	961	132	126852	461	897	125	112125	6,5	0,8
16.	R7MC	451	881	136	119816	433	846	130	109980	4	0
17.	RM2T	560	1057	112	118384	538	1015	108	109620	3,9	0,2
18.	DL1NKS	446	916	123	112668	402	820	115	94300	9,9	0
19.	RA1ANY	410	813	121	98373	384	759	117	88803	6,3	0,7
20.	R3ZW	499	959	109	104531	444	857	103	88271	11	1,4
21.	LZ5VV	424	858	107	91806	399	808	105	84840	5,9	0
22.	RA6XB	355	710	115	81650	348	696	113	78648	2	0
23.	RW3DY	373	728	108	78624	362	706	106	74836	2,9	0,3
24.	EU6AA	350	709	97	68773	341	690	97	66930	2,6	0,3
25.	DK6SP	424	838	80	67040	399	792	79	62568	5,9	0,2
26.	RU3YAA	346	673	98	65954	317	614	90	55260	8,4	0,3
27.	EU6RO	360	735	77	56595	349	713	77	54901	3,1	0
28.	OM3BH	316	661	82	54202	291	608	79	48032	7,9	0,3
29.	PA0AGA	282	627	96	60192	233	509	86	43774	17,4	10,6
30.	SP3BES	264	552	82	45264	255	532	81	43092	3,4	0
31.	R3LW	266	513	90	46170	250	484	87	42108	6	0
32.	UA9NP	230	448	97	43456	219	425	95	40375	4,8	0
33.	DL7UXG	246	505	79	39895	235	480	79	37920	4,5	0

34.	UTOCK	220	438	88	38544	213	424	88	37312	3,2	0
35.	UA9JNT	250	485	80	38800	236	457	79	36103	5,6	0,4
36.	F6EYB	330	596	64	38144	311	565	62	35030	5,8	0
37.	DJ7MH	270	546	80	43680	235	475	70	33250	13	2,2
38.	DL5JS	213	439	79	34681	200	413	77	31801	6,1	0
39.	UY2IG	246	498	68	33864	238	481	66	31746	3,3	0
40.	JF1KWG	208	470	58	27260	200	452	56	25312	3,8	0
41.	JA1MZM	200	436	65	28340	189	411	61	25071	5,5	0
42.	DL1ASH	176	370	74	27380	158	331	69	22839	10,2	0
43.	DL0JBB	215	428	54	23112	208	415	54	22410	3,3	0,5
44.	RC0AAB	204	399	61	24339	188	369	60	22140	7,8	0,5
45.	PC2D	184	418	61	25498	164	364	56	20384	10,9	1,6
46.	UN9L	148	369	56	20664	135	338	54	18252	8,8	0,7
47.	EA7AZA	155	323	60	19380	144	300	59	17700	7,1	0
48.	DL2TR	163	330	59	19470	153	309	55	16995	6,1	0
49.	OR4K	167	347	59	20473	144	299	54	16146	13,8	6,6
50.	OK1PX	206	437	70	30590	138	290	52	15080	33	1,9
51.	RA0AY	160	317	49	15533	154	305	49	14945	3,8	0
52.	DK4WO	140	294	54	15876	127	264	52	13728	9,3	1,4
53.	R5DC	121	227	55	12485	120	226	55	12430	0,8	0
54.	PA0FAW	150	306	48	14688	134	274	45	12330	10,7	0
55.	UA0A	155	304	41	12464	149	292	40	11680	3,9	0,6
56.	YO7LYM	179	374	66	24684	123	257	45	11565	31,3	5,6
57.	RZ9UMA	133	265	46	12190	129	257	44	11308	3	0
58.	RA3Z	128	246	44	10824	123	237	43	10191	3,9	0
59.	UC8I	124	231	45	10395	115	213	41	8733	7,3	0
60.	DL1AWC	99	197	41	8077	96	192	41	7872	3	0
61.	EW8OG	106	213	37	7881	104	209	37	7733	1,9	0

62.	BH1KVZ	116	267	40	10680	95	218	35	7630	18,1	3,4
63.	ER3ZZ	74	165	52	8580	68	149	48	7152	8,1	1,4
64.	YB3IZK	62	185	35	6475	52	155	32	4960	16,1	1,6
65.	DL8UAA	97	199	37	7363	76	155	32	4960	21,6	3,1
66.	PA3GEO	56	117	28	3276	53	111	26	2886	5,4	0
67.	HA8TI	50	103	18	1854	50	103	18	1854	0	0
68.	AE1T	36	100	21	2100	34	95	19	1805	5,6	2,8
69.	R7HL	47	87	25	2175	41	77	23	1771	12,8	0
70.	DO2MS	75	167	22	3674	41	93	15	1395	45,3	2,7
71.	DU7RH	32	96	14	1344	31	93	14	1302	3,1	0
72.	IW2NRI	40	77	19	1463	37	70	18	1260	7,5	2,5
73.	VA6SP	39	105	21	2205	29	75	15	1125	25,6	0
74.	TA3AMH	28	62	15	930	23	51	14	714	17,9	0
75.	JA4GQD	23	45	17	765	21	41	16	656	8,7	0
76.	DL5QS	20	40	7	280	20	40	7	280	0	0
77.	F1VEV	11	23	7	161	8	17	6	102	27,3	0
78.	RA4M	9	14	5	70	8	13	5	65	11,1	0

B6 SOAB LOW CW

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	LY3B	1461	3062	265	811430	1404	2941	261	767601	3,9	0,1
2.	UW5Q	1413	2892	272	786624	1369	2795	269	751855	3,1	0,1
3.	R3EG	1366	2750	275	756250	1319	2656	272	722432	3,4	0,1
4.	HG5D	1301	2814	273	768222	1237	2669	265	707285	4,9	0,5

5.	RT9S	1255	2494	252	628488	1209	2398	242	580316	3,7	0,1
6.	UA6LFQ	1082	2227	272	605744	1048	2155	264	568920	3,1	0,2
7.	RW9JD	1213	2465	196	483140	1162	2359	189	445851	4,2	0,4
8.	UX4U	998	2106	226	475956	933	1966	220	432520	6,5	0,2
9.	R3QA	1064	2086	219	456834	1015	1987	210	417270	4,6	0,2
10.	RX9AF	1140	2278	178	405484	1090	2179	173	376967	4,4	0,3
11.	YL2QN	964	1994	191	380854	910	1879	185	347615	5,6	1,2
12.	UD1A	939	1895	190	360050	908	1831	185	338735	3,3	0,2
13.	RU6AV	750	1566	234	366444	714	1489	226	336514	4,8	0,3
14.	LA3S	858	1757	203	356671	827	1692	197	333324	3,6	0,1
15.	UA3QAM	854	1710	195	333450	829	1660	191	317060	2,9	0
16.	EI3KI	875	1845	178	328410	840	1773	176	312048	4	0,9
17.	UR7MZ	799	1610	221	355810	740	1493	207	309051	7,4	0,4
18.	S56A	763	1569	211	331059	721	1483	207	306981	5,5	0,4
19.	IZ3EAW	895	1808	200	361600	792	1596	187	298452	11,5	1,1
20.	LZ1QV	703	1448	211	305528	689	1418	208	294944	2	0,1
21.	OK1CZ	764	1561	183	285663	741	1512	178	269136	3	0,7
22.	RT3O	768	1501	186	279186	750	1467	182	266994	2,3	0,1
23.	RD9CX	821	1630	165	268950	799	1586	164	260104	2,7	0,1
24.	RM3Z	610	1218	219	266742	590	1180	213	251340	3,3	0,3
25.	DL4HRM	756	1590	183	290970	688	1447	173	250331	9	0,8
26.	UX2MF	676	1376	188	258688	650	1322	184	243248	3,8	0
27.	RV6LCI	687	1373	187	256751	652	1302	179	233058	5,1	0,1
28.	RU3XY	730	1455	166	241530	701	1396	163	227548	4	0
29.	YO4FTE	726	1489	161	239729	692	1420	160	227200	4,7	0,4
30.	RM7M	780	1483	161	238763	739	1401	156	218556	5,3	0,1
31.	SP1AEN	681	1399	161	225239	660	1358	159	215922	3,1	0
32.	RU6CS	769	1554	157	243978	704	1419	151	214269	8,5	0,7

33.	RM7F	726	1379	162	223398	696	1320	161	212520	4,1	0,3
34.	TA3D	622	1581	137	216597	589	1500	136	204000	5,3	0,5
35.	R8XF	723	1354	151	204454	695	1302	147	191394	3,9	0,3
36.	IT9RZU	598	1186	171	202806	571	1133	166	188078	4,5	0,2
37.	YO3APJ	513	1118	176	196768	492	1070	169	180830	4,1	1
38.	RA9MX	575	1157	168	194376	552	1110	162	179820	4	0
39.	LZ5XQ	667	1384	139	192376	637	1321	134	177014	4,5	0,4
40.	GA3WUX	710	1463	128	187264	668	1377	124	170748	5,9	0,3
41.	R2DCG	676	1272	144	183168	639	1201	138	165738	5,5	0,4
42.	OK2EA	576	1177	145	170665	559	1141	142	162022	3	0,2
43.	DL4AUK	608	1233	144	177552	580	1174	137	160838	4,6	0,2
44.	WD4AHZ	550	1464	120	175680	508	1352	115	155480	7,6	2,2
45.	EW3AAM	619	1263	131	165453	575	1170	128	149760	7,1	0,2
46.	US2IZ	523	1024	150	153600	502	981	145	142245	4	0
47.	LY2TS	543	1116	133	148428	521	1070	130	139100	4,1	0,2
48.	UA9WOB	628	1237	120	148440	601	1184	117	138528	4,3	0,2
49.	DL5YL	526	1082	137	148234	500	1028	134	137752	4,9	0,6
50.	RC9A	605	1208	132	159456	560	1116	122	136152	7,4	0,7
51.	PA0O	477	982	145	142390	456	938	144	135072	4,4	0,4
52.	UU5JIB	561	1110	138	153180	525	1036	130	134680	6,4	0
53.	M5Z	603	1246	114	142044	575	1188	111	131868	4,6	0
54.	RM3UA	530	1032	131	135192	507	988	129	127452	4,3	0
55.	EW6FX	492	1001	134	134134	478	972	131	127332	2,8	0
56.	IZ2GRG	458	914	156	142584	433	864	147	127008	5,5	0
57.	OK1HCG	488	1007	133	133931	464	957	132	126324	4,9	0,2
58.	OK2SGW	444	910	149	135590	424	868	145	125860	4,5	0,2
59.	UA1TGQ	493	999	130	129870	479	970	127	123190	2,8	0,2
60.	RW9DX	573	1151	118	135818	546	1097	111	121767	4,7	0,7



61.	OK1JOC	485	982	129	126678	473	958	127	121666	2,5	0,8
62.	SM2T	514	1035	126	130410	492	990	121	119790	4,3	0,6
63.	OH5TS	413	885	147	130095	391	837	140	117180	5,3	0,5
64.	OK1BA	477	993	133	132069	443	920	127	116840	7,1	0
65.	R9OK	481	981	122	119682	469	957	120	114840	2,5	0
66.	R3OM	453	882	137	120834	439	854	134	114436	3,1	0
67.	UY5ZI	436	892	141	125772	413	843	135	113805	5,3	0,2
68.	NA8V	448	1232	107	131824	412	1132	98	110936	8	0,9
69.	OK2QX	464	955	129	123195	432	890	124	110360	6,9	0,2
70.	YO4DW	486	1016	118	119888	454	951	113	107463	6,6	0
71.	OK2BFN	358	760	151	114760	341	724	145	104980	4,7	0
72.	NB1N	425	1150	103	118450	388	1039	101	104939	8,7	0
73.	R6KA	401	822	136	111792	385	789	131	103359	4	0,5
74.	Z35G	514	1067	107	114169	485	1009	101	101909	5,6	0,2
75.	UR4IZ	430	861	122	105042	415	829	120	99480	3,5	0
76.	SM2BJS	438	899	135	121365	385	789	126	99414	12,1	0,9
77.	HB9/RV3DH	456	961	119	114359	421	885	112	99120	7,7	0,4
78.	OK7U	418	846	121	102366	410	830	119	98770	1,9	0
79.	OK1HEH	454	924	118	109032	425	865	113	97745	6,4	0,2
80.	4Z5TK	399	1027	104	106808	383	987	98	96726	4	0
81.	EA8AVK	386	1156	88	101728	361	1081	86	92966	6,5	0,8
82.	LA7TTT	409	835	119	99365	395	806	114	91884	3,4	0,5
83.	UA1CEC	462	922	110	101420	434	866	106	91796	6,1	0,2
84.	SI5Y	376	772	125	96500	363	746	122	91012	3,5	0,3
85.	EA6/OE2LCM	482	993	107	106251	435	899	101	90799	9,8	1,7
86.	EA1VT	428	923	115	106145	392	851	106	90206	8,4	0,7
87.	UA3MIF	238	484	197	95348	231	469	191	89579	2,9	0
88.	SM5CSS	403	818	116	94888	390	792	113	89496	3,2	0

89.	DL6AG	407	823	112	92176	392	794	111	88134	3,7	0
90.	F6AUS	400	763	128	97664	373	711	122	86742	6,8	0,3
91.	EW6EN	441	897	106	95082	421	854	101	86254	4,5	0,7
92.	OZ6TL	402	848	110	93280	382	804	107	86028	5	0,2
93.	OM6AL	402	832	110	91520	377	781	106	82786	6,2	0
94.	R9XS	408	812	107	86884	384	763	107	81641	5,9	0
95.	R7KA	353	731	121	88451	335	693	117	81081	5,1	0,3
96.	LA2MOA	483	1009	86	86774	451	942	84	79128	6,6	0,6
97.	RV3D	368	727	115	83605	353	696	113	78648	4,1	0,3
98.	UA4ARF	412	819	107	87633	378	751	103	77353	8,3	0,5
99.	EA1FA	441	941	94	88454	405	861	89	76629	8,2	1,6
100.	OM3CPF	401	813	101	82113	381	769	99	76131	5	0,7
101.	R7CA	411	805	103	82915	395	773	98	75754	3,9	0
102.	UA6AUA	332	685	120	82200	315	648	116	75168	5,1	0
103.	RX3VF	379	731	111	81141	361	696	108	75168	4,7	0
104.	UA9OQM	350	699	114	79686	340	679	110	74690	2,9	0
105.	DL1IAO	347	742	108	80136	336	717	103	73851	3,2	0
106.	UT3UZ	369	739	108	79812	353	707	104	73528	4,3	0
107.	SM7CIL	405	836	88	73568	398	822	88	72336	1,7	0
108.	YO7CVL	341	725	108	78300	322	683	104	71032	5,6	0
109.	S52AU	354	726	109	79134	333	682	104	70928	5,9	0,3
110.	D2QV	327	980	92	90160	284	852	81	69012	13,1	7,3
111.	RA6FUZ	351	713	102	72726	336	682	100	68200	4,3	0
112.	RN3DHB	359	701	101	70801	345	674	100	67400	3,9	0
113.	RA3ID	390	757	92	69644	377	733	91	66703	3,3	0
114.	LA8HGA	374	762	99	75438	343	698	95	66310	8,3	1,1
115.	UT4NY	380	753	92	69276	370	732	90	65880	2,6	0
116.	RQ4D	370	702	103	72306	346	656	100	65600	6,5	0

117.	RU3XW	343	687	99	68013	332	666	98	65268	3,2	0,3
118.	UA3R	321	643	108	69444	304	608	105	63840	5,3	0
119.	RT8O	434	818	81	66258	417	785	80	62800	3,9	0,2
120.	R3EA	353	678	98	66444	341	654	96	62784	3,4	0
121.	SF3A	335	680	95	64600	329	667	94	62698	1,8	0,3
122.	R8MD	337	644	108	69552	313	597	104	62088	7,1	0,9
123.	SP3DOF	350	718	100	71800	318	653	93	60729	9,1	0
124.	OM3BA	350	721	90	64890	329	677	87	58899	6	0
125.	UX8IX	300	608	106	64448	280	567	103	58401	6,7	0,3
126.	E73PY	355	727	91	66157	328	674	86	57964	7,6	0,8
127.	RX1AG	355	701	88	61688	345	681	85	57885	2,8	0
128.	YO4TL	334	687	92	63204	316	649	89	57761	5,4	0,6
129.	R4WT	349	696	90	62640	325	648	89	57672	6,9	0,3
130.	RN6AI	283	582	104	60528	271	558	103	57474	4,2	0
131.	E74Y	466	995	59	58705	446	951	59	56109	4,3	1,1
132.	PA2W	327	676	87	58812	317	652	86	56072	3,1	0
133.	PY4ZO	242	718	81	58158	231	685	81	55485	4,5	0,8
134.	OM7LM	306	626	98	61348	289	588	91	53508	5,6	0,7
135.	RO3D	300	607	90	54630	288	584	90	52560	4	0
136.	UR5FCM	340	674	84	56616	317	628	82	51496	6,8	0
137.	PC6F	264	548	101	55348	251	520	99	51480	4,9	0
138.	PY4ARS	216	634	95	60230	199	583	88	51304	7,9	0,5
139.	SN5J	277	562	93	52266	270	548	93	50964	2,5	0,4
140.	OK2EC	302	631	93	58683	274	574	87	49938	9,3	1,3
141.	YO8DOH	307	627	88	55176	287	587	85	49895	6,5	0
142.	YO4BEW	301	615	91	55965	281	575	86	49450	6,6	0
143.	SP2MKI	270	563	88	49544	264	550	87	47850	2,2	0
144.	SG5W	330	743	72	53496	303	685	69	47265	8,2	0,6

145.	OU2I	269	545	91	49595	260	527	89	46903	3,3	0,4
146.	IZ2AVK	355	685	74	50690	333	641	73	46793	6,2	0,3
147.	R9XE	309	599	89	53311	283	549	85	46665	8,4	1
148.	R7MY	269	522	91	47502	264	512	91	46592	1,9	0
149.	F8AEE	388	748	79	59092	336	648	71	46008	13,4	0,5
150.	UA2FP	329	669	75	50175	314	638	72	45936	4,6	0
151.	BH8BJO	287	699	73	51027	262	636	69	43884	8,7	0,7
152.	EA5CP	275	585	75	43875	268	570	75	42750	2,5	0,4
153.	UU7JD	265	539	84	45276	255	521	80	41680	3,8	0
154.	RD3TOK	341	665	78	51870	316	615	67	41205	7,3	0,9
155.	EW2ES	276	550	91	50050	247	490	83	40670	10,5	0,7
156.	RV3U	277	538	83	44654	261	507	80	40560	5,8	0
157.	RX3Z	230	459	92	42228	222	444	91	40404	3,5	0
158.	I0GOJ	249	487	90	43830	236	461	87	40107	5,2	0
159.	W2UP	230	647	80	51760	204	574	69	39606	11,3	0,9
160.	UX1CW	242	488	91	44408	224	450	87	39150	7,4	0
161.	R7AC	255	481	88	42328	241	455	86	39130	5,5	0,8
162.	S52W	223	450	91	40950	217	438	89	38982	2,7	0,4
163.	RA6WF	302	602	76	45752	277	551	69	38019	8,3	0,3
164.	OK2BME	298	606	94	56964	236	476	79	37604	20,8	4,7
165.	RO6A	272	544	73	39712	259	518	71	36778	4,8	0,4
166.	UR6LAF	260	524	75	39300	249	501	73	36573	4,2	0,8
167.	RM3G	260	505	79	39895	244	474	74	35076	6,2	0,8
168.	DL1THB	251	525	69	36225	241	504	69	34776	4	0
169.	HA2OS	235	478	78	37284	224	457	76	34732	4,7	0,4
170.	SE6N	222	453	80	36240	212	433	79	34207	4,5	0
171.	PG2AA	241	518	73	37814	225	482	70	33740	6,6	0,8
172.	BD5XX	261	568	72	40896	234	507	65	32955	10,3	2,7

173.	DM2RN	213	436	79	34444	206	422	78	32916	3,3	0,5
174.	FG8NY	212	577	63	36351	193	526	61	32086	9	3,8
175.	DD5M	255	514	64	32896	244	493	64	31552	4,3	0,4
176.	RU4LM	250	496	71	35216	234	464	67	31088	6,4	0,4
177.	RA1WA	205	417	89	37113	180	366	84	30744	12,2	1,5
178.	EI8JX	209	438	76	33288	194	408	74	30192	7,2	1
179.	U5EX	183	384	84	32256	173	365	81	29565	5,5	0,5
180.	UA6HFI	220	444	68	30192	212	427	67	28609	3,6	0,5
181.	RW4CRV	220	435	77	33495	200	395	71	28045	9,1	0,9
182.	EA3KU	252	510	59	30090	239	483	57	27531	5,2	0
183.	RZ4UZ	214	424	65	27560	213	422	65	27430	0,5	0
184.	UA4PL	227	447	67	29949	210	415	65	26975	7,5	0
185.	LZ1FJ	223	456	69	31464	206	421	64	26944	7,6	0,4
186.	R9QQ	200	401	69	27669	195	390	69	26910	2,5	0
187.	PA3DBS	327	671	85	57035	203	413	65	26845	37,9	1,8
188.	YO9HG	212	435	73	31755	189	387	68	26316	10,8	0,5
189.	ES3RF	222	452	61	27572	210	428	60	25680	5,4	0,5
190.	RX0SA	200	394	76	29944	191	376	68	25568	4,5	0
191.	DL5AWI	191	396	66	26136	187	388	65	25220	2,1	0
192.	OM5MX	209	450	65	29250	188	403	62	24986	10	0
193.	IV3UHL	235	472	61	28792	215	431	57	24567	8,5	0,4
194.	N3GD	151	450	64	28800	136	405	60	24300	9,9	0
195.	UR4LIN	208	421	76	31996	177	357	67	23919	14,9	1,9
196.	PY4HO	159	476	58	27608	145	434	54	23436	8,8	3,1
197.	DL0THR	169	353	73	25769	163	339	69	23391	3,6	0
198.	LZ3TL	185	379	73	27667	166	338	68	22984	10,3	1,1
199.	DK3PM	170	344	69	23736	164	332	68	22576	3,5	0
200.	UR5KED	162	332	69	22908	156	321	67	21507	3,7	0

201.	RA1CE	151	319	76	24244	143	302	68	20536	5,3	0,7
202.	LU1ICX	126	371	63	23373	113	332	60	19920	10,3	0
203.	PA0WLB	134	276	74	20424	131	270	72	19440	2,2	0
204.	JA1BPA	162	382	54	20628	152	360	54	19440	6,2	0
205.	PA0RBA	151	314	68	21352	140	292	65	18980	7,3	0
206.	EX8BN	167	381	49	18669	163	373	49	18277	2,4	0
207.	G3VQO	189	384	49	18816	183	372	49	18228	3,2	0
208.	SD6M	170	350	60	21000	160	329	55	18095	5,9	0,6
209.	DL8MAS	166	345	55	18975	161	334	54	18036	3	0
210.	RL3DV	189	356	65	23140	167	312	57	17784	11,6	0
211.	ON5SE	200	405	63	25515	163	330	53	17490	18,5	0,5
212.	SE5E	185	376	47	17672	182	370	47	17390	1,6	0
213.	W1NN	132	371	55	20405	119	332	51	16932	9,8	0,8
214.	DF6RI	138	303	56	16968	131	288	56	16128	5,1	0
215.	DL5ARM	137	281	60	16860	129	265	57	15105	5,8	0
216.	DL1HSI	145	298	57	16986	135	277	54	14958	6,9	0,7
217.	N3KR	117	332	50	16600	107	302	49	14798	8,5	0
218.	RN3K/3	150	284	57	16188	142	268	55	14740	5,3	0
219.	UA4ANZ	135	269	60	16140	122	242	58	14036	9,6	0
220.	KU7T	141	404	51	20604	115	326	43	14018	18,4	1,4
221.	US3IJV	150	287	60	17220	133	254	55	13970	11,3	0
222.	OK2BND	135	270	55	14850	129	258	53	13674	4,4	0
223.	OK1EV	170	356	47	16732	151	315	43	13545	11,2	3,5
224.	EA6ZS	135	285	58	16530	118	249	54	13446	12,6	0
225.	US3IZ	134	270	53	14310	127	255	52	13260	5,2	0
226.	SA4A	141	283	55	15565	131	263	50	13150	7,1	1,4
227.	SP9DUX	150	327	45	14715	139	304	42	12768	7,3	0,7
228.	UX1CL	130	289	57	16473	113	252	50	12600	13,1	1,5

229.	K9NW	108	307	44	13508	102	289	43	12427	5,6	0
230.	YT5N	151	315	49	15435	132	276	45	12420	12,6	1,3
231.	UA9XBJ	127	253	58	14674	115	228	54	12312	9,4	0,8
232.	K1PU	103	275	53	14575	92	244	50	12200	10,7	0
233.	SN5B	138	279	49	13671	131	264	46	12144	5,1	0
234.	NW2K	114	295	45	13275	109	282	43	12126	4,4	1,8
235.	UA3TN	153	308	56	17248	128	257	47	12079	16,3	0
236.	RV1A	140	277	51	14127	127	252	47	11844	9,3	0
237.	VE2BWL	102	302	41	12382	94	278	41	11398	7,8	1
238.	RV3MR	138	274	42	11508	130	258	42	10836	5,8	0
239.	R9OO	119	234	47	10998	116	228	47	10716	2,5	0
240.	DL2AXM	100	206	58	11948	94	194	55	10670	6	0
241.	RA6DT	113	225	55	12375	105	209	50	10450	7,1	0
242.	BD7BW	148	333	48	15984	118	262	39	10218	20,3	3,4
243.	YU1TY	127	257	42	10794	118	239	42	10038	7,1	0
244.	UAOLS	156	308	41	12628	130	256	39	9984	16,7	0,6
245.	RU3UW	138	250	41	10250	136	246	40	9840	1,4	0
246.	JA0VTK	110	248	40	9920	104	234	40	9360	5,5	0
247.	OK1ABF	122	247	40	9880	115	233	40	9320	5,7	0,8
248.	YO6DBL	117	240	49	11760	99	204	45	9180	15,4	0
249.	UA0DBX	133	265	45	11925	117	233	39	9087	12	0,8
250.	PA5GU	113	243	42	10206	106	228	39	8892	6,2	0
251.	DK1FT	110	230	41	9430	106	221	40	8840	3,6	0
252.	VE5MX	95	269	36	9684	87	245	36	8820	8,4	1,1
253.	UX7IA	103	206	46	9476	99	197	44	8668	3,9	0
254.	OH1TS	119	239	48	11472	99	199	43	8557	16,8	1,7
255.	I5YKQ	99	195	50	9750	90	178	47	8366	9,1	0
256.	EA3GBA	122	269	39	10491	98	216	37	7992	19,7	4,9

257.	DL1CJ/P	101	208	41	8528	94	194	39	7566	6,9	1
258.	ROJF	100	203	38	7714	92	186	37	6882	8	0
259.	UA3YFL	80	161	41	6601	79	159	41	6519	1,3	0
260.	IK2DZN	105	203	48	9744	81	155	42	6510	22,9	0
261.	WK4AA	88	252	42	10584	66	189	34	6426	25	0
262.	PA0WKI	105	212	35	7420	96	194	33	6402	8,6	0
263.	EI7CC	100	206	32	6592	98	202	31	6262	2	0
264.	PA0CT	101	211	32	6752	93	193	31	5983	7,9	1
265.	PA3EVY	80	171	41	7011	70	152	38	5776	12,5	0
266.	R0WC	94	186	35	6510	89	176	32	5632	5,3	0
267.	UA4C	100	194	29	5626	98	190	29	5510	2	0
268.	RU7M	69	146	39	5694	66	139	38	5282	4,3	0
269.	RG8U	101	178	35	6230	92	161	32	5152	8,9	1
270.	UA9UPG	101	200	28	5600	98	194	26	5044	3	0
271.	IW7DMH	85	178	34	6052	72	154	31	4774	15,3	1,2
272.	R3VL	86	176	30	5280	76	155	28	4340	11,6	0
273.	DK5ZX	80	164	32	5248	72	148	29	4292	10	1,3
274.	JA2KKA	83	186	29	5394	73	161	26	4186	12	0
275.	R3LB	73	172	25	4300	71	168	24	4032	2,7	0
276.	G2HDR	94	191	29	5539	76	154	26	4004	19,1	2,1
277.	JA3JM	72	167	28	4676	63	146	27	3942	12,5	0
278.	JE1NVD	73	164	25	4100	68	154	25	3850	6,8	0
279.	IK2NUX	76	151	27	4077	70	139	27	3753	7,9	0
280.	UR5ITU	85	169	27	4563	73	144	26	3744	14,1	0
281.	DJ9SN	78	158	26	4108	70	142	24	3408	10,3	0
282.	RA0TG	68	127	29	3683	64	119	28	3332	5,9	1,5
283.	UA3UAD	52	109	29	3161	48	99	29	2871	7,7	0
284.	LU3MAM	57	168	19	3192	55	162	17	2754	3,5	0



285.	I2AZ	50	100	30	3000	46	93	28	2604	8	2
286.	R8XW/8	64	118	25	2950	59	108	24	2592	7,8	0
287.	PY2IQ	40	117	27	3159	34	99	23	2277	15	0
288.	RU0LL	50	100	26	2600	44	88	24	2112	12	0
289.	OM6FM	47	95	28	2660	40	80	25	2000	14,9	2,1
290.	PA0ATG	56	121	21	2541	48	104	19	1976	14,3	1,8
291.	F5YG	55	103	23	2369	50	92	21	1932	9,1	0
292.	RV6AAA	34	67	25	1675	33	65	24	1560	2,9	0
293.	RX3MM	41	85	22	1870	37	77	20	1540	9,8	2,4
294.	UA0CMG	43	86	20	1720	40	79	19	1501	7	0
295.	EA1CS	44	109	17	1853	35	86	17	1462	20,5	2,3
296.	ON5WL	38	78	20	1560	37	76	19	1444	2,6	0
297.	YO9CWY	45	92	16	1472	43	88	15	1320	4,4	0
298.	VE7CA	36	97	14	1358	34	91	13	1183	5,6	0
299.	JS2KHM	34	84	20	1680	27	65	18	1170	20,6	2,9
300.	RV3VL	29	58	18	1044	26	52	15	780	10,3	0
301.	UA9OV	28	53	17	901	26	49	15	735	7,1	0
302.	UA9CHL	21	42	16	672	21	42	16	672	0	0
303.	JA1OHP	26	54	10	540	26	54	10	540	0	0
304.	JH1NVA	31	71	15	1065	21	46	11	506	32,3	3,2
305.	JR2BYJ	27	61	9	549	25	56	9	504	7,4	0
306.	K6AAB	27	46	11	506	23	36	10	360	14,8	0
307.	W0GXA	13	38	9	342	13	38	9	342	0	0
308.	F4GFT	18	34	12	408	15	29	11	319	16,7	0
309.	VK4TT	11	33	9	297	10	30	8	240	9,1	0
310.	R9XV	11	22	8	176	10	20	7	140	9,1	0
311.	UU2JQ	8	18	6	108	7	15	5	75	12,5	0
312.	JA7MWC	7	14	3	42	6	12	3	36	14,3	0

313.	JG3CQJ	84	189	30	5670	5	10	3	30	94	2,4
314.	USS7WW	18	43	9	387	3	8	2	16	83,3	0

B7 SOAB LOW SSB

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UZ7M	773	1640	216	354240	726	1535	211	323885	6,1	3,6
2.	RA3Y	685	1398	166	232068	655	1337	164	219268	4,4	1,3
3.	RX1CQ	626	1253	147	184191	604	1206	142	171252	3,5	1,1
4.	UA9FLK	594	1193	148	176564	576	1156	144	166464	3	0,3
5.	ER3CT	609	1257	143	179751	565	1167	139	162213	7,2	3,8
6.	UA9R	623	1229	143	175747	594	1171	138	161598	4,7	1,1
7.	UF2F	370	726	110	79860	353	693	105	72765	4,6	0
8.	RT9TM	355	687	104	71448	344	668	101	67468	3,1	0,3
9.	UY1IP	373	748	94	70312	348	698	93	64914	6,7	1,9
10.	UA9SUV	407	788	94	74072	374	720	88	63360	8,1	0,7
11.	SP6DVP	359	739	88	65032	346	712	88	62656	3,6	0,6
12.	OH6ECM	310	628	85	53380	301	610	84	51240	2,9	2,3
13.	OM7AB	268	556	90	50040	259	538	89	47882	3,4	0,7
14.	OT7J	353	717	78	55926	318	648	73	47304	9,9	5,9
15.	UA4SJO	238	465	85	39525	227	442	84	37128	4,6	0
16.	UA9CUA	300	659	60	39540	283	621	57	35397	5,7	2
17.	UN7RL	211	483	73	35259	208	479	71	34009	1,4	0
18.	ES6AXS/1	308	623	68	42364	267	539	63	33957	13,3	5,2
19.	CE2MVF	252	751	88	66088	157	467	72	33624	37,7	35,3
20.	ES8SX	222	457	76	34732	209	430	74	31820	5,9	0,9
21.	EA3HJO	235	478	73	34894	220	446	69	30774	6,4	0,9
22.	UX4CR	213	435	75	32625	206	421	72	30312	3,3	0,5

23.	R7MP	216	405	77	31185	209	392	76	29792	3,2	0,5
24.	PE1OXS	217	444	72	31968	206	421	70	29470	5,1	0,9
25.	JG1AVO	186	436	72	31392	176	413	71	29323	5,4	3,8
26.	ON9CMG	204	413	74	30562	196	397	70	27790	3,9	0
27.	YO4US	216	439	68	29852	201	408	66	26928	6,9	0,5
28.	EB3WH	194	401	70	28070	183	378	68	25704	5,7	0
29.	RA3YDA	140	289	71	20519	138	284	70	19880	1,4	0
30.	R3RAF	160	312	67	20904	152	297	66	19602	5	0
31.	YL2II	150	305	67	20435	142	289	64	18496	5,3	0
32.	PG1R	169	341	63	21483	154	312	58	18096	8,9	0,6
33.	PA9IGB	171	347	57	19779	162	327	54	17658	5,3	1,2
34.	9A6DJX	159	324	53	17172	155	315	52	16380	2,5	0
35.	F6DRP	190	357	49	17493	179	335	47	15745	5,8	1,1
36.	SB7W	166	334	56	18704	150	301	50	15050	9,6	0
37.	I4VIL	136	259	55	14245	132	251	53	13303	2,9	0
38.	F4FTA	155	295	47	13865	145	277	47	13019	6,5	1,9
39.	HB9MXY	121	251	52	13052	117	241	51	12291	3,3	0
40.	US5ISV	128	262	50	13100	122	250	47	11750	4,7	0
41.	RT9YT	147	287	41	11767	141	275	41	11275	4,1	0
42.	RA9XAF	130	258	51	13158	115	226	47	10622	11,5	0
43.	R9FR	112	225	48	10800	107	214	47	10058	4,5	0
44.	RD9SA	130	263	41	10783	121	244	39	9516	6,9	4,6
45.	R2DFE	110	209	52	10868	98	186	50	9300	10,9	0
46.	IZ5IOS	101	193	52	10036	93	179	48	8592	7,9	0
47.	YO9XC	151	305	37	11285	128	257	33	8481	15,2	5,3
48.	OE6HLF	110	222	37	8214	110	222	37	8214	0	0
49.	YO7DJ	120	245	36	8820	111	227	36	8172	7,5	0
50.	PA0EMO	100	203	41	8323	98	198	40	7920	2	0

51.	YO9IOE	111	223	40	8920	104	208	38	7904	6,3	0
52.	YB3EDD	86	258	35	9030	78	234	33	7722	9,3	2,3
53.	PF9A	104	210	39	8190	99	200	38	7600	4,8	0
54.	SQ9FQY	100	205	38	7790	94	193	38	7334	6	1
55.	DG6DCB	101	201	36	7236	98	195	36	7020	3	0
56.	JT1BZ	128	278	30	8340	115	247	28	6916	10,2	7,8
57.	LZ7V	85	170	39	6630	81	161	38	6118	4,7	0
58.	RV1AE	104	202	34	6868	99	192	31	5952	4,8	1
59.	YL3GAZ	88	179	35	6265	84	171	34	5814	4,5	0
60.	UA9YTN	100	193	30	5790	99	191	30	5730	1	0
61.	SP8BOZ	100	201	39	7839	84	168	34	5712	16	2
62.	EA3NA	91	185	34	6290	85	173	33	5709	6,6	0
63.	IW1BND	79	146	44	6424	74	139	41	5699	6,3	1,3
64.	ISOBGL	74	154	37	5698	73	152	37	5624	1,4	0
65.	DO1RWM	89	183	34	6222	85	173	31	5363	4,5	1,1
66.	UA3IVF	81	158	34	5372	76	148	34	5032	6,2	0
67.	SM6MVE	84	171	37	6327	74	151	33	4983	11,9	1,2
68.	PE1EEJ	103	210	37	7770	83	168	29	4872	19,4	6,8
69.	DG5MLA	71	146	34	4964	69	142	34	4828	2,8	0
70.	SP9MA	83	173	31	5363	77	160	29	4640	7,2	0
71.	M0WLY	89	179	37	6623	76	153	30	4590	14,6	1,1
72.	RW9RO	88	171	32	5472	82	158	27	4266	6,8	1,1
73.	TA5BS	66	159	38	6042	53	127	33	4191	19,7	1,5
74.	UR5WFP	92	185	24	4440	85	171	24	4104	7,6	1,1
75.	YC1HLT	68	201	29	5829	54	162	24	3888	20,6	0
76.	YO6LA	65	131	32	4192	61	123	31	3813	6,2	0
77.	PD1TV	75	149	25	3725	71	142	25	3550	5,3	1,3
78.	SM4WKT	61	124	34	4216	50	101	30	3030	18	1,6

79.	PY5FO	61	182	22	4004	48	143	20	2860	21,3	19,7
80.	JH1SUU	64	143	25	3575	55	123	21	2583	14,1	1,6
81.	F1EPQ	55	103	27	2781	51	95	26	2470	7,3	0
82.	RX6LDQ	54	111	25	2775	47	95	23	2185	13	0
83.	S56WYB	50	99	23	2277	48	95	23	2185	4	0
84.	YO5PCB	43	86	26	2236	41	82	25	2050	4,7	0
85.	HB9FLK	52	104	24	2496	46	92	22	2024	11,5	0
86.	DU2XXA	39	117	20	2340	36	108	18	1944	7,7	0
87.	YB0COX	49	147	16	2352	42	126	15	1890	14,3	2
88.	SQ9KCT	45	94	21	1974	41	86	21	1806	8,9	0
89.	RA4SR	40	77	24	1848	39	75	24	1800	2,5	0
90.	F8BSK	55	103	22	2266	50	93	19	1767	9,1	0
91.	9A1DL	57	114	17	1938	51	102	16	1632	10,5	0
92.	I3QKO	56	103	18	1854	51	94	17	1598	8,9	0
93.	WT1A	32	91	20	1820	28	79	18	1422	12,5	9,4
94.	IN3AUD	49	93	18	1674	46	87	16	1392	6,1	0
95.	UA6JQ	42	84	17	1428	40	80	17	1360	4,8	0
96.	SQ6IYV	38	76	19	1444	35	70	19	1330	7,9	0
97.	IN3EHR	38	74	19	1406	36	70	18	1260	5,3	0
98.	JA6CVR	36	81	19	1539	30	67	16	1072	16,7	0
99.	PE2HLA	35	72	17	1224	31	64	16	1024	11,4	0
100.	EW7LE	29	59	16	944	29	59	16	944	0	0
101.	IK7RVY	40	77	16	1232	33	63	14	882	17,5	2,5
102.	YB1BRS	27	81	13	1053	23	69	12	828	14,8	0
103.	DB1WT	36	72	14	1008	30	60	13	780	16,7	0
104.	AB2TC	19	57	12	684	18	54	12	648	5,3	5,3
105.	PE1KVL	28	56	12	672	27	54	12	648	3,6	0
106.	DO1HGS	29	59	7	413	27	55	7	385	6,9	3,4

107.	RA3TVL	25	45	10	450	22	40	9	360	12	4
108.	VE2PIJ	11	32	11	352	11	32	11	352	0	0
109.	HA0RZK	20	40	7	280	20	40	7	280	0	0
110.	4Z5MV	19	45	8	360	16	38	7	266	15,8	0
111.	DH8JG	17	33	9	297	13	27	7	189	23,5	0
112.	NW5Q	9	25	7	175	8	22	7	154	11,1	0
113.	TA3IUY	9	20	6	120	8	18	6	108	11,1	0
114.	TA3EP	7	16	6	96	7	16	6	96	0	0
115.	BD3NHK	16	32	5	160	12	24	4	96	25	0
116.	PDOJMH	8	16	6	96	8	16	6	96	0	0
117.	EI30T	7	14	5	70	7	14	5	70	0	0
118.	PD0POC	15	29	11	319	5	10	5	50	66,7	6,7
119.	SQ7PSP	5	11	2	22	5	11	2	22	0	0
120.	TA1CH	4	8	3	24	0	0	0	0	100	25

C MULTI-SINGLE MIXED

#	Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1.	UA4M	2816	5533	376	2080408	2622	5136	364	1869504	6,9	1,7
2.	RL3A	2442	5211	339	1766529	2144	4567	325	1484275	12,2	4,3
3.	HG7T	2041	4451	365	1624615	1880	4085	349	1425665	7,9	3,3
4.	RT3F	2114	4445	360	1600200	1941	4068	338	1374984	8,2	1,9
5.	RT7T	1995	3994	338	1349972	1904	3800	329	1250200	4,6	0,8
6.	UA4S	2050	4150	288	1195200	1906	3854	281	1082974	7	0,7
7.	RY6Y	1694	3487	311	1084457	1597	3279	302	990258	5,7	1
8.	R7AB	1743	3529	296	1044584	1624	3289	285	937365	6,8	1,2
9.	RN3F	1617	3215	282	906630	1514	3006	274	823644	6,4	0,7

10.	9A7T	1284	2777	270	749790	1204	2585	257	664345	6,2	1,6
11.	UAOS	1359	2716	196	532336	1253	2499	190	474810	7,8	0,9
12.	RC4HAA	1290	2607	206	537042	1162	2350	199	467650	9,9	1,4
13.	RC9J	1370	2745	163	447435	1326	2651	160	424160	3,2	0,7
14.	RT0F	1382	2973	197	585681	1156	2424	174	421776	16,4	9,3
15.	RK9CYA	1096	2279	192	437568	1010	2094	184	385296	7,8	1,8
16.	LZ7A	1060	2230	200	446000	968	2037	188	382956	8,7	0,6
17.	UT4MWA	769	1566	172	269352	731	1486	169	251134	4,9	0
18.	DR7B	883	1869	160	299040	762	1620	153	247860	13,7	1
19.	RZ0CWA	964	1951	126	245826	874	1770	122	215940	9,3	4
20.	YT5A	708	1512	155	234360	657	1398	150	209700	7,2	0,7
21.	EU1WW	765	1555	143	222365	720	1465	140	205100	5,9	0,7
22.	RF9C	612	1224	161	197064	593	1186	157	186202	3,1	0,5
23.	RK3R	614	1206	151	182106	537	1047	137	143439	12,5	1
24.	UC2K	502	1004	126	126504	468	936	122	114192	6,8	1,2
25.	UP9L	521	1288	116	149408	448	1101	103	113403	14	5,4
26.	RK3SWS	461	901	141	127041	434	847	129	109263	5,9	0,7
27.	RZ3DZA	567	1104	115	126960	491	952	110	104720	13,4	1,8
28.	UN1ZZZ	525	1329	81	107649	484	1227	75	92025	7,8	0,8
29.	RK3WWB	409	803	124	99572	321	631	106	66886	21,5	3,2
30.	RC4AC	407	825	88	72600	384	775	86	66650	5,7	0,7
31.	RL9M	320	636	103	65508	311	618	101	62418	2,8	0
32.	UD3D	352	672	90	60480	330	627	84	52668	6,3	1,1
33.	RK1QWX	304	602	82	49364	289	572	80	45760	4,9	0,7
34.	YO6KNY	247	523	84	43932	225	478	77	36806	8,9	0,8
35.	UI9I	285	566	68	38488	263	523	65	33995	7,7	0
36.	HB9T	312	627	79	49533	239	487	67	32629	23,4	10,3
37.	DL0TN	253	529	81	42849	207	431	66	28446	18,2	2,8

38.	UU4JQR	208	425	54	22950	185	378	48	18144	11,1	1
39.	RC3W	151	306	35	10710	141	283	34	9622	6,6	3,3
40.	US2E	103	211	40	8440	98	200	38	7600	4,9	0
41.	RC9XY	97	190	34	6460	93	182	32	5824	4,1	0
42.	TC3T	77	180	38	6840	64	150	35	5250	16,9	2,6
43.	RC9XT	57	111	22	2442	56	109	22	2398	1,8	0
44.	S59T	25	48	14	672	23	44	14	616	8	0
45.	YU1HFG	26	52	10	520	22	44	10	440	15,4	0

D SWL

==Claimed===Confirmed=

#	Call	QSO	Total	QSO	Total
1.	F5JBR	305	743	300	735
2.	LZ1G-42	241	713	240	712
3.	FE9780	97	185	95	181
4.	US-Q-2115	65	145	65	145
5.	OK111861	25	75	25	75
6.	US-E-12	73	73	70	70

E SOAB Veterans WW

=====Claimed=====

=====Confirmed=====

#	Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1.	U3DI	73	142	38	5396	53	102	30	3060	27,4	5,5