

Проверено отчетов: 1217

A1 10M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . UT7NW	79	157	24	3768	62	123	21	2583	21,5	38,0
2 . UU8JM	59	119	20	2380	45	90	16	1440	23,7	15,3
3 . LY2F	51	102	16	1632	42	84	14	1176	17,6	15,7
4 . UA6AK	38	74	19	1406	27	52	17	884	28,9	15,8
5 . OH6MW	53	106	14	1484	33	66	11	726	37,7	32,1
6 . LA3BO	29	58	12	696	19	38	10	380	34,5	34,5
7 . F8AKC	25	50	10	500	18	36	7	252	28,0	8,0
8 . OM7PY	8	16	5	80	8	16	5	80	0,0	0,0
9 . DL1SBF	7	14	2	28	7	14	2	28	0,0	0,0
10. SN2M	6	12	2	24	3	6	2	12	50,0	16,7

A1 15M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . 9A7R	269	549	42	23058	243	494	36	17784	9,7	5,6
2 . YU7EE	247	499	36	17964	218	440	35	15400	11,7	4,5
3 . UX1IL	188	373	40	14920	162	320	36	11520	13,8	6,9
4 . UX7UN	145	287	31	8897	121	240	31	7440	16,6	9,0
5 . OK2QX	174	351	25	8775	158	318	23	7314	9,2	2,3
6 . UA3DEE	153	287	26	7462	143	267	25	6675	6,5	2,0
7 . YO6CFB	86	173	23	3979	78	157	23	3611	9,3	1,2
8 . DL9GWA	40	79	12	948	40	79	12	948	0,0	0,0
9 . LZ2FM	30	61	9	549	26	53	9	477	13,3	0,0
10. JQ6PAQ	1	3	1	3	0	0	0	0	100,0	100,0

A1 20M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . UA9OG	708	1476	64	94464	602	1222	62	75764	15,0	10,5
2 . UU5WW	639	1343	66	88638	547	1134	62	70308	14,4	10,6
3 . YT1T	639	1348	65	87620	549	1144	61	69784	14,1	7,0
4 . RK6HG	621	1291	60	77460	540	1097	59	64723	13,0	8,7
5 . RV1AC	621	1259	62	78058	545	1094	58	63452	12,2	6,9
6 . 9A5W	709	1571	59	92689	527	1104	56	61824	25,7	20,5
7 . RU9LA	552	1113	59	65667	494	992	58	57536	10,5	6,3
8 . YO8DOH	536	1106	59	65254	481	987	58	57246	10,3	3,2
9 . RA0AA	529	1072	55	58960	482	968	55	53240	8,9	5,7
10. SV1BJW	514	1077	59	63543	443	917	58	53186	13,8	8,9
11. DL9ZP	451	932	57	53124	421	864	57	49248	6,7	1,8
12. RX9FB	472	947	55	52085	437	875	55	48125	7,4	4,0
13. SN5G	498	1034	54	55836	442	915	52	47580	11,2	5,8
14. HA1VE	497	1044	56	58464	402	837	51	42687	19,1	7,4
15. UA9BX	408	808	55	44440	391	774	54	41796	4,2	2,0
16. UA3AO	425	828	56	46368	386	751	55	41305	9,2	3,1
17. UA9AFS	447	882	53	46746	419	825	50	41250	6,3	1,6
18. UN7GCE	329	783	56	43848	306	729	56	40824	7,0	0,6
19. UT5PW	419	863	56	48328	374	762	52	39624	10,7	4,8
20. RK3ZZ	400	845	57	48165	349	719	55	39545	12,8	11,5
21. HA3LI	399	841	54	45414	364	759	52	39468	8,8	4,8
22. G4RCG	468	979	48	46992	406	838	47	39386	13,2	7,7
23. RA1OGP	387	776	55	42680	367	734	53	38902	5,2	2,8
24. EA8AVK	318	946	48	45408	275	819	47	38493	13,5	4,1
25. EF8DA	321	959	50	47950	268	800	48	38400	16,5	7,5
26. RN3DY	395	799	56	44744	353	707	54	38178	10,6	6,1
27. RX0QA	400	798	49	39102	379	756	49	37044	5,3	3,3
28. RU3VD	350	710	58	41180	324	655	55	36025	7,4	3,1
29. YO4AB	400	839	51	42789	359	746	48	35808	10,3	4,0
30. UA9TF	425	860	51	43860	371	744	48	35712	12,7	7,5
31. DL9LM	339	698	55	38390	308	633	53	33549	9,1	1,2
32. LZ1QN	310	645	53	34185	284	592	52	30784	8,4	4,5

33.	YO5CBX	296	612	52	31824	276	571	48	27408	6,8	3,0
34.	OH2IPA	419	924	47	43428	310	661	41	27101	26,0	16,2
35.	UA3QR	282	563	51	28713	267	530	49	25970	5,3	2,8
36.	UA3DCW	296	579	47	27213	282	551	46	25346	4,7	2,7
37.	UA4AGO	282	559	48	26832	266	528	48	25344	5,7	1,1
38.	EA6UP	325	661	47	31067	274	559	45	25155	15,7	4,0
39.	OK2SG	268	548	49	26852	253	518	48	24864	5,6	0,7
40.	LY2LF	317	649	43	27907	296	604	41	24764	6,6	3,5
41.	RA3UT	260	542	53	28726	230	468	52	24336	11,5	7,3
42.	SP2FAV	266	548	49	26852	245	504	48	24192	7,9	0,4
43.	SP9RI	263	539	50	26950	246	503	47	23641	6,5	0,4
44.	UA1AJ	299	589	44	25916	270	531	44	23364	9,7	2,0
45.	UX7QD	264	534	48	25632	243	489	47	22983	8,0	1,9
46.	YU7KM	287	600	47	28200	256	533	43	22919	10,8	3,1
47.	UA9XS	274	534	45	24030	262	513	44	22572	4,4	0,7
48.	OM3TB	255	524	46	24104	229	470	42	19740	10,2	0,8
49.	M0AAA	251	512	40	20480	237	483	39	18837	5,6	2,4
50.	RV9UF	270	547	43	23521	234	469	40	18760	13,3	4,8
51.	RU9CK	259	515	38	19570	242	481	38	18278	6,6	3,1
52.	GW0ETF	239	497	42	20874	220	456	40	18240	7,9	4,6
53.	UA9KB	222	433	46	19918	206	402	44	17688	7,2	1,4
54.	US1IV	200	412	46	18952	189	388	45	17460	5,5	1,0
55.	SE2T	224	458	42	19236	209	428	40	17120	6,7	1,3
56.	RA4WA	208	416	42	17472	198	397	41	16277	4,8	1,0
57.	OH2VZ	214	433	39	16887	206	416	38	15808	3,7	0,9
58.	RZ3DSN	180	360	44	15840	173	345	44	15180	3,9	0,6
59.	SQ9BDN	215	452	42	18984	185	389	39	15171	14,0	0,9
60.	UR5EFL	201	410	47	19270	179	364	41	14924	10,9	2,0
61.	JF2SKV	223	522	37	19314	190	442	33	14586	14,8	2,7
62.	YO4DIJ	183	381	46	17526	157	325	44	14300	14,2	1,1
63.	EA4BF	200	415	43	17845	165	342	41	14022	17,5	2,5
64.	RU0UA	202	390	39	15210	185	352	37	13024	8,4	1,5
65.	OK1AY	179	370	36	13320	174	360	36	12960	2,8	0,0
66.	SP1AEN	171	348	40	13920	162	329	39	12831	5,3	0,6
67.	ER1WK	163	333	39	12987	155	317	38	12046	4,9	0,0
68.	UA0CNX	191	379	34	12886	177	351	34	11934	7,3	1,0
69.	UA4WCM	172	345	42	14490	148	297	40	11880	14,0	1,7
70.	YO4MM	148	307	42	12894	139	289	40	11560	6,1	0,0
71.	RZ6AK	159	317	42	13314	143	285	38	10830	10,1	0,6
72.	UA9FEG	172	343	38	13034	150	299	36	10764	12,8	1,7
73.	RA6MS	131	265	40	10600	127	256	40	10240	3,1	0,0
74.	RX9LW	151	295	33	9735	145	284	33	9372	4,0	0,0
75.	RA3ST	128	260	38	9880	123	249	36	8964	3,9	0,8
76.	RV0CD	133	266	34	9044	121	243	32	7776	9,0	0,8
77.	RW3DOX	119	238	31	7378	112	224	31	6944	5,9	0,8
78.	RW9SZ	123	246	31	7626	111	223	30	6690	9,8	0,8
79.	JA6DIJ	103	234	34	7956	88	203	31	6293	14,6	0,0
80.	RW0UM	124	229	32	7328	115	212	29	6148	7,3	4,0
81.	DH2URF	102	213	36	7668	89	187	32	5984	12,7	1,0
82.	F5UKL	144	284	26	7384	128	256	23	5888	11,1	6,9
83.	EA1WX	104	218	27	5886	99	208	27	5616	4,8	1,9
84.	DL7GEM	102	208	29	6032	94	192	29	5568	7,8	0,0
85.	RA3XEV	107	207	29	6003	99	192	28	5376	7,5	0,9
86.	UA3ZG	98	196	35	6860	87	173	31	5363	11,2	2,0
87.	UZ5UA	105	213	28	5964	91	186	27	5022	13,3	5,7
88.	OO0A	93	194	24	4656	87	180	24	4320	6,5	1,1
89.	JF1SQC	108	244	20	4880	96	220	19	4180	11,1	1,9
90.	UA9WQK	90	179	26	4654	87	173	24	4152	3,3	1,1
91.	LZ2JR	102	218	21	4578	92	196	20	3920	9,8	2,0
92.	JK1LUY	74	172	20	3440	72	166	20	3320	2,7	0,0
93.	UA0SBQ	64	128	24	3072	60	120	23	2760	6,3	0,0
94.	RA9AFZ	78	152	21	3192	72	140	19	2660	7,7	0,0
95.	PA7HPH	80	162	23	3726	61	126	21	2646	23,8	3,8
96.	IK2IKW	73	145	23	3335	59	118	21	2478	19,2	2,7
97.	VK4TT	55	165	15	2475	48	144	15	2160	12,7	0,0
98.	IS0SDX	61	123	20	2460	54	109	19	2071	11,5	1,6
99.	RA9SG	63	126	19	2394	57	114	18	2052	9,5	1,6
100.	PT7AG	49	147	19	2793	37	111	17	1887	24,5	12,2

101.	GM3YOR	60	125	20	2500	49	103	18	1854	18,3	0,0
102.	RV3BQ	57	109	19	2071	52	99	18	1782	8,8	3,5
103.	W2LE	37	109	17	1853	36	106	16	1696	2,7	2,7
104.	N3GJ	56	166	12	1992	49	145	11	1595	12,5	1,8
105.	OK2NA	50	106	20	2120	44	91	16	1456	12,0	2,0
106.	PA2CHM	53	107	13	1391	47	95	12	1140	11,3	1,9
107.	UA0LS	73	142	16	2272	53	102	11	1122	27,4	9,6
108.	OK1DSU	42	89	12	1068	39	83	12	996	7,1	0,0
109.	PA0ATG	34	70	16	1120	30	61	14	854	11,8	2,9
110.	NQ7R	50	142	12	1704	33	93	9	837	34,0	10,0
111.	PA9CW	25	51	13	663	25	51	13	663	0,0	0,0
112.	PA3CLQ	32	65	15	975	22	45	12	540	31,3	0,0
113.	UA0BBA	40	79	6	474	39	77	6	462	2,5	0,0
114.	IZ3KMY	22	46	10	460	15	32	9	288	31,8	0,0
115.	DL3BVA	13	24	8	192	11	20	7	140	15,4	0,0
116.	CT1BOH	9	19	6	114	8	17	5	85	11,1	0,0
117.	JA1CPZ	14	31	5	155	8	18	4	72	42,9	7,1
118.	NO6X	14	42	4	168	8	24	3	72	42,9	0,0
119.	N1WQ	7	13	4	52	6	12	4	48	14,3	14,3
120.	VE3MGY	4	12	3	36	4	12	3	36	0,0	0,0
121.	RA4UAT	5	10	2	20	4	8	2	16	20,0	0,0

A1 40M SOSB CW

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . UP8A	547	1368	62	84816	471	1170	53	62010	13,9	7,7	
2 . UA6EED	473	928	60	55680	434	850	57	48450	8,2	1,7	
3 . UA3DPM	482	950	59	56050	439	854	56	47824	8,9	4,6	
4 . HG8Q	474	962	55	52910	414	841	53	44573	12,7	5,5	
5 . UR7VA	421	849	59	50091	395	795	56	44520	6,2	2,4	
6 . RW0AR	454	899	54	48546	406	803	51	40953	10,6	5,5	
7 . 4O/YU7BH	534	1164	57	66348	383	798	51	40698	28,3	19,9	
8 . RW3RM	473	891	48	42768	437	820	47	38540	7,6	1,9	
9 . UU2CW	403	802	52	41704	372	733	52	38116	7,7	4,0	
10. YQ5Q	444	908	52	47216	385	783	47	36801	13,3	7,0	
11. HA3MU	405	827	51	42177	359	733	50	36650	11,4	5,4	
12. UU4JC	448	862	50	43100	407	779	46	35834	9,2	2,9	
13. UA9TZ	422	813	48	39024	388	746	48	35808	8,1	2,6	
14. UA6NZ	401	782	55	43010	362	708	48	33984	9,7	1,7	
15. UX3IO	369	729	51	37179	331	654	49	32046	10,3	4,3	
16. LY3X	438	891	48	42768	358	726	43	31218	18,3	8,4	
17. UA9QM	412	804	40	32160	376	733	40	29320	8,7	1,9	
18. LY1C	326	658	42	27636	293	593	42	24906	10,1	4,9	
19. ON4ALY	300	619	49	30331	263	542	45	24390	12,3	6,0	
20. LZ1DNY	279	563	46	25898	263	530	45	23850	5,7	1,1	
21. YO9AGI	327	663	46	30498	277	560	42	23520	15,3	4,9	
22. UA6AKD	307	611	46	28106	262	520	45	23400	14,7	3,3	
23. LZ4TX	333	672	40	26880	303	609	38	23142	9,0	3,9	
24. UT8AS	308	602	41	24682	287	560	41	22960	6,8	3,9	
25. UA6BFE	268	538	49	26362	237	476	47	22372	11,6	0,7	
26. UT5CY	293	572	44	25168	245	482	42	20244	16,4	2,4	
27. LZ1QV	271	540	37	19980	259	516	36	18576	4,4	0,7	
28. SM6BSK	250	507	42	21294	222	449	41	18409	11,2	4,8	
29. S51F	285	618	43	26574	229	479	38	18202	19,6	11,9	
30. RU9CI	230	450	40	18000	215	421	40	16840	6,5	0,4	
31. RK6ASY	263	510	44	22440	214	412	40	16480	18,6	2,3	
32. YU7PG	212	433	43	18619	186	381	41	15621	12,3	3,3	
33. UA1TGQ	213	419	40	16760	194	380	36	13680	8,9	0,9	
34. RK0AB	204	400	37	14800	167	327	34	11118	18,1	7,8	
35. CT1ILT	199	452	33	14916	151	324	33	10692	24,1	16,6	
36. YT1YV	158	325	38	12350	139	283	37	10471	12,0	1,9	
37. DL8WAA	150	313	34	10642	145	302	34	10268	3,3	1,3	
38. SP9BNM	245	492	32	15744	188	377	27	10179	23,3	12,7	
39. SN9N	136	276	29	8004	130	264	29	7656	4,4	0,7	
40. TF3YH	144	307	31	9517	118	249	29	7221	18,1	10,4	
41. RA3YZ	168	316	33	10428	141	265	26	6890	16,1	0,6	
42. 9A5ANB	127	264	31	8184	108	225	30	6750	15,0	3,9	
43. RX4AW	136	265	28	7420	126	245	27	6615	7,4	0,0	

44.	UN7EX	114	263	28	7364	106	243	27	6561	7,0	0,0
45.	RV9YK	142	281	31	8711	120	237	27	6399	15,5	0,0
46.	RZ9CX	157	300	25	7500	142	274	22	6028	9,6	0,0
47.	RA3BQ/3	101	199	31	6169	95	188	31	5828	5,9	1,0
48.	ES1GF	154	311	22	6842	137	276	20	5520	11,0	2,6
49.	4Z5QQ	87	221	30	6630	73	186	28	5208	16,1	3,4
50.	UT3WX	111	207	26	5382	95	177	24	4248	14,4	8,1
51.	SQ1EUG	79	159	26	4134	73	146	24	3504	7,6	2,5
52.	N4QV	66	180	25	4500	58	158	22	3476	12,1	0,0
53.	OK1MSP	110	230	19	4370	98	204	17	3468	10,9	0,0
54.	YL2TD	103	208	21	4368	90	181	19	3439	12,6	2,9
55.	F5VHE	66	130	25	3250	56	111	25	2775	15,2	3,0
56.	YO8RIJ	80	160	25	4000	60	119	21	2499	25,0	6,3
57.	UA0ADX	74	142	24	3408	61	117	21	2457	17,6	1,4
58.	DL7ET	52	108	19	2052	49	102	19	1938	5,8	0,0
59.	SP2FAP	50	101	19	1919	50	101	19	1919	0,0	0,0
60.	NA2X	46	136	17	2312	40	118	16	1888	13,0	0,0
61.	RK3DSW	50	93	17	1581	47	88	17	1496	6,0	0,0
62.	RK6AX	84	160	17	2720	63	119	12	1428	25,0	1,2
63.	VK8AV	31	93	17	1581	29	87	16	1392	6,5	0,0
64.	YO4HTX	69	136	19	2584	42	84	13	1092	39,1	8,7
65.	UA3BB	50	95	16	1520	40	76	12	912	20,0	4,0
66.	OK1MNV	23	46	13	598	23	46	13	598	0,0	0,0
67.	DM5Z	23	46	17	782	19	37	15	555	17,4	0,0
68.	UA1ORL	47	93	6	558	46	91	6	546	2,1	0,0
69.	RW6AHO/P	24	48	10	480	22	44	10	440	8,3	4,2
70.	BD3APX	60	131	7	917	30	60	4	240	50,0	26,7
71.	PY7OJ	8	24	5	120	6	18	4	72	25,0	0,0
72.	JJ3TBB	9	18	3	54	9	18	3	54	0,0	0,0
73.	A61NA	5	11	3	33	5	11	3	33	0,0	0,0
74.	UN7CH	6	12	2	24	6	12	2	24	0,0	0,0
75.	JH3PTC	3	7	2	14	3	7	2	14	0,0	0,0
76.	JR0KVU/1	4	8	2	16	1	2	1	2	75,0	25,0
77.	RN4AAD	3	6	1	6	0	0	0	0	100,0	0,0

A1 80M SOSB CW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====						
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	
1 . UA4CCG	393	752	49	36848	377	720	48	34560	4,1	1,3	
2 . DJ6BQ	387	775	52	40300	342	684	49	33516	11,6	5,2	
3 . YL5W	418	840	46	38640	378	758	43	32594	9,6	4,1	
4 . RX4HZ	381	735	50	36750	344	661	45	29745	9,7	2,9	
5 . RK9CWA	355	681	45	30645	334	639	44	28116	5,9	2,5	
6 . OK2PDT	308	626	46	28796	292	590	45	26550	5,2	1,6	
7 . LY4CW	328	659	46	30314	296	593	44	26092	9,8	4,3	
8 . RA3FD	350	638	42	26796	334	608	42	25536	4,6	1,1	
9 . HA5MY	296	591	44	26004	269	538	43	23134	9,1	3,7	
10. UT5KO	310	590	37	21830	297	564	37	20868	4,2	2,9	
11. RV9LM	301	572	43	24596	272	513	40	20520	9,6	4,0	
12. LY2J	305	606	39	23634	275	545	37	20165	9,8	3,0	
13. RW3WM	278	508	42	21336	260	476	42	19992	6,5	1,1	
14. RK3FY	259	464	40	18560	244	438	38	16644	5,8	1,2	
15. UR5IHQ	254	477	37	17649	232	432	36	15552	8,7	0,8	
16. UT5IZ	275	513	37	18981	251	468	32	14976	8,7	2,9	
17. RK9AY	231	436	36	15696	220	415	36	14940	4,8	0,4	
18. UA3LID	232	417	35	14595	226	407	35	14245	2,6	0,9	
19. SP9DLY	202	408	43	17544	169	340	41	13940	16,3	2,0	
20. OM4KW	233	471	38	17898	209	421	33	13893	10,3	4,3	
21. RK3BA	204	375	36	13500	199	365	36	13140	2,5	1,0	
22. UY3AW	198	367	35	12845	190	351	35	12285	4,0	0,5	
23. RX3OM	238	417	32	13344	226	396	30	11880	5,0	0,8	
24. RA3UAG	208	368	35	12880	199	355	33	11715	4,3	1,0	
25. YO5IR	181	361	33	11913	166	329	32	10528	8,3	1,1	
26. RK9AJZ	204	381	26	9906	188	350	25	8750	7,8	1,5	
27. LZ1OJ	158	317	35	11095	132	264	32	8448	16,5	1,3	
28. UT5SA	168	325	33	10725	139	265	30	7950	17,3	6,0	
29. YU7LS	141	286	32	9152	121	245	31	7595	14,2	4,3	
30. RV3NB	193	342	26	8892	178	316	24	7584	7,8	0,5	

31.	RA9WW	155	290	27	7830	149	278	26	7228	3,9	0,6
32.	UR8RF	120	229	27	6183	113	214	26	5564	5,8	2,5
33.	UN7CN	158	333	19	6327	146	307	18	5526	7,6	0,6
34.	UA4FCO	124	232	25	5800	120	224	24	5376	3,2	0,8
35.	IK8EJN	126	250	30	7500	95	189	25	4725	24,6	2,4
36.	LY3BA	101	200	25	5000	97	192	24	4608	4,0	1,0
37.	HA5UY	100	197	25	4925	95	187	23	4301	5,0	0,0
38.	UA3QG	102	177	21	3717	99	171	21	3591	2,9	0,0
39.	RU3UW	104	183	17	3111	101	177	17	3009	2,9	0,0
40.	RA9AE	98	180	17	3060	92	168	17	2856	6,1	1,0
41.	UA9KJ/6	128	237	21	4977	94	173	16	2768	26,6	3,1
42.	EV6M	70	139	18	2502	61	121	17	2057	12,9	2,9
43.	RA3DTH	85	139	16	2224	64	105	14	1470	24,7	0,0
44.	UA3QIX	41	74	21	1554	39	70	19	1330	4,9	0,0
45.	YO3JV	47	92	20	1840	36	70	16	1120	23,4	4,3
46.	UR5LAM	25	47	10	470	20	38	9	342	20,0	0,0
47.	SM0Y	20	41	8	328	15	30	7	210	25,0	10,0
48.	W7DRA	1	1	1	1	1	1	1	1	0,0	0,0

A1 160M SOSB CW

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	LY7M	265	529	41	21689	240	478	40	19120	9,4	6,0
2 .	UX5NQ	180	343	31	10633	155	294	29	8526	13,9	5,6
3 .	RA3ZC	169	301	30	9030	152	270	28	7560	10,1	3,6
4 .	LY4BF	154	306	27	8262	140	278	24	6672	9,1	1,3
5 .	S57DX	138	276	27	7452	124	248	26	6448	10,1	3,6
6 .	UY5VA	149	282	29	8178	132	250	25	6250	11,4	2,0
7 .	UT5XM	128	245	27	6615	110	209	24	5016	14,1	3,9
8 .	OK1AXB	107	209	27	5643	88	171	24	4104	17,8	3,7
9 .	YO5AJR	108	215	24	5160	95	189	21	3969	12,0	3,7
10.	SP4GL	103	206	24	4944	87	174	21	3654	15,5	1,0
11.	RW3ZA	98	172	21	3612	93	162	21	3402	5,1	2,0
12.	YL2PP	73	146	20	2920	70	140	20	2800	4,1	0,0
13.	YO5DAS	37	71	11	781	33	64	11	704	10,8	5,4

A2 10M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	SQ9JKS	10	20	3	60	9	18	3	54	10,0	10,0
2 .	DO4DXA	11	18	4	72	1	2	1	2	90,9	90,9

A2 15M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	YE1AA	73	157	20	3140	62	134	14	1876	15,1	13,7
2 .	UA3AAP	53	93	15	1395	50	88	14	1232	5,7	1,9
3 .	RD6LP	39	77	14	1078	36	71	14	994	7,7	5,1
4 .	RZ6MP	36	71	10	710	32	63	9	567	11,1	0,0
5 .	UA4ACP	20	39	7	273	20	39	7	273	0,0	0,0
6 .	UR5IFB	5	8	4	32	4	6	3	18	20,0	0,0

A2 20M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	UW1M	1155	2534	89	225526	458	943	67	63181	60,3	58,2
2 .	LY1R	643	1327	67	88909	366	754	59	44486	43,1	40,1
3 .	SP4XQN	594	1284	69	88596	360	749	59	44191	39,4	36,5
4 .	PD1DX	524	1174	85	99790	338	699	62	43338	35,5	29,0
5 .	US0YW	560	1134	62	70308	377	757	56	42392	32,7	30,0
6 .	RA1AW	445	889	60	53340	341	671	54	36234	23,4	21,6
7 .	S56DX	620	1382	72	99504	301	621	55	34155	51,5	47,6
8 .	RW1CW	475	948	62	58776	339	662	51	33762	28,6	26,9
9 .	UA1AQA	442	879	55	48345	327	646	50	32300	26,0	24,0
10.	RA0QQ	288	578	48	27744	255	508	41	20828	11,5	8,7
11.	EW6GF	291	595	50	29750	235	479	43	20597	19,2	14,4
12.	RZ9UI	273	547	44	24068	252	502	41	20582	7,7	5,1

13.	YO3JW	320	655	49	32095	207	425	40	17000	35,3	31,6
14.	UA0SJ	247	505	44	22220	205	404	37	14948	17,0	12,1
15.	RU6YZ	198	393	42	16506	175	347	42	14574	11,6	4,0
16.	UR4IXM	186	378	41	15498	169	344	41	14104	9,1	2,2
17.	RA9JBA	182	357	35	12495	169	331	33	10923	7,1	4,9
18.	RA9QBD	164	324	37	11988	154	304	35	10640	6,1	0,6
19.	RA0LE	165	329	34	11186	150	299	33	9867	9,1	1,8
20.	UN7MMM	186	504	40	20160	104	276	33	9108	44,1	43,5
21.	F6DRP	200	405	39	15795	132	263	29	7627	34,0	23,5
22.	LZ1DM	125	256	33	8448	116	238	32	7616	7,2	0,8
23.	M0OXO	198	400	31	12400	156	315	24	7560	21,2	8,6
24.	4Z5MV	109	247	31	7657	100	226	30	6780	8,3	3,7
25.	RN3REY	112	222	33	7326	102	202	32	6464	8,9	3,6
26.	PE1MMZ	120	245	30	7350	113	231	27	6237	5,8	2,5
27.	RV9CBW	118	231	31	7161	107	210	29	6090	9,3	1,7
28.	EA3NA	104	211	29	6119	95	193	29	5597	8,7	1,9
29.	EK3GM	103	242	24	5808	96	226	23	5198	6,8	1,0
30.	CT/LZ3ND	93	195	31	6045	78	162	30	4860	16,1	8,6
31.	RX3DBG	74	147	28	4116	72	143	27	3861	2,7	0,0
32.	EI7CC	100	204	24	4896	80	164	22	3608	20,0	19,0
33.	RA9AMO	83	164	30	4920	68	135	25	3375	18,1	4,8
34.	SP9EWM	79	159	21	3339	72	145	20	2900	8,9	0,0
35.	EA3FHP	60	122	22	2684	56	114	20	2280	6,7	1,7
36.	CN8YE	48	144	20	2880	40	120	18	2160	16,7	6,3
37.	YO4FTC	68	139	18	2502	56	115	17	1955	17,6	1,5
38.	PD9DX	59	120	19	2280	45	92	18	1656	23,7	1,7
39.	MM0GOR	50	102	18	1836	46	93	17	1581	8,0	2,0
40.	9A1DL	51	104	17	1768	41	84	15	1260	19,6	2,0
41.	CT1FMS	52	107	17	1819	40	82	14	1148	23,1	21,2
42.	LA7GNA	27	54	11	594	25	50	11	550	7,4	0,0
43.	UR5WDQ	27	57	11	627	24	51	10	510	11,1	3,7
44.	LU7HW	20	60	13	780	15	45	10	450	25,0	15,0
45.	ON3RR	30	62	9	558	25	51	8	408	16,7	3,3
46.	JF1TEU	25	57	9	513	22	50	8	400	12,0	0,0
47.	PD0WR	28	57	8	456	27	55	7	385	3,6	0,0
48.	PA5VK	29	61	12	732	23	46	7	322	20,7	20,7
49.	YO2APU	17	35	8	280	15	31	8	248	11,8	0,0
50.	PY3PA	15	45	9	405	10	30	8	240	33,3	20,0
51.	DL1HWH	18	37	6	222	18	37	6	222	0,0	0,0
52.	JG2REJ	17	38	5	190	17	38	5	190	0,0	0,0
53.	PA9HR	9	19	6	114	8	17	6	102	11,1	0,0
54.	VU3DJQ	11	25	4	100	10	23	4	92	9,1	0,0
55.	HC1JQ	7	21	5	105	6	18	5	90	14,3	14,3
56.	IK5YJK	8	15	6	90	8	15	6	90	0,0	0,0
57.	LA6BNA	6	12	5	60	6	12	5	60	0,0	0,0
58.	9V1RH	6	13	3	39	6	13	3	39	0,0	0,0
59.	JA4AQR	2	4	1	4	2	4	1	4	0,0	0,0
60.	VE8DW	2	6	1	6	1	3	1	3	50,0	0,0
61.	IZ1MHS	1	2	1	2	1	2	1	2	0,0	0,0

A2 40M SOSB SSB

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . UZ7M	416	824	54	44496	318	619	46	28474	23,6	22,1
2 . UA6YIU	248	480	37	17760	232	448	34	15232	6,5	3,2
3 . RW4HBG	272	527	33	17391	243	470	31	14570	10,7	5,9
4 . ER4LX	247	501	37	18537	210	427	34	14518	15,0	6,5
5 . UA1AFZ	216	418	38	15884	188	363	34	12342	13,0	11,1
6 . EA3BOX	262	527	42	22134	153	307	36	11052	41,6	35,9
7 . UT3MC	179	352	34	11968	170	334	32	10688	5,0	1,7
8 . UA6HHE	182	353	27	9531	169	327	25	8175	7,1	1,6
9 . UA3EUW	143	271	29	7859	130	248	26	6448	9,1	0,7
10. RA3DGH	124	235	20	4700	119	227	20	4540	4,0	0,0
11. UA6GU	133	260	18	4680	127	248	18	4464	4,5	0,8
12. RA3TUT	132	231	16	3696	128	225	16	3600	3,0	0,0
13. RK3FD	110	207	21	4347	94	176	19	3344	14,5	0,9
14. RW0AQ	130	254	16	4064	114	222	13	2886	12,3	6,9
15. UA9XLE	102	193	15	2895	100	189	15	2835	2,0	0,0

16.	RN4AFA	51	96	8	768	46	86	8	688	9,8	0,0
17.	RA1QCT	31	61	11	671	29	58	11	638	6,5	0,0
18.	SQ3LMY	27	55	12	660	23	47	11	517	14,8	3,7
19.	UA9JBT	30	53	7	371	29	52	7	364	3,3	0,0
20.	EA7HE	16	32	9	288	14	28	9	252	12,5	0,0
21.	RA9ODR	13	24	4	96	8	14	2	28	38,5	7,7

A2 80M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	UR5IRM	232	443	38	16834	208	395	34	13430	10,3	6,9
2 .	RK4NA	225	422	39	16458	200	371	33	12243	11,1	6,2
3 .	UT3RN	182	344	27	9288	172	323	25	8075	5,5	2,2
4 .	UA2FFX/1	161	311	27	8397	152	294	26	7644	5,6	0,0
5 .	SP9DTE	140	277	35	9695	114	226	30	6780	18,6	11,4
6 .	UT7QL	158	301	21	6321	151	287	19	5453	4,4	2,5
7 .	SQ3JPV	115	228	27	6156	99	197	25	4925	13,9	2,6
8 .	RV3MP	120	211	22	4642	113	199	21	4179	5,8	0,8
9 .	DL1A	105	188	23	4324	60	117	18	2106	42,9	41,9
10.	RX9UKF	85	163	10	1630	81	155	10	1550	4,7	0,0
11.	SP4AAZ	58	112	12	1344	50	97	10	970	13,8	1,7
12.	SP5NHV	27	53	8	424	24	46	7	322	11,1	3,7

A2 160M SOSB SSB

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	LY2OU	113	228	23	5244	104	210	21	4410	8,0	5,3
2 .	RA3RNW	141	245	22	5390	121	206	17	3502	14,2	4,3
3 .	YO6BZL	71	139	14	1946	57	111	11	1221	19,7	8,5
4 .	UT3RZ	51	100	9	900	50	98	9	882	2,0	2,0
5 .	9A5KV	46	94	9	846	38	78	8	624	17,4	8,7

A3 10M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	US5XD	145	288	25	7200	62	122	21	2562	57,2	52,4
2 .	UA3DL D	52	84	15	1260	45	72	15	1080	13,5	3,8

A3 15M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	YO5BBO	204	410	31	12710	179	361	28	10108	12,3	3,9
2 .	RW3VZ	106	209	28	5852	89	175	24	4200	16,0	0,9
3 .	RU0SU	39	73	8	584	36	68	8	544	7,7	0,0

A3 20M SOSB MIXED

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
Call		QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	9A3B	1054	2273	84	190932	773	1617	70	113190	26,7	22,7
2 .	RV0AL	850	1743	65	113295	723	1456	60	87360	14,9	7,9
3 .	UA9AX	687	1362	69	93978	627	1239	67	83013	8,7	5,8
4 .	RN4HA	505	1004	59	59236	465	927	57	52839	7,9	2,0
5 .	RV9CP	513	1023	57	58311	462	918	55	50490	9,9	3,9
6 .	OE3BCA	443	918	64	58752	363	746	57	42522	18,1	11,1
7 .	RU3SE	412	824	56	46144	383	766	54	41364	7,0	0,7
8 .	RU4SS	429	855	50	42750	416	829	49	40621	3,0	1,4
9 .	ON5WL	372	760	48	36480	339	690	47	32430	8,9	4,3
10.	OK1IC	405	828	43	35604	377	769	40	30760	6,9	3,2
11.	UA6ART	355	709	45	31905	310	619	44	27236	12,7	7,6
12.	ER2RM	308	634	46	29164	283	582	44	25608	8,1	1,0
13.	UT4XU	235	491	53	26023	226	473	53	25069	3,8	0,9
14.	YT2AAA	308	631	45	28395	269	556	44	24464	12,7	4,9
15.	SM0Q	305	619	43	26617	277	562	42	23604	9,2	1,0
16.	N4PN	713	1318	68	89624	179	512	45	23040	74,9	70,0
17.	RA3TT	232	466	45	20970	221	443	44	19492	4,7	0,4
18.	RV9WZ	249	498	47	23406	201	403	43	17329	19,3	10,8
19.	US2IHS	212	428	42	17976	198	399	41	16359	6,6	0,0

20.	RV9XE	210	398	39	15522	188	355	37	13135	10,5	4,3
21.	RX3AEX	192	369	38	14022	166	318	37	11766	13,5	4,7
22.	EW6DX	202	408	31	12648	180	364	29	10556	10,9	12,9
23.	UN7QF	177	419	29	12151	147	340	28	9520	16,9	9,0
24.	YO3AK	136	278	35	9730	121	248	31	7688	11,0	2,9
25.	PA0MIR	120	249	28	6972	113	233	27	6291	5,8	0,0
26.	UA0FDX	118	236	28	6608	107	214	27	5778	9,3	3,4
27.	OK2SWD	115	241	28	6748	101	211	27	5697	12,2	1,7
28.	RV9UP	107	214	26	5564	98	196	24	4704	8,4	0,0
29.	IZ3NVR	85	167	21	3507	75	148	18	2664	11,8	1,2
30.	US2IY	59	123	21	2583	53	110	18	1980	10,2	0,0
31.	K6III	31	91	8	728	28	82	8	656	9,7	0,0
32.	RA9UAD	32	64	9	576	30	60	9	540	6,3	0,0

A3 40M SOSB MIXED

=====Claimed=====												=====Confirmed=====											
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%							
1 . RC4Q	627	1217	56	68152	573	1111	55	61105	8,6	3,5													
2 . RK9AX	622	1216	54	65664	577	1126	51	57426	7,2	2,9													
3 . UR7R	545	1092	52	56784	493	982	50	49100	9,5	5,7													
4 . UT8IT	407	815	55	44825	375	751	54	40554	7,9	2,5													
5 . UT3L	439	859	50	42950	402	787	48	37776	8,4	2,3													
6 . UT5ECZ	395	806	52	41912	375	762	49	37338	5,1	2,8													
7 . YL7X	331	674	44	29656	301	610	40	24400	9,1	5,1													
8 . RA9JP	378	727	38	27626	350	672	35	23520	7,4	2,6													
9 . UX4LA	274	532	38	20216	251	488	35	17080	8,4	0,7													
10. LZ5W	307	640	48	30720	214	432	35	15120	30,3	22,8													
11. YO3BL	256	509	33	16797	232	460	31	14260	9,4	2,0													
12. HA1TI	224	448	34	15232	181	362	31	11222	19,2	9,4													
13. RN6LEJ	188	367	25	9175	154	298	20	5960	18,1	2,7													
14. RA6FUZ	100	194	19	3686	93	180	19	3420	7,0	0,0													
15. UA3WW	13	24	9	216	4	7	4	28	69,2	0,0													

A3 80M SOSB MIXED

=====Claimed=====												=====Confirmed=====											
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%							
1 . LY4K	493	989	51	50439	440	882	49	43218	10,8	3,4													
2 . EW8DX	457	923	48	44304	420	847	45	38115	8,1	3,7													
3 . DF5AU	449	856	52	44512	346	678	49	33222	22,9	16,3													
4 . RV3LO	421	758	47	35626	387	694	46	31924	8,1	4,5													
5 . UA9TQ	397	741	46	34086	376	701	45	31545	5,3	0,5													
6 . YT8WW	441	899	51	45849	338	686	41	28126	23,4	14,1													
7 . RZ3AUL	332	596	40	23840	318	571	40	22840	4,2	0,3													
8 . RX4HB	336	625	39	24375	321	595	36	21420	4,5	1,2													
9 . UR7HCX	323	603	38	22914	300	558	33	18414	7,1	3,4													
10. RW6HJV/6	310	589	34	20026	287	543	33	17919	7,4	0,6													
11. RA4HBS	329	609	32	19488	305	563	31	17453	7,3	0,3													
12. US8ICM	243	451	38	17138	226	420	36	15120	7,0	0,8													
13. UA3QCB	288	508	32	16256	276	487	31	15097	4,2	1,0													
14. IV3AZV	126	249	35	8715	102	200	31	6200	19,0	2,4													
15. SP8KEA	109	212	21	4452	104	203	21	4263	4,6	1,8													
16. UN8FR	118	250	17	4250	101	210	13	2730	14,4	0,0													
17. RW3WX	70	120	14	1680	63	107	13	1391	10,0	1,4													
18. DR6J	6	10	4	40	5	8	3	24	16,7	16,7													
19. DN3AU	5	8	3	24	4	6	2	12	20,0	20,0													

A3 160M SOSB MIXED

=====Claimed=====												=====Confirmed=====											
Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%							
1 . LY3BB	261	523	39	20397	231	461	36	16596	11,5	3,4													
2 . UP4L	257	569	29	16501	246	544	28	15232	4,3	0,8													
3 . YO2R	100	201	22	4422	90	181	21	3801	10,0	4,0													
4 . UA3PM	120	202	20	4040	112	188	19	3572	6,7	1,7													
5 . RK3DK	74	130	13	1690	70	122	12	1464	5,4	2,7													
6 . OK1KZ	27	51	12	612	26	49	12	588	3,7	0,0													

B1 SOAB CW

		=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1	. LZ9W	1651	3492	234	817128	1403	2892	225	650700	15,0	9,6
2	. UU0A	1478	3107	258	801606	1274	2601	241	626841	13,8	9,9
3	. UA4FER	1431	2811	241	677451	1331	2596	231	599676	7,0	4,2
4	. RT3T	1394	2708	233	630964	1280	2476	223	552148	8,2	4,2
5	. UA3MIF	1280	2485	232	576520	1202	2325	223	518475	6,1	2,5
6	. UR7GO	1275	2568	237	608616	1145	2297	221	507637	10,2	4,2
7	. RT9S	1369	2690	211	567590	1261	2465	204	502860	7,9	4,4
8	. OH6M	1392	2858	207	591606	1252	2559	196	501564	10,1	5,3
9	. DJ1YFK	1416	2888	195	563160	1285	2602	184	478768	9,3	3,7
10	. RU3AA	1405	2738	201	550338	1223	2327	196	456092	13,0	7,8
11	. RA9JM	1319	2595	192	498240	1180	2293	181	415033	10,5	4,4
12	. RZ9HT	1324	2680	186	498480	1159	2294	179	410626	12,5	7,6
13	. RU6FA	1129	2227	193	429811	1063	2088	189	394632	5,8	2,6
14	. RV3FI	1100	2079	189	392931	1038	1961	188	368668	5,6	2,0
15	. UT7EZ	1006	2009	208	417872	919	1833	198	362934	8,6	2,0
16	. DL6KVA	1097	2257	181	408517	1002	2053	174	357222	8,7	3,3
17	. DL1CW	1084	2188	187	409156	982	1978	178	352084	9,4	3,6
18	. UA2FL	1127	2241	186	416826	1004	1983	171	339093	10,9	5,8
19	. RA3NZ	1055	2007	185	371295	984	1863	179	333477	6,7	2,1
20	. RA3ZZ	1090	2164	183	396012	948	1850	173	320050	13,0	7,3
21	. RA9AP	1003	1963	148	290524	953	1865	144	268560	5,0	1,7
22	. ER5GB	859	1757	169	296933	799	1633	163	266179	7,0	2,9
23	. RZ6HF	911	1844	164	302416	828	1663	157	261091	9,1	5,0
24	. F5IN	880	1778	168	298704	795	1597	156	249132	9,7	4,2
25	. UT3QT	793	1573	175	275275	746	1479	167	246993	5,9	1,3
26	. UA1QV	825	1609	164	263876	772	1505	161	242305	6,4	0,7
27	. UA3RC	947	1832	150	274800	812	1565	137	214405	14,3	5,5
28	. IK2SND	866	1770	142	251340	749	1516	137	207692	13,5	5,1
29	. OK1DOR	782	1561	138	215418	734	1472	133	195776	6,1	1,8
30	. UA4AAC	747	1453	139	201967	688	1335	134	178890	7,9	1,6
31	. DL4ME	693	1385	134	185590	657	1312	129	169248	5,2	1,7
32	. G0ORH	794	1636	133	217588	659	1351	120	162120	17,0	5,9
33	. LZ08KM	799	1634	153	250002	601	1233	130	160290	24,8	10,0
34	. EA4DRV	764	1589	121	192269	670	1379	116	159964	12,3	5,2
35	. HA2MN	606	1233	139	171387	567	1154	132	152328	6,4	0,7
36	. N4AF	517	1449	122	176778	437	1250	114	142500	15,5	9,9
37	. UA9AOL	715	1386	112	155232	681	1312	106	139072	4,8	1,7
38	. HB9CVQ	617	1253	126	157878	568	1152	120	138240	7,9	1,9
39	. OL4M	600	1206	123	148338	555	1115	118	131570	7,5	2,3
40	. EA8MQ	583	1746	111	193806	456	1367	96	131232	21,8	10,1
41	. RW4FE	512	993	142	141006	486	941	138	129858	5,1	0,6
42	. OK1AYY	536	1090	130	141700	487	984	122	120048	9,1	3,4
43	. K3ZO	472	1369	112	153328	376	1104	104	114816	20,3	8,1
44	. S51DX	628	1254	107	134178	555	1108	103	114124	11,6	2,1
45	. DL4CF	569	1148	113	129724	535	1076	104	111904	6,0	3,5
46	. 4L8A	919	2394	66	158004	697	1770	61	107970	24,2	21,2
47	. SP5EOT	491	998	124	123752	450	915	117	107055	8,4	0,8
48	. US3IUK	477	925	135	124875	431	837	127	106299	9,6	0,0
49	. LY4G	503	1008	115	115920	473	949	111	105339	6,0	1,8
50	. HA7LW	478	980	120	117600	454	929	113	104977	5,0	1,3
51	. DL4HRM	626	1250	126	157500	488	974	105	102270	22,0	4,6
52	. I1HJT	535	1074	109	117066	484	973	104	101192	9,5	3,6
53	. RD3BE	505	1002	115	115230	456	899	108	97092	9,7	6,3
54	. UN7BN	480	1097	99	108603	442	1003	94	94282	7,9	0,6
55	. UA3EAA	491	918	114	104652	456	855	110	94050	7,1	1,0
56	. UR5QA	450	888	110	97680	428	845	106	89570	4,9	0,7
57	. RV3FD	478	908	114	103512	441	836	106	88616	7,7	0,4
58	. UA4CC	424	834	108	90072	390	767	106	81302	8,0	2,6
59	. UA0SDX	561	1075	84	90300	499	952	80	76160	11,1	2,7
60	. RX0AW	456	909	81	73629	421	832	80	66560	7,7	3,5
61	. RN3RA	386	768	98	75264	355	706	92	64952	8,0	0,5
62	. YL5T	419	865	88	76120	363	747	81	60507	13,4	8,1
63	. UA9DD	350	696	92	64032	335	666	90	59940	4,3	0,9
64	. UA3PPP/P	330	650	104	67600	302	594	99	58806	8,5	1,2
65	. OK5MM	397	805	95	76475	341	687	84	57708	14,1	2,5
66	. OK2ABU	343	694	97	67318	312	631	89	56159	9,0	1,5

67.	DL2NBY	413	835	81	67635	381	769	72	55368	7,7	2,2
68.	UA0QBR	419	863	76	65588	375	759	72	54648	10,5	6,0
69.	YL3DX	324	645	88	56760	307	615	86	52890	5,2	0,6
70.	RA2FAC	336	651	85	55335	315	608	83	50464	6,3	1,2
71.	G3TXF	360	742	79	58618	321	655	76	49780	10,8	5,6
72.	RU3WR	337	634	101	64034	289	540	89	48060	14,2	1,2
73.	PA3AAV	514	1052	99	104148	330	675	71	47925	35,8	2,5
74.	RW4WZ	331	650	84	54600	305	598	80	47840	7,9	0,6
75.	RV9XO	366	711	75	53325	335	645	73	47085	8,5	3,6
76.	YO3BWK	300	620	89	55180	266	547	83	45401	11,3	0,3
77.	PA0LOU	264	532	88	46816	252	508	85	43180	4,5	0,4
78.	G4MKP	311	640	80	51200	265	543	75	40725	14,8	4,8
79.	SP9DUX	275	553	88	48664	246	495	82	40590	10,5	1,8
80.	N4BP	329	800	69	55200	237	640	62	39680	28,0	25,5
81.	PA3ARM	275	562	78	43836	248	507	76	38532	9,8	1,5
82.	JA2XYO	320	749	65	48685	273	639	60	38340	14,7	3,4
83.	PA0JED	254	522	78	40716	239	491	75	36825	5,9	0,8
84.	UA0FAI	370	749	57	42693	333	670	54	36180	10,0	3,8
85.	UT5DJ	277	532	85	45220	241	463	78	36114	13,0	1,1
86.	SP3LPG	321	645	81	52245	235	470	67	31490	26,8	5,6
87.	HA8IC	260	525	75	39375	230	463	63	29169	11,5	1,2
88.	UA0AKY	332	669	50	33450	293	585	44	25740	11,7	5,4
89.	RV3MR	211	391	75	29325	188	347	70	24290	10,9	1,9
90.	W1EBI	152	415	61	25315	128	365	54	19710	15,8	10,5
91.	MD0CCE	220	472	52	24544	192	400	49	19600	12,7	8,2
92.	IK4ZHH	206	417	50	20850	188	380	49	18620	8,7	1,0
93.	RW9WW	203	397	47	18659	191	372	43	15996	5,9	2,0
94.	RX3XQ	152	299	59	17641	140	275	54	14850	7,9	0,0
95.	OK2KFK	155	313	50	15650	143	290	47	13630	7,7	0,6
96.	DF8XC	140	291	51	14841	127	263	50	13150	9,3	0,0
97.	VU2PTT	140	332	53	17596	120	284	44	12496	14,3	5,7
98.	YO9HG	157	317	52	16484	133	266	44	11704	15,3	4,5
99.	RZ0AF	189	361	33	11913	183	349	32	11168	3,2	0,5
100.	RW0IZ	170	333	42	13986	135	265	39	10335	20,6	2,4
101.	KR4F	100	289	41	11849	89	261	37	9657	11,0	4,0
102.	SP3DOF	140	282	37	10434	136	274	34	9316	2,9	0,0
103.	SN9I	112	225	45	10125	103	207	44	9108	8,0	1,8
104.	K3WW	100	273	41	11193	86	239	38	9082	14,0	9,0
105.	YO4SI	114	231	48	11088	104	210	43	9030	8,8	0,0
106.	KG4W	92	248	39	9672	82	222	39	8658	10,9	2,2
107.	RX3AGQ	105	205	47	9635	98	192	45	8640	6,7	1,0
108.	EY7AB	132	293	42	12306	103	227	34	7718	22,0	4,5
109.	EA4CJI	101	205	51	10455	80	161	43	6923	20,8	5,0
110.	SQ4MP	145	289	44	12716	107	213	32	6816	26,2	5,5
111.	W4PM	72	203	38	7714	64	179	35	6265	11,1	0,0
112.	DL2AXM	80	154	49	7546	66	126	41	5166	17,5	2,5
113.	W1TO	54	148	33	4884	52	142	33	4686	3,7	0,0
114.	SP4AVG	75	151	30	4530	71	143	27	3861	5,3	0,0
115.	DL3FBB	76	158	30	4740	66	137	28	3836	13,2	2,6
116.	9A5Z	73	148	27	3996	67	136	26	3536	8,2	4,1
117.	G0RPA	100	203	18	3654	95	193	18	3474	5,0	0,0
118.	UA3DOM	72	141	35	4935	58	113	30	3390	19,4	1,4
119.	LZ1MC	60	119	32	3808	56	111	30	3330	6,7	0,0
120.	G6CSY	54	115	30	3450	46	98	28	2744	14,8	0,0
121.	DK3PM	55	109	25	2725	54	107	24	2568	1,8	0,0
122.	RN0CW	63	123	19	2337	58	113	19	2147	7,9	4,8
123.	UA3WT	52	100	24	2400	49	94	21	1974	5,8	1,9
124.	UA9ORD	67	129	18	2322	58	111	17	1887	13,4	0,0
125.	UN8FL	60	131	20	2620	48	105	17	1785	20,0	0,0
126.	RX4HJ	115	217	21	4557	61	115	13	1495	47,0	7,8
127.	VA2WDQ	38	94	21	1974	30	76	19	1444	21,1	18,4
128.	PA0RBA	51	101	19	1919	38	77	17	1309	25,5	3,9
129.	N1NN	25	55	13	715	22	48	13	624	12,0	0,0
130.	N4GG	43	112	16	1792	15	39	9	351	65,1	11,6
131.	W9WI	50	123	6	738	30	78	4	312	40,0	26,0

B2 SOAB SSB

=====Claimed===== =====Confirmed=====

	Call	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 .	UA3SAQ	1143	2220	197	437340	817	1553	170	264010	28,5	26,2
2 .	RN3ZC	1065	2021	172	347612	833	1549	151	233899	21,8	18,7
3 .	RD3MA	964	1851	158	292458	726	1371	147	201537	24,7	22,0
4 .	UA9JDP	997	1926	136	261936	833	1598	121	193358	16,4	12,7
5 .	RY4I	1001	1957	129	252453	797	1544	119	183736	20,4	19,1
6 .	RV3WT	823	1535	147	225645	668	1235	136	167960	18,8	12,8
7 .	SP9LJD	1034	2212	145	320740	630	1272	121	153912	39,1	35,8
8 .	RU9AC	782	1524	108	164592	684	1329	104	138216	12,5	9,7
9 .	RA9ST	650	1240	127	157480	558	1058	108	114264	14,2	6,6
10.	UR5ETN	533	1046	118	123428	500	980	113	110740	6,2	3,8
11.	UA3VFS	553	1056	128	135168	498	950	114	108300	9,9	6,9
12.	RV4HC	636	1237	109	134833	502	975	97	94575	21,1	13,4
13.	SI9AM	886	1789	116	207524	433	877	101	88577	51,1	46,4
14.	RD3DS	469	866	102	88332	458	844	100	84400	2,3	1,1
15.	DL7DZ	484	970	98	95060	444	892	85	75820	8,3	5,2
16.	UT6EE	463	922	95	87590	420	833	86	71638	9,3	6,9
17.	RK3FQ	526	1023	105	107415	411	791	90	71190	21,9	16,9
18.	RW9DW	481	938	88	82544	435	848	80	67840	9,6	3,1
19.	UA3QOS	410	759	99	75141	367	675	93	62775	10,5	6,1
20.	US5UO	368	735	91	66885	354	707	87	61509	3,8	0,3
21.	RA6AFB	400	788	82	64616	373	734	77	56518	6,8	3,0
22.	SP9NWN	416	844	90	75960	363	731	77	56287	12,7	7,7
23.	OZ1ADL	411	838	85	71230	364	738	73	53874	11,4	6,8
24.	ER3CT	389	787	90	70830	313	634	82	51988	19,5	16,2
25.	UA9ACJ	370	712	80	56960	353	679	76	51604	4,6	0,8
26.	RX4WX	343	656	82	53792	326	623	79	49217	5,0	0,9
27.	RX9CCJ	305	586	64	37504	287	552	62	34224	5,9	0,7
28.	US7IA	261	515	69	35535	251	496	66	32736	3,8	0,8
29.	F1RHS	322	632	63	39816	244	485	57	27645	24,2	14,0
30.	UT3RS	189	374	52	19448	183	362	52	18824	3,2	0,5
31.	UA4NC	216	416	46	19136	199	383	42	16086	7,9	1,9
32.	SQ8LSC	191	388	49	19012	162	330	48	15840	15,2	5,8
33.	SP1MWF	186	375	47	17625	168	338	45	15210	9,7	0,0
34.	DM2AWM	155	314	47	14758	146	296	46	13616	5,8	1,3
35.	UA9QA	177	347	42	14574	160	314	41	12874	9,6	3,4
36.	IW0HLZ	184	365	48	17520	152	302	42	12684	17,4	7,1
37.	MU0GSY	154	313	47	14711	124	253	46	11638	19,5	14,9
38.	EX8MAT	172	380	36	13680	160	351	33	11583	7,0	2,3
39.	SP4ICP	156	315	43	13545	126	254	39	9906	19,2	1,3
40.	RK6AIQ	140	278	39	10842	130	257	37	9509	7,1	1,4
41.	RA6HJA	145	284	38	10792	113	222	33	7326	22,1	4,8
42.	UA9XTN	129	244	29	7076	116	219	27	5913	10,1	0,8
43.	RA4AIS	100	196	33	6468	95	186	31	5766	5,0	0,0
44.	RZ9WB	111	214	31	6634	103	198	29	5742	7,2	0,9
45.	RW9RR	140	255	23	5865	122	222	21	4662	12,9	0,7
46.	PA1WLB	106	214	31	6634	88	177	26	4602	17,0	12,3
47.	YB0NFL	81	181	21	3801	72	161	20	3220	11,1	2,5
48.	RK9XWI	71	139	24	3336	58	113	21	2373	18,3	2,8
49.	UA9QGS	63	122	22	2684	57	110	21	2310	9,5	0,0
50.	OM4KK	51	107	22	2354	48	101	21	2121	5,9	0,0
51.	US5ISV	67	131	19	2489	60	117	18	2106	10,4	0,0
52.	RZ9UGN	63	124	23	2852	55	109	19	2071	12,7	4,8
53.	PE1LTY	59	119	19	2261	54	109	18	1962	8,5	0,0
54.	UT3MK	86	165	14	2310	60	114	14	1596	30,2	4,7
55.	RA3WCG	44	82	15	1230	42	79	14	1106	4,5	0,0
56.	F1EPQ	45	89	16	1424	38	75	14	1050	15,6	0,0
57.	UA9XTO	51	95	13	1235	43	79	10	790	15,7	5,9
58.	DL2AWD	38	76	15	1140	29	59	12	708	23,7	2,6
59.	LA3HPA	24	48	14	672	19	38	13	494	20,8	0,0
60.	MI1SJM	24	48	12	576	21	42	11	462	12,5	0,0
61.	JA7ZP	17	41	12	492	15	35	10	350	11,8	0,0
62.	UA0DAM	23	45	8	360	22	43	7	301	4,3	0,0
63.	PA9DD	25	52	7	364	21	43	7	301	16,0	0,0
64.	YB1TJ	14	29	5	145	14	29	5	145	0,0	0,0
65.	7Z1HL	14	29	6	174	13	26	5	130	7,1	0,0
66.	SV9DRU	9	19	4	76	9	19	4	76	0,0	0,0

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RA1AIP	2029	4197	281	1179357	1575	3152	256	806912	22,4	18,7
2 . UA9CLB	2103	4247	244	1036268	1821	3591	224	804384	13,4	9,9
3 . UP0L	1892	4565	221	1008865	1631	3894	198	771012	13,8	7,9
4 . RW6HX	1787	3636	246	894456	1557	3115	233	725795	12,9	8,2
5 . YP9W	1895	3905	244	952820	1573	3196	226	722296	17,0	10,4
6 . RA3CM	1827	3541	244	864004	1590	3035	234	710190	13,0	9,6
7 . UA9PC	1893	3847	223	857881	1609	3188	200	637600	15,0	10,7
8 . RO9O	1670	3309	192	635328	1467	2892	179	517668	12,2	8,2
9 . RD4WA	1489	2900	208	603200	1315	2555	197	503335	11,7	5,9
10. UA6LTI	1304	2572	210	540120	1194	2349	202	474498	8,4	4,8
11. UY5ZZ	1166	2302	204	469608	1079	2124	198	420552	7,5	2,7
12. DR5N	1290	2668	183	488244	1168	2394	172	411768	9,5	5,3
13. UA4PN	1233	2391	192	459072	1139	2205	185	407925	7,6	1,9
14. RW6AN	1267	2494	167	416498	1177	2311	160	369760	7,1	2,4
15. UW1I	1161	2280	184	419520	1071	2101	173	363473	7,8	1,9
16. RA1AGL	1267	2523	176	444048	1098	2171	160	347360	13,3	10,1
17. S53EO	1202	2473	170	420410	1049	2138	157	335666	12,7	6,6
18. UA1QM	1086	2128	166	353248	1037	2031	157	318867	4,5	1,1
19. UW5U	1092	2195	179	392905	902	1801	164	295364	17,4	12,0
20. YR1C	1114	2340	176	411840	889	1824	155	282720	20,2	14,7
21. UA9CDC	1095	2161	151	326311	1002	1972	139	274108	8,5	3,7
22. RW6ATJ	1072	2112	153	323136	979	1923	142	273066	8,7	3,5
23. UA0YAY	931	1857	132	245124	839	1650	126	207900	9,9	5,8
24. RK9CZO	958	1866	125	233250	876	1702	114	194028	8,6	2,6
25. RA3NC	845	1593	133	211869	782	1469	126	185094	7,5	1,1
26. G0MTN	757	1555	136	211480	693	1417	125	177125	8,5	3,4
27. RN4SS	788	1519	132	200508	710	1368	122	166896	9,9	1,3
28. UA9HR	886	1751	109	190859	802	1576	102	160752	9,5	4,5
29. R245GS	729	1333	127	169291	649	1183	119	140777	11,0	2,2
30. RK9CR	622	1195	93	111135	587	1126	89	100214	5,6	1,0
31. UA3DAM	388	736	116	85376	362	685	111	76035	6,7	2,1
32. LZ1IKY	424	854	102	87108	377	761	97	73817	11,1	1,7
33. RA9UN	516	1014	74	75036	462	909	71	64539	10,5	1,6
34. YO9CWY	449	902	77	69454	423	852	75	63900	5,8	0,2
35. PA3GVI	401	820	86	70520	348	706	77	54362	13,2	4,7
36. RV9WA	373	726	77	55902	356	692	72	49824	4,6	1,6
37. RU6HJ	370	723	69	49887	332	652	66	43032	10,3	1,4
38. F5PAL	305	613	77	47201	258	521	70	36470	15,4	4,9
39. UA6JQ	270	530	72	38160	249	489	67	32763	7,8	0,7
40. RU4CS	188	362	105	38010	170	327	97	31719	9,6	0,0
41. YO5CUQ	226	464	71	32944	213	437	70	30590	5,8	0,0
42. IN3NJB	236	472	76	35872	205	408	72	29376	13,1	2,1
43. RN2FA	212	421	74	31154	196	389	69	26841	7,5	0,5
44. R35NP	244	485	62	30070	220	437	58	25346	9,8	0,4
45. YO7ARY	258	521	66	34386	211	427	58	24766	18,2	1,9
46. DK4WF	218	440	58	25520	202	408	56	22848	7,3	0,0
47. UA9SLX	234	454	58	26332	191	369	49	18081	18,4	2,6
48. JM1NKT	204	454	40	18160	200	445	39	17355	2,0	0,5
49. EA7AZA	156	333	65	21645	137	291	59	17169	12,2	1,9
50. UA4NCI	201	383	52	19916	188	357	48	17136	6,5	2,5
51. YL8M	172	355	57	20235	152	309	53	16377	11,6	5,8
52. RW4WW	137	273	50	13650	124	247	49	12103	9,5	2,9
53. UT8NT	173	334	35	11690	165	319	35	11165	4,6	1,7
54. UA3RE	156	268	41	10988	129	223	37	8251	17,3	0,6
55. UA9FM	111	217	33	7161	106	207	31	6417	4,5	0,9
56. EW8ZO	136	273	32	8736	121	242	25	6050	11,0	2,2
57. 4Z5ML	97	247	26	6422	91	231	26	6006	6,2	4,1
58. UY0IR	100	199	34	6766	86	171	31	5301	14,0	2,0
59. KA1DWX	73	214	44	9416	43	129	33	4257	41,1	0,0
60. UA1ARU	100	191	25	4775	86	163	24	3912	14,0	1,0
61. K6NA	57	151	16	2416	51	142	15	2130	10,5	8,8
62. RA9SD	40	79	14	1106	38	75	14	1050	5,0	0,0
63. HK3Q	31	92	22	2024	18	54	14	756	41,9	6,5
64. YB3IZK	31	69	10	690	29	63	9	567	6,5	0,0
65. LY3CY	22	44	11	484	22	44	11	484	0,0	0,0

B4 SOAB QRP MIXED

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RW3AI	799	1463	151	220913	768	1405	150	210750	3,9	0,4
2 . UX1UX	645	1263	163	205869	595	1162	152	176624	7,8	1,6
3 . RZ4AG	633	1238	149	184462	597	1168	145	169360	5,7	0,0
4 . US2IZ	689	1335	132	176220	659	1277	129	164733	4,4	0,4
5 . UA6LCJ	645	1258	139	174862	617	1201	134	160934	4,3	0,8
6 . LY5G	615	1231	143	176033	577	1154	137	158098	6,2	0,5
7 . UA1CUR	614	1198	132	158136	579	1131	127	143637	5,7	0,2
8 . HG6V	512	1037	131	135847	469	949	124	117676	8,4	1,4
9 . RW9LL	629	1217	98	119266	608	1176	97	114072	3,3	0,3
10. UX8ZA	363	712	110	78320	337	661	105	69405	7,2	0,3
11. RA3AN	412	786	99	77814	375	713	94	67022	9,0	1,9
12. OM7DX	371	758	105	79590	329	679	94	63826	11,3	4,6
13. RV9AZ	457	879	69	60651	426	822	68	55896	6,8	1,1
14. OK1JOC	318	641	95	60895	299	601	93	55893	6,0	0,6
15. YO4AAC	329	665	89	59185	307	620	84	52080	6,7	0,6
16. RA9SC	425	810	86	69660	339	641	76	48716	20,2	0,7
17. LZ7H	300	606	75	45450	267	540	69	37260	11,0	0,3
18. RW3QTH	318	577	87	50199	270	490	74	36260	15,1	1,9
19. RA3DBK	260	506	81	40986	221	433	73	31609	15,0	1,2
20. RW0AJ	267	522	62	32364	247	482	60	28920	7,5	0,4
21. OK2BWJ	202	397	73	28981	187	366	70	25620	7,4	1,0
22. RV3DBK	201	377	62	23374	180	339	59	20001	10,4	0,0
23. YO8WW	174	358	47	16826	145	297	40	11880	16,7	6,3
24. SP6LV	144	287	41	11767	135	269	41	11029	6,3	2,1
25. DH5MM	133	270	51	13770	112	227	44	9988	15,8	0,8
26. PE2KP	150	301	44	13244	126	255	39	9945	16,0	7,3
27. RU2FM	138	276	31	8556	131	260	30	7800	5,1	2,9
28. PA1B	114	229	52	11908	87	175	43	7525	23,7	2,6
29. DM1LM	88	178	45	8010	77	156	42	6552	12,5	0,0
30. UY2RZ	106	207	31	6417	101	196	28	5488	4,7	0,9
31. HA5OB	82	165	38	6270	72	146	36	5256	12,2	2,4
32. RU3RR	79	147	28	4116	74	137	25	3425	6,3	1,3
33. UA3VQL	105	198	17	3366	92	173	17	2941	12,4	0,0
34. UR0EG	79	151	35	5285	57	109	26	2834	27,8	1,3
35. DL2KDW	62	125	24	3000	50	101	22	2222	19,4	0,0
36. EA3FF	45	93	21	1953	45	93	21	1953	0,0	0,0
37. LY2BNL	56	111	33	3663	41	81	24	1944	26,8	1,8
38. DH0JAE	42	86	18	1548	36	73	16	1168	14,3	4,8
39. UU9JQ	32	66	18	1188	30	62	18	1116	6,3	0,0
40. IK3XTY	59	100	22	2200	34	68	13	884	42,4	39,0
41. DL1DQY	51	101	9	909	48	95	9	855	5,9	0,0
42. UR4IGP	42	77	14	1078	36	66	12	792	14,3	0,0
43. DJ5QK	33	64	18	1152	23	44	14	616	30,3	0,0
44. RW0CV	22	45	7	315	20	40	7	280	9,1	4,5
45. IN3PEE	23	45	7	315	20	40	6	240	13,0	4,3
46. K3TW	14	36	7	252	13	33	6	198	7,1	0,0
47. UA1CAK	13	15	6	90	13	15	6	90	0,0	0,0
48. PA1W	5	10	3	30	4	8	3	24	20,0	0,0
49. UA1CRK	6	6	3	18	6	6	3	18	0,0	0,0

B5 SOAB LOW MIXED

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RU4SU	1385	2717	201	546117	1253	2448	185	452880	9,5	4,1
2 . RL9AA	1285	2469	165	407385	1217	2330	159	370470	5,3	0,9
3 . OK6Y	1112	2237	159	355683	1064	2137	153	326961	4,3	1,5
4 . UR6QS	884	1784	180	321120	844	1703	175	298025	4,5	0,5
5 . UA9AL	1212	2363	152	359176	1069	2076	136	282336	11,8	4,9
6 . YL2TB	990	1996	149	297404	929	1874	147	275478	6,2	2,2
7 . RA1AR	857	1675	180	301500	806	1574	173	272302	6,0	0,9
8 . UY5LW	807	1630	177	288510	754	1521	169	257049	6,6	0,7
9 . US3IZ	810	1601	168	268968	743	1465	164	240260	8,3	2,1
10. US0HZ	855	1700	154	261800	802	1595	149	237655	6,2	1,9
11. HG8C	989	2026	138	279588	879	1792	132	236544	11,1	6,3

12.	RQ9I	1044	2054	135	277290	946	1855	127	235585	9,4	3,9
13.	YL5M	814	1645	154	253330	774	1563	149	232887	4,9	1,1
14.	UA6HFI	694	1357	163	221191	675	1322	161	212842	2,7	0,1
15.	RV9JR	937	1813	132	239316	869	1674	127	212598	7,3	2,8
16.	RA6MQ	681	1346	170	228820	632	1251	167	208917	7,2	1,2
17.	UA1CEC	734	1436	153	219708	694	1358	148	200984	5,4	1,2
18.	IK6MNB	850	1714	139	238246	752	1510	130	196300	11,5	2,8
19.	RX3ZX	706	1333	148	197284	677	1276	146	186296	4,1	0,1
20.	RW6FZ	899	1757	118	207326	835	1630	113	184190	7,1	1,8
21.	RU3XY	691	1334	147	196098	662	1276	142	181192	4,2	0,6
22.	UY7C	710	1401	146	204546	653	1286	138	177468	8,0	5,5
23.	UA9KAA	787	1527	126	192402	735	1421	121	171941	6,6	1,3
24.	RK6CM	690	1381	133	183673	644	1287	130	167310	6,7	2,3
25.	RV3ZN	703	1308	141	184428	660	1225	134	164150	6,1	0,6
26.	RA6CZ	688	1343	146	196078	626	1220	134	163480	9,0	1,2
27.	ES5JR	604	1217	138	167946	534	1072	129	138288	11,6	3,6
28.	RA1QN	621	1221	124	151404	585	1149	119	136731	5,8	0,5
29.	EA8BEX	474	1409	125	176125	405	1203	111	133533	14,6	8,6
30.	ES4MM	575	1164	124	144336	533	1080	119	128520	7,3	3,8
31.	YT8FG	570	1160	126	146160	505	1029	121	124509	11,4	0,9
32.	RN3ZKD	608	1164	121	140844	566	1081	115	124315	6,9	1,5
33.	YO5OHY	656	1330	138	183540	523	1057	117	123669	20,3	3,8
34.	RK3DH	553	1048	138	144624	486	922	130	119860	12,1	2,2
35.	UA4ALI	566	1093	122	133346	535	1031	116	119596	5,5	1,1
36.	YO3CZW	631	1272	126	160272	510	1028	115	118220	19,2	12,7
37.	RA9KM	613	1176	115	135240	570	1093	108	118044	7,0	0,8
38.	YO5AIR	549	1108	124	137392	500	1007	114	114798	8,9	1,1
39.	RW6AH	554	1101	115	126615	523	1038	110	114180	5,6	1,8
40.	IZ3DBA	572	1148	112	128576	523	1050	104	109200	8,6	3,0
41.	RW1CX	531	1040	117	121680	484	950	114	108300	8,9	2,8
42.	UA1ZZ	528	1031	113	116503	497	968	108	104544	5,9	1,1
43.	LZ5XQ	640	1305	97	126585	578	1169	89	104041	9,7	4,4
44.	UA9WIK	536	1039	97	100783	529	1025	97	99425	1,3	0,2
45.	IT9RZU	525	1053	107	112671	484	964	103	99292	7,8	3,0
46.	RU4WD	607	1202	88	105776	568	1125	88	99000	6,4	1,0
47.	RW4AD	509	993	110	109230	488	950	104	98800	4,1	0,6
48.	UA9OLO	530	1039	99	102861	500	978	93	90954	5,7	0,9
49.	RA9MC	508	976	100	97600	478	917	94	86198	5,9	0,6
50.	UT3UZ	430	860	113	97180	402	803	106	85118	6,5	0,9
51.	UU2JA	424	826	108	89208	410	799	104	83096	3,3	0,0
52.	UA4AQL	462	904	97	87688	436	853	94	80182	5,6	2,2
53.	ER5DX	501	1015	103	104545	429	870	92	80040	14,4	11,8
54.	UY5TE	416	820	118	96760	375	739	107	79073	9,9	1,2
55.	UA3DKN	455	845	102	86190	433	804	98	78792	4,8	0,0
56.	YU1AST	461	944	99	93456	422	864	90	77760	8,5	2,8
57.	UA4PAN	538	1037	92	95404	485	932	83	77356	9,9	2,4
58.	UY5ZI	367	736	110	80960	350	701	106	74306	4,6	1,9
59.	RW3TA	499	961	84	80724	465	895	83	74285	6,8	2,2
60.	RW4AA/9	511	951	93	88443	459	853	85	72505	10,2	0,2
61.	RZ9HG	430	831	93	77283	403	778	92	71576	6,3	0,7
62.	YO5PBF	456	970	93	90210	389	816	86	70176	14,7	7,5
63.	RA3DN	341	679	116	78764	312	621	113	70173	8,5	0,9
64.	UA4FUW	403	782	99	77418	381	740	94	69560	5,5	1,2
65.	PA2W	368	748	99	74052	351	714	97	69258	4,6	0,5
66.	F6HKA	500	1010	84	84840	438	884	78	68952	12,4	3,0
67.	RK4PB	502	981	74	72594	480	937	73	68401	4,4	1,2
68.	I2AZ	399	810	92	74520	368	744	89	66216	7,8	2,5
69.	UA3UDE	395	745	110	81950	356	669	98	65562	9,9	1,8
70.	RA6GW	501	1014	92	93288	405	816	80	65280	19,2	8,0
71.	UA9JMB	503	951	87	82737	451	846	76	64296	10,3	4,2
72.	PA4NIC	392	791	103	81473	341	690	90	62100	13,0	1,5
73.	DM50KWF	365	725	100	72500	324	644	94	60536	11,2	1,1
74.	UA9QQ	452	866	75	64950	432	826	72	59472	4,4	0,0
75.	4K9W	342	801	80	64080	317	742	80	59360	7,3	1,2
76.	YU1ED	371	766	86	65876	349	719	82	58958	5,9	1,1
77.	UA4LA	384	762	90	68580	351	696	82	57072	8,6	1,6
78.	UY0IX	284	560	103	57680	267	526	101	53126	6,0	0,4
79.	RV0AE	363	717	84	60228	340	669	78	52182	6,3	0,3

80.	RX3XA	353	684	84	57456	328	634	81	51354	7,1	5,7
81.	UA9AGX	393	768	78	59904	359	702	73	51246	8,7	0,3
82.	LZ2UZ	342	684	90	61560	309	617	83	51211	9,6	1,8
83.	UA3FX	317	603	92	55476	301	571	88	50248	5,0	0,9
84.	SV5/DL3DRN	425	858	84	72072	333	673	74	49802	21,6	10,8
85.	RU3PU	304	575	100	57500	275	518	95	49210	9,5	1,3
86.	RA1AFR	356	695	80	55600	330	643	74	47582	7,3	4,8
87.	DL9URZ	466	953	56	53368	430	880	53	46640	7,7	1,5
88.	RA4HMT	325	623	83	51709	305	587	78	45786	6,2	0,3
89.	UR8QR	337	671	73	48983	318	634	72	45648	5,6	0,6
90.	UA3QAM	288	557	88	49016	277	535	85	45475	3,8	0,0
91.	OK2BND	281	564	89	50196	264	528	86	45408	6,0	0,7
92.	RN1NW	528	1034	117	120978	285	557	81	45117	46,0	0,8
93.	UA6HCA	329	666	84	55944	297	596	75	44700	9,7	3,6
94.	EU6AA	295	594	78	46332	278	560	78	43680	5,8	0,3
95.	OM6AL	336	678	84	56952	293	594	73	43362	12,8	3,9
96.	US5IVD	244	502	95	47690	228	467	90	42030	6,6	0,4
97.	LY2TS	263	547	80	43760	249	518	78	40404	5,3	1,5
98.	VE1OP	260	715	79	56485	207	585	69	40365	20,4	14,2
99.	4J7WMF	401	914	68	62152	342	767	52	39884	14,7	10,2
100.	OK1BA	268	544	88	47872	239	486	82	39852	10,8	1,9
101.	UR0QX	290	588	74	43512	272	552	72	39744	6,2	1,7
102.	RK9DO	345	662	71	47002	313	597	66	39402	9,3	0,9
103.	UY5AR	300	607	82	49774	260	524	75	39300	13,3	3,3
104.	YO7NW	291	600	74	44400	274	563	69	38847	5,8	0,3
105.	UA6YH	285	563	75	42225	266	527	73	38471	6,7	0,4
106.	YL3FT	257	542	79	42818	238	495	75	37125	7,4	4,3
107.	DL3TD	278	560	73	40880	254	512	72	36864	8,6	0,7
108.	RA9XE	344	660	74	48840	302	579	63	36477	12,2	2,0
109.	DL3KWR	250	503	82	41246	231	463	76	35188	7,6	0,8
110.	UR6IS	249	490	90	44100	220	434	80	34720	11,6	1,6
111.	UA3RN	287	579	67	38793	262	527	65	34255	8,7	1,7
112.	US8MX	266	523	75	39225	244	479	71	34009	8,3	0,4
113.	SM7EH	232	470	78	36660	218	441	76	33516	6,0	0,0
114.	DK5IM	244	488	82	40016	219	435	77	33495	10,2	1,6
115.	SN6A	274	551	67	36917	260	522	64	33408	5,1	0,4
116.	ES5DB	210	429	83	35607	194	397	80	31760	7,6	1,9
117.	RU3XB	250	488	71	34648	239	467	68	31756	4,4	0,0
118.	ON6NL	278	564	68	38352	249	505	62	31310	10,4	2,5
119.	UA6ARR	309	611	56	34216	293	578	54	31212	5,2	1,0
120.	RX3QDF	254	476	71	33796	243	455	68	30940	4,3	0,8
121.	RA9DZ	317	610	59	35990	299	573	53	30369	5,7	1,3
122.	SV6CZQ	261	533	67	35711	235	479	63	30177	10,0	3,4
123.	RU3MW	277	517	69	35673	252	472	63	29736	9,0	1,1
124.	RA0AY	261	505	65	32825	252	487	61	29707	3,4	0,0
125.	UT0CK	242	477	64	30528	234	460	64	29440	3,3	0,4
126.	RN3ZR	224	410	81	33210	209	381	77	29337	6,7	1,8
127.	RK3DVF	256	499	66	32934	238	464	63	29232	7,0	0,8
128.	UA9ADW	259	502	65	32630	232	450	61	27450	10,4	0,8
129.	RA9JG	322	627	56	35112	292	568	47	26696	9,3	0,6
130.	RV3DBG	270	498	63	31374	249	459	57	26163	7,8	1,9
131.	UA9JFA	263	513	62	31806	230	449	58	26042	12,5	2,7
132.	RK6AQM	200	394	69	27186	190	374	69	25806	5,0	1,5
133.	UA1OAM	249	492	56	27552	231	456	56	25536	7,2	2,4
134.	EA8BQM	168	494	63	31122	149	437	58	25346	11,3	5,4
135.	RV3QX	205	392	71	27832	193	370	68	25160	5,9	1,0
136.	UA9SAW	231	447	61	27267	219	425	59	25075	5,2	0,9
137.	OE2008F	400	804	65	52260	211	427	56	23912	47,3	42,3
138.	UA3AKI	228	428	62	26536	212	397	60	23820	7,0	1,3
139.	UT4EN	223	444	62	27528	200	398	59	23482	10,3	0,4
140.	UV3RT	223	444	56	24864	214	426	55	23430	4,0	0,0
141.	VE1RGB	145	399	68	27132	133	366	64	23424	8,3	0,7
142.	DL5CD	204	418	64	26752	188	387	60	23220	7,8	0,5
143.	UA9YTN	251	489	52	25428	242	471	49	23079	3,6	0,4
144.	RX3MM	205	398	64	25472	191	372	61	22692	6,8	0,0
145.	RD3AN	214	409	59	24131	200	385	58	22330	6,5	0,9
146.	RZ0AK	255	495	53	26235	239	463	48	22224	6,3	1,2
147.	S56A	218	435	59	25665	203	407	54	21978	6,9	0,9

148.	I0ZUT	190	400	63	25200	173	365	60	21900	8,9	2,1
149.	YO2MHD	250	506	58	29348	214	434	50	21700	14,4	7,2
150.	UA6XT	219	431	64	27584	192	377	57	21489	12,3	7,3
151.	RW0AA	218	430	62	26660	191	376	55	20680	12,4	2,8
152.	RA4ACX	188	358	60	21480	180	344	59	20296	4,3	1,1
153.	SQ9FMU	173	351	65	22815	156	316	62	19592	9,8	1,2
154.	EX2A	199	475	48	22800	184	437	44	19228	7,5	2,0
155.	UX8IW	172	341	58	19778	164	325	56	18200	4,7	0,6
156.	RA9FEU	211	409	52	21268	197	382	47	17954	6,6	0,0
157.	RA1QFY	160	317	62	19654	150	296	59	17464	6,3	0,0
158.	RX9FG	231	446	45	20070	217	419	41	17179	6,1	0,9
159.	WK2G	204	510	52	26520	139	378	45	17010	31,9	22,5
160.	RU9SL	214	403	50	20150	195	366	46	16836	8,9	3,7
161.	E72WG	164	333	60	19980	145	295	57	16815	11,6	3,7
162.	RA4SE	204	393	56	22008	175	337	49	16513	14,2	0,5
163.	RK4FAD	241	441	42	18522	220	402	41	16482	8,7	1,2
164.	UA4PI	174	335	54	18090	163	313	50	15650	6,3	0,6
165.	PA2PCH	150	306	53	16218	144	294	52	15288	4,0	0,0
166.	EW7DK	194	394	50	19700	170	345	44	15180	12,4	3,1
167.	UA2FX	175	345	51	17595	149	293	50	14650	14,9	9,7
168.	RV3QO	176	334	49	16366	167	316	46	14536	5,1	2,3
169.	RU1AT	157	306	52	15912	144	282	51	14382	8,3	1,3
170.	UT2IO	142	273	58	15834	133	256	55	14080	6,3	2,8
171.	LY2OO	150	303	51	15453	141	284	48	13632	6,0	0,7
172.	RA9MX	220	417	40	16680	197	373	36	13428	10,5	0,5
173.	RN4CA	163	312	44	13728	152	290	43	12470	6,7	0,6
174.	OM3BA	132	275	52	14300	122	254	49	12446	7,6	0,0
175.	RK3ATI	161	296	44	13024	152	279	44	12276	5,6	0,0
176.	PG1R	142	288	50	14400	130	264	45	11880	8,5	0,7
177.	UA3RW	170	320	42	13440	155	292	40	11680	8,8	1,8
178.	LA7SI	130	263	51	13413	118	239	48	11472	9,2	0,8
179.	IV3DYS	131	262	53	13886	113	227	48	10896	13,7	0,0
180.	DL2ANM	125	251	47	11797	117	234	46	10764	6,4	0,0
181.	RX3VF	144	277	50	13850	124	237	45	10665	13,9	0,7
182.	VU2BGS	120	278	48	13344	105	242	44	10648	12,5	0,0
183.	UA9UPG	150	292	41	11972	139	272	39	10608	7,3	1,3
184.	LA2GN	126	255	46	11730	119	241	44	10604	5,6	0,8
185.	LA4RT	132	267	44	11748	122	247	42	10374	7,6	0,8
186.	RA6AX	119	233	52	12116	108	212	48	10176	9,2	0,8
187.	PA0WKI	116	236	53	12508	101	205	49	10045	12,9	3,4
188.	UT7HM	141	277	50	13850	117	229	43	9847	17,0	0,0
189.	9A6Z	130	266	41	10906	122	250	39	9750	6,2	0,8
190.	YO9IF	134	268	43	11524	112	223	41	9143	16,4	1,5
191.	UQ70F	128	277	35	9695	122	265	34	9010	4,7	0,8
192.	OK1FCA	118	235	43	10105	113	227	39	8853	4,2	0,0
193.	UY9IF	165	322	30	9660	154	301	29	8729	6,7	0,0
194.	UT5UGS	132	263	38	9994	120	240	35	8400	9,1	0,8
195.	DL9ZWG	109	218	46	10028	99	198	42	8316	9,2	1,8
196.	UA3BZ	110	205	41	8405	104	194	41	7954	5,5	0,9
197.	PY8MGB	110	326	32	10432	84	252	29	7308	23,6	12,7
198.	IK8UND	104	209	41	8569	93	187	39	7293	10,6	2,9
199.	UR5KED	118	237	38	9006	103	206	35	7210	12,7	2,5
200.	GI4AAM	106	216	41	8856	94	192	37	7104	11,3	2,8
201.	DJ0YI	118	242	43	10406	93	191	37	7067	21,2	4,2
202.	UA3DFR	107	208	38	7904	100	194	36	6984	6,5	0,9
203.	RX1CN	138	268	33	8844	117	229	30	6870	15,2	6,5
204.	IK2ULV	103	206	42	8652	90	180	38	6840	12,6	0,0
205.	EA7TN	100	207	38	7866	92	189	36	6804	8,0	1,0
206.	PY2IQ	85	255	32	8160	76	228	29	6612	10,6	0,0
207.	OK8YM	101	196	36	7056	96	186	35	6510	5,0	1,0
208.	EX2T	130	288	29	8352	118	258	25	6450	9,2	5,4
209.	IK2CFD	95	190	39	7410	87	174	36	6264	8,4	0,0
210.	PF9A	101	206	34	7004	95	194	31	6014	5,9	1,0
211.	DL9CW	89	183	36	6588	83	170	35	5950	6,7	1,1
212.	PA3DBS	114	228	43	9804	83	167	35	5845	27,2	1,8
213.	LZ1WJ	84	175	36	6300	78	161	34	5474	7,1	1,2
214.	UT2IY	98	190	44	8360	78	154	35	5390	20,4	2,0
215.	RN3AOZ	119	212	28	5936	108	192	27	5184	9,2	1,7

7 . UA9UZZ	1730	3526	207	729882	1446	2849	194	552706	16,4	11,4
8 . RK4FWX	1611	3152	210	661920	1380	2689	196	527044	14,3	7,8
9 . RK3DXS	1434	2699	216	582984	1291	2417	202	488234	10,0	4,0
10. RT4D	1544	3002	189	567378	1379	2676	182	487032	10,7	6,1
11. RZ6HWA	1331	2634	197	518898	1233	2432	186	452352	7,4	3,7
12. RK4UWA	1363	2650	194	514100	1215	2350	185	434750	10,9	4,8
13. RL6YXX	1029	2031	203	412293	938	1849	192	355008	8,8	4,8
14. RZ4HWS	1400	2784	164	456576	1190	2350	150	352500	15,0	10,6
15. EN5R	1192	2367	164	388188	1041	2063	151	311513	12,7	4,4
16. SX1L	1175	2398	186	446028	921	1875	160	300000	21,6	9,6
17. UX4E	1044	2088	163	340344	942	1882	153	287946	9,8	3,9
18. RK6XWA	939	1853	164	303892	854	1678	147	246666	9,1	3,9
19. YL1YI	744	1504	168	252672	713	1441	164	236324	4,2	0,8
20. RU9UZM	1212	2445	131	320295	984	1960	116	227360	18,8	8,4
21. UP9L	873	2090	145	303050	710	1658	133	220514	18,7	15,3
22. RZ9UWZ	1011	1980	131	259380	910	1779	118	209922	10,0	1,0
23. RK3DZH	808	1521	140	212940	738	1385	134	185590	8,7	1,7
24. K1TTT	699	1931	138	266478	545	1561	118	184198	22,0	15,3
25. RK3MWI	888	1675	150	251250	688	1285	125	160625	22,5	4,8
26. RK9JXP	701	1354	93	125922	527	1008	77	77616	24,8	7,8
27. YO7KJX	614	1237	113	139781	417	840	88	73920	32,1	18,7
28. RK9CYA	435	839	67	56213	394	760	63	47880	9,4	2,1
29. YL1XN	308	621	78	48438	235	476	69	32844	23,7	13,6
30. YO6KNY	216	438	81	35478	191	387	73	28251	11,6	0,9
31. RK1QWX	270	525	51	26775	251	488	49	23912	7,0	1,1
32. US4IYM	200	408	49	19992	188	383	48	18384	6,0	1,0
33. RK3DXZ/P	277	518	46	23828	243	453	39	17667	12,3	3,6
34. ZS9Z	203	607	46	27922	145	434	38	16492	28,6	21,7
35. RK9FXM	212	411	36	14796	188	364	32	11648	11,3	0,9
36. PG2AA	123	251	50	12550	102	207	45	9315	17,1	0,8
37. RW9UWK	163	322	36	11592	145	286	32	9152	11,0	1,2
38. RK3DXC	126	241	48	11568	98	188	44	8272	22,2	2,4
39. YU1AAV	99	199	47	9353	85	171	43	7353	14,1	2,0
40. RK6XWY	85	165	32	5280	77	150	29	4350	9,4	1,2
41. RK3RXG	15	24	6	144	11	19	6	114	26,7	0,0

D SWL

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

E SOAB Veterans WW

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . U3DI	397	733	105	76965	356	658	93	61194	10,3	0,8
2 . R9AA	356	672	70	47040	332	625	67	41875	6,7	1,4
3 . U1BD	178	345	45	15525	147	283	39	11037	17,4	3,4
4 . R9XA	107	203	21	4263	95	181	19	3439	11,2	0,0

G1 MEMORIAL MS

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====				ubn%	NoLog%
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total		
1 . RP3AM	2442	4880	298	1454240	1821	3471	259	898989	25,4	20,8
2 . RP3DPW	2203	4320	276	1192320	1700	3250	247	802750	22,8	16,7
3 . RP4W	1926	3792	242	917664	1660	3241	229	742189	13,8	8,3
4 . RP9A	1952	3868	217	839356	1647	3236	198	640728	15,6	10,5
5 . RP3QUP	1679	3208	224	718592	1491	2829	210	594090	11,2	6,0
6 . RP3XMV	1360	2660	235	625100	1146	2240	216	483840	15,7	9,9
7 . RP1N	1428	2808	208	584064	1280	2509	189	474201	10,4	5,0
8 . RP9JGS	1528	3049	168	512232	1348	2668	158	421544	11,8	7,2
9 . RP4NKF	1174	2250	187	420750	1091	2092	178	372376	7,1	0,8
10. RP9J	1424	2876	176	506176	1191	2327	157	365339	16,4	10,5
11. RP3QWK	1209	2281	178	406018	1093	2047	161	329567	9,6	4,3
12. RP4AKD	1150	2238	168	375984	1020	1981	156	309036	11,3	1,9
13. RP3ZOR	1144	2152	173	372296	1017	1905	160	304800	11,1	4,5
14. RP3UNN	1001	1947	163	317361	899	1739	154	267806	10,2	5,4
15. RP3L	983	1858	162	300996	899	1696	155	262880	8,5	3,0
16. RP1L	890	1747	152	265544	825	1617	146	236082	7,3	3,5
17. RP3W	1026	1940	160	310400	854	1607	143	229801	16,8	12,0

18.	RP4P	948	1838	141	259158	866	1674	135	225990	8,6	2,8
19.	RP9X	935	1813	134	242942	842	1621	124	201004	9,9	3,9
20.	RP9OMP	874	1737	114	198018	768	1509	107	161463	12,1	6,1
21.	RP3V	758	1413	136	192168	657	1223	126	154098	13,3	3,3
22.	RP3RZK	692	1324	135	178740	621	1185	128	151680	10,3	4,5
23.	EO63JP	786	1540	126	194040	646	1265	117	148005	17,8	4,6
24.	RP4DTA	612	1160	99	114840	530	1006	93	93558	13,4	3,6
25.	RP3Z	329	608	91	55328	295	546	82	44772	10,3	4,3
26.	RP4HGS	330	649	86	55814	284	555	74	41070	13,9	3,3
27.	RP3YGM	332	631	78	49218	292	555	72	39960	12,0	1,8
28.	RP3WP	448	780	62	48360	400	696	56	38976	10,7	2,7
29.	RP63RTK	301	552	65	35880	268	489	59	28851	11,0	3,7
30.	RP3PT	253	480	65	31200	228	433	60	25980	9,9	7,1
31.	RP9JTT	304	587	58	34046	246	474	52	24648	19,1	4,9
32.	RP1K	304	592	50	29600	273	531	46	24426	10,2	4,3
33.	RP3DBA	267	505	56	28280	244	460	52	23920	8,6	2,2
34.	RP3WBD	207	408	65	26520	171	336	60	20160	17,4	13,0
35.	RP63X	262	505	41	20705	225	433	38	16454	14,1	3,4
36.	RP3YPR	197	381	48	18288	156	302	42	12684	20,8	13,2
37.	RP3POT	110	214	35	7490	97	190	34	6460	11,8	0,0
38.	RP0S	130	243	31	7533	115	214	25	5350	11,5	0,8
39.	RP3RTF	148	264	27	7128	130	231	23	5313	12,2	3,4
40.	EO63JM	80	157	29	4553	76	149	26	3874	5,0	5,0
41.	RP3RTV	107	212	36	7632	53	106	24	2544	50,5	1,9
42.	RP4AMK	64	126	13	1638	57	113	9	1017	10,9	1,6
43.	RP4ASB	20	38	7	266	17	32	4	128	15,0	0,0

G2 MEMORIAL SO

Call	=====Claimed=====				=====Confirmed=====					
	QSO	Pts	Mult	Total	QSO	Pts	Mult	Total	ubn%	NoLog%
1 . RP4PR	1723	3401	239	812839	1476	2891	216	624456	14,3	9,6
2 . RP1VIC	1452	2858	218	623044	1241	2429	203	493087	14,5	10,1
3 . RP1CC	1304	2549	197	502153	1231	2397	185	443445	5,6	3,8
4 . RP4M	1359	2682	189	506898	1157	2287	178	407086	14,9	9,7
5 . EO63X	1343	2666	187	498542	1085	2135	173	369355	19,2	12,4
6 . RP3GKK	1019	1930	185	357050	968	1834	183	335622	5,0	0,8
7 . RP3EOD	1000	1870	178	332860	879	1631	162	264222	12,1	4,7
8 . RP3GAZ	982	1850	157	290450	921	1730	147	254310	6,2	1,1
9 . RP4PKO	1064	2077	155	321935	901	1751	137	239887	15,3	7,6
10. RP3D	783	1475	163	240425	715	1339	154	206206	8,7	3,6
11. RP63RQ	833	1629	141	229689	676	1306	129	168474	18,8	10,8
12. RP63XO	737	1435	110	157850	691	1342	110	147620	6,2	2,2
13. RP6YW	642	1245	125	155625	598	1158	121	140118	6,9	1,1
14. RP1AL	622	1208	106	128048	525	1014	96	97344	15,6	11,3
15. RP3AAP	539	1013	114	115482	488	912	104	94848	9,5	3,0
16. RP3DY	516	983	100	98300	482	920	99	91080	6,6	1,4
17. RP9XS	523	1020	98	99960	478	931	97	90307	8,6	0,8
18. RP1CKK	517	990	90	89100	465	886	85	75310	10,1	2,7
19. RP9RZ	404	762	83	63246	367	690	75	51750	9,2	1,2
20. RP3ABB	380	732	79	57828	351	665	74	49210	7,6	5,5
21. RP9QA	377	732	66	48312	340	661	61	40321	9,8	1,6
22. RP3YGA	300	578	68	39304	277	534	63	33642	7,7	1,3
23. RP3YY	242	461	63	29043	221	419	55	23045	8,7	2,5
24. RP4NX	246	466	35	16310	219	416	34	14144	11,0	4,9
25. RP3K	64	115	17	1955	54	96	15	1440	15,6	1,6
26. RP3ABT	22	41	5	205	19	36	5	180	13,6	0,0

CHECKLOGS:

DG1BQC DL7VMM E73TW EA5/DL2IPU/P EO63MF HA1SN HA2EOA LU5BE LY6A LZ1NK
OD5LN OH/RA1ZM/M RA0ACM RA1ZI RA3WC RA4NAJ RA6EE RA9AU RA9KY RL3QWA
RN0JM RN4HGP RP0Q RP63P RU3WM RV3DUT RV6YB RV9UB RW4FX RW4NN RX3RZ
SA0Q SM5BDV T98U UA0AAS UA0AGI UA0AZ UA0QMF UA2FZ UA3ABJ UA3TGA UA4ANZ
UA4NAL UA4WLI UA9AB UA9CBO UA9DR UA9OA UA9OQJ UA9ZK UR5FAV VE7WY VK7AC
WP4NIX