

YL-OM CONTEST 2026 — ИТОГИ

(место, позывной, заявленный результат, заявленное число связей, баллы за заявленное число связей, заявленное число связей с YL-радиостанциями, окончательный результат, подтверждённое число связей, баллы за подтверждённое число связей, подтверждённое число связей с YL-радиостанциями)

SINGLE-OP HIGH YL

1	RU3XY	24680	464	617	39	19810	432	566	34
2	R9SXX	4466	120	203	21	4400	117	200	21
3	RA1AGN	3956	88	172	22	1624	66	116	13
4	RY9LAD	1937	104	149	12	1430	93	130	10
5	ES3YJ	1560	121	156	9	1056	104	132	7
6	DF4UM	936	89	117	7	864	80	108	7

SINGLE-OP LOW YL

1	UA9YIM	10121	241	349	28	8694	221	322	26
2	R1LN	5130	200	270	18	4536	184	252	17
3	RA6FYL	3476	281	316	10	3000	266	300	9
4	R8CGV	2679	72	141	18	1952	63	122	15
5	R8LCT	2170	104	155	13	1496	97	136	10
6	R8LBI	1106	134	158	6	1064	128	152	6
7	R6DVC	1431	135	159	8	868	105	124	6
8	IN3FHE	786	112	131	5	738	103	123	5
9	DL1HZM	492	66	82	5	402	48	67	5
10	HA5BA	415	67	83	4	300	63	75	3
11	RC0LD	252	52	63	3	240	48	60	3
12	RA5AN	306	31	51	5	215	27	43	4
13	ZA1EM	114	30	38	2	42	17	21	1
14	JK0AAU	14	14	14	0	8	8	8	0

MULTI-OP YL

1	RK4W	16448	394	514	31	13804	366	476	28
2	R3MAI	9178	255	353	25	7992	242	333	23
3	RO9T	7475	209	299	24	6600	184	275	23
4	UN8LWZ	6952	239	316	21	5640	210	282	19
5	RK9CYA	4972	144	226	21	3162	124	186	16

MULTI-OP SSB YL-JUNIOR

1	RZ5Z	9393	183	303	30	8670	173	289	29
2	UA0AXX	7575	208	303	24	6696	188	279	23
3	RZ9AWA	6528	185	272	23	6144	166	256	23
4	RC3DC	6100	152	244	24	5152	139	224	22
5	RK3YWS	3006	99	167	17	2432	92	152	15
6	RL9M	2444	144	188	12	2124	135	177	11
7	RA9MF	1956	124	163	11	1908	116	159	11
8	R5AX	2240	80	140	15	1875	69	125	14
9	RK1B	2466	71	137	17	1815	65	121	14
10	RZ4PXP	1625	80	125	12	1560	72	120	12
11	RA3TYL	1380	74	115	11	1344	69	112	11
12	RT3Z	560	42	70	7	536	39	67	7
13	RW0S	66	14	22	2	63	13	21	2

SINGLE-OP HIGH OM

1	UA6CC	42775	497	725	58	36199	477	683	52
2	R7AW	24948	440	594	41	23698	425	578	40
3	RG9A	25704	452	612	41	23600	437	590	39
4	RD0A	25520	413	580	43	23226	391	553	41
5	RA6CA	23584	368	536	43	23100	354	525	43
6	YU3M	24390	371	542	44	22792	350	518	43
7	RA0R	24520	458	613	39	22698	431	582	38
8	R9MM	21996	416	564	38	18936	388	526	35
9	UA4C	20172	334	492	40	18603	327	477	38
10	OG7F	18684	380	519	35	16966	367	499	33
11	RQ9O	16932	369	498	33	16456	353	484	33
12	LZ1ZF	19470	466	590	32	15316	440	547	27
13	R0AA	14223	303	431	32	13728	288	416	32
14	R2FK	16762	364	493	33	13710	342	457	29
15	R2ZU	13702	273	403	33	13396	263	394	33
16	YU0X	14560	281	416	34	11749	259	379	30
17	RK8I	11518	347	443	25	10686	314	411	25
18	RC5Z	10944	221	342	31	10292	214	332	30
19	RA9SF	11360	232	355	31	10140	222	338	29
20	RN3TT	10440	250	360	28	9261	239	343	26
21	UA9LAO	9350	285	374	24	9075	272	363	24
22	R0ABR	9996	253	357	27	9018	233	334	26
23	RA9SDT	8768	150	274	31	8608	145	269	31
24	R4YT	9234	238	342	26	8502	227	327	25
25	UA9URI	8204	187	293	27	7924	175	283	27
26	R3ZZ	8673	334	413	20	7820	316	391	19
27	R3ST	9669	166	293	32	7772	157	268	28
28	RU4PU	8112	247	338	23	7728	230	322	23
29	RA9AU	8033	166	277	28	7504	160	268	27
30	RM4HZ	8559	214	317	26	7425	202	297	24
31	R4HIA	8484	197	303	27	7410	187	285	25
32	RZ0SW	7614	180	282	26	7290	167	270	26
33	RL3QI	7280	182	280	25	6750	176	270	24
34	RA3DSV	7196	150	257	27	6669	143	247	26
35	UA4AQL	6216	216	296	20	6174	214	294	20
36	HG5D	6545	322	385	16	5728	298	358	15
37	DL2NBY	5424	284	339	15	4875	271	325	14
38	RY5A	4080	130	204	19	4060	128	203	19
39	R7TD	4180	106	190	21	3843	103	183	20
40	RJ3F	3800	114	190	19	3780	113	189	19
41	RV6HV	3328	215	256	12	3263	207	251	12
42	R8UT	3240	115	180	17	3150	108	175	17
43	UN5G	2938	178	226	12	2899	175	223	12
44	R3DC	3401	107	179	18	2856	104	168	16
45	R4BD	2850	134	190	14	2730	126	182	14
46	RU6AX	3024	129	189	15	2700	124	180	14
47	R4YAZ	2788	101	164	16	2686	95	158	16
48	YU7KW	2478	125	177	13	2210	122	170	12
49	R3PLD	2580	117	172	14	2080	113	160	12

50	RK9AY	2355	101	157	14	1988	90	142	13
51	OK1VK	2090	150	190	10	1810	145	181	9
52	PA3AAV	1859	129	169	10	1760	120	160	10
53	UA4WW	1790	144	179	9	1740	138	174	9
54	RN3QQT	1750	73	125	13	1680	68	120	13
55	SP2HMT	1674	154	186	8	1566	142	174	8
56	SA0IAT	1908	38	106	17	1456	31	91	15
57	UA3BZ	1456	52	104	13	1442	51	103	13
58	RT0O	1435	181	205	6	1372	172	196	6
59	R0AT	2108	60	124	16	1261	49	97	12
60	RG3R	1276	76	116	10	1243	73	113	10
61	RT9C	1612	76	124	12	1243	73	113	10
62	YO9XC	1833	94	141	12	1170	81	117	9
63	RZ3DJU	1288	40	92	13	1105	37	85	12
64	R2FZ	1026	151	171	5	996	146	166	5
65	RL3T	900	68	100	8	900	68	100	8
66	RZ1A	760	41	76	9	740	39	74	9
67	RN4HAB	750	113	125	5	726	106	121	5
68	UN0NA	648	53	81	7	640	52	80	7
69	R2BCD	924	44	84	10	639	39	71	8
70	UA3YGP	888	30	74	11	630	27	63	9
71	YT2ISM	798	91	114	6	612	83	102	5
72	RA0SMS	552	41	69	7	536	39	67	7
73	R6DCF	600	24	60	9	495	23	55	8
74	R1QF	518	50	74	6	483	45	69	6
75	G3BOY	430	70	86	4	415	67	83	4
76	RD1A/MM	528	68	88	5	402	47	67	5
77	M0TDW	372	42	62	5	366	41	61	5
78	UA4CDT	550	10	50	10	360	8	40	8
79	DM5DM	540	18	54	9	336	14	42	7
80	RK3LC	340	73	85	3	332	71	83	3
81	RA3AL	295	43	59	4	290	42	58	4
82	JR6CSY	356	77	89	3	231	69	77	2
83	RT2F	240	48	60	3	220	43	55	3
84	OK2EQ	292	61	73	3	186	54	62	2
85	UA9LIF	150	5	25	5	150	5	25	5
86	R3DIQ	828	28	69	11	150	16	30	4
87	R4PH	138	38	46	2	135	37	45	2
88	R4BZ	112	52	56	1	106	49	53	1
89	R8FE	100	4	20	4	100	4	20	4
90	YO3JW	117	31	39	2	99	25	33	2
91	BH1NGG	132	36	44	2	72	32	36	1
92	UI5R	60	12	20	2	60	12	20	2
93	BG5BAA	116	17	29	3	60	12	20	2
94	DJ9FC	150	5	25	5	60	3	15	3
95	OK2JF	39	5	13	2	39	5	13	2
96	EU1DC	74	33	37	1	31	31	31	0
97	SV8DJW	913	43	83	10	28	28	28	0
98	OM3YCA	90	22	30	2	19	19	19	0
99	DL5MK	7	7	7	0	6	6	6	0
100	DL5MO	2	2	2	0	2	2	2	0

101	RX4HX	1	1	1	0	1	1	1	0
102	VK2WW	1	1	1	0	0	0	0	0
103	UA3BM	2	2	2	0	0	0	0	0
104	JR1AIA	10	1	5	1	0	0	0	0

SINGLE-OP LOW OM

1	UA6Y	24843	316	507	48	23808	309	496	47
2	RU6YA	10150	154	290	34	10045	151	287	34
3	UA6HML	10065	177	305	32	9801	169	297	32
4	R6BH	9734	196	314	30	9331	182	301	30
5	UN8PT	8952	282	373	23	8736	273	364	23
6	RA3DAD	9330	196	311	29	7803	185	289	26
7	UA6AK	8775	221	325	26	7450	202	298	24
8	RZ8U	8118	287	369	21	7308	268	348	20
9	R3AAA	7200	126	240	29	6757	123	233	28
10	RX3N	7260	247	330	21	6699	240	319	20
11	R3LC	6417	191	279	22	6371	189	277	22
12	R3OM	6408	176	267	23	6360	174	265	23
13	R3KLA	5772	123	222	25	5772	123	222	25
14	RM2T	5833	239	307	18	5643	229	297	18
15	RA0OU	5856	152	244	23	5221	139	227	22
16	UA3GDU	5152	136	224	22	5106	134	222	22
17	EW2R	4853	123	211	22	4807	121	209	22
18	UI8C	4840	166	242	19	4800	164	240	19
19	UN7DT	4853	123	211	22	4646	114	202	22
20	UA4HEZ	4968	136	216	22	4510	128	205	21
21	RV3DEP	4312	112	196	21	4312	112	196	21
22	R0RG	4446	183	247	17	4284	173	238	17
23	RD8B	4875	99	195	24	4255	97	185	22
24	R0AH	4246	109	193	21	4246	109	193	21
25	RN4SS	5040	178	252	19	4212	166	234	17
26	R6DBT	4466	119	203	21	4095	115	195	20
27	RX3Q	4455	242	297	14	4004	235	286	13
28	UA4FDK	3938	96	179	21	3612	92	172	20
29	RA4CL	3492	126	194	17	3492	126	194	17
30	RA3TJX	4179	119	199	20	3477	111	183	18
31	R4CGS	5325	118	213	24	3382	107	178	18
32	RA9MX	3723	155	219	16	3360	150	210	15
33	RW0AJ	3458	218	266	12	3315	207	255	12
34	UA3YDI	3822	102	182	20	3249	99	171	18
35	R2SK	3255	75	155	20	3234	74	154	20
36	RC8SA	3536	146	208	16	3216	143	201	15
37	UA0SDX	3743	125	197	18	3128	120	184	16
38	R3THJ	4290	111	195	21	3060	102	170	17
39	R2DWG	3020	76	151	19	3020	75	151	19
40	RX3VF	3312	116	184	17	2992	112	176	16
41	RA9AP	2964	182	228	12	2951	180	227	12
42	R0OO	3507	88	167	20	2888	81	152	18
43	DK2FG	3600	186	240	14	2873	173	221	12
44	UA3DLA	2875	37	125	22	2618	35	119	21
45	RD3FI	3196	125	188	16	2595	118	173	14

46	RV9CVA	3536	37	136	25	2552	33	116	21
47	R3ZP	2842	152	203	13	2535	147	195	12
48	R1QE	2430	106	162	14	2430	106	162	14
49	RL2H	2754	102	162	16	2400	93	150	15
50	RA3BQ	2332	173	212	10	2288	169	208	10
51	R5EJ	2363	75	139	16	2144	74	134	15
52	RA4NCC	2030	93	145	13	2016	92	144	13
53	UC5D	2067	111	159	12	1989	105	153	12
54	YU1AT	2314	130	178	12	1980	121	165	11
55	RN4SC	1988	90	142	13	1974	89	141	13
56	UR7MZ	2460	164	205	11	1920	157	192	9
57	UN7LV	1924	100	148	12	1898	98	146	12
58	RA6LIS	1819	44	107	16	1802	43	106	16
59	SN5F	1848	110	154	11	1800	106	150	11
60	UA9FPG	2006	55	118	16	1792	53	112	15
61	RU6C	1952	62	122	15	1755	61	117	14
62	HA8TP	1760	141	176	9	1740	138	174	9
63	DL4ME	1728	100	144	11	1716	99	143	11
64	UD3B	1950	102	150	12	1716	99	143	11
65	R3WBG	1860	69	124	14	1666	68	119	13
66	R9FGI	1876	83	134	13	1651	80	127	12
67	UN7CN	1548	140	172	8	1539	139	171	8
68	UA4CNJ	1551	101	141	10	1529	99	139	10
69	RA0WHE	1974	90	141	13	1488	81	124	11
70	R3WZ	1904	59	119	15	1484	54	106	13
71	UA1ZZ	1764	105	147	11	1474	96	134	10
72	R3OR	1458	130	162	8	1440	128	160	8
73	RA1QDP	1442	51	103	13	1428	50	102	13
74	RA3VE	2057	57	121	16	1428	50	102	13
75	R6ABR	1428	50	102	13	1414	49	101	13
76	LZ2MP	1450	109	145	9	1400	104	140	9
77	UA6AAK	1404	60	108	12	1365	57	105	12
78	RX9CC	1377	121	153	8	1359	119	151	8
79	R4MA	1360	100	136	9	1350	99	135	9
80	R6ZAA	1744	50	109	15	1344	44	96	13
81	R9YAY	1736	72	124	13	1332	67	111	11
82	DO2XU	1331	82	121	10	1243	74	113	10
83	HA6NL	1460	110	146	9	1233	105	137	8
84	RK3P	1176	119	147	7	1160	117	145	7
85	RA3AGF	1166	66	106	10	1155	65	105	10
86	UA9QCQ	1384	147	173	7	1134	139	162	6
87	R4RD	1143	95	127	8	1125	93	125	8
88	UA4FCO	1116	95	124	8	1098	93	122	8
89	R8WO	1112	113	139	7	1080	108	135	7
90	DL3KWF	1120	112	140	7	1072	106	134	7
91	4X6DK	1276	76	116	10	1060	70	106	9
92	R0ADL	1442	52	103	13	1056	44	88	11
93	CT1DRB	1269	110	141	8	1024	100	128	7
94	UA9XX	1024	100	128	7	992	96	124	7
95	DK7ZT	1008	40	84	11	984	38	82	11
96	ES1LL	980	62	98	9	970	61	97	9

97	HG7B	1408	89	128	10	954	75	106	8
98	UA3R	1320	81	120	10	936	72	104	8
99	RV3ZN	928	88	116	7	904	85	113	7
100	DL8DWW	913	43	83	10	869	39	79	10
101	HB9CSM	930	57	93	9	860	50	86	9
102	F8GNV	896	84	112	7	856	79	107	7
103	UA6HFI	848	83	106	7	840	82	105	7
104	R2EL	836	36	76	10	825	35	75	10
105	R6CW	828	60	92	8	819	59	91	8
106	R9WKA	825	36	75	10	814	35	74	10
107	R4FCD	1232	36	88	13	781	31	71	10
108	RW9MZ	950	59	95	9	774	54	86	8
109	YO4TL	1002	148	167	5	770	138	154	4
110	RX3DQN	1020	41	85	11	740	38	74	9
111	YO4LUP	736	64	92	7	728	63	91	7
112	R3RBB	708	17	59	11	708	17	59	11
113	RG0S	810	45	81	9	684	44	76	8
114	RA5BF	1010	65	101	9	680	57	85	7
115	RZ9UO	792	56	88	8	648	53	81	7
116	RC7LX	630	27	63	9	630	27	63	9
117	UB4HTE	730	38	73	9	603	36	67	8
118	OK1OA	623	65	89	6	602	62	86	6
119	UA3RFT	623	65	89	6	602	62	86	6
120	DA2K	658	71	94	6	602	63	86	6
121	OK8KM	624	51	78	7	600	48	75	7
122	DP50ANT	610	106	122	4	570	98	114	4
123	RG6ZF	855	63	95	8	567	57	81	6
124	PA3ARM	580	100	116	4	560	96	112	4
125	R3PIQ	732	105	122	5	560	99	112	4
126	RA9AIF	585	35	65	8	558	31	62	8
127	R3YAR	660	30	66	9	549	29	61	8
128	UA3TFS	726	101	121	5	530	90	106	4
129	R2AUP	504	25	56	8	504	24	56	8
130	R3KJM	510	65	85	5	486	61	81	5
131	RW9UEH	567	31	63	8	464	30	58	7
132	YO5BDL	483	45	69	6	455	41	65	6
133	OM7AT	426	51	71	5	426	51	71	5
134	RA4CNX	624	50	78	7	396	46	66	5
135	UB0UAN	384	44	64	5	384	44	64	5
136	R4DD	592	46	74	7	378	43	63	5
137	R0ONM	378	30	54	6	364	28	52	6
138	RN0JN/3	462	57	77	5	350	54	70	4
139	R6OAF	350	26	50	6	343	25	49	6
140	F6AUS	336	36	56	5	330	35	55	5
141	Z31PM	345	53	69	4	325	49	65	4
142	RA3V	474	65	79	5	325	53	65	4
143	UA4FDL	330	50	66	4	320	48	64	4
144	EW8G	520	37	65	7	318	33	53	5
145	R6DVV	322	22	46	6	315	21	45	6
146	SV2AOB	320	48	64	4	310	46	62	4
147	R3KJF	322	22	46	6	301	19	43	6

148	YT7KM	304	65	76	3	300	64	75	3
149	YO2IS	305	45	61	4	295	43	59	4
150	RX6CM	399	33	57	6	294	29	49	5
151	R9XS	288	60	72	3	288	60	72	3
152	DF1PU	308	65	77	3	288	60	72	3
153	UN/R1ZM	288	61	72	3	284	60	71	3
154	DK3OI	280	7	35	7	280	7	35	7
155	RD1T	450	18	50	8	280	16	40	6
156	R2APK	294	18	42	6	273	15	39	6
157	R2EN	550	20	55	9	273	16	39	6
158	HG6O	276	84	92	2	267	81	89	2
159	RA3LJ	270	40	54	4	250	36	50	4
160	OK1DXX	258	23	43	5	246	21	41	5
161	I2MOV	252	12	36	6	245	11	35	6
162	YT7X	249	75	83	2	240	72	80	2
163	R2HL	330	50	66	4	240	48	60	3
164	TA3CKY	230	30	46	4	230	30	46	4
165	R4WAE	300	30	50	5	225	29	45	4
166	RL9U	224	46	56	3	224	46	56	3
167	OM8ATS	220	28	44	4	210	26	42	4
168	BH3OQQ	236	47	59	3	208	40	52	3
169	DF4TS	215	27	43	4	205	25	41	4
170	PD7CJT	208	40	52	3	204	39	51	3
171	RA0SP	384	44	64	5	204	39	51	3
172	YO4DWD	280	41	56	4	196	38	49	3
173	UB3SAR	208	40	52	3	188	35	47	3
174	RD2N	192	13	32	5	186	12	31	5
175	UA9XL	462	57	77	5	185	21	37	4
176	DK1FY	180	20	36	4	180	20	36	4
177	SQ9FQY	192	36	48	3	180	33	45	3
178	IZ8EYP	189	55	63	2	177	51	59	2
179	G4BFG	177	51	59	2	171	49	57	2
180	RD3FT	168	30	42	3	168	30	42	3
181	F5CBP	168	30	42	3	164	29	41	3
182	R8AEZ	172	31	43	3	160	28	40	3
183	RA0JT	164	29	41	3	156	27	39	3
184	UA9JFH	144	24	36	3	144	24	36	3
185	R8QBB	205	25	41	4	144	24	36	3
186	RZ0SN	168	48	56	2	141	39	47	2
187	JR4FLW	216	42	54	3	141	39	47	2
188	UA4PRU	141	39	47	2	138	38	46	2
189	SV1BJW	138	65	69	1	132	62	66	1
190	BD4OJ	156	45	52	2	129	35	43	2
191	S52W	128	60	64	1	126	59	63	1
192	SP9KJU	132	37	44	2	123	34	41	2
193	RW0LZ	120	32	40	2	117	31	39	2
194	F5ICC	114	30	38	2	114	30	38	2
195	BG1WNU	184	34	46	3	114	30	38	2
196	OK2HIJ	176	32	44	3	108	28	36	2
197	OK3DM	112	16	28	3	100	13	25	3
198	DL1NKB	99	25	33	2	96	24	32	2

199	DJ6DO	100	13	25	3	96	12	24	3
200	YO2GL	105	27	35	2	93	23	31	2
201	R0SBI	93	23	31	2	87	21	29	2
202	RA/ER2OW	84	9	21	3	84	9	21	3
203	SM7RYR	84	20	28	2	84	20	28	2
204	IK2JBY	150	42	50	2	78	35	39	1
205	R7KA	120	8	24	4	76	7	19	3
206	RA9AFZ	132	36	44	2	76	34	38	1
207	RW3AI	72	32	36	1	72	32	36	1
208	UN7JDB	82	37	41	1	70	31	35	1
209	R3FO	64	4	16	3	64	4	16	3
210	F5TVL	76	35	38	1	64	29	32	1
211	R9FGJ	66	14	22	2	63	13	21	2
212	R9QQ	63	13	21	2	57	11	19	2
213	UA9JNT	58	25	29	1	56	24	28	1
214	JH2RIH	54	10	18	2	54	10	18	2
215	UA0SBQ/P	57	11	19	2	54	10	18	2
216	RW9DX	58	25	29	1	54	23	27	1
217	YO4LHR	60	27	30	1	54	24	27	1
218	R1ZE	72	32	36	1	52	22	26	1
219	DG5CW	51	9	17	2	51	9	17	2
220	BI1XJT	50	21	25	1	48	20	24	1
221	RD4CAF	88	10	22	3	48	8	16	2
222	YU5T	50	21	25	1	44	18	22	1
223	DM8GH	42	6	14	2	42	6	14	2
224	RO3ZM	41	41	41	0	40	40	40	0
225	DJ1MM	38	15	19	1	38	15	19	1
226	BD7JIR	40	16	20	1	38	15	19	1
227	DO2SGW	36	4	12	2	36	4	12	2
228	UN7FW	147	41	49	2	32	32	32	0
229	UB0JBW	30	11	15	1	30	11	15	1
230	DO2MOG	32	12	16	1	30	11	15	1
231	R9LM	36	14	18	1	30	11	15	1
232	UB0JCA	33	33	33	0	29	29	29	0
233	RC2R	28	10	14	1	28	10	14	1
234	BD6OC	30	11	15	1	28	10	14	1
235	UA0LDY	30	11	15	1	28	10	14	1
236	JE2PHJ	32	12	16	1	28	10	14	1
237	JK1RSJ	24	8	12	1	24	8	12	1
238	SV8/HB9FIH	25	25	25	0	24	24	24	0
239	BA3AX	60	26	30	1	22	22	22	0
240	DK8XW	20	6	10	1	20	6	10	1
241	JR3EXE	18	5	9	1	18	5	9	1
242	IK0NOJ	21	21	21	0	18	18	18	0
243	EI5FQB	22	7	11	1	18	5	9	1
244	ON8PR	48	8	16	2	18	5	9	1
245	YO7NK	39	5	13	2	16	4	8	1
246	RU3NJC	14	3	7	1	14	3	7	1
247	BI4JUB	14	15	14	0	13	14	13	0
248	BD4ITM	36	14	18	1	13	13	13	0
249	EA7BEZ	12	12	12	0	12	12	12	0

250	R0SEA	10	10	10	0	10	10	10	0
251	R4AJ	11	11	11	0	10	10	10	0
252	RM3TO	11	11	11	0	10	10	10	0
253	EA3EE	34	13	17	1	10	10	10	0
254	JH1TJH	10	10	10	0	9	9	9	0
255	UA3SDN	8	8	8	0	7	7	7	0
256	JM2RUV	4	4	4	0	4	4	4	0
257	JR2TRC	10	10	10	0	4	4	4	0
258	I2JSB	4	4	4	0	3	3	3	0
259	R9FFC	2	2	2	0	2	2	2	0
260	RA6SA	2	2	2	0	2	2	2	0
261	YB1CYO	2	2	2	0	2	2	2	0
262	YC1AIY	2	2	2	0	2	2	2	0
263	JA6CDC	18	5	9	1	2	2	2	0
264	BG9CHE	20	6	10	1	2	2	2	0
265	DF0AD	1	1	1	0	1	1	1	0
266	DS2KKM	1	1	1	0	1	1	1	0
267	YD4KEP	1	1	1	0	1	1	1	0
268	JH0MUC	60	13	20	2	1	1	1	0
269	BI1NJF	2	2	2	0	0	0	0	0
270	DO1RGI	7	7	7	0	0	0	0	0

MULTI-OP OM

1	UA4S	16205	330	463	34	15164	315	446	33
2	RZ9L	7392	255	336	21	5920	223	296	19
3	RK4HYT	6095	179	265	22	5456	165	248	21
4	R8VV	6720	188	280	23	5120	180	256	19
5	RC0L	3893	166	229	16	3150	154	210	14
6	RA8T	3087	67	147	20	2820	65	141	19
7	RC4PH	3002	86	158	18	2664	80	148	17
8	RY6ZAB	2736	111	171	15	2340	100	156	14
9	RD4SB	2715	125	181	14	1920	116	160	11
10	RA0AB	2058	95	147	13	1794	90	138	12
11	RX6ATR	2108	60	124	16	1680	56	112	14

MULTI-OP SSB OM-JUNIOR

1	R1VS	9888	187	309	31	8730	176	291	29
2	UG5R	8340	166	278	29	6050	149	242	24
3	RM3X	5992	108	214	27	5908	104	211	27
4	UB4RHV	6723	146	249	26	5675	132	227	24
5	R4FJ	4368	129	208	20	4284	125	204	20
6	R3RA	2346	74	138	16	2329	73	137	16
7	RZ1AWD	1824	56	114	15	1605	53	107	14
8	UB3T	1560	72	120	12	1547	71	119	12
9	UA0SQU	2904	48	132	21	825	35	75	10
10	RC9FC	828	61	92	8	801	57	89	8
11	RA5R	750	39	75	9	730	37	73	9

SINGLE-OP SWL

1	R0U-001	13212	227	367	35	11187	211	339	32
---	---------	-------	-----	-----	----	-------	-----	-----	----

2	R3T-100	15190	298	434	34	11130	255	371	29
3	R3D-204	6240	140	240	25	6136	136	236	25
4	UA3-168-493	7170	123	239	29	6132	111	219	27
5	R4C-7	4340	141	217	19	3043	115	179	16
6	R4U-2	315	21	45	6	72	6	18	3
7	R8AFS/SWL	16	4	8	1	14	3	7	1

CHECKLOG

1	BI4VIP
2	F5AAJ/P
3	I1WKN
4	R3HW
5	R4AY
6	R4WR
7	R6DM
8	RA3AN
9	RA3VGS
10	RA9QAT
11	RD6OK
12	RK4NB
13	RT1S
14	RU1QQ
15	RU6K
16	RW3RN
17	RZ9A
18	UA9CUJ
19	YL2TD
20	YR65KPB