

Result of contest: LIPIK 2005

Category: 144 MHz, A-Jedan op.,sve vrsta rada

Pl.	Call	Score+B	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	9A7W	41860	39260	123	319.2	JN85LN	126	DH9NFM	660	3.4	70W	8 x 7 el. YAGY
2.	9A4VM	30231	27731	121	229.2	JN85FS	124	DO1MGN/p	713	1.4	200W	8 x 13 el.DL7KM
3.	9A2EY	21138	18038	129	139.8	JN75XV	980	OK1KIM	550	0.7	5W	9 el. F9FT
4.	9A4QV	20390	18190	57	319.1	JN75BB	260	OK1DSX	621	0.9	350W	10el DK7ZB
5.	9A5AB	9345	6445	77	83.7	JN75VV	21	YU1IO	407	0.0	?W	YAGI 14 EL
6.	9A2UB	8791	6491	35	185.5	JN86OB	21	OK1KIM	571	15.3	25W	TONNA 18 EL
7.	9A8A	8628	6228	36	173.0	JN86EH	21	OK1KIM	519	7.2	25W	YAGI 11 EL
8.	9A3UJ/p	7679	4879	58	84.1	JN86KA	?	S57SXS	231	12.6	10W	GP
9.	9A7BWJ	7536	4936	40	123.4	JN95HN	95	S57SXS	372	0.0	50W	Yagi 4x7 el
10.	9A2GA	5166	2466	31	79.5	JN75WR	135	9A3B	201	5.6	10W	8 EL. YAGI
11.	9A3LM	4413	1913	30	63.8	JN86KD	?	9A1DL	145	10.3	3W	Ringo R.
12.	9A7K	4295	1695	28	60.5	JN86KD	140	9A3B	133	0.0	10W	12 el. Yagi
13.	9A7KVZ	3317	1217	21	58.0	JN95HN	95	9A7GJV	172	16.9	50W	Delta Loop Yagi 10

Category: 144 MHz, B-Više op.,sve vrste rada

Pl.	Call	Score+B	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	9A1B	51433	48833	174	280.6	JN85OV	?	DL2BWH	795	0.2	?W	4 x 17 El. F9FT + 1
2.	9A3B	44922	42522	132	322.1	JN95FQ	94	DH9NFM	725	1.2	600W	22 EL.YU0B
3.	9A4P	33253	3045	131	232.	JN85U	400	DK1FG	689	0.0	200W	4x17F9FT,2x8DALTA

			3		5	G						LO
4.	9A1C	26686	2408 6	96	250. 9	JN75R M	318	YO3FFF/ p	776	7.0	1000 W	2x18 el. Yagi
5.	9A1W	19945	1724 5	97	177. 8	JN75S T	?	YO3FFF/ p	775	0.6	?W	?
6.	9A1FA B	8836	5836	64	91.2	JN85J L	?	S57SXS	235	8.8	10W	15 el. DL6WU
7.	9A8K	7611	4711	54	87.2	JN86K D	140	S57SXS	231	0.0	10W	7 el. Yagie

Category: 144 MHz, C-Samo FM

Pl.	Call	Score+B	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	9A1DL	15267	12367	84	147.2	JN95CF	21	S57SXS	349	6.6	50W	2 X 11 DL6WU
2.	9A9C	14756	11656	112	104.1	JN85LI	120	S57SXS	252	3.3	50W	15 EL.TONA
3.	9A2UI	14301	11201	79	141.8	JN95FQ	94	S57SXS	357	0.2	?W	2x7 el. K7AT
4.	9A7GJV	12879	9879	115	85.9	JN85FV	21	9A0V	210	1.1	50W	22 EL YU0B
5.	9A1FBC	12066	9266	81	114.4	JN85OJ	654	S57SXS	269	9.8	100W	7 EL YAGI
6.	9A7KJI	9626	6626	68	97.4	JN85OO	207	S57SXS	263	4.6	?W	?
7.	9A1CEQ/p	9526	6526	80	81.6	JN85HQ	130	S57SXS	217	3.9	25W	12 el.YAGI
8.	9A7PTZ	7981	4981	63	79.1	JN85LO	21	S57ODK	244	4.4	10W	10 EL YAGI
9.	9A6KET	7808	5308	60	88.5	JN86BH	21	9A7BWJ	210	9.3	50W	YAGI 11 EL
10.	9A5AC	7804	5104	64	79.8	JN75UT	150	9A3B	214	2.5	50W	DIAMOND X100
11.	9A5ADH	7604	4704	59	79.7	JN75VU	140	9A2UI	208	0.3	50W	2 x 9 el. delta loo
12.	9A6NLP	6787	4087	50	81.7	JN86KD	135	S57EC	225	0.0	50W	12 el. Yagi
13.	9A1CPP	6433	3933	34	115.7	JN95HN	95	S52SLO	284	1.0	50W	Yagi 2x9 el
14.	9A7PVM	5488	2688	43	62.5	JN85AU	21	9A1DL	182	10.2	45W	SLIM JIM
15.	9A4TI	5141	2441	34	71.8	JN85FK	21	S57EC	211	2.6	50W	GP
16.	9A1RC/p	4534	1534	27	56.8	JN85HQ	130	9A2UI	142	6.2	25W	12 el. YAgI
17.	9A1CBT	3872	1672	20	83.6	JN75XT	?	9A1DL	187	0.0	120W	16 el Tonna
18.	9A3ZM	3579	1379	21	65.7	JN85UH	21	9A1W	177	18.3	5W	2X9 EL YAGI

Category: 144 MHz, D-YI

Pl.	Call	Score+B	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	9A4DI	9580	6680	85	78.6	JN75XS	105	9A7BWJ	208	3.3	15W	Ringo R
2.	9A3ND	3861	1661	24	69.2	JN95FQ	94	9A2EY	195	8.9	2400W	J-ot
3.	9A6JYL	3616	1016	18	56.4	JN86KC	136	9A2UI	131	0.0	30W	7 el Yagi

Category: 144 MHz, E1-Izvan 9A, samo FM

Pl.	Call	Score+B	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	S57ODK	14899	12199	98	124.5	JN66WB	1000	9A7BWJ	372	0.0	50W	9 el. F9FT
2.	S57SXS	14645	11945	96	124.4	JN66WB	1000	9A7BWJ	372	0.7	50W	9 el. F9FT
3.	T92SDF	9805	6905	59	117.0	JN85AA	21	S57EC	207	6.9	50W	DL6WU 6 EL
4.	T92RDH	9805	6905	59	117.0	JN85AA	21	S57EC	207	6.9	50W	DL6WU 6 EL
5.	T92SNV	9724	6824	58	117.7	JN85AA	21	S57EC	207	7.9	50W	DL6WU 6 EL
6.	T91BIH	9666	6766	58	116.7	JN85AA	21	S57EC	207	8.7	50W	DL6WU 6 EL
7.	T94XF	9645	6745	58	116.3	JN85AA	21	S57EC	207	9.0	50W	DL6WU 6 EL
8.	HA3FHH	4513	2113	22	96.0	JN96CC	21	9A2EY	175	5.0	50W	RINGO RANGER
9.	S51KV	3944	1544	15	102.9	JN86BJ	21	9A1FBC	139	5.4	?W	?
10.	S57E	2914	814	7	116.3	JN75PP	21	9A1FBC	152	22.3	?W	YAGI 17 EL
11.	S56WZP	2721	421	5	84.2	JN76JD	21	9A4U	197	58.4	10W	2x11 EL YAGI

Category: 144 MHz, E2-Izvan 9A, sve vrste rada

Pl.	Call	Score+B	Score	QSO	Aver.	Locator	ASL	ODX	QRB	Err. %	Power	Antenna
1.	S52SLO	26444	23644	128	184.7	JN76MC	1220	YO3FFF/p	819	1.4	500W	2M5WL, X-510
2.	S59DDK	22485	19585	122	160.5	JN75DS	21	OK1KIM	536	8.2	100W	2x15 EL DL6WU
3.	T94QI	19881	17381	69	251.9	JN94DS	21	OK1KIM	738	10.8	?W	YU0B
4.	S56WDN	12691	9891	99	99.9	JN76CA	1048	9A1DL	323	8.0	50W	4 el. yagi
5.	S52GC	12273	9473	78	121.4	JN76WK	21	OK1DCF	440	6.5	25W	YAGI 13 EL
6.	S51I	11241	8841	62	142.6	JN86AM	345	YU1IO	416	11.1	45W	2X16 ECO

7.	S53LL	8008	5408	58	93.2	JN76PF	21	9A4P	216	0.3	10W	DIAMOND X-300
8.	S52S	7838	5438	41	132.6	JN76VQ	21	OK1MCS	424	5.4	?W	?
9.	S54L	6256	4156	33	125.9	JN76VQ	21	OK1MCS	424	6.8	?W	?

Dnevnicí za kontrolu: 9A4U, 9A7GVA, 9A6KKD, 9A4MF, 9A6IBU, 9A6IBT, 9A3ACK, 9A4BQ, 9A3AKT, 9A3AKM, 9A6NHS i 9A7KM.