

# 9A VHF/UHF/SHF CONTEST 2005.

## Službeni rezultati

### KATEGORIJA A1 – 50 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A2EY	JN75XV	43	2	9A1W	34	980	5W	DIPOLE

### KATEGORIJA A2 – 50 MHz – Više operatera

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A6V	JN73TT	647	3	S59DZ	256	100	?	?
2.	9A1W	JN75ST	419	6	9A3TN	180	804	10W	GP

### KATEGORIJA B1 – 70 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A2EY	JN75XV	269	3	9A4QV	170	980	8W	DIPOLE

### KATEGORIJA C1 – 144 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A5KK	JN86GF	92366	305	DF0CI	731	270	300W	4x15el. DJ9BV
2.	9A4VM	JN85FS	58685	205	HAXE	725	124	200W	8x13el. DL7KM
3.	9A3TN	JN85UG	18752	71	OL1C	672	400	200W	4x17el. F9FT
4.	9A5AB	JN75VV	18089	102	OL4A	547	100	20W	14el. YAGI
5.	9A6C	JN75MJ	7481	46	DK0ES	541	750	10W	6el. DK7ZB
6.	9A4MF	JN85NK	7202	36	OK1MCS	596	21	100W	2x11el. DL6WU
7.	9A2EY	JN75XV	4655	66	9A7BWJ	210	980	5W	9el. F9FT
8.	9A5ADH	JN75VU	3781	62	9A6GWF	201	140	50W	2x9el. LOOP
9.	9A6KKD	JN85NK	2788	33	S59D	135	21	25W	11el. DL6WU
10.	9A7BWJ	JN95HN	2008	24	9A2EY	210	95	50W	4x7el. YAGI
11.	9A6DQB	JN85AR	1761	35	S53N	169	106	10W	HB9CV
12.	9A3ND	JN95FQ	1366	19	9A2EY	195	94	50W	J-antena
13.	9A7KVZ	JN95HN	427	11	9A4DI	209	95	50W	10el. DLOOP

### KATEGORIJA C2 – 144 MHz – Više operatera

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A2L	JN86HF	184494	487	SK7JM	1055	262	1000W	8x24el. M2
2.	9A7A	JN86EF	108533	324	SP2IQW	935	?	400W	17el. F9FT
3.	YU7AAA	JN94XC	104295	263	DL0EKO	977	1050	600W	4x10el. 2x10el.
4.	9A3B	JN95FQ	100829	298	DK0TR	859	94	600W	22el. YU0B
5.	9A1CCU	JN85LI	74839	246	DL0DR	758	126	?	17el. F9FT
6.	LZ9W	KN13ME	45399	102	OK1KCR	917	1500	?	2x15el. DJ9BV
7.	9A1W	JN75ST	42496	180	UW5Y	705	804	100W	13el. YAGI
8.	YT7P	KN05EJ	30888	115	OK1MCS	759	110	100W	4x4el. LOOP
9.	LZ1KSP	KN21JX	25039	65	S50C	929	1200	250W	10el. DJ9BV
10.	9A6V	JN73TT	22030	59	DD7PA/P	813	100	75W	11el. YAGI
11.	9A4U	JN85NK	6190	64	T94QI	214	21	50W	17el. F9FT
12.	9A1CEQ/P	JN85GQ	4013	60	OK1RF	444	130	25W	?
13.	9A1DAB	JN95BL	2244	38	9A1W	204	130	50W	9el. YAGI

### KATEGORIJA D1 – 432 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A2EY	JN75XV	5655	12	S51GF	162	980	5W	DIPOLI 8dB
2.	9A4VM	JN85FS	3710	8	S50C	141	124	10W	4x10el. QQUAD



			MHz	MHz	MHz	MHz	GHz
1.	9A2L	184494		184494			
2.	9A7A	108533		108533			
3.	YU7AAA	104295		104295			
4.	9A3B	100829		100829			
5.	9A1CCU	74839		74839			
6.	9A1CMS	66935			38255	21730	6950
7.	LZ9W	53814		45399	8415		
8.	9A1W	42496		42496			
9.	YT7P	30888		30888			
10.	LZ1KSP	25039		25039			
11.	9A6V	22677	647	22030			
12.	9A4U	6190		6190			
13.	9A1CEQ/P	4013		4013			
14.	9A1DAB	2244		2244			

**Operatori na postajama s više operatora:**

<b>9A4U:</b>	9A4MF, 9A6NHS
<b>9A1W:</b>	9A2HM, 9A3WP, 9A5ASZ
<b>9A2L:</b>	9A2AE, 9A2AY, 9A2VJ, 9A3AG, 9A3DF, Tom
<b>9A3B:</b>	9A1AA, 9A2VR
<b>9A6V:</b>	9A3EO, 9A6CM, 9A2KL
<b>9A7A:</b>	9A3TR, 9A4TR, 9A4RX, 9A7V, 9A8A
<b>9A1CCU:</b>	9A3RU, 9A9C
<b>9A1CEQ:</b>	9A1RC
<b>9A1CMS:</b>	9A4RJ, 9A4DE
<b>9A1DAB:</b>	9A7PDV, 9A7PBI
<b>LZ1KSP:</b>	LZ1AG, LZ1CL, LZ1HI, LZ1ZP, LZ2CPA
<b>LZ9W:</b>	LZ2HQ, LZ3CQ, LZ5UV, LZ5VK
<b>YT7P:</b>	YU7ZX, PUBI, YT7WE, ALEX
<b>YU7AAA:</b>	YT7WA, YU7KB, YU7MS, YU7PS, YU7VA, YZ7MON

**HRS-ov UKV manager  
Željko Dražić-Karalić, 9A4FW**