

REZULTATI VHF/UHF/SHF NATJECANJA HRVATSKI LJETNI KUP 2006.

KATEGORIJA A1 – 50 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX ASL	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A5ST	JN83FM	278121	203	UN7QX	4773	100m	-	-
2.	9A2YC	JN75XX	101639	85	EH4EED	2031	155m	10W	4el. QUAD
3.	9A1DL	JN95CF	36507	30	EI9E/p	1986	256m	50W	4el. DL6WU
4.	9A3SM	JN85AT	32403	33	EC7ALP	1979	-	-	-
5.	9A3RE	JN65XF	24069	18	EA7HBP	1951	450m	-	3el. QUAD

KATEGORIJA A2 – 50 MHz – Više operatera

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A6V	JN74VG	226282	200	CT1FJC	2209	1200m	-	6el. YAGI
2.	9A4V	JN95KI	190371	153	4Z4DX	2189	100m	10W	5el. QUAD
3.	9A0C	JN75VS	48960	58	EA7HBP	2105	-	10W	5el. YAGI
4.	9A1K	JN85JL	10140	10	GM8JS	2012	213m	25W	5el. YAGI

KATEGORIJA C1 – 144 MHz – Jedan operator, sve vrste rada

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX ASL	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A4VM	JN85FS	79415	230	DK0BN	797	124m	200W	8x13el. DL7KM
2.	9A2LX	JN95LM	41871	102	DK7T	779	120m	250W	14el. DL6WU
3.	9A6JWF	JN75SL	37171	110	LZ2ZY	634	120m	100W	YAGI
4.	9A5AB	JN75TT	33993	129	OM3KDX	617	640m	45W	2x14el. YAGI
5.	9A2YC	JN75XX	19026	58	DL0HEU	563	155m	100W	2x7el. LOOP
6.	9A3TU	JN95EH	17293	62	LZ1KWT	675	110m	10W	7el. QUAD
7.	9A5ADH	JN75VU	16353	80	DL0HEU	558	145m	100W	2x9el. LOOP
8.	9A2UB	JN86OB	15676	66	OL1C	575	85m	25W	16el. TONNA
9.	9A1DL	JN95CF	14546	84	DK7T	746	256m	50W	2x11el. DL6WU
10.	9A2WA/P	JN83AL	13629	41	DL0HEU	733	84m	35W	7el. DL6WU
11.	9A2GA	JN75WR	9692	54	OK1MCS	521	135m	50W	8el. YAGI
12.	9A6NIK	JN85KV	7780	60	IK0DDP/6	443	-	-	12el. YAGI
13.	9A3AQ	JN75WS	1230	10	IK5ZWU/6	360	121m	10W	11el. DL6WU

KATEGORIJA C2 – 144 MHz – Više operatera, sve vrste rada

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A5Y	JN85PO	262112	602	F5KEM/P	1245	250m	1000W	4x18el. 4x10el.
2.	9A9M	JN85TI	132569	312	DQ2006X	859	-	400W	2x5WL M2
3.	9A4V	JN95KI	128905	309	SN5P	821	100m	500W	20el. BVOPT
4.	9A1CCU	JN85LI	115840	323	DK0BN	857	-	700W	4x10el. DJ9BV
5.	9A1CIG	JN83CW	111422	238	EB3CZS/P	1134	1142m	1000W	4x9el. YAGI
6.	9A1W	JN75ST	97993	301	LZ1KWT	900	804m	750W	4x10el. 15el.
7.	9A6K	JN95KU	70514	217	DL0STO	837	200m	25W	16el. F9FT
8.	9A1CRS	JN85TM	62422	163	DF0YY	825	913m	20W	17el. YAGI
9.	9A0C	JN75VS	49948	176	LZ1KWT	880	-	100W	17el. YAGI
10.	9A1CEQ	JN85ER	24396	127	DL0HEU	605	103m	25W	9el. DL6WU
11.	9A1K	JN85JL	7335	77	YT0A	308	213m	25W	15el. DL6WU
12.	9A6V	JN74VG	6504	27	I4GYG	412	1200m	500W	2x11el. DL6WU

KATEGORIJA C3 – 144 MHz – YL

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX ASL	QRB	P(W)	ANT
----	------	-----	-----	-----	------------	-----	------	-----

1.	9A4DI	JN75XS	6701	82	4N1B	368	105m	15W	HB9CV
2.	9A7GVA	JN85NK	4182	47	S56IHX	192	21m	100W	2x11el. YAGI
3.	9A3ZO	JN76VD	684	11	9A4C	108	205m	15W	HB9CV

KATEGORIJA D1 – 145 MHz – Jedan operator - samo FM

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX			P(W)	ANT
					ASL	QRB			
1.	9A6PAA	JN95CG	11853	106	YT2L	278	215m	-	2x11el. DL6WU
2.	9A2UI	JN95FQ	11786	103	YT2L	305	94m	50W	2x7el. YAGI
3.	9A5TJ	JN95JG	5901	73	YT2L	251	82m	45W	-
4.	9A7KM	JN85NK	5739	59	S56WZD	301	60m	-	2x7el. YAGI
5.	9A3AMQ	JN75XV	4136	59	9A2UI	195	278m	60W	DIAM. X510N
6.	9A7KJI	JN85OO	3281	42	S57HPW	153	207m	-	-
7.	9A7KWS	JN95CM	2510	35	9A1W	210	100m	10W	7el. YAGI
8.	9A3BSP	JN85WL	2306	30	YT7C	224	650m	45W	GP
9.	9A3BSM	JN85WL	2305	29	YT7C	224	650m	45W	GP
10.	9A3BBB	JN85WL	2003	25	YT7C	224	650m	45W	GP
11.	9A6KKD	JN85NK	1333	18	9A6NNS	121	21m	10W	9el. DL6WU
12.	9A6GWF	JN95AD	1300	16	YU1IO	216	88m	50W	UV 200
13.	9A7BWJ	JN95HN	1055	19	YU1IO	190	95m	50W	4x7el. YAGI
14.	9A7PAW	JN95CN	657	14	9A7PTZ	97	100m	45W	GP

KATEGORIJA D2 – 145 MHz – Više operatera - samo FM

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX			P(W)	ANT
					ASL	QRB			
1.	9A4U	JN85NK	4776	54	S56IHX	192	21m	50W	17el. F9FT
2.	9A1DAB	JN85WL	2407	30	YT7C	224	130m	45W	GP
3.	9A1CPP	JN95HN	1055	19	YU1IO	190	95m	50W	2x9el. YAGI

KATEGORIJA E1 – 432 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX			P(W)	ANT
					ASL	QRB			
1.	9A2VR	JN95FQ	179975	90	DR2006B	816	94m	100W	49el. DJ9BV
2.	9A3AQ	JN75WS	28170	28	YZ1SMS	478	121m	1W	345el. I1FR
3.	9A2YC	JN75XX	27180	29	DH1NFL	564	155m	50W	21el. YAGI
4.	9A2WA/P	JN83AL	15670	11	IZ2FOB/2	520	84m	40W	14el. DL6WU
5.	9A4VM	JN85FS	12180	17	OM3KII	355	124m	10W	4x10el. Q.QUAD

KATEGORIJA E2 – 432 MHz – Više operatera

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX			P(W)	ANT
					ASL	QRB			
1.	9A1CAW	JN95GM	107905	61	DH1NFL	725	92m	60W	26el. DJ9BV
2.	9A1CIG	JN83CW	48370	25	OK2CYC	638	1142m	20W	15el. DL6WU
3.	9A1CMS	JN86DM	44425	39	DK3WG	660	-	20W	17el. F9FT
4.	9A9M	JN85TI	42425	29	OK4W	666	-	15W	23el. YAGI
5.	9A6K	JN95KU	35515	31	LZ1KWT	665	200m	10W	2x21el. YAGI
6.	9A1K	JN85JL	1500	3	S57C	133	213m	20W	33el. DL6WU

KATEGORIJA F1 – 1296 MHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX			P(W)	ANT
					ASL	QRB			
1.	9A3AQ	JN75WS	16800	8	YZ9A	439	121	10W	45el. G3JVL

KATEGORIJA F2 – 1296 MHz – Više operatora

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX ASL	QRB		P(W)	ANT
1.	9A1CAW	JN95GM	67550	22	OL4A	675	92m	70W	50el. G3JVL
2.	9A1CMS	JN86DM	16020	12	OL2R	343	6m	10W	37el. DL6WU

KATEGORIJA G2 - 2,3 GHz – Više operatora

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX ASL	QRB		P(W)	ANT
1.	9A1CAW	JN95GM	49520	8	OL2R	488	92m	20W	50el. DL2AM

KATEGORIJA I1 – 10 GHz – Jedan operator

Nr	CALL	LOC	PTS	QSO	ODX ASL	QRB		P(W)	ANT
1.	9A3AQ	JN75WS	23190	3	IZ4BEH/4	375	121m	-	DISH 90cm

GENERALNI PLASMAN**Jedan operator**

Nr	CALL	PTS	144 MHz	432 MHz	1296 MHz	2,3 GHz	3,4 GHz	10 GHz
1.	9A2VR	179975		179975				
2.	9A4VM	91595	79415	12180				
3.	9A3AQ	69390	1230	28170	16800			23190
4.	9A2YC	46206	19026	27180				
5.	9A2LX	41871	41871					
6.	9A6JWF	37171	37171					
7.	9A5AB	33993	33993					
8.	9A2WA/P	29299	13629	15670				
9.	9A3TU	17293	17293					
10.	9A5ADH	16353	16353					
11.	9A2UB	15676	15676					
12.	9A1DL	14546	14546					
13.	9A6PAA	11853	11853					
14.	9A2UI	11786	11786					
15.	9A2GA	9692	9692					
16.	9A6NIK	7780	7780					
17.	9A4DI	6701	6701					
18.	9A5TJ	5901	5901					
19.	9A7KM	5739	5739					
20.	9A7GVA	4182	4182					
21.	9A3AMQ	4136						
22.	9A7KJI	3281	3281					
23.	9A7KWS	2510	2510					
24.	9A3BSP	2306	2306					
25.	9A3BSM	2305	2305					
26.	9A3BBB	2003	2003					
27.	9A6KKD	1333	1333					
28.	9A6GWF	1300	1300					
29.	9A7BWJ	1055	1055					

30.	9A3ZO	684	684				
31.	9A7PAW	657	657				

Više operatora

Nr	CALL	PTS	144 MHz	432 MHz	1296 MHz	2,3 GHz	10 GHz
1.	9A5Y	262112	262112				
2.	9A1CAW	224975		107905	67550	49520	
3.	9A9M	174994	132569	42425			
4.	9A1CIG	159792	111422	48370			
5.	9A4V	128905	128905				
6.	9A1CCU	115840	115840				
7.	9A6K	106029	70514	35515			
8.	9A1W	97993	97993				
9.	9A1CRS	62422					
10.	9A1CMS	60445		44425	16020		
11.	9A0C	49948	49948				
12.	9A1CEQ	24396	24396				
13.	9A6V	6504	6504				
14.	9A4U	4776	4776				
15.	9A1DAB	2407	2407				
16.	9A1CPP	1055	1055				

Operatori na postajama s više operatora:

9A5Y:	9A3LG, 9A3NM, 9A5CM, 9A7W
9A1CAW:	9A2SB
9A9M:	9A3WW, 9A4R, 9A5NV, 9A8A
9A1CIG:	9A3MR, 9A5DI, 9A5AAN, 9A6LNH, 9A6KWN, 9A8RA, Karolina
9A4V:	9A2SD, 9A2YO, 9A4FW, 9A6PJZ
9A1CCU:	9A3RU, 9A9C
9A6K:	9A2C, 9A3QB, 9A6DEM, 9A3SO, T94DT
9A1W:	9A3WP, 9A5ASZ
9A1CMS:	9A4RJ, 9A5RJ
9A0C:	9A4TK, 9A2HI, 9A7BPY, 9A4OP, 9A6AQK
9A1CEQ:	9A3UV
9A6V:	9A3EO, 9A6CM, 9A4CS
9A1CRS:	9A4CW
9A4U:	9A4MF

HRS-ov UKV menadžer
Željko Dražić-Karalić, 9A4FW