

9A CW VHF contest 2007

Službeni rezultati

A - Jedan operator (Single op) (144 MHz)

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A2VR	JN95FQ	210	83262	1.91%	DF0CI JO51CH	871	94 m	600 W	22 EL.YU0B
2.	9A2LX	JN95LM	143	58089	1.39%	DR2X JO40QL	900	120 m	50W	1 x 16 el. DK7ZB
3.	9A4MF	JN85NK	132	50229	1.73%	DK0BN JN39VX	861		100	YAGI 9 EL
4.	9A4QV	JN75BB	112	40120	0.00%	DF0CI JO51CH	753	260	300	11el YU7EF
5.	9A5CW	JN65UF	103	38742	3.74%	DK3EE JO41GU	829	350	1000	19ele.DK7ZB+4x6ele.YU7EF
6.	9A8A	JN86EH	47	15331	3.02%	DK0BN JN39VX	756	168	100	11 EL yAGI
7.	9A2SB	JN95GM	38	10886	4.84%	DJ5IO JO50VJ	739	92 m	50W	10 el. DL6WU
8.	9A5AB	JN75VV	40	7518	14.21%	YT2F KN03KU	460	100 m	100 W	14 EL YAGI
9.	9A2EY	JN85AT	36	7261	0.00%	I5BLH/5 JN53LK	481	130 m	10 W	2X9 el. F9FT CROSS YAGI
10.	9A2FW	JN83EN	20	7150	0.00%	DL8MDD JN68GI	610	668 m	50 W	5 el yagi
11.	9A3ST	JN75BB	25	6847	13.32%	DK6AS JN59OP	555	300	50 W	9 ele YAGI
12.	9A3R	JN65XF	11	2032	0.00%	DL2RMC JN68GI	364	450 m	10 W	1/4 lambda magnetic

B - Više operatora (Multi op) (144 MHz)

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A5Y	JN85PO	396	183554	0.11%	M1A JO02RF	1366		1000	4 x 18el.BVO - 4 x 10el 6WU
2.	9A1W	JN75ST	273	106781	0.00%	YO3DMU KN34BJ	845	804	700	4x10 el. DK7ZB + 2M18XXX
3.	9A4V	JN95KI	202	86336	0.00%	DK0BN JN39VX	975	101	500	20el. BVOPT
4.	9A1CCU	JN85LI	195	73784	5.77%	DK0BN JN39VX	857	120 m	300 W	2x8 EL. YAGI
5.	9A0C	JN75VS	139	49344	0.50%	LZ1AG KN22ID	819	268 m	100 W	17 el.
6.	9A1CDD	JN85KV	36	7949	3.14%	DJ5IO JO50VJ	626	131 m	50 W	JOT

Timovi:

9A0C (144 MHz) 9A2HI-9A2XI

9A1CCU (144 MHz) 9A9C - 9A2N

9A1W (144 MHz) 9A2HM-9A3WP-9A5ASZ-9A6A

9A4V (144 MHz) 9a2sd-9a4fw

9A5Y (144 MHz) 9A3NM - 9A3LG - 9A5CM

Komentari natjecanja:

9A1W (144 MHz) VY NICE CTEST

9A5CW (144 MHz) Jak qrm po cijelom bandu od I5PVA/6 od 144-146MHz

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