

Lipik 2018.

Službeni rezultati

A - jedan operator - sve vrste rada, samo 9A

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A5RJ	JN86EL	112	37043	0.00%	LZ1ZP KN22ID	819	199	100	17 el F9FT
2.	9A9I	JN85FS	99	29925	0.00%	SQ6POM JO71VQ	660	134	300	DL7KM
3.	9A2DM	JN86KD	100	29849	3.67%	LZ6Z KN13OJ	586	140	300	14 el. dk7zb
4.	9A4RM	JN95PE	73	22292	4.16%	DJ7R JN59UK	742	185	70	9 EL.DL6WU
5.	9A1DL	JN85WF	85	19314	4.32%	OK1IO JO70OR	643	300	120	2x11 DL6WU
6.	9A5CZK	JN85WL	83	18270	7.69%	LZ1ZP KN22ID	662	792	100	7 - Element Quad GW4CQT
7.	9A2YF	JN85OO	84	18205	2.85%	OK1KIM JO60RN	618	250	100	11 el DL6WU
8.	9A2G	JN95GM	66	18137	6.44%	LZ1ZP KN22ID	621	91	100	M2 18xxx
9.	9A2B	JN75SL	64	17776	2.29%	DG0VOG JO60QU	619	120	100	Oblong 10el.
10.	9A7DI	JN85VQ	70	16566	0.70%	LZ1ZP KN22ID	680	105	50	Yagi 9 el. DL6WU
11.	9A2KI/P	JN95BG	67	14730	6.77%	DG0VOG JO60QU	714	360	25	16el. Yagi-Uda F9FT
12.	9A3QB	JN95HN	52	12399	4.54%	IK2OFO JN45PB	732	90	50	2x16 el.
13.	9A5ALC	JN95DG	52	10700	0.00%	OK1DOL JN69OU	637	240	50	8 el. oblong
14.	9A5HZ	JN85FW	48	7302	3.20%	OK1KMP JO70RL	511	142	150	Oblong 10 el.
15.	9A5IG	JN75DH	28	6338	8.82%	OK2IWU JN89QQ	539	100	100	8el yagi
16.	9A3EBP	JN75DI	24	5653	15.90%	YU7ACO KN05RD	562	316	200	yagi 9 el
17.	9A6IND	JN95AD	30	4432	10.75%	OL1B JO80IB	556	94	200	2x11 EL.
18.	9A2KO	JN75IE	15	3254	1.99%	IZ1GDX JN45CP	510	33	25	16el yagi
19.	9A3AQ	JN75WS	22	2138	0.05%	9A0V JN95PE	275		10	VILED INDOOR ANT closed window 2

											glasis
20.	9A6DJX	JN95AE	24	1991	7.05%	YO2BBT KN05UK	289	200	25		Quad
21.	9A3AJU/P	JN86FD	21	1829	23.70%	E74MS JN94GR	227		10		Mobile antena
22.	9A3JN	JN85EL	13	1785	27.91%	DJ7R JN59UK	563		25		7el yagi
23.	9A2MW	JN75WW	16	1657	23.14%	OK1KZE JN79FX	462	168	50		yagi 6 el.
24.	9A3ZM	JN85UI	21	1509	0.00%	9A1VZD/P JN86BE	154	180	100		2x9 el Delta loop, Yagi 10 el
25.	9A5M	JN95GO	10	1416	0.00%	OE1HHB JN88EE	332	91	10		M2 18xxx
26.	9A2HX	JN83HI	6	1227	0.00%	YU7ACO KN05RD	434	130	100		YAGI 2X7EL

B - više operatora - sve vrste rada, samo 9A

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A0V	JN95PE	170	64136	1.09%	I1BPU JN45EO	854	187	800	2 x 16 el. DL6WU
2.	9A1N	JN85LI	122	39154	3.24%	SQ6POM JO71VQ	710		1000	4x11 el. yagi
3.	9A7D	JN95CI	117	37605	0.49%	YO4FZX KN45CC	784	227	100	2x15 el. LONG YAGI
4.	9A1E	JN85QT	111	33710	2.98%	I1BPU JN45EO	699	221	300	4x11
5.	9A1BOP	JN95IS	81	21503	11.65%	DK2KK JN59KK	715	220	500	4x18 el Yagi
6.	9A7S	JN74NB	48	17833	5.49%	DK1FG JN59OP	689	130	15	2x16 DL6WU
7.	9A8D	JN95LM	56	14639	6.12%	DG0VOG JO60QU	723	178	300	m2 8wl, 4x5el g0ksc
8.	9A1PKC	JN85OK	52	10515	4.89%	DG0VOG JO60QU	666	650	90	L12 el. 9a6dda
9.	9A9D	JN85KV	49	8226	10.45%	OK1DOL JN69OU	519	130	100	Tonna 9 el
10.	9A9J	JN86EH	45	7789	4.80%	SP6KEP JO90CK	479	172	120	3el Twin Quad
11.	9A1CRS	JN95AD	33	5601	1.29%	LZ1ZP KN22ID	632	92	100	9 El. Yagi 9A4cw
12.	9A1CAH	JN85AO	31	3147	6.62%	E75SK JN94GR	219	180	50	Diamond x500
13.	9A7B	JN83HG	12	2894	26.12%	HG1DRD JN86KU	399	800	100	YAGI 2x9 el

C - jedan operator - samo FM

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A4TT	JN85OV	47	5129	13.62%	HA3FIC JN79DE	427	280	25	UVS - 300
2.	9A3KX	JN85TC	38	4193	4.40%	S55X JN76LI	250	100	50	DL6WU 10EL
3.	9A1KN	JN85LT	39	3574	10.22%	S54SCK JN66WB	241	130	25	Diamond x510n + 9el.Yagi
4.	9A5GDI	JN85BQ	27	2090	0.00%	S54SCK JN66WB	180	100	25	12 el. Yagi
5.	9A7KJI	JN85OO	22	1840	7.26%	9A5G JN75GK	209	207	50	5/8
6.	9A3GPZ	JN95FB	8	616	15.50%	9A1VZD/P JN86BE	221		8	Yagi 6 el. by DK7ZB
7.	9A3MED	JN85RG	4	208	45.83%	E75SK JN94GR	105	121	3	Diamond x-30
8.	9A2VX	JN75EI	2	181	0.00%	9A1VZD/P JN86BE	165	150	5	8 el yagi

D - više operatora - samo FM

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A1VZD/P	JN86BE	72	6595	3.67%	HA3FIC JN79DE	361	1060	100	Yagi 7 el
2.	9A5G	JN75GK	40	5762	0.00%	E75SK JN94GR	324	1490	50	9. el
3.	9A1K	JN85JL	43	3914	3.60%	S54SCK JN66WB	236		100	X510
4.	9A4U	JN85NK	14	874	0.00%	E75SK JN94GR	137	156	95	DL6WU 9 el

E - YL - samo FM veze

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	E74MS	JN94GR	37	5419	0.00%	9A5G JN75GK	324	704	50	Yagi
2.	9A3DVL	JN85OO	37	4729	0.80%	OK2IWU JN89QQ	455	250	100	4 el yagi
3.	E71JK	JN74XX	20	2227	7.44%	E75SK JN94GR	206	300	50	YAGI 9 el.
4.	S55BA	JN76OI	30	1911	0.00%	9A3DVL JN85OO	176	360	50	x-510
5.	9A5KIS	JN75RO	4	373	0.00%	9A2YF JN85OO	137	130	50	X510

F - postaje izvan 9A - samo FM veze

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	E75SK	JN94GR	38	5483	0.00%	9A5G JN75GK	324	700	50	YAGI
2.	E71ECZ	JN74XX	19	2207	7.50%	E75SK JN94GR	206	500	50	YAGI 9 el.
3.	E74NI	JN74XX	12	1590	0.00%	E75SK JN94GR	206	450	10	diamond x510n
4.	S56P	JN76PO	14	1365	21.64%	YO6OBK KN26TR	789		1000	9 el. F9FT
5.	E71ETC	JN74WT	8	1015	0.00%	E75SK JN94GR	211	200	45	tonna 9el
6.	E76MJ	JN74WT	7	995	1.97%	E75SK JN94GR	211	200	45	tonna 9el
7.	HA1ZH	JN86LK	6	552	66.22%	IK2OFO JN45PB	614		100	9 el yagi
8.	OK2IWU	JN89QQ	1	455	84.40%	LZ2ZY KN13OT	790	600	750	2x11el.LFA
9.	S53MR	JN86AO	4	363	81.08%	HB9HLM JN36KW	699		100	4 x 2M5WL
10.	E77P	JN83PX	1	128	0.00%	OK1KZE JN79FX	701	1760	50	2x6el oblong