

Lipik 2019.

Službeni rezultati

A - Jedan operator-sve vrste rada

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A2B	JN75SL	86	28183	1.75%	LZ2ZY KN13OT	634	120	100	4xOblong 10el.+Yagi 9el.
2.	9A5CZK	JN85WF	90	23263	2.03%	DG0VOG JO60QU	710	330	100	7 element quad - GW4CQT
3.	9A3SM	JN85FW	84	23050	2.60%	IZ1ESM JN45FB	631	170	300	10 el.
4.	9A1DL	JN85WF	99	22125	1.25%	LZ1ZP KN22ID	648	300	120	2x11 DL6WU
5.	9A2DM	JN86KD	81	20650	9.24%	DG0VOG JO60QU	584	140	300	14 el. dk7zb
6.	9A5AB	JN75VV	62	11984	3.10%	SP6KEP JO90CK	536	138	150	1 x 18 el.
7.	9A2YF	JN85OO	59	11978	0.30%	DJ7R JN59UK	594	250	100	11 el DL6WU
8.	9A5IG	JN75DH	27	6228	18.32%	YO2KQT KN05TO	573	100	100	8 el yagi, 6+6 el yagi
9.	9A7DI	JN85VQ	33	6156	0.00%	SP6KEP JO90CK	530	105	50	Yagi 9 el. DL6WU
10.	9A3EBP	JN75DI	21	5973	6.22%	YO2KQT KN05TO	573	316	200	yagi 9 el
11.	9A2MW	JN75WW	29	4435	17.41%	OK1KQH JN79GO	420	168	50	6 el.yagi
12.	9A6DJX	JN95AE	28	3945	12.99%	I4GHG/6 JN63FU	467	210	25	6 el. yagi
13.	9A3AQ	JN75WS	22	3117	0.00%	YO2KQT KN05TO	447		10	VILED A INDOOR ANT closed window 2 glasis
14.	9A2KO	JN75IE	11	2182	11.77%	IK2OFO JN45PB	426	33	25	16 EL
15.	9A3ZM	JN85UI	23	1817	12.01%	E77P JN83PX	157	180	10	10 el yagi, 9 el DLoop
16.	9A2SB	JN95GM	8	1563	0.00%	HA6IGM JN97UO	249	92	200	10 el. DL6WU
17.	9A5ALC	JN95AE	7	1503	0.00%	LZ2EHO KN13OE	469	210	50	6 el. yagi
18.	9A3RPT	JN83GJ	4	911	0.00%	I4GHG/6 JN63FU	333	15	50	YAGI 7 el DK 7 ZB
19.	9A2BW	JN83GJ	4	899	0.11%	S51S JN75ES	315	5	30	Yagi 7 el. DK7ZB

20.	9A5M	JN95GO	5	836	0.00%	SP6KEP JO90CK	539	91	25	2m18xxx
21.	9A3AJU/P	JN74NH	3	457	27.46%	I4GHG/6 JN63FU	220	39	25	HB9CW

B - Više operatora-sve vrste rada

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A0V	JN95PE	192	74902	0.57%	DP9X JO51HT	974	187	800	2 x 16 el. DL6WU
2.	9A7D	JN95CI	133	48960	0.00%	DK2EA JO50UF	728	227	100	4x15 el. BVO-2 YAGI
3.	9A1CRS	JN95AE	115	34162	4.71%	IZ1ESM JN45FB	752	240	200	2M8WL
4.	9A1E	JN85QT	116	34139	1.00%	DP9X JO51HT	830	221	350	YU0B
5.	9A8D	JN95LM	105	32143	0.00%	YO4FYQ KN44FD	765	178	350	m2 8wl, 16el dl6wu
6.	9A1N	JN85LI	104	30324	1.91%	LZ1ZP KN22ID	718	217	1000	4x11 el. yagi
7.	9A1I	JN85FS	86	24213	0.19%	IZ1ESM JN45FB	630	134	300	DL7KM
8.	9A0C	JN85AO	77	23067	0.65%	DG0VOG JO60QU	617	170	100	17b2
9.	9A6K	JN95HN	79	20189	0.51%	DG0VOG JO60QU	706	90	50	2x16 el
10.	9A1AAY	JN85QJ	80	13583	4.71%	SP6KEP JO90CK	565	985	100	7 el DK7ZB
11.	9A9J	JN85NQ	60	11861	1.42%	OK1KMP JO70RL	547	131	100	10 el. DK7ZB
12.	9A1PKC	JN85OK	49	8036	1.74%	IK8EVE JN71HM	483	220	105	Loop 12el. 9A6DDA
13.	9A01GPPVC	JN85OV	55	7454	28.31%	YU1VG KN03KU	368	280	100	elly 14el. + uv300
14.	9A525Z	JN86KD	2	39	2.50%	9A01GPPVC JN85OV	38	140	10	HB9CW

C1 - Jedan operator-samo FM

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A1KN	JN85LT	33	3204	19.76%	E77P JN83PX	206	130	50	Diamond x510N + 2x9el. yagi
2.	9A7KJI	JN85OO	16	1610	0.00%	9A5G JN75GK	209	207	50	VERT
3.	9A3MDD	JN75CH	4	384	0.00%	S55BA JN76OJ	144	900	5	vertical

C2 - Više operatora-radio klubovi-samo FM

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	9A1VZD	JN86BE	54	5977	11.39%	E77P JN83PX	263	1000	60	Yagi 7 el
2.	9A5G	JN75GK	34	5542	1.76%	9A5TJ JN95JG	333	1495	50	3 el.
3.	9A1K	JN85JL	40	3054	5.10%	S58DV JN65WW	233	219	50	X 510
4.	9A4U	JN85NK	15	908	13.11%	E74MS JN94GR	137	154	50	DL6WU 7 EL

D - YL samo FM veze-osobni pozivni znak

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	E74MS	JN94GR	36	5790	2.31%	S58DV JN65WW	389	704	50	Yagi
2.	9A3DVL	JN85OO	42	5655	1.86%	SP6KEP JO90CK	543	250	100	4 el yagi
3.	E71JK	JN74XX	16	1991	0.00%	E75SK JN94GR	206	300	50	YAGI 9 el.
4.	9A5KIS	JN75RO	15	1200	0.00%	9A01GPPVC JN85OV	140	130	50	X510

E - Postaje izvan 9A-samo FM veze

Br.	Call	loc	QSO	Rezultat	Greške	ODX	QRB	ASL	P(W)	ANT
1.	E74G	JN94FQ	35	5110	3.89%	YO2MPK/P KN15GG	328	602	250	2x6 el. OBLONG
2.	E71ASM	JN75WA	41	4691	8.22%	E75SK JN94GR	213	500	50	diamond x510
3.	E75SK	JN94GR	31	4655	5.31%	9A5G JN75GK	324	750	50	YAGI
4.	E74FK	JN74XX	16	1991	0.00%	E75SK JN94GR	206	300	50	YAGI 9 el.
5.	E77P	JN83PX	8	1304	61.41%	DG0VOG JO60QU	820	1760	50	2x6 el OBLONG
6.	S59DME	JN75PP	5	521	18.72%	YO2KQT KN05TO	493	156	20	Yagi
7.	E72ASC	JN75WA	3	442	0.00%	S58DV JN65WW	187	500	50	diamond x50
8.	E74SE	JN75WA	3	344	0.00%	9A1VZD JN86BE	132	500	50	diamond x50
9.	E74LS	JN75WA	3	339	0.00%	9A01GPPVC JN85OV	143	500	5	diamond x300
9.	E75RP	JN75WA	3	339	0.00%	9A01GPPVC JN85OV	143	500	5	diamond x300

10.	YO8SBR/P	KN37FM	2	94	0.00%	9A1CRS JN95AE	696	510	40	Yagi, 6 el.
10.	YO8SSQ/P	KN37FM	2	94	0.00%	9A1CRS JN95AE	696	500	40	Yagi, 6 el.