

## Výsledková listina Letního QRP závodu na VKV 2019

Single:	CALL	QSO	Dekl.	Corr.	Chyby	Výsl.	%	LOC	Asl	ODX Call	ODX	PA	ANT
1	OM3CQF	172	40267	40259	1172	39087	2,91	JN88RT	622	DF9WB/P	785	10 W	F9FT 16 el.
2	OK1GTH	166	38598	38587	548	38039	1,42	JO60LJ	1244	F5FL	774	10 W	17el M2
3	OK1DIX	107	36445	36436	0	36436	0,00	JO60JJ	1040	YU1LA	852	10 W	10 el. DK7ZB
4	OK1MWW	133	29913	29909	210	29699	0,70	JO80FF	1025	YU1LA	681	10 W	7 el DK7ZB
5	OK1NPF	134	28754	28754	98	28656	0,34	JO70SQ	830	IW3HVB	796	10 W	7el DK7ZB
6	OK1JFP	95	21136	20352	1032	19320	5,07	JO60XS	690	9A0V	736	10 W	10 el. DL6WU
7	OM3PA	87	19305	19305	117	19188	0,61	JN98EP	307	IW2HAJ	825	10 W	17 el.F9FT
8	OK2VLT	87	19202	19197	122	19075	0,64	JN99CS	239	E77P	647	10 W	35el.ok2ss
9	OK5TX	74	18015	18014	205	17809	1,14	JN79RN	580	IU4FNO	683	10 W	DK7ZB 7el.
10	OM/OK1CRM	76	15500	15499	414	15085	2,67	JN99JC	1440	E77P	581	10 W	10el PA0MS
11	OK1FLC	71	14127	14127	159	13968	1,13	JO60UA	490	I4VOS	669	5 W	7el. Yagi
12	OK1OLA	73	12207	12207	0	12207	0,00	JN79IX	392	S50L	468	10 W	F9F 9el.
13	OM3CUG	61	12021	12021	104	11917	0,87	JN99IF	475	E77P	593	10 W	7 el. DK7ZB
14	OK1MTZ	60	11801	11800	0	11800	0,00	JO70DD	359	9A3K	548	5 W	5el.
15	OK1FQK	48	11504	11502	229	11273	1,99	JN78BO	885	OM0WR	599	5 W	GW4CQT
16	OK1VVT	49	11559	11556	356	11200	3,08	JO60RN	920	OM0WR	669	10 W	10 el. DK7ZB
17	OK2BSP	71	10381	10381	291	10090	2,80	JN99AK	680	9A0V	481	10 W	10el
18	OK2UPG	52	9750	9750	0	9750	0,00	JN99IQ	382	DR1H	539	10 W	2M12
19	OK1DUG	65	10310	10307	751	9556	7,29	JO60TP	850	HG6Z	546	10 W	7el. DK7ZB
20	OK1DPA	49	9625	9623	857	8766	8,91	JN89IV	606	IW3HVB	747	10 W	Quad
21	OK2TKE	54	8557	8557	55	8502	0,64	JN88UU	970	S50L	425	10 W	5 el. Yagi
22	OK1DMP	42	5381	8381	1	8380	0,01	JN79IX	350	HA6W	470	5 W	F9FT 9 element
23	OK1JEH/P	42	8403	8400	104	8296	1,24	JO60OH	691	S50L	512	5 W	KRCka
24	OK1ZHV	43	8482	8481	311	8170	3,67	JO70TK	420	9A0V	644	10 W	5 el DK7ZB
25	OK5YY	53	8138	8138	937	7201	11,51	JN89JT	580	DR2X	533	10 W	2 x 7el DK7ZB
26	OK1HAB	42	7123	7122	77	7045	1,08	JN69UR	600	9A1N	544	10 W	PA0MS
27	OM1HI	33	7307	7307	518	6789	7,09	JN88LE	?	IK4ZHH	580	10 W	4 el.yagi
28	OK1FEN	36	5525	5527	107	5420	1,94	JO70UP	1266	S59P	450	5 W	6 el Yagi
29	OK2AK	42	5899	5899	878	5021	14,88	JN89JM	680	9A2B	459	5 W	9el. LPDA
30	OK2BMJ	30	4889	4888	0	4888	0,00	JN88VW	911	YU7ACO	504	5 W	4 el. yagi OK1KRC
31	OK1JLM	29	4970	4969	313	4656	6,30	JN79AI	510	9A0V	609	5 W	duo10/20 yagi
32	OK1ARO	39	4775	4774	241	4533	5,05	JN79ET	405	HA2R	381	10 W	4el.Yagi
33	OK2FUG	34	4159	4159	0	4159	0,00	JN99EU	272	OK1KNG	358	10 W	5el. DK7ZB
34	OM3CVV	24	4054	4054	0	4054	0,00	JN88TR	340	9A0V	413	10 W	5 el. YAGY
35	OK1DSD	25	4032	4030	0	4030	0,00	JN79LJ	620	DK2DTF	452	10 W	9 el Yagi
36	OK1VOF	38	3847	3846	0	3846	0,00	JN89EX	360	OK1KNF	248	5 W	4 el Y
37	OK1NF/P	24	3156	3156	0	3156	0,00	JN69PC	1337	OK1FEN	243	5 W	PA0FBK
38	OK1XHI	42	2983	2982	0	2982	0,00	JO70DB	350	OK6C	184	10 W	vertical
39	OK1DXD	30	2914	2911	19	2892	0,65	JN79IX	500	HA6W	470	5 W	8el DK7ZB
40	OM0ATU	15	1995	1995	69	1926	3,46	JN88RS	576	9A1I	342	3 W	6el. yagi
41	OK2PAQ	16	1792	1792	0	1792	0,00	JN89WV	450	9A5RJ	395	5 W	F9FT
42	OK9PAT	17	777	776	0	776	0,00	JN99CT	235	SP9KDA	120	10 W	0200-10-01
43	OK1VLG	4	201	201	0	201	0,00	JO70WI	265	OK1XZA	77	10 W	Jpole

Multi:	CALL	QSO	Dekl.	Corr.	Chyby	Výsl.	%	LOC	Asl	ODX Call	ODX	PA	ANT
1	OE/OL0M	152	32710	32710	598	32112	1,83	JN77TQ	1903	PA2CHR	826	5 W	10 el. DL6WU
2	OK2KPD	119	29868	29922	369	29553	1,23	JO80OB	1490	IU4FNO	788	10 W	7Y
3	OK2KLF	139	29511	29511	3578	25933	12,12	JN89SN	636	DF0WD	698	10 W	yagi 2x8el.
4	OK2KYJ	96	24782	24781	510	24271	2,06	JN89QQ	600	I4VOS	762	10 W	2x11el.LFA
5	OK5T	83	21156	21156	88	21068	0,42	JO70BK	228	9A0V	699	10 W	11 el LFA
6	OE/OK2CM	89	20822	20856	0	20856	0,00	JN66VV	2331	YU7ACO	622	5 W	10 el. Y
7	OK6M	65	15641	15667	700	14967	4,47	JN89QU	707	DK2DTF	621	10 W	2x9 el. DK7ZB
8	OK1KQH	84	14327	14324	0	14324	0,00	JN79GO	590	9A0V	607	10 W	2x11 6x5x4
9	OK6C	80	14599	14612	312	14300	2,14	JO80KE	1424	9A3K	599	10 W	6el.DK7ZB
10	OK1RDO	58	14553	14549	400	14149	2,75	JN69KL	550	9A0V	678	10 W	7 el M2
11	OK2PVX	67	13943	13943	150	13793	1,08	JN99AC	830	E77P	572	10 W	7 el. YAGI
12	OK1KLV	61	14021	14018	1373	12645	9,79	JN79FV	450	IW3HVB	690	10 W	F9FT
13	OK2KOL	57	11446	11446	0	11446	0,00	JN99BN	606	DK0CO	588	10 W	DK7ZB
14	OK1KTW	68	10136	10129	0	10129	0,00	JN89IW	714	YU7ACO	640	10 W	2x10el
15	OK2RKR	43	5536	5536	162	5374	2,93	JN89BO	780	9A1N	476	8 W	4 ELE. YAGI
16	OK2KGE	26	3835	3834	1034	2800	26,97	JN89RE	367	DR1H	454	10 W	7el. yagi

Dekl. = deklarovane výsledky

Corr. = upravené výsledky jednotným výpočtem

Výsl. = konečné výsledky