

Claimed score of contest: **LETNÍ QRP ZÁVOD NA VKV 2016**

Category: 144 MHz, Single

Pl.	Call	Score	QSO	Loc.	ASL	Power	Antenna
1.	OM3CQF	37659	161	JN88RT	622	10 W	16 el.F9FT
2.	OK1NPF	28177	144	J070SQ	830	10 W	2x7el DK7ZB
3.	OK1DIX	25148	100	J060JJ	1040	10 W	5 el.
4.	OK1JFP	23367	93	J060XS	700	10 W	DL6WU
5.	OE/OK2PVX	22476	107	JN77VN	1782	10 W	5 el. YAGI
6.	OK1K	21397	96	JN88WX	700	5 W	F9FT 16el
7.	OM5LD	18863	93	JN98AH	230	10 W	9el yagi
8.	OK1DMP	18466	89	J070UP	1225	5 W	F9FT
9.	OK1MUO	18003	95	J080FF	790	10 W	10el Y
10.	OK6TW	17902	74	JN89JM	750	10 W	17el. M2
11.	OK1MNV	17316	92	J070SM	608	5 W	4.el.Yagi
12.	OK1V0F	16624	80	J080FD	535	5 W	7 el Y
13.	OK2ZNT	16441	93	J0800B	1462	10 W	9el
14.	OK1FHA	13499	77	J060RA	589	10 W	Yagi 7 el.
15.	OK2BSP	13015	65	JN99AK	680	10 W	10el.YAGI
16.	OK5YY	12825	76	JN89JT	580	5 W	2x 7el DK 7ZB
17.	OK1FEN	12257	65	J070UR	1607	5 W	2 x 6 el. Yagi
18.	OK1CJH	11837	74	J080EH	1115	5 W	Moxon
19.	OM1HI	11585	52	JN88ME	?	10 W	7 el. yagi
20.	OK1DSD	11232	64	JN79LJ	697	9 W	10 el-Yagi
21.	OK1MTZ	10978	63	J070ED	290	10 W	YAGI 5el
22.	OK2TKE	10840	59	JN88UU	970	10 W	5 el. Yagi
23.	OK1AXG	9929	56	J080BJ	380	10 W	9el F9FT
24.	OK1DM	9879	60	J070DG	268	5 W	gw4cqt
25.	OK1UVU	9400	67	J080IB	995	5 W	PA0MS
26.	OK1TRW	9072	43	J060HI	905	5 W	Yagi 9el
27.	OK1DUB	8332	53	J070AC	400	10 W	9 EL DL6WU
28.	OK1JLM	7985	41	JN79AI	510	10 W	10/20 duo Yagi
29.	OK7CM	7904	47	J070KJ	225	10 W	5el DK7ZB
30.	OK2UWJ	7695	39	JN890N	265	5 W	9xYAGI
31.	OK1MHJ	7504	54	J070UD	268	10 W	DL6WU
32.	OK1ARO	7495	51	JN79ET	405	10 W	4el.Yagi
33.	OK1JMA	7326	69	J070RL	642	8 W	5EL
34.	OK1MCS	7322	47	JN68SX	1330	5 W	3el. log-per
35.	OK2UPG	7157	44	JN99IQ	382	10 W	2x9el.LEMM
36.	OK1LST	6840	35	JN78DQ	800	10 W	5el DK7ZB
37.	OK1DEK	6590	31	JN79G0	?	10 W	10el
38.	OE/OK1SKJ	6365	32	JN67TL	2720	5 W	5el
39.	OK1IEI	6101	53	J070EC	380	10 W	2M7
40.	OK1JEH	4175	31	J0600H	691	2 W	DIPOL
41.	OK1UBB	3254	17	JN79GB	544	10 W	2x F9FT
42.	OK1FLZ/P	3218	25	JN79IA	500	5 W	YAGI-6 el.
43.	OK1DPO	3035	18	J060PC	550	10 W	F9FT
44.	OK1TVL	2043	18	J070OR	869	5 W	HB9CV
45.	OK1FQK	1977	15	JN78BP	1053	10 W	7el. Yagi
46.	OK1KI	1973	25	J070GB	290	10 W	vertical
47.	OK4KOP	1771	14	J080KD	1308	5 W	dipol
48.	OK1CPR	1735	15	JN79NB	650	2 W	Moxon
49.	OK1ANP	1060	7	JN78FX	382	10 W	PA0MS 10el Yagi
50.	OK1DCP	745	21	J070FC	290	5 W	Magnetic loop ø17cm
51.	OK2PAQ	573	10	JN89WV	450	5 W	bílá hůl
52.	OK1DEU	442	10	J080DD	340	10 W	Slim Jim

Category: 144 MHz LP, Multi

Pl.	Call	Score	QSO	Loc.	ASL	Power	Antenna
1.	OK1KIM	37700	146	J060RN	920	10 W	4 x 24 el. OK1RI yagi
2.	OE/OK2CM	34934	136	JN77LM	2128	5 W	10el. DK7ZB
3.	OK10EA	31580	130	J080FG	1100	10 W	12el.m2
4.	OK1KJO	31072	130	J0600K	875	10 W	2x9el. DK7ZB
5.	OK1KUW	28884	110	JN69IQ	?	10 W	?
6.	OK1RAW	27646	93	JN69JW	740	10 W	10el dk7zb
7.	OK5T	25998	113	J070BK	220	10 W	11el. LFA
8.	OK1KCR	25989	101	JN79VS	668	10 W	M2
9.	OK1KFH	22955	117	JN69VN	827	10 W	11el.DK7ZB
10.	OK5Y	22137	116	JN79FV	450	10 W	GW4CQT
11.	OK2KYJ	21776	84	JN89QQ	600	10 W	2x11el.LFA
12.	OK1KVK	19300	87	J060JJ	?	10 W	4x10 el. DK7ZB
13.	OE/OL1B	17349	80	JN77QP	1982	5 W	6el.DK7ZB
14.	OK2KJI	16497	83	JN79TI	660	10 W	F9FT
15.	OK1KGT	13598	69	JN69LV	694	10 W	2x7el DK7ZB
16.	OK1KWV	13449	57	JN79EI	503	10 W	10 el DK7ZB
17.	OK2OLS	10927	53	JN89PR	525	7 W	F9FT 9el.
18.	OK1KAD	10549	69	J060LJ	1244	10 W	Qvad-7el
19.	OK1KEP	9980	55	J0700R	762	10 W	2xF9FT
20.	OK1KKL	8619	64	J070PO	744	10 W	11EL YAGI
21.	OK5N	8312	38	JN69RU	448	5 W	6eleY
22.	OK1RCX/P	8124	35	J060XE	?	5 W	?
23.	OK1RKE	6440	52	JN69XU	369	10 W	10 EL YAGI
24.	OK1RPL	5003	33	JN69QJ	?	10 W	2x9EL DK7ZB
25.	OK2KGU	4954	22	JN89IG	502	5 W	Cubical Quad
26.	OM3KHT	4670	31	JN99MA	?	8 W	?
27.	OK2KJT	4613	26	JN78XW	380	10 W	5 el.
28.	OK2KET	3643	25	JN78XW	380	10 W	5 el.
29.	OK2KFJ	3567	22	JN78XW	380	10 W	5 el.