

OK QRP ZÁVOD 2014

kategorie A - příkon do 10W/ výkon do 5W

Nr.	Stanice	Celkem	bodů	násob.	QSO	RIG	pwr	ant
1.	OK1KC	3956	86	46	59	TS570D	10	ZEPP
2.	OK2PYA	3397	79	43	53	TS570D	10	WINDOM
3.	OK1AY	3276	78	42	52		10	
4.	OM1II	3150	75	42	52	TS590	10	FD4
5.	OK7OBA	3075	75	41	53	FT817	10	LOOP
6.	OK1DCS	2886	74	39	48	TS990	10	IV
7.	OK1DMP	2840	71	40	47	FT817	10	IV
8.	OK2NAJ	2640	66	40	46		10	
9.	OK1DNM	2720	68	40	47	FT817	10	LOOP
10.	OK2PIP	2600	65	40	46	FT817	10	W3DZZ
11.	OM3PA	2540	65	36	45		10	
12.	OK1MNV	2170	62	35	40		10	
13.	OK2BDF	2006	59	34	41	FT817	10	LW
14.	OK1DKR	1881	57	33	39	TS590S	10	SLOPER
15.	OK1DEU	1815	55	33	36	TS2000	10	LW41
16.	OK2BLD	1782	54	33	39		10	
17.	OK1DQP	1749	53	33	37	FT1000	10	DIPOL
18.	OK1JFP	1700	50	34	41	FT817	10	W3DZZ
19.	OK2PAU	1643	53	31	34	IC746	10	DIPOL
20.	OK1FGD	1632	51	32	41	FT897	10	LW
21.	OK1FZM	1632	51	32	34	FT897	10	IV
22.	OK1GS	1624	56	29	36		10	
23.	OK1FTG	1560	52	30	35	IC718	10	LW83
24.	OM8AQ	1537	53	29	37		10	
25.	OK1LO	1500	50	30	34		10	
26.	OK1RIG	1274	49	26	33		8	
27.	OK1XZS	1248	48	26	30	IC756P	10	LW60
28.	OK2FB	1120	40	28	30	IC756P	10	DIPOL
29.	OK2PVX	1104	46	24	30		10	
30.	OK1FRT	1081	47	23	30		8	
31.	OK1FAO	1066	41	26	30		10	
32.	OK2HBY	814	37	22	24	HB1B	9	DIPOL
33.	OK2BEI	700	35	20	23	K2001	10	LW105
34.	OK1DZD	684	36	19	24	GM47	2	LW60
35.	OK2BTT	522	29	18	21		10	
36.	OM8ON	560	28	20	22	K2	10	DIPOL
37.	OM8MM	384	24	16	20		10	
38.	OK1FFA	270	28	15	17	HMTX	7	SLOPER
39.	OK1WSL	198	18	11	14		10	
40.	OK1LZ	144	16	9	10		10	
41.	OK1USP	84	14	6	9	TS440S	10	LW41
42.	OM8TA	63	9	7	8	FT897	10	FD4
43.	OK2BCF	12	4	3	3	IC718	10	DIPOL

kategorieB - příkon do 2W/výkon do 1W

Nr.	Stanice	Celkem bodů	násob.	QSO	RIG	pwr	ant
1.	OK1IF	3600	80	45	54 KX3	2	LW42
2.	OK1JD	3569	83	43	54 M80	2	WIND
3.	OK1FKD	2380	70	34	44 K2	2	LW42
4.	OK2BND	1824	57	32	40 M80	2	DIPOL
5.	OK1FII	1363	47	21	29 FT817	2	DIPOL
6.	OK2BWC	777	37	21	25 TRAMP	2	W5GI
7.	OK1AIJ	660	33	20	23 TS120V	2	LW27
8.	OK2BMA	527	31	16	22 HMW8	2	LW40
9.	OK1DCP	15	5	3	3 FT817	2	MAGN.

deník nedošel od 11 stanic, vyhodnocení provedeno 10.3.2014

Na slyšenou v příštím ročníku. 72 a 73! Karel OK1AIJ

