

Single Op. All Band HP

Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	-Q	-M	-%Q	-%T
1 OK1AYY	135	135	122	16470	59	76	0	0	0	0
2 OK1ARN	115	115	103	11845	42	73	4	3	3,4	6,1
3 OK5MM	114	114	101	11514	34	80	7	4	5,8	9,4
4 OK1MSP	110	110	101	11110	48	62	1	1	0,9	1,9
5 OK2SAR	101	101	88	8888	56	45	5	4	4,7	8,9
6 OK2ABU	85	85	72	6120	0	85	3	3	3,4	7,3
7 OK2KFK	9	9	9	81	0	9	1	0	10	10

Single Op. All Band LP

Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	-Q	-M	-%Q	-%T
1 OK1PI	149	149	130	19370	62	87	1	0	0,7	0,7
2 OK1DOL	144	144	126	18144	61	83	3	1	0	0
3 OK1IF	135	135	122	16470	56	79	1	0	0,7	0,7
4 OK1YM	129	129	117	15093	48	81	0	0	0	0
5 OK2BFN	130	130	114	14820	52	78	1	1	0,8	1,6
6 OK1HDU	124	124	103	12772	46	78	1	0	0,8	0,8
7 OK1FOG	113	113	100	11300	42	71	0	0	0	0
8 OK2PTZ	108	108	98	10584	50	58	3	2	2,7	4,7
9 OK1FHI	107	107	91	9737	0	107	0	0	0	0
10 OK1IBP	103	103	87	8961	0	103	1	0	1	1
11 OK1DCS	98	98	85	8330	36	62	6	4	5,8	10
12 OK2BIU	87	87	83	7221	34	53	14	12	13,9	24,8
13 OK1JFP	87	87	80	6960	40	47	1	1	1,1	2,4
14 OK1KZ	75	75	70	5250	26	49	0	0	0	0
15 OK1LO	58	58	55	3190	10	48	1	1	1,7	3,5
16 OK2BNF	56	56	54	3024	0	56	4	3	6,7	11,6
17 OK1DRX	42	42	41	1722	1	41	0	0	0	0
18 OK2BND	34	34	30	1020	9	25	1	0	2,9	2,9
19 OK1WSL	24	24	23	552	7	17	0	0	0	0

Single Op. All Band QRP

Call	QSO	Pts	Mul	Total	160	80	-Q	-M	-%Q	-%T
1 OK1FKD	98	98	89	8722	43	55	0	0	0	0

Checklog

OK2KMO, OK2NMA, OK2SAM