



VAHVISTETUT TULOKSET

Kalakukko-kilpailu 28.3.2016 CW

17.4.2016 klo 24:00

Kalakukko-kilpailun järjesti v. 2016

Kuopion Seitset ry, OH7AA;

Lahden Radioamatöörikerho ry:n, OH3AC; avustuksella

a) Yleisluokka, yli 100 W ("Ison tehon luokka")

"o" Tulos muuttunut jälkikarkastuksessa

	Yhteismäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyyt								Yhteys- pisteet	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa- kunta		
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m	yht				pist.	
1	OH1F	150	78	72	0	150	7	2	1	0	2	0	0	0	138	1430	15	16	31	1240	2670	4,7	SA
2	OH2N	142	75	67	2	140	3	0	1	0	0	0	0	136	1380	15	16	31	1240	2620	1,4	UU	
3	OH2BBM	118	65	53	1	117	5	0	0	1	1	0	0	110	1130	14	11	25	1000	2130	3,4	PP	
4	OH6BA	101	65	36	1	100	0	1	0	0	0	0	0	99	995	15	9	24	960	1955	0,5	KE	
5	OH2BU	83	39	44	0	83	2	2	2	0	1	0	0	76	790	13	13	26	1040	1830	4,8	UU	
6	OH3PE	42	24	18	0	42	1	0	1	1	1	0	0	38	395	10	9	19	760	1155	6,0	KT	
7	OH5NE	35	15	20	0	35	0	0	1	0	1	0	0	33	335	10	10	20	800	1135	4,3	EK	
8	OH9GIT	3	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	30	2	0	2	80	110	0,0	LA	

b) Yleisluokka, 100 W tai alle

	Yhteismäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyyt								Yhteys- pisteet	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa- kunta		
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m	yht				pist.	
1	OH8L	143	80	63	2	141	3	0	0	2	0	0	0	136	1385	14	18	32	1280	2665	1,7	PP	
2	OH7JR	121	71	50	0	121	3	0	0	1	0	0	0	117	1190	14	15	29	1160	2350	1,7	KT	
3	OH2YL	116	64	52	1	115	1	0	0	0	2	0	0	112	1125	13	15	28	1120	2245	2,2	KT	
4	OH2KW	109	66	43	1	108	1	0	1	0	2	0	0	104	1050	13	14	27	1080	2130	2,8	UU	
5	OH2KM	111	64	47	2	109	2	0	3	1	1	0	0	102	1050	12	15	27	1080	2130	3,6	UU	
6	OH2BSI	114	61	53	1	113	6	0	5	0	2	0	0	100	1055	13	13	26	1040	2095	6,6	UU	
7	OH4RW	102	57	45	1	101	2	0	0	0	1	0	0	98	990	13	14	27	1080	2070	2,0	ES	
o	8	OH3MC	102	69	33	0	102	2	0	1	1	7	0	0	91	930	15	12	27	1080	2010	8,8	UU
9	OH9W	107	67	40	0	107	3	0	1	0	2	0	0	101	1030	14	9	23	920	1950	3,7	UU	
10	OH2CV	88	52	36	0	88	0	1	1	0	3	0	0	83	840	13	13	26	1040	1880	4,5	PH	
11	OH0RJ	86	60	26	0	86	3	0	3	0	2	0	0	78	810	13	13	26	1040	1850	5,8	AL	
o	12	OH2IPA	85	54	31	0	85	3	0	5	3	5	0	0	69	745	13	13	26	1040	1785	n.a.	PK
13	OH6AC	86	56	30	0	86	1	0	1	0	1	0	0	83	840	13	10	23	920	1760	2,3	EP	
14	OH4LA	88	54	34	0	88	3	0	0	0	0	0	0	85	865	11	11	22	880	1745	1,7	UU	

15	OH20TAR	63	39	24	0	63	0	1	0	0	1	0	0	0	61	615	14	13	27	1080	1695	2,4	SA
16	OH3LS	87	53	34	0	87	1	1	4	0	1	0	0	0	80	830	10	10	20	800	1630	4,6	PM
17	OH2VZ	83	52	31	0	83	1	0	0	0	0	0	0	0	82	825	12	7	19	760	1585	0,6	UU
18	OH1TS	78	48	30	0	78	1	1	3	2	7	0	0	0	64	675	11	11	22	880	1555	n.a.	VA
19	OH7KA	57	34	23	0	57	2	0	1	0	0	0	0	0	54	555	10	6	16	640	1195	2,6	PM
20	OH5MX	25	25	0	1	24	0	0	0	0	1	0	0	0	23	230	11	0	11	440	670	4,0	KL
21	OH1UP	14	0	14	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	13	135	0	8	8	320	455	3,6	VA

c) Perusluokka

Yhteismäärät					Virhe- ja hyväksymissyyt										Yhteys-	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa-	
Br	80m	40m	Dup	Netto	M	K	N	L	X	A	B	H	Y	pisteet		80m	40m	yht	pist.				kunta
1	OH5CZ	94	62	32	0	94	4	0	2	0	1	0	0	0	87	900	13	11	24	960	1860	4,3	KL
2	OG8G	81	33	48	0	81	1	0	1	0	2	0	0	0	77	780	9	13	22	880	1660	3,7	PP
3	OH5EHE	10	6	4	0	10	1	0	0	0	2	0	0	0	7	75	4	3	7	280	355	n.a.	KL

d) QRP-luokka, teho 5 W tai alle

Yhteismäärät					Virhe- ja hyväksymissyyt										Yhteys-	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa-	
Br	80m	40m	Dup	Netto	M	K	N	L	X	A	B	H	Y	pisteet		80m	40m	yht	pist.				kunta
1	OH8UV	105	55	50	0	105	0	0	1	0	1	0	0	0	103	1035	13	12	25	1000	2035	1,4	PP
2	OH6DC	80	51	29	0	80	1	2	0	0	0	0	0	0	77	785	11	11	22	880	1665	1,9	VA
3	OH2LZC	66	40	26	0	66	3	0	1	0	1	0	0	0	61	630	11	12	23	920	1550	4,5	UU
4	OH5LP	58	40	18	0	58	1	0	0	0	0	0	0	0	57	575	10	9	19	760	1335	0,9	ES
5	OH2LNH	60	40	20	3	57	1	0	5	2	1	0	0	0	48	520	11	8	19	760	1280	8,3	UU
6	OH3MY	35	24	11	2	33	0	0	2	0	3	0	0	0	28	290	9	3	12	480	770	n.a.	PM

e) MultiMulti-luokka (asemien tai operaattoreiden määrää ei ole rajoitettu)

Yhteismäärät					Virhe- ja hyväksymissyyt										Yhteys-	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa-	
Br	80m	40m	Dup	Netto	M	K	N	L	X	A	B	H	Y	pisteet		80m	40m	yht	pist.				kunta
1	OH1AL	118	81	37	1	117	1	0	0	0	2	0	0	0	114	1145	15	13	28	1120	2265	2,1	SA
2	OG55W	82	54	28	0	82	1	0	2	0	3	0	0	0	76	775	12	12	24	960	1735	5,5	UU

f) Single band 80 m

Yhteismäärät					Virhe- ja hyväksymissyyt										Yhteys-	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa-	
Br	80m	40m	Dup	Netto	M	K	N	L	X	A	B	H	Y	pisteet		80m	40m	yht	pist.				kunta
1	OH2BSI	61	61	0	0	61	1	0	2	0	1	0	0	0	57	585	13	0	13	520	1105	4,1	UU
2	OH5MX	25	25	0	1	24	0	0	0	0	1	0	0	0	23	230	11	0	11	440	670	4,0	KL

g) Single band 40 m

	Yhteysmäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyyt								Yhteys- pisteet	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa- kunta	
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m	yht				pist.
1 OH2BSI	53	0	53	1	52	5	0	3	0	1	0	0	0	43	470	0	13	13	520	990	n.a.	UU
2 OH8TU	30	0	30	0	30	1	0	0	3	0	0	0	0	26	280	0	13	13	520	800	6,7	KU
3 OH7MFO	39	0	39	1	38	1	0	0	0	0	0	0	0	37	375	0	10	10	400	775	1,3	PS
4 OH1UP	14	0	14	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	13	135	0	8	8	320	455	3,6	VA
5 OH2MGA	11	0	11	1	10	0	0	0	1	0	0	0	0	9	95	0	5	5	200	295	4,5	PH

j) YL-luokka

	Yhteysmäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyyt								Yhteys- pisteet	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa- kunta	
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m	yht				pist.
1 OH2YL	116	64	52	1	115	1	0	0	0	2	0	0	0	112	1125	13	15	28	1120	2245	2,2	KT
2 OH6LC	22	15	7	0	22	0	0	0	0	2	0	0	0	20	200	8	5	13	520	720	9,1	EP
3 OH5MX	25	25	0	1	24	0	0	0	0	1	0	0	0	23	230	11	0	11	440	670	4,0	KL

k) Yhden tunnin luokka

	Yhteysmäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyyt								Yhteys- pisteet	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa- kunta	
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m	yht				pist.
1 OH0X	80	39	41	5	75	7	0	0	0	0	0	0	0	68	715	13	16	29	1160	1875	4,4	AL
2 OH20TAR	63	39	24	0	63	0	1	0	0	1	0	0	0	61	615	14	13	27	1080	1695	2,4	SA
3 OH2KM	61	37	24	2	59	2	0	0	1	1	0	0	0	55	565	12	9	21	840	1405	4,1	UU
4 OH7MFO	39	0	39	1	38	1	0	1	0	0	0	0	0	36	370	0	10	10	400	770	2,6	PS
5 OH1UP	14	0	14	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	13	135	0	8	8	320	455	3,6	VA

k) "Classic"-luokka eli lähetin ja/tai vastaanotin ei kilpailun aikana saa olla kytkettynä tietokoneeseen tai internettiin.

	Yhteysmäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyyt								Yhteys- pisteet	Maakunnat				TULOS	Virhe-%	Maa- kunta	
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m	yht				pist.
1 OH2YL	116	64	52	1	115	1	0	0	0	2	0	0	0	112	1125	13	15	28	1120	2245	2,2	KT
2 OH2BSI	114	61	53	1	113	6	0	5	0	2	0	0	0	100	1055	13	13	26	1040	2095	6,6	UU
3 OH4RW	102	57	45	1	101	2	0	0	0	1	0	0	0	98	990	13	14	27	1080	2070	2,0	ES
4 OH8UV	105	55	50	0	105	0	0	1	0	1	0	0	0	103	1035	13	12	25	1000	2035	1,4	PP
5 OH6AC	86	56	30	0	86	1	0	1	0	1	0	0	0	83	840	13	10	23	920	1760	2,3	EP
6 OH6DC	80	51	29	0	80	1	2	0	0	0	0	0	0	77	785	11	11	22	880	1665	1,9	VA
7 OH3LS	87	53	34	0	87	1	1	4	0	1	0	0	0	80	830	10	10	20	800	1630	4,6	PM
8 OH3PE	42	24	18	0	42	1	0	1	1	1	0	0	0	38	395	10	9	19	760	1155	6,0	KT
9 OH5MX	25	25	0	1	24	0	0	0	0	1	0	0	0	23	230	11	0	11	440	670	4,0	KL
10 OH1UP	14	0	14	0	14	1	0	0	0	0	0	0	0	13	135	0	8	8	320	455	3,6	VA

m) ”Pumppu”-luokka eli osanottajalla ei ole automaattivainta. (Pumppu, ”Vibroflex”, ”ryssän bugi” ym. kuitenkin sallittu.

	Yhteysmäärät				Netto	Virhe- ja hyväksymissyöt								Yhteys- pisteet	Maakunnat			TULOS	Virhe-%	Maa- kunta			
	Br	80m	40m	Dup		M	K	N	L	X	A	B	H		Y	80m	40m				yht	pist.	
1	OH2BSI	114	61	53	1	113	6	0	5	0	2	0	0	0	100	1055	13	13	26	1040	2095	6,6	UU
2	OH6AC	86	56	30	0	86	1	0	1	0	1	0	0	0	83	840	13	10	23	920	1760	2,3	EP
3	OH6DC	80	51	29	0	80	1	2	0	0	0	0	0	0	77	785	11	11	22	880	1665	1,9	VA
4	OG8G	81	33	48	0	81	1	0	1	0	2	0	0	0	77	780	9	13	22	880	1660	3,7	PP
5	OH3LS	87	53	34	0	87	1	1	4	0	1	0	0	0	80	830	10	10	20	800	1630	4,6	PM
6	OH8FAL	60	11	49	2	58	2	0	1	5	2	0	0	0	48	520	3	12	15	600	1120	n.a.	PP
7	OH6NPJ	33	26	7	0	33	0	0	0	0	3	0	0	0	30	300	10	2	12	480	780	n.a.	KE

Tarkistuslokot (Check log), eivät osallistu kilpailuun mutta kylläkin yhteyksien tarkistamiseen

OH5R 59 KL OH9BS 42 LA

Sarakkeiden selitys:

Br	Bruttoyhteydet lokissa	Yhteyspist	Yhteyspisteet yhteensä
80m	80m bruttoyhteydet	80m	80m maakunnat
40m	40m bruttoyhteydet	40m	40m maakunnat
Dup	Duplikaatit	Yht	maakunnan yhteensä
Netto	Nettoyhteydet yhteensä	TULOS	Yhteyspisteet + maakuntapist
M	Virhe lähetetyssä numerossa	Virhe-%	Itsevaikutteiset virheet kokonaispistemäärästä
K	Virhe lähetetyssä sanomassa		
N	Virhe saadussa sanomassa		
L	Virhe saadussa numerossa		
X	Ei lokissa		
A	Vasta-asemalta ei lokia, yhteyksiä >=5		
B	Vasta-asemalta ei lokia, yhteyksiä <=3		
H	Hylätty yhteys		
Y	Tarkistettu yhteys		