

Subject: [CCF] Suomen Mestaruus-Kalakukon CW-tulokset
From: Pohjois-Karjalan Radiokerho <kalakukko@oh7ab.fi>
Date: Wed, 11 May 2011 21:50:43 +0300
To: ccf <ccf@contesting.com>

Suomen Mestaruus- Kalakukon CW-kilpailun tulokset

CW-kilpailuun osallistui 65 eri asemaa, joista 48 lähetti lokinsa. Yhteensä yhteyksiä pidettiin n. 4094 kpl, joista 3797 (93 %) tuli tarkastukseen.

Kilpailussa oli mukana asema kaikista 19 maakunnasta, mutta kukaan ei onnistunut workkimaan kaikkia maakuntia. Monen luokan voittaja ratkesi taidolla tai tuurilla siten, miten sai maakuntia kasaan.

QRP-luokassa oli viisi osanottajaa ja Portable-luokassakin kolme!

Kelit eivät olleet parhaat mahdolliset keskellä päivää ja näin myöhään keväällä. Neljäkymppiä oli kuitenkin hyvässä kunnossa. Ympäri maata ollut hieno sää ja mökkikauden alku verottivat varmasti osanottajamäärää.

Onneksi olkoon Suomen Mestarit

Pohjois-Karjalan Radiokerho ry., OH7AB, haluaa onnitella seuraavia uusia Suomen Mestareita:

Luokka a) eli Yleisluokka, yli 100 W ***Jari Jussila, OH2BU***, Kirkkonummi
Luokka b) eli Yleisluokka, 100 W tai alle* Ville Manninen, OH6QR*, Ähtäri
Luokka c) eli Perusluokka ***Mikko Silvola, OH8FKU***, Raahe
Luokka e) eli Single band 80 m ***Terho Ikäheimonen, OH6VP***, Lievestuore
Luokka f) eli Single band 40 m* Tapani Juhola, OH2LU*, Kirkkonummi
Luokka g) eli QRP-luokka ***Jari Hakala, OH8WW***, Pattijoki
Luokka j) eli Portable.sarja ***Jukka Tarvainen, OH4MFA (OG4T)***, Pieksämäki
Luokka k eli "Minun tuntini" ***Olli Rissanen, OH2BBM/8***, Kiiminki

Onneksi olkoon voittajille!

OH7AB haluaa nostaa uusista Suomen Mestareista erityisesti Mikko Silvolan, OH8FKU, jonka Perusluokan voittotulos olisi oikeuttanut hopeasijalle Yleisluokan vastaavassa sarjassa. Veikkaamme, että Mikosta tulee lähivuosien vakiovoittaja kotimaan kisoihin.

Lopulliset tulokset kahden viikon päästä - tarkastusloki tulossa

Nyt julkistettavat tulokset ovat ns. ennakkotulokset. Kilpailijoilla on nyt kahden viikon ns. "protestiaika" tarkastaa kilpailutuloksensa ja pyytää siihen muutosta. Mikäli löydät lokistasi tai tarkastusraporttiasi korjattavaa tai kysyttävää, lähetä viesti kerhon osoitteeseen kalakukko@oh7ab.fi.

Kaikki myöhässä tulevat lokit lisätään lopullisiin tuloksiin.

Kaikille, jotka lähettivät lokinsa sähköpostilla, lähetetään vielä tänään ns. tarkastusloki, joka sisältää analyysin jokaisesta yhteydestä. Mikäli yhteydessä on ollut virhe, tarkastusraportti kertoo myös, mikä olisi ollut oikea sana tai numero. Tarkastusraportti auttaa kilpailijaa tuloksensa tarkastamisessa sekä oppimaan mahdollisesti tekemistään virheistä.

Kilpailun kaikki tulokset, tulosanalyysit sekä kaikkien lokinsa lähettäneiden kilpailijoiden tarkastusraportit tulevat nähtäville kerhon kotisivulle www.oh7ab.fi. Kilpailija voi näin verrata lokiaan vasta-asemien lokeihin. Uskomme, että kilpailun osallistujilla on oikeus nähdä toistensa lokit. Avoimuus lisää luotettavuutta.

Tulokset (lyhyt versio)

CW

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

1	OH2BU	Jari Jussila	UU	130	2560	Suomen
mestaruus kulta						
2	OH6CT	Olli Tuppurainen	PP	131	2505	Suomen
mestaruus hopea						
3	OH1F (OH1TM)	Timo Pohjola	SA	139	2455	Suomen
mestaruus pronssi						
4	OH1WZ (OH6KZP)	Kim Östman	UU	127	2430	
5	OG1A (OH1JP)	Pentti Huovinen	VA	113	2280	
6	OH1B (OH1BOI)	Jari Talkara	VA	119	2275	
7	OH6MW	Ari Vepsäläinen	UU	113	2150	
7	OH5UX	Jaakko Rantala	KL	107	2150	
9	OH5NE	Orvo Arkko	EK	100	2130	
10	OH6RE	Ari Siltasalmi	KE	101	2115	
11	OH6XY	Hessu Ikäheimo	UU	36	1060	

b) Yleisluokka, 100 W tai alle

1	OH6QR	Ville Manninen	EP	120	2410	Suomen
mestaruus kulta						
2	OH8L (OH8LQ)	Jari Ojala	PP	129	2400	Suomen
mestaruus hopea						
3	OH5UFO (OH1TN)	Reino Anttonen	PM	122	2390	Suomen
mestaruus pronssi						
4	OH6EI	Tomi Ylinen	EP	119	2315	
5	OH2T (OH2KW)	Arto Liimatta	UU	124	2285	
5	OH7BX	Pauli Laukkanen	UU	113	2285	
7	OG4T (OH4MFA)	Jukka Tarvainen	ES	113	2130	
7	OH4RW	Markku Säämänen	ES	110	2130	
9	OH3HTR	Kari Juntunen	KT	99	2095	
10	OH3MC	Harri Painilainen	KT	109	2080	
11	OH0RJ	Lasse Nikko	AL	91	2075	
12	OI3V (OH3LB)	Veikko Kuumola	EP	104	2010	
13	OH7FKV	Sebastian Ossi	PS	77	1780	
14	OH3MF/9	Rauno Aalto	LA	69	1655	
15	OH8KVA	Jarmo Blomster	PP	54	1530	
16	OH7MFO	Timo Ruotsalainen	PS	55	1440	
17	OH1TS	Antti Honkasaari	VA	53	1415	
18	OH1UP	Erkki Suikki	VA	51	1325	
19	OH2LNH	Pentti Rantala	UU	56	1285	

c) Perusluokka

1	OH8FKU	Mikko Silvola	PP	124	2400	Suomen mestaruus
kulta						
2	OH8JGQ	Tuomas Kepanen	PP	3	100	Suomen mestaruus
hopea						

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

Ei osanottajia

e) Single band 80 m

1	OH6VP	Terho Ikäheimonen	KE	65	1165	Suomen mestaruus
kulta						
2	OH2FHN	Leevi Valkeavirta	UU	36	825	Suomen mestaruus
hopea						
3	OH2GO	Erkki Lestinen	UU	7	250	Suomen mestaruus
pronssi						

f) Single band 40 m

1	OH2LU	Tapani Juhola	UU	63	1225	Suomen mestaruus
kulta						
2	OH8UV	Markku Korhonen	KU	59	1185	Suomen mestaruus
hopea						
3	OH5UQ	Paaavo Miettinen	EK	57	1135	Suomen mestaruus
pronssi						

g) QRP-luokka, teho 5 W tai alle

1	OH8WW	Jari Hakala	PP	94	1920	Suomen mestaruus
kulta						
2	OH6DC/p	Jari Vainio	VA	71	1605	Suomen mestaruus
hopea						
3	OH3LS	Seppo Kaisko	PM	64	1590	Suomen mestaruus
pronssi						
4	OH8VQ	Markku Koponen	KL	44	1320	
5	OH5KUY	Ari Riikonen	ES	44	1205	

h) Uusien amatöörien luokka (ensimmäinen lupa tullut 1.1.2010 jälkeen)
Ei osanottajiai) "Second operator" - luokka (operaattorilla ei radioamatöörin pätevyyttä)
Ei osanottajia

j) Portable/mobile-luokka (asema irti valtakunnanverkosta)

1	OG4T (OH4MFA)	Jukka Tarvainen	ES	113	2130	Suomen
mestaruus kulta						
2	OH6DC/p	Jari Vainio	VA	71	1605	Suomen
mestaruus hopea						
3	OH4MCV/M	Osmo Kiiski	ES	15	450	Suomen
mestaruus pronssi						

k) "Minun tuntini" - henkilöille, joiden työskentelyaika on rajoittunut
yhteen tuntiin.

1	OH2BBM/8	Olli Rissanen	PP	24	645	Suomen
mestaruus kulta						
2	OH6TN	Toni Kaartinen	EP	20	640	Suomen
mestaruus hopea						

Check log

1	OH1NX	Timo Salomaa
2	OH6PA	Ben Nyberg

Tulokset (pitkä versio)

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

Hyv.	Tulos	Mk	Br	D	Ne	M	K	N	L	X	A	Y	P.	M80	M40	
1	OH2BU	UU	130	0	130	5	0	3	0	2	12	108	1240	17	16	1320
2560																
2	OH6CT	PP	131	1	130	0	0	1	0	3	11	115	1265	15	16	1240
2505																
3	OH1F (OH1TM)	SA	139	2	137	5	0	0	0	1	7	124	1335	14	14	1120
2455																
4	OH1WZ (OH6KZP)	UU	127	0	127	3	1	0	0	2	6	115	1230	14	16	1200
2430																
5	OG1A (OH1JP)	VA	113	1	112	3	0	3	0	1	3	102	1080	15	15	1200

2280																
6	OH1B (OH1BOI)	VA	119	1	118	2	0	1	0	1	6	108	1155	14	14	1120
2275																
7	OH6MW	UU	113	2	111	1	1	0	0	3	4	102	1070	12	15	1080
2150																
7	OH5UX	KL	107	0	107	2	0	2	4	0	6	93	1030	14	14	1120
2150																
9	OH5NE	EK	100	0	100	3	1	2	0	0	6	88	970	15	14	1160
2130																
10	OH6RE	KE	101	1	100	1	0	0	0	0	3	96	995	14	14	1120
2115																
11	OH6XY	UU	36	0	36	3	0	0	1	0	1	31	340	9	9	720
1060																

b) Yleisluokka, 100 W tai alle

			Mk	Br	D	Ne	M	K	N	L	X	A	Y	P.	M80	M40	
Hyv.	Tulos																
1	OH6QR	EP	120	0	120	0	2	0	0	2	7	109	1170	16	15	1240	
2410																	
2	OH8L (OH8LQ)	PP	129	0	129	3	0	3	0	2	5	116	1240	14	15	1160	
2400																	
3	OH5UFO (OH1TN)	PM	122	1	121	3	0	1	0	0	5	112	1190	15	15	1200	
2390																	
4	OH6EI	EP	119	1	118	2	6	1	0	2	3	104	1115	15	15	1200	
2315																	
5	OH2T (OH2KW)	UU	124	1	123	1	0	5	1	3	9	104	1165	14	14	1120	
2285																	
5	OH7BX	UU	113	1	112	5	0	0	0	1	4	102	1085	14	16	1200	
2285																	
7	OG4T (OH4MFA)	ES	113	2	111	2	0	0	0	1	9	99	1090	13	13	1040	
2130																	
7	OH4RW	ES	110	1	109	2	0	2	0	2	5	98	1050	14	13	1080	
2130																	
9	OH3HTR	KT	99	0	99	0	0	3	0	0	1	95	975	14	14	1120	
2095																	
10	OH3MC	KT	109	1	108	3	2	3	0	4	2	94	1000	13	14	1080	
2080																	
11	OH0RJ	AL	91	0	91	1	0	1	3	1	5	80	875	15	15	1200	
2075																	
12	OI3V (OH3LB)	EP	104	1	103	2	0	0	0	1	5	95	1010	13	12	1000	
2010																	
13	OH7FKV	PS	77	0	77	1	0	1	0	2	4	69	740	13	13	1040	
1780																	
14	OH3MF/9	LA	69	3	66	1	0	2	0	3	2	58	615	13	13	1040	
1655																	
15	OH8KVA	PP	54	0	54	0	0	1	1	0	1	51	530	11	14	1000	
1530																	
16	OH7MFO	PS	55	0	55	1	0	0	1	2	1	50	520	13	10	920	
1440																	
17	OH1TS	VA	53	0	53	0	0	1	2	2	1	47	495	13	10	920	
1415																	
18	OH1UP	VA	51	0	51	1	0	2	2	0	0	46	485	8	13	840	
1325																	
19	OH2LNH	UU	56	1	55	1	0	3	1	0	4	46	525	5	14	760	
1285																	

c) Perusluokka

			Mk	Br	D	Ne	M	K	N	L	X	A	Y	P.	M80	M40	Hyv.
Tulos																	
1	OH8FKU	PP	124	0	124	3	0	1	0	2	6	112	200	15	15	1200	
2400																	
2	OH8JGQ	PP	3	0	3	0	0	0	2	0	1	0	20	0	2	80	
100																	

e) Single band 80 m

			Mk	Br	D	Ne	M	K	N	L	X	A	Y	P.	M80	M40	Hyv.
Tulos																	
1	OH6VP	KE	65	1	64	1	1	1	0	2	3	56	605	14	0	560	

1165																
2	OH2FHN	UU	36	0	36	1	0	2	0	0	1	32	345	12	0	480
825																
3	OH2GO	UU	7	0	7	2	0	2	0	1	1	2	50	5	0	200
250																

f) Single band 40 m

		Mk	Br	D	Ne	M	K	N	L	X	A	Y	P.	M80	M40	
Hyv.	Tulos															
1	OH2LU	UU	63	0	63	1	0	0	0	0	4	58	625	0	15	600
1225																
2	OH8UV	KU	59	0	59	0	1	0	0	0	3	55	585	0	15	600
1185																
3	OH5UQ	EK	57	2	55	2	1	0	0	0	3	49	535	0	15	600
1135																

g) QRP-luokka, teho 5 W tai alle

P.	M80	M40	Hyv.	Tulos												
1	OH8WW		PP	94	0	94	1	0	13	0	3	2	75	840	14	13
1080	1920															
2	OH6DC/p		VA	71	0	71	0	0	3	0	1	0	67	685	12	11
920	1605															
3	OH3LS		PM	64	0	64	1	0	8	1	0	1	53	590	13	12
1000	1590															
4	OH8VQ		KL	44	0	44	1	2	1	0	2	1	37	400	11	12
920	1320															
5	OH5KUY		ES	44	0	44	3	0	2	0	1	0	38	405	12	8
800	1205															

j) Portable/mobile-luokka (asema irti valtakunnanverkosta)

P.	M80	M40	Hyv.	Tulos												
1	OG4T (OH4MFA)		ES	113	2	111	2	0	0	0	1	9	99	1090	13	13
1040	2130															
2	OH6DC/p		VA	71	0	71	0	0	3	0	1	0	67	685	12	11
920	1605															
3	OH4MCV/M		ES	15	0	15	0	0	0	0	2	0	13	130	8	0
320	450															

k) "Minun tuntini" - henkilöille, joiden työskentelyaika on rajoittunut yhteen tuntiin.

Y	P.	M80	M40	Hyv.	Tulos											
1	OH2BBM/8		PP	24	1	23	0	0	2	1	1	0	19	205	0	11
440	645															
2	OH6TN		EP	20	0	20	0	0	0	0	0	0	20	200	0	11
440	640															

Jossa:

Mk = Maakunta
 Br = Bruttoyhteydet
 D = Dupet
 Ne = Nettoyhteydet

M = Virhe lähetetyssä numerossa
 K = Virhe lähetetyssä sanomassa
 N = Virhe vastaanotetussa numerossa
 L = Virhe vastaanotetussa sanomassa
 X = Hylätys yhteys
 A = Ei lokia vasta-asemalta (10 p)
 Y = Hyväksytty yhteys (10 p)
 Pis=Yhteyspisteet
 Mk = maakunnat
 Hyv=Hyvityspisteet

Tulos= Kokonaistulos

Kiitokset

Kilpailun järjestäjinä uskomme, että sekä mahtava osallistujamäärä, "Iso Jytky", että tuloksien avoimuus ja nopeus riittävät oikeuttamaan pitämään kilpailua Suomen Mestaruus-kilpailuna. Toivomme, että nyt saatu kotimaisen kilpailutoiminnan piristysruiske ei ole kaivoon kaadettua vettä vaan että seuraavien kilpailuiden järjestävät vievät kukin kilpailemisen ilosanomaa eteenpäin ylpeydellä ja kehittävät kilpailutoimintaa omalta osaltaan.

Tervetuloa K.S.Sainion muistokilpailuun nyt tulevana viikonloppuna. Lämmittelemään.

Erityiset kiitokset Pohjois-Karjalan Radiokerhon hallitukselle että tiimille; Masa, OH7MN, Petri, OH7FAE ja Jussi, OH7FQQ, m.fl jotka kukin osaltaan tekivät parhaansa kilpailun onnistumiseksi.

Pohjois-Karjalan Radiokerho ry., OH7AB

Kilpailutoimikunnan puolesta
Jari, OH7RF/(OH2BU)

CCF mailing list

CCF@contesting.com

<http://lists.contesting.com/mailman/listinfo/ccf>