



# TARKASTUSRAPORTTI

OH2MA

Kalakukko-kilpailu 2.4.2018

SSB

Aika	Tunnus	Annettu:	Saatu:	Bandi	Maakunnat			Yht. pist	Asema	Tark	Selitys
					80	40	Pist				
700	OH2BH	1 PH	1 UU	80	UU	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
700	OH8UV	2 PH	1 PP	80	PP	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
700	OH3MC	3 PH	2 KT	80	KT	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
701	OH1TD	4 PH	2 SA	80	SA	40	5	OH2MA	M	sai 002	
701	OH1LR	5 PH	2 VA	80	VA	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
701	OH6RE	6 PH	6 KE	80	KE	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
702	OH1MH	7 PH	2 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
703	OH7KC	8 PH	4 PS	80	PS	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
704	OH8L	9 PH	5 PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
704	OH5NBJ	10 PH	8 EK	80	EK	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
705	OH2BCD	11 PH	9 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
706	OH3KR	12 PH	3 PO	80	PO	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
706	OH6ECM	13 PH	7 PO	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
707	OH7EBA	14 PH	5 PS	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
707	OH5KIZ	15 PH	9 KL	80	KL	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
707	OH3NAO	16 PH	7 PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
708	OH6FSG	17 PH	3 KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
708	OH6HLH	18 PH	11 KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
709	OH1LAR	19 PH	12 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
711	OH3FQO	20 PH	5 PM	80	PM	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
712	OH8JIX	21 PH	11 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
712	OH0RJ	22 PH	14 AL	80	AL	40	5	OH2MA	M	sai 15	
714	OH2KW	23 PH	18 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
714	OH2CV	24 PH	23 PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
715	OH1ESO	25 PH	16 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
715	OH7BX	26 PH	8 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
716	OH1POR	27 PH	3 SA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
716	OH1BV	28 PH	15 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
716	OH5ZA	29 PH	13 PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
716	OH2LNH	30 PH	11 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
717	OH2EKG	31 PH	9 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
717	OH5EP	32 PH	15 KL	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
718	OI3V	33 PH	9 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
718	OH3HD	34 PH	10 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
718	OH8TG	35 PH	10 KU	80	KU	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
719	OH1Z	36 PH	47 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
719	OH2LZC	37 PH	18 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
719	OH9BS	38 PH	11 LA	80	LA	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
720	OH2BU	39 PH	47 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
721	OH3RT	40 PH	36 PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	
723	OH3FWG	41 PH	14 EP	80	EP	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys	

723 OH2LFM/4	42	PH	7	ES	80	ES	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
723 OH2PM	43	PH	46	VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
724 OH5MXW	44	PH	11	KL	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
724 OH5R	45	PH	10	KL	80		0	5	OH2MA	K	sai PK
726 OH1EFW	46	PH	7	VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
727 OH8WR	47	PH	32	PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
727 OG60F	48	PH	49	SA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
728 OH2J	49	PH	35	UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
729 OH6CT	50	PH	48	PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
729 OG2E	51	PH	3	UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
730 OH3LS	52	PH	44	PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
730 OH1QX	53	PH	1	PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
732 OH8KXL	54	PH	53	KE	80		0	0	OH2MA	X	OH8KXX
733 OH1NX	55	PH	35	VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
734 OH6CT	56	PH	54	PP	40	PP	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
746 OH6RE	57	PH	69	KE	40	KE	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
748 OH9BS	58	PH	25	LA	40	LA	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
750 OH7SV	59	PH	76	UU	40	UU	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
752 OH2BU	60	PH	91	UU	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
753 OH2PM	61	PH	78	VA	40	VA	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
754 OG60F	62	PH	73	SA	40	SA	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
757 OH8L	63	PH	69	PP	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
802 OH2CV	64	PH	58	PH	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
802 OH5KIZ	65	PH	62	KL	40	KL	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
804 OH1Z	66	PH	88	VA	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
806 OH8KXX	67	PH	70	KE	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
806 OH7SV	68	PH	97	UU	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
808 OH7KC	69	PH	53	PS	40	PS	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
809 OG60F	70	PH	89	SA	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
810 OH1LAR	71	PH	55	VA	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
813 OH6CT	72	PH	86	PP	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
813 OH2BU	73	PH	113	UU	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
814 OH0X	74	PH	48	AL	40	AL	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
815 OH1NX	75	PH	95	VA	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
816 OH2LZC	76	PH	64	UU	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
823 OG3A	77	PH	14	KT	40	KT	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
825 OH2PM	78	PH	99	VA	40		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
827 OH3LS	79	PH	96	PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
827 OH8TG	80	PH	38	KU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
828 OH5ZA	81	PH	47	PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
828 OH1NX	82	PH	110	VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
828 OH2DB	83	PH	16	UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
828 OH1Z	84	PH	117	VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
829 OH2EKG	85	PH	37	UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
829 OH3NAO	86	PH	60	PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
829 OH6HLH	87	PH	58	KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
829 OH1QX	88	PH	20	PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
829 OH3P	89	PH	88	PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
830 OH3MC	90	PH	61	KT	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
830 OH8JIX	91	PH	70	PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
830 OH7KNM	92	PH	17	PK	80	PK	40	5	OH2MA	M	sai 16
831 OH6EZD	93	PH	30	EP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
831 OG2E	94	PH	33	UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
832 OH0RJ	95	PH	54	AL	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
833 OH7JL	96	PH	70	PK	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
833 OH6FSG	97	PH	17	KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys



833 OG7M	98 PH	60 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
833 OH2KW	99 PH	94 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
834 OH8UV	100 PH	84 PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
834 OH2GEK	101 PH	80 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
834 OH1TD	102 PH	60 SA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
835 OH3UAE	103 PH	13 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
835 OH2LNH	104 PH	43 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
836 OH7GYN	105 PH	10 PK	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
836 OG1W	106 PH	42 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
837 OH2LFM/4	107 PH	72 ES	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
838 OH2BCD	108 PH	75 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
838 OH7JR	109 PH	27 KT	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
838 OH5R	110 PH	42 KL	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
839 OG60F	111 PH	131 SA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
839 OH8UL	112 PH	50 PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
841 OH3WW	113 PH	30 SA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
841 OH7EBA	114 PH	35 PS	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
841 OH3RT	115 PH	107 PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
842 OH3HD	116 PH	40 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
842 OH9BS	117 PH	59 LA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
842 OH1BV	118 PH	100 VA	80		0	0	OH2MA	X	<b>sai OH1MA</b>
843 OH1MH	119 PH	39 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
843 OI3V	120 PH	56 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
844 OH2LIR	121 PH	13 KT	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
844 OH3KX	122 PH	2 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
845 OH3UAI	123 PH	30 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
845 OH7KC	124 PH	76 PS	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
845 OH3FWG	125 PH	77 EP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
846 OH2DD	126 PH	48 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
846 OH2CV	127 PH	88 PH	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
847 OH6RE	128 PH	145 KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
847 OH2BU	129 PH	172 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
848 OH6MTG	130 PH	77 KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
848 OH3RM	131 PH	56 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
848 OH6LRL	132 PH	16 KP	80	KP	40	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
849 OH6FTR	133 PH	34 KE	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
849 OH1LAR	134 PH	80 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
849 OH5NBJ	135 PH	119 EK	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
849 OH2BTG	136 PH	27 UU	80		0	5	OH2MA	M	<b>Sai 36</b>
850 OH3KQ	137 PH	39 EP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
850 OH8L	138 PH	140 PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
851 OH8WR	139 PH	104 PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
851 OH6CT	140 PH	123 PP	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
851 OH1ESO	141 PH	73 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
852 OH6ECM	142 PH	85 PO	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
853 OH5KIZ	143 PH	116 KL	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
853 OH2AAB	144 PH	10 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
856 OH6KZP/0	145 PH	41 AL	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
857 OH2PM	146 PH	147 VA	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
858 OH7JL	147 PH	87 PK	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
858 OH8KXL	148 PH	132 KE	80		0	0	OH2MA	X	<b>OH8KXX</b>
859 OH2J	149 PH	107 UU	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys
900 OH8JIX	150 PH	86 PM	80		0	10	OH2MA	Y	Täydellinen yhteys



# TULOSLEASKELMA OH2MA

Bruttoyhteydet (80m):	127	kpl						
Bruttoyhteydet (40m):	23	kpl						
Bruttoyhteydet yhteensä:	<b>150</b>	<b>kpl</b>						
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl						
Nettoyhteydet	<b>150</b>	<b>kpl</b>						
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist)	4	kpl	x	5	pist.	=	20	p.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist)	1	kpl	x	5	pist.	=	5	p.
Virhe vastaanotetussa numerossa (N, 5 pist)	0	kpl	x	5	pist.	=	0	p.
Virhe vastaanotetussa sanomassa (L, 5 pist)	0	kpl	x	5	pist.	=	0	p.
Ei vasta-aseman lokissa (X, 0 pist)	3	kpl	x	0	pist.	=	0	p.
Vasta-asemalta ei lokia (A, 10 pist)	0	kpl	x	10	pist.	=	0	p.
Vasta-asemalla <3 yhteyttä (B, 10 p)	0	kpl	x	10	pist.	=	0	p.
Hylätty yhteys (H, 0 pist)	0	kpl	x	0	pist.	=	0	p.
Hyväksytyt yhteydet (Y, 10 pist)	142	kpl	x	10	pist.	=	1420	p.
Yhteispisteet:	0	(Tark.	OK!				<b>1445</b>	<b>p.</b>
Maakuntahyvitys 80 metrillä (40 pist./maakun	18	kpl	x	40	pist.	=	720	p.
Maakuntahyvitys 40 metrillä (40 pist./maakun	10	kpl	x	40	pist.	=	400	p.
	28	kpl	x	40	pist.	=	<b>1120</b>	<b>p.</b>

## KOKONAISTULOS:

**2565 2565 p.**

## Maakuntakertoimet:

**80 40**

AL	3	1	kpl				
EK	2	0	kpl				
EP	4	0	kpl				
ES	2	0	kpl				
KE	10	2	kpl				
KL	6	1	kpl				
KP	1	0	kpl				
KT	4	1	kpl				
KU	2	0	kpl				
LA	2	1	kpl				
PH	10	1	kpl	Oma maakunta!			
PM	15	0	kpl				
PK	4	0	kpl				
PO	3	0	kpl				
PP	9	3	kpl				
PS	4	1	kpl				
SA	6	2	kpl				
UU	22	5	kpl				
VA	18	5	kpl				
	127	23	Yht.	150	150	OK	

## Maakunnat:

18 10 Yht. 28 28 OK

**Kuopion Seitset ry., OH7AA; ja Pohjois-Karjalan Radiokerho ry, OH7AB  
kiittävät osallistumisesta vuoden 2018 Kalakukko-kisaan!**