



TARKASTUSRAPORTTI

OH2BCI

Kalakukko-kilpailu 2.4.2018

CW

Aika	Tunnus	Annettu:	Saatu:	Bandi	Maakunnat			Yht. pist	Asema	Tark	Selitys
					80	40	Pist				
1000	OH2BSI	1 UU	1 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1001	OH6RE	2 UU	3 KE	80 KE			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1001	OH0RJ	3 UU	1 AL	80 AL			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1003	OH8L	4 UU	6 PP	80 PP			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1003	OH3WW	5 UU	7 SA	80 SA			40	10	OH2BCI	A	Täydellinen yhteys
1004	OH7QR	6 UU	3 PS	80 PS			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1004	OH8UV	7 UU	5 PP	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1005	OH7KC	8 UU	8 PS	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1006	OH4RW	9 UU	6 ES	80 ES			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1007	OH8UW	10 UU	7 PP	80			0	0	OH2BCI	X	OH8UL
1008	OH2VZ	11 UU	1 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1009	OH3FX	12 UU	10 PM	80 PM			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1011	OI5R	13 UU	3 EK	80 EK			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1012	OH1TS	14 UU	8 VA	80 VA			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1013	OH2CV	15 UU	17 PH	80 PH			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1013	OH5ZA	16 UU	10 PH	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1014	OH3KQ	17 UU	10 EP	80 EP			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1014	OH1QX	18 UU	5 PH	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1015	OH2LIR	19 UU	2 KT	80 KT			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1015	OH0X	20 UU	26 AL	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1016	OH2LU	21 UU	16 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1016	OH3LS	22 UU	15 PM	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1018	OG60F	23 UU	30 SA	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1019	OH6CT	24 UU	16 PP	80			0	10	OH2BCI	A	Täydellinen yhteys
1020	OH2KW	25 UU	24 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1020	OH6BA	26 UU	24 KE	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1021	OH2PM	27 UU	31 VA	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1021	OH7GYN	28 UU	24 PK	80 PK			40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1022	OH2BU	29 UU	33 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1022	OH3Z	30 UU	19 VA	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1022	OH2LNH	31 UU	13 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1025	OH2YL	32 UU	26 UU	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1026	OH2GEK	33 UU	30 PM	80			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1026	OH8WR	34 UU	26 PP	80			0	10	OH2BCI	A	Täydellinen yhteys
1032	OH7KC	35 UU	26 PS	40	PS	40	10	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1032	OH2PM	36 UU	41 VA	40	VA	40	10	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1032	OH6RE	37 UU	42 KE	40	KE	40	10	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1033	OH8TU	38 UU	2 KU	40	KU	40	10	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1034	OH8L	39 UU	43 PP	40	PP	40	10	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1034	OH2BU	40 UU	46 UU	40			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1035	OH1TS	41 UU	14 VA	40			0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys

1037	OH4RW	42	UU	32	ES	40	ES	40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1038	OH3LI	43	UU	26	PM	40	PM	40	0	OH2BCI	X	OH3LS
1041	OH3Z	44	UU	41	VA	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1042	OH2MA	45	UU	48	PH	40	PH	40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1042	OH2KW	46	UU	39	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1043	OH2CV	47	UU	42	PH	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1044	OG55W	48	UU	39	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1045	OH7QR	49	UU	38	PS	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1047	OH2YL	50	UU	41	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1047	OH7JR	51	UU	45	KT	40	KT	40	0	OH2BCI	X	Sai OH2BSI
1048	OH8UL	52	UU	36	PP	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1049	OG60F	53	UU	57	SA	40	SA	40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1049	OH2LIR	54	UU	13	KT	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1050	OH3WW	55	UU	45	SA	40		0	10	OH2BCI	A	Täydellinen yhteys
1052	OH0X	56	UU	71	AL	40	AL	40	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1053	OH2GEK	57	UU	47	PM	40		0	5	OH2BCI	M	sai 47
1057	OH7JR	58	UU	53	KT	40		0	10	OH2BCI	Y	DUPE 1.QSO EI OK
1057	OH4UI	59	UU	47	VA	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1058	OH7GYN	60	UU	37	PK	40	PK	40	5	OH2BCI	N	antoi 38
1100	OH2BU	61	UU	76	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1100	OH2GEK	62	UU	49	PM	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1101	OG60F	63	UU	70	SA	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1102	OH6RE	64	UU	66	KE	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1102	OH2PM	65	UU	75	VA	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1103	OH0X	66	UU	78	AL	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1103	OH2MA	67	UU	66	PH	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1104	OH2KW	68	UU	56	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1106	OH8UV	69	UU	56	PP	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1107	OH7QR	70	UU	44	PS	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1108	OH8L	71	UU	75	PP	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1108	OH2BSI	72	UU	53	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1110	OH7KC	73	UU	41	PS	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1111	OH2CV	74	UU	62	PH	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1113	OH2LU	75	UU	39	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1113	OH7JR	76	UU	64	KT	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1114	OH8TU	77	UU	22	KU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1115	OH4RW	78	UU	43	ES	40		0	5	OH2BCI	M	sai 75
1117	OH4UI	79	UU	62	VA	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1119	OH0RJ	80	UU	53	AL	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1119	OH3Z	81	UU	71	VA	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1120	OH8UL	82	UU	58	PP	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1122	OH6CT	83	UU	57	PP	40		0	10	OH2BCI	A	Täydellinen yhteys
1124	OH2LZC	84	UU	65	UU	40		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1130	OH7QR	85	UU	59	PS	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1131	OH5LP	86	UU	50	ES	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1132	OH5ZA	87	UU	43	PH	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1132	OH1QX	88	UU	27	PH	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1133	OH8L	89	UU	103	PP	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1133	OH5UQ	90	UU	29	EK	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1134	OH4UI	91	UU	73	VA	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1134	OH8UV	92	UU	70	PP	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1135	OH7JL	93	UU	61	PK	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1135	OH6CT	94	UU	65	PP	80		0	10	OH2BCI	A	Täydellinen yhteys
1136	OH2KI	95	UU	22	KT	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1136	OH2LU	96	UU	60	UU	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1137	OH3LS	97	UU	56	PM	80		0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys

1138	OH7JR	98	UU	91	KT	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1139	OH2VZ	99	UU	60	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1140	OH2BSI	100	UU	77	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1140	OH7GYN	101	UU	58	PK	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1141	OH2LNH	102	UU	50	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1142	OH2BU	103	UU	124	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1143	OH0X	104	UU	129	AL	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1144	OH2YL	105	UU	80	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1144	OG55W	106	UU	84	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1145	OG60F	107	UU	121	SA	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1145	OH2GEK	108	UU	87	PM	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1146	OH0RJ	109	UU	75	AL	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1147	OH3FX	110	UU	68	PM	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1147	OH2MA	111	UU	111	PH	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1148	OH6BA	112	UU	67	KE	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1149	OH2LZC	113	UU	92	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1149	OH2CV	114	UU	89	PH	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1150	OI5R	115	UU	37	EK	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1151	OH4UI	116	UU	89	VA	80	0	0	OH2BCI	Q	DUPE
1155	OH2KW	117	UU	104	UU	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1156	OH7KC	118	UU	69	PS	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys
1158	OH3Z	119	UU	108	VA	80	0	10	OH2BCI	Y	Täydellinen yhteys

Yhteenvedotiedot: OH2BCI 13 12 1000 1135 2135

TULOSLEASKELMA OH2BCI

Bruttoyhteydet (80m):	69 kpl						
Bruttoyhteydet (40m):	50 kpl						
Bruttoyhteydet yhteensä:	119 kpl						
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	1 kpl						
Nettoyhteydet	118 kpl						
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist)	2 kpl	x	5	pist.	=	10	p.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist)	0 kpl	x	5	pist.	=	0	p.
Virhe vastaanotetussa numerossa (N, 5 pist)	1 kpl	x	5	pist.	=	5	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)	6 kpl	x	10	pist.	=	60	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)	106 kpl	x	10	pist.	=	1060	p.
Yhteispisteet:	(Tark. 0			OK!		1135	p.
Maakuntahyvitys 80 metrillä (40 pist./maakun	13 kpl	x	40	pist.	=	520	p.
Maakuntahyvitys 40 metrillä (40 pist./maakun	12 kpl	x	40	pist.	=	480	p.
	25 kpl	x	40	pist.	=	1000	p.

KOKONAISTULOS:

2135 2135 p.

Maakuntakertoimet:

80 40

AL	4	3	kpl				
EK	3	0	kpl				
EP	1	0	kpl				
ES	2	2	kpl				
KE	3	2	kpl				
KL	0	0	kpl				
KP	0	0	kpl				
KT	3	4	kpl				
KU	0	2	kpl				
LA	0	0	kpl				
PH	7	4	kpl				
PM	6	3	kpl				
PK	3	1	kpl				
PO	0	0	kpl				
PP	8	6	kpl				
PS	4	4	kpl				
SA	3	3	kpl				
UU	16	9	kpl	Oma maakunta!			
VA	6	7	kpl				
	69	50	Yht.	119	119	OK	
Maakunnat:	13	12	Yht.	25	25	OK	

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