

OH1TIN Kalakukko 2009

6060	0700	OH5NBJ	001	VA	001	EK	80	1	EK	50	OH1TIN	Y	
6061	0701	OH2ME	002	VA	002	EP	80	1		10	OH1TIN	Y	
6062	0702	OH1ZE	003	VA	004	VA	80	1	VA	50	OH1TIN	Y	
6063	0703	OG3A	004	VA	004	KT	80	1	KT	50	OH1TIN	Y	
6064	0703	OH6UV	005	VA	005	ES	80	1	ES	50	OH1TIN	Y	
6065	0704	OH2BPA	006	VA	003	IU	80	1	IU	50	OH1TIN	Y	
6066	0704	OH6HLH	007	VA	034	KE	80	1	KE	45	OH1TIN	N	OH6HLH antoi 004
6067	0705	OH2LFM/E	008	VA	004	ES	80	1		0	OH1TIN	A	OH2LFM/4
6068	0705	OH6RE	009	VA	007	KE	80	1		10	OH1TIN	Y	
6069	0706	OH6JYH	010	VA	011	KE	80	1		10	OH1TIN	Y	
6070	0706	OH0RJ	011	VA	009	AL	80	1	AL	50	OH1TIN	Y	
6071	0707	OH5GNZ	012	VA	003	KL	80	1		0	OH1TIN	A	OH5GJZ
6072	0708	OH7FAE	013	VA	007	PK	80	1	PK	50	OH1TIN	Y	
6073	0708	OH6NG	014	VA	012	PO	80	1	PO	50	OH1TIN	Y	
6074	0709	OH3LS	015	VA	013	PM	80	1	PM	45	OH1TIN	M	OH3LS sai 013
6075	0710	OH8UL	016	VA	007	PP	80	1	PP	50	OH1TIN	Y	
6076	0710	OH0/OH2YL	017	VA	008	AL	80	1		10	OH1TIN	Y	
6077	0711	OH4LA	018	VA	018	UU	80	1		0	OH1TIN	X	OH4LA sai OH2TIN
6078	0711	OH2BU	019	VA	014	UU	80	1	UU	50	OH1TIN	Y	
6079	0711	OH2IU	020	VA	013	UU	80	1		0	OH1TIN	A	OH2LU
6080	0712	OH4BNP	021	VA	022	PH	80	1	PH	50	OH1TIN	Y	
6081	0712	OH8F	022	VA	008	PP	80	1		10	OH1TIN	Y	
6082	0714	OH1BV	023	VA	016	VA	80	1		10	OH1TIN	Y	
6083	0715	OH5KIZ	024	VA	016	KL	80	1	KL	50	OH1TIN	Y	
6084	0715	OH7KBF	025	VA	019	PS	80	1	PS	50	OH1TIN	Y	
6085	0716	OH6CT	026	VA	036	PP	80	1		10	OH1TIN	Y	
6086	0717	OH1GRN	027	VA	017	PM	80	1		10	OH1TIN	Y	
6087	0717	OH1TS	028	VA	012	VA	80	1		10	OH1TIN	Y	
6088	0718	OH3AN	029	VA	018	KT	80	1		10	OH1TIN	Y	
6089	0718	OH7YN	030	VA	011	PS	80	1		5	OH1TIN	K	OH7YN sai UM
6090	0719	OH6MTG/M	031	VA	003	PK	80	1		10	OH1TIN	Y	
6091	0719	OH3HQA	032	VA	018	KU	80	1	KU	50	OH1TIN	Y	
6092	0720	OH6A	033	VA	013	PO	80	1		0	OH1TIN	A	OH6ALPO
6093	0720	OH6FLC	034	VA	015	EP	80	1	EP	50	OH1TIN	Y	
6094	0721	OH2RL	035	VA	018	UU	80	1		10	OH1TIN	Y	
6095	0721	OH6JEN	036	VA	016	EP	80	1		10	OH1TIN	Y	
6096	0721	OH2XX	037	VA	028	UU	80	1		10	OH1TIN	Y	
6097	0722	OH8L	038	VA	048	PP	80	1		10	OH1TIN	Y	
6098	0722	OH8MA	039	VA	052	PH	80	1		0	OH1TIN	A	OH2MA
6099	0722	OH6M	040	VA	051	EP	80	1		10	OH1TIN	Y	
6100	0723	OH1FCU	041	VA	017	VA	80	1		10	OH1TIN	Y	
6101	0724	OH2BJ	042	VA	052	UU	80	1		10	OH1TIN	Y	
6102	0725	OH4XX	043	VA	039	PS	80	1		10	OH1TIN	Y	
6103	0726	OH6RV	044	VA	021	KE	80	1		10	OH1TIN	Y	
6104	0727	OH6GFI	045	VA	013	PO	80	1		10	OH1TIN	Y	
6105	0728	OH5MNJ	046	VA	015	KL	80	1		10	OH1TIN	Y	
6106	0729	OH2NT	047	VA	015	UU	80	1		10	OH1TIN	Y	
6107	0730	OH2BCD	048	VA	054	IU	80	1		0	OH1TIN	X	OH2BCD sai OH1TN
6108	0731	OH3MC	049	VA	052	KT	80	1		0	OH1TIN	X	OH3MC sai OH1TN
6109	0732	OH3LS	050	VA	038	PM	80	1		0	OH1TIN	Q	
6110	0734	OH5NE	051	VA	046	EK	80	1		10	OH1TIN	Y	
6111	0734	OH1FGE	052	VA	028	SA	80	1	SA	45	OH1TIN	N	OH1FGE antoi 027
6112	0735	OH6KKN	053	VA	011	KE	80	1		10	OH1TIN	Y	
6113	0735	OH1NX	054	VA	010	VA	80	1		5	OH1TIN	G	

6114	0736	OH7MN	055	VA	052	PK	80	1		10	OH1TIN	Y
6115	0736	OG2M	056	VA	016	PH	80	1		5	OH1TIN	G
6116	0737	OH2PM	057	VA	056	VA	80	1		10	OH1TIN	Y
6117	0737	OH2FFU	058	VA	003	UU	80	1		5	OH1TIN	G
6118	0738	OH1XY	059	VA	033	SA	80	1		10	OH1TIN	Y
6119	0745	OH6CT	060	VA	064	PP	40	2	PP	50	OH1TIN	Y
6120	0747	OH1FCU	061	VA	030	VA	40	2	VA	50	OH1TIN	Y
6121	0748	OH7MJU	062	VA	059	PK	40	2	PK	50	OH1TIN	Y
6122	0754	OH4XX	063	VA	069	PS	40	2	PS	50	OH1TIN	Y
6123	0755	OH8L	064	VA	071	PP	40	2		10	OH1TIN	Y
6124	0756	OH6M	065	VA	081	EP	40	2	EP	50	OH1TIN	Y
6125	0757	OH3HQA	066	VA	025	KU	40	2	KU	50	OH1TIN	Y
6126	0801	OH5NE	067	VA	055	EK	40	3	EK	50	OH1TIN	Y
6127	0802	OH3HQA	068	VA	027	KU	40	3		10	OH1TIN	Y
6128	0803	OH4XX	069	VA	077	PS	40	3		10	OH1TIN	Y
6129	0804	OH2BU	070	VA	083	UU	40	3	UU	50	OH1TIN	Y
6130	0805	OH6CT	071	VA	078	PP	40	3		10	OH1TIN	Y
6131	0806	OH7MJU	072	VA	075	PK	40	3		10	OH1TIN	Y
6132	0807	OH0RJ	073	VA	004	AL	40	3		0	OH1TIN	X
6133	0817	OH3LS	074	VA	070	PM	80	4		10	OH1TIN	Y
6134	0818	OH6KKN	075	VA	026	KE	80	4		10	OH1TIN	Y
6135	0818	OH6RV	076	VA	057	KE	80	4		10	OH1TIN	Y
6136	0819	OH3MF/9	077	VA	024	LA	80	4	LA	50	OH1TIN	Y
6137	0819	OH7MYK	078	VA	035	PS	80	4		5	OH1TIN	G
6138	0820	OH1FCU	079	VA	050	VA	80	4		10	OH1TIN	Y
6139	0820	OH2LFM/4	080	VA	056	ES	80	4		5	OH1TIN	G
6140	0821	OH9FIV	081	VA	035	LA	80	4		10	OH1TIN	Y
6141	0822	OH6NG	082	VA	084	PO	80	4		10	OH1TIN	Y
6142	0823	OH1TS	083	VA	051	VA	80	4		10	OH1TIN	Y
6143	0823	OH8F	084	VA	065	PP	80	4		10	OH1TIN	Y
6144	0823	OI3V	085	VA	098	KE	80	4		10	OH1TIN	Y
6145	0824	OH0/OH2YL	086	VA	046	AL	80	4		10	OH1TIN	Y
6146	0824	OH7FAE	087	VA	068	PK	80	4		10	OH1TIN	Y
6147	0825	OH1XY	088	VA	062	SA	80	4		10	OH1TIN	Y
6148	0825	OH6GFI	089	VA	032	PO	80	4		10	OH1TIN	Y
6149	0826	OH8L	090	VA	090	PP	80	4		10	OH1TIN	Y
6150	0826	OH3MC	091	VA	082	KT	80	4		0	OH1TIN	X
6151	0827	OH6RE	092	VA	102	KE	80	4		10	OH1TIN	Y
6152	0827	OH2BPA	093	VA	056	IU	80	4		10	OH1TIN	Y
6153	0828	OH7KBF	094	VA	066	PS	80	4		10	OH1TIN	Y
6154	0829	OH7BX	095	VA	090	UU	80	4		10	OH1TIN	Y
6155	0829	OH1FIX	096	VA	008	VA	80	4		5	OH1TIN	K
6156	0830	OH2MA	097	VA	118	PH	80	4		10	OH1TIN	Y
6157	0831	OH6FLC	098	VA	067	EP	80	4		10	OH1TIN	Y
6158	0832	OH6UV	099	VA	096	ES	80	4		10	OH1TIN	Y
6159	0833	OH6HLH	100	VA	096	KE	80	4		10	OH1TIN	Y
6160	0834	OH2LU	101	VA	085	UU	80	4		10	OH1TIN	Y
6161	0835	OH4BNP	102	VA	083	PH	80	4		10	OH1TIN	Y
6162	0836	OH3HQA	103	VA	049	KU	80	4		10	OH1TIN	Y
6163	0837	OH6JYH	104	VA	103	KE	80	4		10	OH1TIN	Y
6164	0838	OH8UL	105	VA	053	PP	80	4		10	OH1TIN	Y
6165	0838	OH6OT	106	VA	008	KE	80	4		5	OH1TIN	G
6166	0841	OH6CT	107	VA	108	PP	80	4		10	OH1TIN	Y
6167	0842	OH1XT	108	VA	109	SA	80	4		5	OH1TIN	G
6168	0844	OH5KIZ	109	VA	098	KL	80	4		10	OH1TIN	Y
6169	0846	OH2BCD	110	VA	114	IU	80	4		10	OH1TIN	Y

OH0RJ sai OHTIN

OH3MC sai OH1TN

OH1FIX sai UU

6170 0847 OH5NE	111	VA	101	EK	80	4	10 OH1TIN Y
6171 0847 OH3AN	112	VA	095	KT	80	4	10 OH1TIN Y
6172 0847 OH8GVQ	113	VA	051	PP	80	4	10 OH1TIN Y
6173 0848 OH6A	114	VA	004	PO	80	4	0 OH1TIN A OH6ALPO
6174 0848 OH2BJ	115	VA	156	UU	80	4	10 OH1TIN Y

Tuloslaskelma: OH1TIN Yhteispisteet yht.: 2050 pist.

Bruttoyhteydet	115	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	1	kpl			
Nettoyhteydet	114	kpl			
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	1	kpl	x	5 pist.	= 5 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.
Virhe saadussa numerossa (N, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	7	kpl	x	5 pist.	= 35 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	11	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	91	kpl	x	10 pist.	= 910 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				970 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	18			40 pist.	720 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	7	kpl	x	40 pist.	280 pist.

Kokonaistulos: 1970 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M	Tarkistuslaskelma:	2050 pist.
AL	1	0		-80 pist.
EK	1	1		1970 pist.
EP	1	1		
ES	1	0		OK
IU	1	0		
KE	1	0		
KL	1	0		
KP	0	0		
KT	1	0		
KU	1	1		
LA	1	0		
PH	1	0		
PM	1	0		
PK	1	1		
PO	1	0		
PP	1	1		
PS	1	1		
SA	1	0		
UU	1	1		
VA	1	1	Oma maakunta, ei hyvitystä	
	19	8		
VA	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä	
	18	7		