

**OH2MA Kalakukko SSB**

3456	0700	OH2PM	001	PH	001	VA	80	1	VA	50	OH2MA	Y	
3457	0701	OH1FGE	002	PH	002	SA	80	1	SA	50	OH2MA	Y	
3458	0701	OH2BU	003	PH	001	UU	80	1	UU	50	OH2MA	Y	
3459	0701	OH6ALPO	004	PH	002	PO	80	1	PO	50	OH2MA	Y	
3460	0701	OH5KIZ	005	PH	002	KL	80	1	KL	50	OH2MA	Y	
3461	0702	OH1ZE	006	PH	003	VA	80	1		10	OH2MA	Y	
3462	0703	OH2BCD	007	PH	004	IU	80	1	IU	50	OH2MA	Y	
3463	0703	OH5NBJ	008	PH	004	EK	80	1	EK	50	OH2MA	Y	
3464	0703	OH6JYH	009	PH	005	KE	80	1	KE	50	OH2MA	Y	
3465	0703	OH0RJ	010	PH	004	AL	80	1	AL	50	OH2MA	Y	
3466	0703	OH7BX	011	PH	001	UU	80	1		10	OH2MA	Y	
3467	0703	OH5GJZ	012	PH	001	KL	80	1		10	OH2MA	Y	
3468	0703	OH0/OH2YL	013	PH	004	AL	80	1		10	OH2MA	Y	
3469	0704	OH7FAE	014	PH	003	PK	80	1	PK	50	OH2MA	Y	
3470	0705	OH6FLC	015	PH	003	EP	80	1	EP	50	OH2MA	Y	
3471	0706	OH2KW	016	PH	009	PK	80	1		5	OH2MA	G	
3472	0707	OH4LA	017	PH	011	UU	80	1		10	OH2MA	Y	
3473	0707	OG3A	018	PH	007	KT	80	1	KT	50	OH2MA	Y	
3474	0707	OH2XX	019	PH	008	UU	80	1		10	OH2MA	Y	
3475	0707	OH6RV	020	PH	004	KE	80	1		10	OH2MA	Y	
3476	0708	OH2ME	021	PH	008	EP	80	1		10	OH2MA	Y	
3477	0708	OH4BNP	022	PH	015	PH	80	1	PH	50	OH2MA	Y	
3478	0709	OH6UV	023	PH	013	ES	80	1	ES	50	OH2MA	Y	
3479	0709	OH2LU	024	PH	009	UU	80	1		10	OH2MA	Y	
3480	0709	OH4XX	025	PH	004	PS	80	1	PS	50	OH2MA	Y	
3481	0710	OH1GRN	026	PH	010	PM	80	1	PM	50	OH2MA	Y	
3482	0710	OH1BV	027	PH	010	VA	80	1		10	OH2MA	Y	
3483	0710	OH1XY	028	PH	007	SA	80	1		10	OH2MA	Y	
3484	0710	OH3HQA	029	PH	010	KU	80	1	KU	50	OH2MA	Y	
3485	0710	OH2BPA	030	PH	008	IU	80	1		10	OH2MA	Y	
3486	0711	OH6JEN	031	PH	008	EP	80	1		10	OH2MA	Y	
3487	0711	OH7YN	032	PH	008	PS	80	1		10	OH2MA	Y	
3488	0712	OH3AN	033	PH	010	KT	80	1		10	OH2MA	Y	
3489	0712	OH6HLH	034	PH	016	KE	80	1		5	OH2MA	N	OH6HLH antoi 014
3490	0713	OH5MNJ	035	PH	008	KL	80	1		5	OH2MA	K	OH5MNJ sai PM
3491	0714	OI3V	036	PH	021	KE	80	1		10	OH2MA	Y	
3492	0714	OH1FCU	037	PH	007	VA	80	1		10	OH2MA	Y	
3493	0714	OH6GFI	038	PH	007	PO	80	1		10	OH2MA	Y	
3494	0715	OH9FIV	039	PH	002	LA	80	1	LA	50	OH2MA	Y	
3495	0715	OH3LS	040	PH	021	PM	80	1		10	OH2MA	Y	
3496	0075	OH2RL	041	PH	013	UU	80	1		10	OH2MA	Y	
3497	0716	OH6NG	042	PH	024	PO	80	1		10	OH2MA	Y	
3498	0716	OH2NT	043	PH	006	UU	80	1		5	OH2MA	N	OH2NT antoi 008
3499	0717	OH2FFU	044	PH	001	UU	80	1		5	OH2MA	G	
3500	0717	OH8UL	045	PH	014	PP	80	1	PP	50	OH2MA	Y	
3501	0718	OH8F	046	PH	015	PP	80	1		10	OH2MA	Y	
3502	0718	OH8GVQ	047	PH	010	PP	80	1		10	OH2MA	Y	
3503	0719	OH8AA	048	PH	033	PP	80	1		10	OH2MA	Y	
3504	0720	OH7MYK	049	PH	002	PS	80	1		5	OH2MA	G	
3505	0721	OH5NE	050	PH	031	EK	80	1		10	OH2MA	Y	
3506	0723	OH1JD	051	PH	025	VA	80	1		10	OH2MA	Y	
3507	0722	OH1TIN	052	PH	039	VA	80	1		0	OH2MA	X	OH1TIN sai OH8MA
3508	0724	OH1F	053	PH	044	SA	80	1		10	OH2MA	Y	
3509	0725	OH3JKV	054	PH	042	PM	80	1		10	OH2MA	Y	

3510	0726	OH2LFM/4	055	PH	019	ES	80	1	5	OH2MA	G	
3511	0726	OH7MN	056	PH	045	PK	80	1	10	OH2MA	Y	
3512	0727	OH6CT	057	PH	049	PP	80	1	10	OH2MA	Y	
3513	0727	OG2M	058	PH	004	PH	80	1	5	OH2MA	G	
3514	0728	OH6MTG/M	059	PH	006	PK	80	1	10	OH2MA	Y	
3515	0729	OH3MC	060	PH	049	KT	80	1	10	OH2MA	Y	
3516	0729	OH2BJ	061	PH	056	UU	80	1	10	OH2MA	Y	
3517	0730	OH7MJU	062	PH	045	PK	80	1	10	OH2MA	Y	
3518	0731	OH1NX	063	PH	005	VA	80	1	5	OH2MA	G	
3519	0733	OH1XT	064	PH	047	SA	80	1	5	OH2MA	G	
3520	0734	OH5NBJ	065	PH	058	EK	80	1	0	OH2MA	Q	OK
3521	0734	OH6M	066	PH	063	EP	80	1	10	OH2MA	Y	
3522	0735	OH1LWZ	067	PH	051	SA	80	1	10	OH2MA	Y	
3523	0735	OH6CT	068	PH	059	PP	40	2	PP	50	OH2MA	Y
3524	0736	OH5NE	069	PH	048	EK	40	2	EK	50	OH2MA	Y
3525	0738	OH3HQA	070	PH	023	KU	40	2	KU	50	OH2MA	Y
3526	0738	OH5KIZ	071	PH	035	KL	40	2	KL	50	OH2MA	Y
3527	0739	OH5NBJ	072	PH	061	EK	40	2		10	OH2MA	Y
3528	0739	OH8L	073	PH	059	PP	40	2		10	OH2MA	Y
3529	0739	OH6JYH	074	PH	046	KE	40	2	KE	50	OH2MA	Y
3530	0740	OH3JKV	075	PH	054	PM	40	2	PM	50	OH2MA	Y
3531	0741	OH0RJ	076	PH	038	AL	40	2	AL	50	OH2MA	Y
3532	0742	OH4BNP	077	PH	052	PH	40	2	PH	50	OH2MA	Y
3533	0743	OH2BCD	078	PH	059	IU	40	2	IU	50	OH2MA	Y
3534	0743	OH4XX	079	PH	057	PS	40	2	PS	50	OH2MA	Y
3535	0744	OH3LS	080	PH	045	PM	40	2		10	OH2MA	Y
3536	0745	OH1XY	081	PH	037	SA	40	2	SA	50	OH2MA	Y
3537	0745	OH2ME	082	PH	045	EP	40	2	EP	45	OH2MA	N OH2ME sai 042
3538	0746	OH1F	083	PH	070	SA	40	2		10	OH2MA	Y
3539	0747	OH3AN	084	PH	047	KT	40	2	KT	50	OH2MA	Y
3540	0748	OH7BX	085	PH	062	UU	40	2	UU	50	OH2MA	Y
3541	0750	OI3V	086	PH	059	KE	40	2		10	OH2MA	Y
3542	0752	OH1NX	087	PH	019	VA	40	2	VA	45	OH2MA	G
3543	0753	OH8UL	088	PH	025	PP	40	2		10	OH2MA	Y
3544	0753	OH2BU	089	PH	069	UU	40	2		10	OH2MA	Y
3545	0754	OH7MJU	090	PH	063	PK	40	2	PK	50	OH2MA	Y
3546	0756	OH2BJ	091	PH	086	UU	40	2		10	OH2MA	Y
3547	0757	OH6NG	092	PH	058	PO	40	2	PO	50	OH2MA	Y
3548	0759	OH4XX	093	PH	072	PS	40	2		0	OH2MA	Q OK
3549	0759	OH2KW	094	PH	052	PK	40	2		5	OH2MA	G
3550	0801	OH2KW	095	PH	053	PK	40	3		5	OH2MA	G
3551	0801	OH2BCD	096	PH	066	IU	40	3		10	OH2MA	Y
3552	0801	OH5NBJ	097	PH	071	EK	40	3		10	OH2MA	Y
3553	0802	OH7MJU	098	PH	071	PK	40	3		10	OH2MA	Y
3554	0802	OH6NG	099	PH	062	PO	40	3		10	OH2MA	Y
3555	0802	OH5NE	100	PH	056	EK	40	3		10	OH2MA	Y
3556	0803	OH1NX	101	PH	022	VA	40	3		5	OH2MA	G
3557	0804	OH2ME	102	PH	048	EP	40	3		5	OH2MA	M OH2ME sai 192
3558	0805	OH7BX	103	PH	066	UU	40	3		10	OH2MA	Y
3559	0806	OH2BU	104	PH	087	UU	40	3		10	OH2MA	Y
3560	0806	OH3HQA	105	PH	028	KU	40	3		10	OH2MA	Y
3561	0807	OH6CT	106	PH	080	PP	40	3		10	OH2MA	Y
3562	0809	OH3MC	107	PH	061	KT	40	3		10	OH2MA	Y
3563	0810	OH8L	108	PH	082	PP	40	3		10	OH2MA	Y
3564	0811	OH4BNP	109	PH	058	PH	40	3		10	OH2MA	Y
3565	0812	OH1XY	110	PH	049	SA	40	3		10	OH2MA	Y

3566	0813	OH0/OH2YL	111	PH	044	AL	40	3	10	OH2MA	Y	
3567	0815	OH1F	112	PH	103	SA	40	3	10	OH2MA	Y	
3568	0817	OH3JKV	113	PH	063	PM	40	3	10	OH2MA	Y	
3569	0819	OH2BJ	114	PH	109	UU	40	3	10	OH2MA	Y	
3570	0821	OH6M	115	PH	113	EP	40	3	10	OH2MA	Y	
3571	0826	OH8MI	116	PH	001	KU	40	3	0	OH2MA	X	Ei lokia!
3572	0828	OH9FIV	117	PH	042	LA	80	4	10	OH2MA	Y	
3573	0829	OH1TIN	118	PH	097	VA	80	4	10	OH2MA	Y	
3574	0830	OH4LA	119	PH	094	UU	80	4	10	OH2MA	Y	
3575	0832	OH9FIV	120	PH	045	LA	40	3	0	OH2MA	X	OH9FIV lokissa 80m
3576	0833	OH7MJU	121	PH	091	PK	80	4	10	OH2MA	Y	
3577	0834	OH1BV	122	PH	083	VA	80	4	10	OH2MA	Y	
3578	0834	OH6RE	123	PH	106	KE	80	4	5	OH2MA	K	OH6E sai 124
3579	0835	OH5NE	124	PH	093	EK	80	4	10	OH2MA	Y	
3580	0835	OH1GRN	125	PH	078	PM	80	4	10	OH2MA	Y	
3581	0835	OH1XT	126	PH	106	SA	80	4	5	OH2MA	G	
3582	0836	OH1F	127	PH	133	SA	80	4	10	OH2MA	Y	
3583	0836	OH2KW	128	PH	085	PK	80	4	5	OH2MA	G	
3584	0836	OH4XX	129	PH	112	PS	80	4	10	OH2MA	Y	
3585	0837	OH1ZE	130	PH	100	VA	80	4	10	OH2MA	Y	
3586	0837	OH1JD	131	PH	078	VA	80	4	5	OH2MA	M	OH1JD sai 132
3587	0838	OH3JKV	132	PH	095	PM	80	4	5	OH2MA	M	OH3JKV sai 133
3588	0838	OH8AA	133	PH	095	PP	80	4	10	OH2MA	Y	
3589	0839	OH1LWZ	134	PH	104	SA	80	4	5	OH2MA	M	OH1LWZ sai 135
3590	0839	OH7MN	135	PH	104	PK	80	4	10	OH2MA	Y	
3591	0839	OH2PM	136	PH	115	VA	80	4	5	OH2MA	M	OH2PM sai 137
3592	0840	OH2BJ	137	PH	139	UU	80	4	10	OH2MA	Y	
3593	0841	OH6M	138	PH	134	EP	80	4	10	OH2MA	Y	
3594	0842	OH6NG	139	PH	105	PO	80	4	5	OH2MA	M	OH6NG sai 140
3595	0842	OH6FLC	140	PH	073	EP	80	4	10	OH2MA	Y	
3596	0843	OH2BPA	141	PH	067	IU	80	4	10	OH2MA	Y	
3597	0843	OH4YB	142	PH	006	ES	80	4	5	OH2MA	G	
3598	0843	OH2LU	143	PH	092	UU	80	4	10	OH2MA	Y	
3599	0844	OH6UV	144	PH	105	ES	80	4	10	OH2MA	Y	
3600	0844	OH7KBF	145	PH	077	PS	80	4	10	OH2MA	Y	
3601	0844	OH1FCU	146	PH	069	VA	80	4	10	OH2MA	Y	
3602	0845	OH6JYH	147	PH	111	KE	80	4	10	OH2MA	Y	
3603	0845	OH0RJ	148	PH	077	AL	80	4	10	OH2MA	Y	
3604	0845	OH1TS	149	PH	065	VA	80	4	10	OH2MA	Y	
3605	0845	OH1NX	150	PH	049	VA	80	4	5	OH2MA	G	
3606	0846	OH6JEN	151	PH	041	EP	80	4	0	OH2MA	X	OH1MA
3607	0846	OH6MTG/M	152	PH	031	PK	80	4	10	OH2MA	Y	
3608	0846	OH7BX	153	PH	112	UU	80	4	10	OH2MA	Y	
3609	0847	OH5KIZ	154	PH	100	KL	80	4	10	OH2MA	Y	
3610	0847	OH6CT	155	PH	120	PP	80	4	10	OH2MA	Y	
3611	0847	OH1XY	156	PH	078	SA	80	4	10	OH2MA	Y	
3612	0848	OH8L	157	PH	133	PP	80	4	10	OH2MA	Y	
3613	0848	OH6QU	158	PH	007	PO	80	4	10	OH2MA	Y	
3614	0848	OH8UL	159	PH	058	PP	80	4	10	OH2MA	Y	
3615	0849	OH8F	160	PH	081	PP	80	4	10	OH2MA	Y	
3616	0849	OH2RL	161	PH	073	UU	80	4	10	OH2MA	Y	
3617	0853	OH6RV	162	PH	081	KE	80	4	0	OH2MA	X	OH6MA
3618	0844	OI3V	163	PH	114	KE	80	4	10	OH2MA	Y	
3619	0845	OH1FGE	164	PH	094	SA	80	4	10	OH2MA	Y	
3620	0846	OH2LFM/4	165	PH	091	ES	80	4	5	OH2MA	G	
3621	0846	OH6HLH	166	PH	106	KE	80	4	10	OH2MA	Y	

3622	0856	OH3MF/9	167	PH	050	LA	80	4	10	OH2MA	Y
3623	0856	OH2BCD	168	PH	127	IU	80	4	10	OH2MA	Y
3624	0857	OH2BU	169	PH	147	UU	80	4	0	OH2MA	X OH2MAM
3625	0859	OH5NBJ	170	PH	131	EK	80	4	10	OH2MA	Y

**Tuloslaskelma: OH2MA Yhteispisteet yht.: 2915 pist.**

Bruttoyhteydet	170	kpl		
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	2	kpl		
<b>Nettoyhteydet</b>	<b>168</b>	<b>kpl</b>		
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	6	kpl	x 5 pist.	= 30 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	2	kpl	x 5 pist.	= 10 pist.
Virhe saadussa numerossa (N, 5 pist.)	3	kpl	x 5 pist.	= 15 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	0	kpl	x 5 pist.	= 0 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	16	kpl	x 5 pist.	= 80 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	6	kpl	x 0 pist.	= 0 pist.
<b>Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)</b>	<b>134</b>	<b>kpl</b>	<b>x 10 pist.</b>	<b>= 1340 pist.</b>
Tarkistamattomat yhteydet:	1			1475 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	18		40 pist.	720 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	16	kpl	x 40 pist.	640 pist.

**Kokonaistulos: 2835 pist.**

<b>Maakuntakertoimet:</b>	<b>80M</b>	<b>40M</b>	<b>Tarkistuslaskelma:</b>	<b>2915 pist.</b>
AL	1	1		<b>-80 pist.</b>
EK	1	1		<b>2835 pist.</b>
EP	1	1		
ES	1	0		<b>OK</b>
IU	1	1		
KE	1	1		
KL	1	1		
KP	0	0		
KT	1	1		
KU	1	1		
LA	1	0		
PH	1	1	Oma maakunta, ei hyvitystä	
PM	1	1		
PK	1	1		
PO	1	1		
PP	1	1		
PS	1	1		
SA	1	1		
UU	1	1		
VA	1	1		
	19	17		
PH	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä	
	18	16		