

**OH2MA**

2415	1001	OH1LWZ	001	PH	002	SA	80	1	SA	45	OH2MA	G
2416	1002	OH8UL	002	PH	001	PP	80	1	PP	50	OH2MA	Y
2417	1003	OH7BX	003	PH	005	UU	80	1	UU	50	OH2MA	Y
2418	1003	OH2BSI	004	PH	007	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2419	1004	OH8VQ	005	PH	003	KL	80	1	KL	50	OH2MA	Y
2420	1005	OH6VP	006	PH	007	KE	80	1	KE	45	OH2MA	G
2421	1005	OH6NG	007	PH	007	PO	80	1	PO	50	OH2MA	Y
2422	1006	OH5NE	008	PH	006	EK	80	1	EK	50	OH2MA	Y
2423	1007	OH2LNH	009	PH	005	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2424	1008	OH0RJ	010	PH	007	AL	80	1	AL	50	OH2MA	Y
2425	1008	OH4LA	011	PH	011	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2426	1009	OH8L	012	PH	012	PP	80	1		10	OH2MA	Y
2427	1010	OH2BBT	013	PH	009	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2428	1010	OH3MC	014	PH	015	KT	80	1	KT	50	OH2MA	Y
2429	1011	OH1BOI	015	PH	013	VA	80	1	VA	50	OH2MA	Y
2430	1011	OH5XO	016	PH	010	EK	80	1		0	OH2MA	X OH1MA
2431	1012	OH6M	017	PH	020	EP	80	1	EP	50	OH2MA	Y
2432	1013	OH7JT	018	PH	016	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2433	1014	OH2PM	019	PH	025	VA	80	1		10	OH2MA	Y
2434	1015	OI3V	020	PH	017	PM	80	1	PM	45	OH2MA	K OI3V sai PS
2435	1016	OH7JL	021	PH	015	PK	80	1	PK	50	OH2MA	Y
2436	1017	OG6R	022	PH	020	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2437	1017	OH1F	023	PH	028	SA	80	1		10	OH2MA	Y
2438	1017	OH1TN	024	PH	026	PM	80	1		10	OH2MA	Y
2439	1018	OH1FGE	025	PH	006	SA	80	1		5	OH2MA	K OH1FGE sai PS
2440	1019	OH3MF/9	026	PH	012	LA	80	1	LA	50	OH2MA	Y
2441	1020	OH1XT	027	PH	023	SA	80	1		5	OH2MA	G
2442	1021	OG7X	028	PH	018	PS	80	1	PS	45	OH2MA	G
2443	1022	OH5UX	029	PH	023	KL	80	1		10	OH2MA	Y
2444	1023	OH2BJ	030	PH	025	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2445	1024	OH6OS	031	PH	015	EP	80	1		10	OH2MA	Y
2446	1024	OH3VX	032	PH	020	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2447	1025	OH8F	033	PH	013	PP	80	1		10	OH2MA	Y
2448	1026	OH7KBF	034	PH	017	PS	80	1		10	OH2MA	Y
2449	1027	OH4AB	035	PH	024	ES	80	1	ES	50	OH2MA	Y
2450	1028	OH2XX	036	PH	033	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2451	1028	OH1WX	037	PH	007	VA	80	1		10	OH2MA	Y
2452	1029	OH6SC	038	PH	005	EP	80	1		10	OH2MA	Y
2453	1029	OH4RW	039	PH	025	ES	80	1		10	OH2MA	Y
2454	1031	OH8FKU	040	PH	007	PP	80	1		10	OH2MA	Y
2455	1032	OH4BNP	041	PH	023	PH	80	1	PH	50	OH2MA	Y
2456	1033	OH6CT	042	PH	039	PP	80	1		10	OH2MA	Y
2457	1033	OH2NT	043	PH	008	UU	80	1		10	OH2MA	Y
2458	1034	OH8RH	044	PH	010	PP	80	1		10	OH2MA	Y
2459	1035	OH6VP	045	PH	032	KE	40	2	KE	45	OH2MA	G
2460	1037	OH4RW	046	PH	030	ES	40	2	ES	50	OH2MA	Y
2461	1039	OH4AB	047	PH	031	ES	40	2		10	OH2MA	Y
2462	1040	OI3V	048	PH	037	PM	40	2	PM	45	OH2MA	K OI3V sai PS
2463	1041	OH1TN	049	PH	047	PM	40	2		10	OH2MA	Y
2464	1042	OG6R	050	PH	043	UU	40	2	UU	50	OH2MA	Y
2465	1044	OH8RH	051	PH	012	PP	40	2		5	OH2MA	K OH8RH sai 041
2466	1045	OH7JT	052	PH	039	UU	40	2		10	OH2MA	Y
2467	1046	OH2PM	053	PH	047	VA	40	2	VA	50	OH2MA	Y
2468	1047	OH4BNP	054	PH	031	PH	40	2	PH	50	OH2MA	Y

2469	1048	OH3MC	055	PH	046	KT	40	2	KT	50	OH2MA	Y	
2470	1049	OH5NE	056	PH	035	EK	40	2	EK	50	OH2MA	Y	
2471	1049	OH8L	057	PH	039	PP	40	2	PP	50	OH2MA	Y	
2472	1050	OH7JL	058	PH	035	PK	40	2	PK	50	OH2MA	Y	
2473	1051	OH6NG	059	PH	044	PO	40	2	PO	50	OH2MA	Y	
2474	1052	OH5UX	060	PH	046	KL	40	2	KL	50	OH2MA	Y	
2475	1053	OH8UL	061	PH	029	PP	40	2		10	OH2MA	Y	
2476	1054	OH8AA	062	PH	017	PP	40	2		10	OH2MA	Y	
2477	1055	OH2LNH	063	PH	038	UU	40	2		10	OH2MA	Y	
2478	1057	OH7BX	064	PH	049	UU	40	2		10	OH2MA	Y	
2479	1057	OH1F	065	PH	064	SA	40	2	SA	50	OH2MA	Y	
2480	1058	OH6M	066	PH	058	EP	40	2	EP	50	OH2MA	Y	
2481	1058	OH1BOI	067	PH	045	VA	40	2		10	OH2MA	Y	
2482	1059	OH3LS	068	PH	032	PM	40	2		10	OH2MA	Y	
2483	1100	OH1BOI	069	PH	046	VA	40	3		10	OH2MA	Y	
2484	1101	OH0/OH2YL	070	PH	043	AL	40	3	AL	50	OH2MA	Y	
2485	1102	OH7JL	071	PH	040	PK	40	3		10	OH2MA	Y	
2486	1102	OG6R	072	PH	058	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2487	1103	OH5UX	073	PH	047	KL	40	3		10	OH2MA	Y	
2488	1104	OH2NT	074	PH	020	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2489	1104	OH6M	075	PH	066	EP	40	3		10	OH2MA	Y	
2490	1105	OH8L	076	PH	050	PP	40	3		10	OH2MA	Y	
2491	1106	OH6NG	077	PH	055		40	3		5	OH2MA	L	OH6NG antoi PO
2492	1107	OH2PM	078	PH	070	VA	40	3		10	OH2MA	Y	
2493	1108	OH5NE	079	PH	045	EK	40	3		10	OH2MA	Y	
2494	1109	OH6CT	080	PH	066	PP	40	3		10	OH2MA	Y	
2495	1110	OH1F	081	PH	078	SA	40	3		10	OH2MA	Y	
2496	1111	OH7BX	082	PH	061	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2497	1112	OH7KBF	083	PH	031	PS	40	3	PS	50	OH2MA	Y	
2498	1113	OH4BNP	084	PH	042	PH	40	3		10	OH2MA	Y	
2499	1114	OH4RW	085	PH	053	ES	40	3		10	OH2MA	Y	
2500	1115	OH2XX	086	PH	076	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2501	1117	OH2LNH	087	PH	050	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2502	1119	OH3MC	088	PH	059	KT	40	3		10	OH2MA	Y	
2503	1120	OH7JT	089	PH	069	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2504	1122	OH1TS	090	PH	042	VA	40	3		5	OH2MA	M	OH1TS sai 080
2505	1123	OH8UL	091	PH	047	PP	40	3		10	OH2MA	Y	
2506	1124	OH2BJ	092	PH	092	UU	40	3		10	OH2MA	Y	
2507	1127	OH4Z	093	PH	075	PH	40	3		5	OH2MA	G	
2508	1131	OH2PM	094	PH	090	VA	80	4		10	OH2MA	Y	
2509	1131	OH6M	095	PH	087	EP	80	4		10	OH2MA	Y	
2510	1132	OH6NG	096	PH	075	PO	80	4		10	OH2MA	Y	
2511	1132	OH1F	097	PH	097	SA	80	4		10	OH2MA	Y	
2512	1133	OH5UX	098	PH	069	KL	80	4		10	OH2MA	Y	
2513	1134	OH6CT	099	PH	090	PP	80	4		10	OH2MA	Y	
2514	1135	OH8L	100	PH	073	PP	80	4		10	OH2MA	Y	
2515	1135	OH7JL	101	PH	058	PK	80	4		10	OH2MA	Y	
2516	1136	OH5NE	102	PH	070	EK	80	4		10	OH2MA	Y	
2517	1137	OH7BX	103	PH	083	UU	80	4		10	OH2MA	Y	
2518	1137	OG6R	104	PH	086	UU	80	4		10	OH2MA	Y	
2519	1137	OH2XX	105	PH	097	UU	80	4		10	OH2MA	Y	
2520	1138	OH6OS	106	PH	058	EP	80	4		10	OH2MA	Y	
2521	1139	OH0/OH2YL	107	PH	065	AL	80	4		10	OH2MA	Y	
2522	1140	OH2BJ	108	PH	108	UU	80	4		10	OH2MA	Y	
2523	1140	OH6RE	109	PH	083	KE	80	4		10	OH2MA	Y	
2524	1140	OH7KBF	110	PH	049	PS	80	4		10	OH2MA	Y	

2525	1141	OH4AB	111	PH	062	ES	80	4	10	OH2MA	Y
2526	1142	OH6RC	112	PH	020	KE	80	4	10	OH2MA	Y
2527	1143	OH3MF/9	113	PH	047	LA	80	4	10	OH2MA	Y
2528	1144	OH6QU	114	PH	070	PO	80	4	10	OH2MA	Y
2529	1144	OH2BSI	115	PH	094	UU	80	4	10	OH2MA	Y
2530	1145	OH4BNP	116	PH	063	PH	80	4	10	OH2MA	Y
2531	1146	OH3VX	117	PH	068	UU	80	4	10	OH2MA	Y
2532	1146	OH1BOI	118	PH	084	VA	80	4	10	OH2MA	Y
2533	1147	OH8FKU	119	PH	046	PP	80	4	10	OH2MA	Y
2534	1147	OH5XO	120	PH	055	EK	80	4	10	OH2MA	Y
2535	1148	OH1TS	121	PH	051	VA	80	4	10	OH2MA	Y
2536	1149	OH2LNH	122	PH	071	UU	80	4	10	OH2MA	Y
2537	1150	OH3LS	123	PH	058	PM	80	4	10	OH2MA	Y
2538	1151	OH0RJ	124	PH	077	AL	80	4	10	OH2MA	Y
2539	1153	OH1TN	125	PH	111	PM	80	4	10	OH2MA	Y
2540	1154	OH4RW	126	PH	082	ES	80	4	10	OH2MA	Y
2541	1155	OH7JL	127	PH	075	PK	80	4	0	OH2MA	Q OK
2542	1156	OI3V	128	PH	088	PM	80	4	5	OH2MA	K OI3V sai PS
2543	1157	OH8F	129	PH	064	PS	80	4	0	OH2MA	X Ei lokissa
2544	1159	OH8UL	130	PH	065	PP	80	4	10	OH2MA	Y

**Tuloslaskelma: OH2MA Yhteispisteet yht.: 2525 pist.**

Bruttoyhteydet	130	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	1	kpl			
Nettoyhteydet	129	kpl			
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	1	kpl	x	5 pist.	= 5 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	5	kpl	x	5 pist.	= 25 pist.
Virhe saadussa numerossa (N, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	1	kpl	x	5 pist.	= 5 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	6	kpl	x	5 pist.	= 30 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	2	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	114	kpl	x	10 pist.	= 1140 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				1205 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	16			40 pist.	640 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	15	kpl	x	40 pist.	600 pist.

**Kokonaistulos: 2445 pist.**

<b>Maakuntakertoimet:</b>	<b>80M</b>	<b>40M</b>	<b>Tarkistuslaskelma:</b>	<b>2525 pist.</b>
AL	1	1		<b>-80 pist.</b>
EK	1	1		<b>2445 pist.</b>
EP	1	1		
ES	1	1		<b>OK</b>
IU	0	0		
KE	1	1		
KL	1	1		
KP	0	0		
KT	1	1		
KU	0	0		
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	
	<hr/>	<hr/>	
	17	16	
PH	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä
	<hr/>	<hr/>	
	16	15	

kala-

2009

kutko