

OH4RW

3045	1001	OH8L	001	ES	001	PP	80	1	PP	50	OH4RW	Y	
3046	1001	OH0/OH2YL	002	ES	003	AL	80	1	AL	50	OH4RW	Y	
3047	1005	OH5UX	003	ES	004	KL	80	1	KL	50	OH4RW	Y	
3048	1007	OH1XT	004	ES	007	SA	80	1	SA	45	OH4RW	G	
3049	1008	OH2XX	005	ES	006	UU	80	1	UU	50	OH4RW	Y	
3050	1009	OH2PM	006	ES	016	VA	80	1	VA	50	OH4RW	Y	
3051	1009	OH2BJ	007	ES	013	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3052	1010	OH6CT	008	ES	013	PP	80	1		10	OH4RW	Y	
3053	1010	OH6VP	009	ES	015	KE	80	1	KE	45	OH4RW	G	
3054	1011	OH1F	010	ES	024	SA	80	1		10	OH4RW	Y	
3055	1012	OH1TN	011	ES	021	PM	80	1	PM	50	OH4RW	Y	
3056	1014	OH2LU	012	ES	018	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3057	1014	OH2BSI	013	ES	024	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3058	1015	OH6OS	014	ES	004	EP	80	1	EP	50	OH4RW	Y	
3059	1016	OH6RE	015	ES	015	KE	80	1		10	OH4RW	Y	
3060	1018	OH7KBF	016	ES	007	PS	80	1	PS	50	OH4RW	Y	
3061	1019	OH4AB	017	ES	015	ES	80	1	ES	50	OH4RW	Y	
3062	1020	OH5LP	018	ES	012	ES	80	1		10	OH4RW	Y	
3063	1021	OH5NE	019	ES	020	EK	80	1	EK	50	OH4RW	Y	
3064	1024	OH3VX	020	ES	019	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3065	1026	OH2BBT	021	ES	019	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3066	1025	OG6R	022	ES	029	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3067	1026	OH3MF/9	023	ES	018	LA	80	1	LA	50	OH4RW	Y	
3068	1027	OH3K	024	ES	019	PM	80	1		5	OH4RW	G	
3069	1030	OH2MA	025	ES	039	PH	80	1	PH	50	OH4RW	Y	
3070	1031	OH3MC	026	ES	035	KT	80	1	KT	50	OH4RW	Y	
3071	1032	OH0RJ	027	ES	026	AL	80	1		10	OH4RW	Y	
3072	1033	OH7BX	028	ES	030	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3073	1035	OH8KA	029	ES	020	PP	80	1		10	OH4RW	Y	
3074	1037	OH2MA	030	ES	046	PH	40	2	PH	50	OH4RW	Y	
3075	1039	OH1F	031	ES	045	SA	40	2	SA	50	OH4RW	Y	
3076	1039	OH2BJ	032	ES	047	UU	40	2	UU	50	OH4RW	Y	
3077	1040	OH2XX	033	ES	043	UU	40	2		10	OH4RW	Y	
3078	1043	OH4AB	034	ES	034	ES	40	2	ES	50	OH4RW	Y	
3079	1045	OH7KBF	035	ES	025	PS	40	2	PS	50	OH4RW	Y	
3080	1051	OH5NE	036	ES	038	EK	40	2	EK	45	OH4RW	N	OH5NE sai 037
3081	1053	OH6M	037	ES	054	EP	40	2	EP	50	OH4RW	Y	
3082	1055	OH1TN	038	ES	054	PM	40	2	PM	50	OH4RW	Y	
3083	1056	OH1TS	039	ES	033	VA	80	1		10	OH4RW	Y	
3084	1057	OI3V	040	ES	044	PM	80	1		10	OH4RW	Y	
3085	1058	OH4LA	041	ES	044	UU	80	1		10	OH4RW	Y	
3086	1100	OH1X	042	ES	011	PM	80	4		5	OH4RW	G	
3087	1102	OH6RX	043	ES	049	KE	80	4		0	OH4RW	A	Tuntematon
3088	1103	OH3MF/9	044	ES	030	LA	80	4		10	OH4RW	Y	
3089	1103	OH8F	045	ES	041	PP	80	4		5	OH4RW	N	OH8F antoi 031
3090	1104	OH8VQ	046	ES	021	KL	80	4		10	OH4RW	Y	
3091	1105	OH2BSI	047	ES	059	UU	80	4		5	OH4RW	N	OH2BSI antoi 058
3092	1105	OH6QU	048	ES	043	PO	80	4	PO	50	OH4RW	Y	
3093	1106	OH1FGE	049	ES	023	SA	80	4		10	OH4RW	Y	
3094	1109	OH2BJ	050	ES	078	UU	40	3		10	OH4RW	Y	
3095	1109	OH1F	051	ES	077	SA	40	3		10	OH4RW	Y	
3096	1110	OH6M	052	ES	072	EP	40	3		10	OH4RW	Y	
3097	1113	OH2MA	053	ES	085	PH	40	3		10	OH4RW	Y	
3098	1114	OH7KBF	054	ES	032	PS	40	3		10	OH4RW	Y	

3099	1117	OH2PM	055	ES	075	VA	40	3	VA	50	OH4RW	Y
3100	1118	OH5UX	056	ES	060	KL	40	3	KL	50	OH4RW	Y
3101	1122	OH7JT	057	ES	071	UU	40	3		10	OH4RW	Y
3102	1125	OH6CT	058	ES	080	PP	40	3	PP	50	OH4RW	Y
3103	1127	OH2PM	059	ES	083	VA	80	4		10	OH4RW	Y
3104	1128	OH0RJ	060	ES	063	AL	80	4		10	OH4RW	Y
3105	1130	OH0/OH2YL	061	ES	055	AL	80	4		10	OH4RW	Y
3106	1131	OH7BX	062	ES	076	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3107	1131	OH2BBT	063	ES	067	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3108	1132	OH2XX	064	ES	089	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3109	1132	OH1TN	065	ES	091	PM	80	4		10	OH4RW	Y
3110	1133	OH6OS	066	ES	054	EP	80	4		10	OH4RW	Y
3111	1133	OH2BJ	067	ES	100	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3112	1134	OH3LS	068	ES	048	PM	80	4		10	OH4RW	Y
3113	1135	OG6R	069	ES	085	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3114	1137	OH8L	070	ES	077	PP	80	4		10	OH4RW	Y
3115	1138	OH1F	071	ES	109	SA	80	4		10	OH4RW	Y
3116	1140	OH7KBF	072	ES	047	PS	80	4		10	OH4RW	Y
3117	1141	OH5NE	073	ES	075	EK	80	4		10	OH4RW	Y
3118	1142	OH4AB	074	ES	063	ES	80	4		10	OH4RW	Y
3119	1143	OH5LP	075	ES	050	ES	80	4		10	OH4RW	Y
3120	1144	OH8KA	076	ES	061	PP	80	4		10	OH4RW	Y
3121	1146	OH6CT	077	ES	110	PP	80	4		10	OH4RW	Y
3122	1147	OH5UX	078	ES	090	KL	80	4		10	OH4RW	Y
3123	1149	OH6NG	079	ES	095	PO	80	4		10	OH4RW	Y
3124	1151	OH2LNH	080	ES	073	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3125	1153	OH4BNP	081	ES	068	PH	80	4		10	OH4RW	Y
3126	1154	OH2MA	082	ES	126	PH	80	4		10	OH4RW	Y
3127	1155	OH1WX	083	ES	035	VA	80	4		10	OH4RW	Y
3128	1157	OH7JT	084	ES	096	UU	80	4		10	OH4RW	Y
3129	1158	OH3AN	085	ES	074	KT	80	4		10	OH4RW	Y
3130	1159	OH4LA	086	ES	080	UU	80	4		10	OH4RW	Y

Tuloslaskelma: OH4RW Yhteispisteet yht.: 1895 pist.

Bruttoyhteydet	86	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl			
Nettoyhteydet	86	kpl			
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 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.)	4	kpl	x	5 pist.	= 20 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	1	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	78	kpl	x	10 pist.	= 780 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				815 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	15			40 pist.	600 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	10	kpl	x	40 pist.	400 pist.

Kokonaistulos: 1815 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M	Tarkistuslaskelma:	1895 pist.
AL	1	0		-80 pist.
EK	1	1		1815 pist.

EP	1	1		
ES	1	1	Oma maakunta, ei hyvitystä	OK
IU	0	0		
KE	1	0		
KL	1	1		
KP	0	0		
KT	1	0		
KU	0	0		
LA	1	0		
PH	1	1		
PM	1	1		
PK	0	0		
PO	1	0		
PP	1	1		
PS	1	1		
SA	1	1		
UU	1	1		
VA	1	1		
	<hr/>	<hr/>		
	16	11		
ES	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä	
	<hr/>	<hr/>		
	15	10		

kalka-

2009

lutko