

**OH8AA**

1214	1003	OH1TN	001	PP	006	PM	80	1	PM	50	OH8AA	Y	
1215	1005	OH1F	002	PP	010	SA	80	1	SA	50	OH8AA	Y	
1216	1007	OH6CT	003	PP	008	PP	80	1	PP	50	OH8AA	Y	
1217	1012	OH2PM	004	PP	022	VA	80	1	VA	50	OH8AA	Y	
1218	1013	OH8L	005	PP	016	PP	80	1		10	OH8AA	Y	
1219	1017	OH3MF/9	006	PP	010	LA	80	1	LA	50	OH8AA	Y	
1220	1018	OH6RE	007	PP	016	KE	80	1	KE	50	OH8AA	Y	
1221	1020	OG7X	008	PP	015	PS	80	1	PS	45	OH8AA	G	
1222	1023	OH5UX	009	PP	025	KL	80	1	KL	50	OH8AA	Y	
1223	1025	OH2BJ	010	PP	027	UU	80	1	UU	50	OH8AA	Y	
1224	1027	OH8F	011	PP	014	PP	80	1		10	OH8AA	Y	
1225	1028	OH5NE	012	PP	027	EK	80	1	EK	50	OH8AA	Y	
1226	1030	OH5LP	013	PP	019	ES	80	1	ES	50	OH8AA	Y	
1227	1046	OH6CT	014	PP	046	PP	40	2	PP	50	OH8AA	Y	
1228	1049	OH2BJ	015	PP	058	UU	40	2	UU	50	OH8AA	Y	
1229	1050	OH0/OH2YL	016	PP	036	AL	40	2		10	OH8AA	Y	
1230	1054	OH2MA	017	PP	062	PH	40	2	PH	50	OH8AA	Y	
1231	1112	OH2BJ	018	PP	081	UU	40	3		5	OH8AA	N	OH2BJ antoi 082
1232	1114	OH0/OH2YL	019	PP	048	AL	40	3		10	OH8AA	Y	
1233	1121	OH6CT	020	PP	077	PP	40	3		10	OH8AA	Y	
1234	1124	OH8KA	021	PP	051	PP	80	4		10	OH8AA	Y	
1235	1130	OH1FGE	022	PP	036	SA	80	4		10	OH8AA	Y	
1236	1132	OH8L	023	PP	067	PP	80	4		10	OH8AA	Y	
1237	1133	OH6CT	024	PP	088	PP	80	4		10	OH8AA	Y	
1238	1137	OH1F	025	PP	106	SA	80	4		10	OH8AA	Y	
1239	1138	OH6NG	026	PP	083	PO	80	4	PO	50	OH8AA	Y	
1240	1140	OH6M	027	PP	098	EP	80	4	EP	50	OH8AA	Y	
1241	1142	OH2PM	028	PP	104	VA	80	4		10	OH8AA	Y	OK

**Tuloslaskelma: OH8AA Yhteispisteet yht.: 910 pist.**

Bruttoyhteydet	28	kpl				
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl				
<b>Nettoyhteydet</b>	<b>28</b>	<b>kpl</b>				
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.)	1	kpl	x	5	pist.	= 5 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	0	kpl	x	5	pist.	= 0 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	1	kpl	x	5	pist.	= 5 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	0	kpl	x	0	pist.	= 0 pist.
<b>Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)</b>	<b>26</b>	<b>kpl</b>	<b>x</b>	<b>10</b>	<b>pist.</b>	<b>= 260 pist.</b>
Tarkistamattomat yhteydet:	0					270 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	12			40	pist.	480 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	2	kpl	x	40	pist.	80 pist.

**Kokonaistulos: 830 pist.**

<b>Maakuntakertoimet:</b>	<b>80M</b>	<b>40M</b>	Tarkistuslaskelma:	<b>910 pist.</b>
AL	0	0		<b>-80 pist.</b>
EK	1	0		<b>830 pist.</b>
EP	1	0		
ES	1	0		<b>OK</b>

IU	0	0
KE	1	0
KL	1	0
KP	0	0
KT	0	0
KU	0	0
LA	1	0
PH	0	1
PM	1	0
PK	0	0
PO	1	0
PP	1	1
PS	1	0
SA	1	0
UU	1	1
VA	1	0
	<hr/>	
	13	3
PP	-1	-1
	<hr/>	
	12	2

Oma maakunta, ei hyvitystä

Oma maakunta, ei hyvitystä

kela -

2009

lutko