

OH2NT

2088	1000	OG6R	001	UU	004	UU	80	1	UU	50	OH2NT	Y	
2089	1003	OH1TN	002	UU	008	PM	80	1	PM	50	OH2NT	Y	
2090	1008	OH1F	003	UU	016	SA	80	1	SA	50	OH2NT	Y	
2091	1012	OH6CT	004	UU	017	PP	80	1	PP	50	OH2NT	Y	
2092	1015	OH2PM	005	UU	028	VA	80	1	VA	50	OH2NT	Y	
2093	1017	OH7JL	006	UU	005	PK	80	1	PK	45	OH2NT	N	OH7JL antoi 019
2094	1029	OH1FGE	007	UU	002	SA	80	1		5	OH2NT	N	
2095	1032	OH2MA	008	UU	043	PH	80	1	PH	50	OH2NT	Y	
2096	1035	OI3V	009	UU	034	PM	80	1		10	OH2NT	Y	
2097	1036	OH1XT	010	UU	036	VA	80	1		5	OH2NT	G	
2098	1038	OH6RE	011	UU	037	KE	80	1	KE	50	OH2NT	Y	
2099	1044	OH2BSI	012	UU	045	UU	80	1		10	OH2NT	Y	
2100	1046	OH4LA	013	UU	040	UU	80	1		10	OH2NT	Y	
2101	1048	OH1LWZ	014	UU	038	SA	40	1	SA	45	OH2NT	G	
2102	1049	OH2XX	015	UU	053	UU	40	2	UU	50	OH2NT	Y	
2103	1051	OH7BX	016	UU	046	UU	40	2		10	OH2NT	Y	
2104	1052	OH2BJ	017	UU	061	UU	40	2		10	OH2NT	Y	
2105	1058	OH2LNH	018	UU	043	UU	40	2		10	OH2NT	Y	
2106	1101	OH2XX	019	UU	063	UU	40	2		10	OH2NT	Y	
2107	1103	OH2MA	020	UU	074	PH	40	3	PH	50	OH2NT	Y	
2108	1105	OH8UL	021	UU	036	PP	40	3	PP	45	OH2NT	M	OH8UL sai 029
2109	1107	OH7BX	022	UU	059	UU	40	3		10	OH2NT	Y	
2110	1109	OH2BJ	023	UU	079	UU	40	3		10	OH2NT	Y	
2111	1112	OH7JT	024	UU	076	UU	40	3		5	OH2NT	N	OH2NT antoi 058
2112	1118	OH2PM	025	UU	076	VA	40	3	VA	50	OH2NT	Y	
2113	1124	OH5XO	026	UU	037	EK	80	4	EK	50	OH2NT	Y	
2114	1125	OH2LU	027	UU	063	UU	80	4		10	OH2NT	Y	
2115	1128	OH1TN	028	UU	086	EP	80	4	EP	45	OH2NT	L	OH1TN antoi PM
2116	1129	OH2XX	029	UU	086	UU	80	4		10	OH2NT	Y	
2117	1131	OH2BBT	030	UU	068	UU	80	4		10	OH2NT	Y	
2118	1133	OH7BX	031	UU	080	UU	80	4		10	OH2NT	Y	
2119	1134	OH0/OH2YL	032	UU	059	AL	80	4	AL	50	OH2NT	Y	
2120	1137	OH5NE	033	UU	072	EK	80	4		10	OH2NT	Y	
2121	1140	OH8L	034	UU	082	PP	80	4		10	OH2NT	Y	
2122	1142	OH6CT	035	UU	085	PP	80	4		5	OH2NT	N	OH6CT antoi 105
2123	1144	OH5UX	036	UU	087	EK	80	4		5	OH2NT	L	OH5UX antoi KL
2124	1145	OH1F	037	UU	117	SA	80	4		10	OH2NT	Y	
2125	1146	OH6M	038	UU	111	EP	80	4		5	OH2NT	N	OH6M antoi 110
2126	1148	OH2PM	039	UU	112	VA	80	4		10	OH2NT	Y	
2127	1151	OH4LA	040	UU	078	UU	80	4		10	OH2NT	Y	
2128	1153	OH4AB	041	UU	071	ES	80	4	ES	50	OH2NT	Y	
2129	1155	OH7KBF	042	UU	063	PS	80	4	PS	50	OH2NT	Y	

Tuloslaskelma: OH2NT Yhteispisteet yht.: 1090 pist.

Bruttoyhteydet	42	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl			
Nettoyhteydet	42	kpl			
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	1	kpl	x	5 pist.	= 5 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Virhe saadussa numerossa (N, 5 pist.)	5	kpl	x	5 pist.	= 25 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.

Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	0 kpl x 0 pist.	=	0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	32 kpl x 10 pist.	=	320 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0		370 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	12	40 pist.	480 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	4 kpl x 40 pist.		160 pist.

Kokonaistulos: 1010 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M	Tarkistuslaskelma:	1090 pist.
AL	1	0		<u>-80 pist.</u>
EK	1	0		1010 pist.
EP	1	0		
ES	1	0		OK
IU	0	0		
KE	1	0		
KL	0	0		
KP	0	0		
KT	0	0		
KU	0	0		
LA	0	0		
PH	1	1		
PM	1	0		
PK	1	0		
PO	0	0		
PP	1	1		
PS	1	0		
SA	1	1		
UU	1	1	Oma maakunta, ei hyvitystä	
VA	1	1		
	<u>13</u>	<u>5</u>		
UU	<u>-1</u>	<u>-1</u>	Oma maakunta, ei hyvitystä	
	12	4		