

OH3AN

2013	1001	OH1BOI	001	KT	002	VA	80	1	VA	50	OH3AN	Y	
2014	1002	OH2PM	002	KT	005	VA	80	1		10	OH3AN	Y	
2015	1003	OH6M	003	KT	006	EP	80	1	EP	50	OH3AN	Y	
2016	1004	OI3V	004	KT	006	PM	80	1	PM	50	OH3AN	Y	
2017	1006	OH2BJ	005	KT	009	UU	80	1	UU	50	OH3AN	Y	
2018	1007	OH6CT	006	KT	010	PP	80	1	PP	50	OH3AN	Y	
2019	1009	OH6VP	007	KT	011	KE	80	1	KE	45	OH3AN	G	
2020	1010	OH7JL	008	KT	007	PK	80	1	PK	50	OH3AN	Y	
2021	1011	OH1F	009	KT	022	SA	80	1	SA	50	OH3AN	Y	
2022	1012	OH1TN	010	KT	020	PM	80	1		10	OH3AN	Y	
2023	1016	OH1FGE	011	KT	005	SA	80	1		10	OH3AN	Y	
2024	1018	OH7JT	012	KT	020	UU	80	1		10	OH3AN	Y	
2025	1019	OH3MF/9	013	KT	011	LA	80	1	LA	50	OH3AN	Y	
2026	1020	OH7BX	014	KT	023	UU	80	1		10	OH3AN	Y	
2027	1021	OH1XT	015	KT	024	SA	80	1		5	OH3AN	G	
2028	1022	OH3MC	016	KT	026	KT	80	1	KT	50	OH3AN	Y	
2029	1023	OG7X	017	KT	021	PS	80	1	PS	45	OH3AN	G	
2030	1025	OH0RJ	018	KT	019	AL	80	1	AL	50	OH3AN	Y	
2031	1026	OG6R	019	KT	031	UU	80	1		10	OH3AN	Y	
2032	1030	OH2BBT	020	KT	022	UU	80	1		10	OH3AN	Y	
2033	1031	OH2XX	021	KT	036	UU	80	1		5	OH3AN	N	OH2XX antoi 035
2034	1033	OH6QU	022	KT	020	PO	80	1	PO	50	OH3AN	Y	
2035	1034	OH1TS	023	KT	019	VA	80	1		10	OH3AN	Y	
2036	1036	OH8UL	024	KT	018	PP	80	1		10	OH3AN	Y	
2037	1037	OH8KA	025	KT	022	PP	80	1		10	OH3AN	Y	
2038	1039	OH4LA	026	KT	036	UU	80	1		10	OH3AN	Y	
2039	1040	OH1LWZ	027	KT	033	SA	80	1		5	OH3AN	G	
2040	1040	OH5LP	028	KT	025	ES	80	1	ES	50	OH3AN	Y	
2041	1043	OH6M	029	KT	044	EP	40	2	EP	50	OH3AN	Y	
2042	1044	OH1F	030	KT	052	SA	40	2	SA	50	OH3AN	Y	
2043	1046	OH2BJ	031	KT	053	UU	40	2	UU	50	OH3AN	Y	
2044	1047	OH8UL	032	KT	025	PP	40	2	PP	50	OH3AN	Y	
2045	1049	OH1TN	033	KT	051	PM	40	2	PM	45	OH3AN	M	OH1TN sai 034
2046	1054	OH6CT	034	KT	054	PP	40	2		10	OH3AN	Y	
2047	1055	OH2PM	035	KT	053	VA	40	2	VA	50	OH3AN	Y	
2048	1059	OH3K	036	KT	035	PM	40	2		5	OH3AN	G	
2049	1101	OH1TN	037	KT	060	PM	40	3		10	OH3AN	Y	
2050	1101	OH8UL	038	KT	031	PP	40	3		5	OH3AN	M	OH8UL sai 037
2051	1104	OH2PM	039	KT	064	VA	40	3		10	OH3AN	Y	
2052	1105	OH5NE	040	KT	043	EK	40	3	EK	45	OH3AN	M	OH5NE sai 010
2053	1108	OH8L	041	KT	052	PP	40	3		10	OH3AN	Y	
2054	1111	OH6CT	042	KT	069	PP	40	3		10	OH3AN	Y	
2055	1112	OH2BJ	043	KT	081	UU	40	3		10	OH3AN	Y	
2056	1112	OH1F	044	KT	079	SA	40	3		10	OH3AN	Y	
2057	1114	OH6M	045	KT	075	EP	40	3		5	OH3AN	M	OH6M sai 055
2058	1118	OH2BSI	046	KT	070	UU	80	4		10	OH3AN	Y	
2059	1119	OH1X	047	KT	029	PM	80	4		5	OH3AN	G	
2060	1120	OH5NE	048	KT	050	EK	80	4	EK	50	OH3AN	Y	
2061	1122	OH1FGE	049	KT	030	SA	80	4		10	OH3AN	Y	
2062	1123	OH1XT	050	KT	063	SA	80	4		5	OH3AN	G	
2063	1124	OI3V	051	KT	065	PM	80	4		10	OH3AN	Y	
2064	1125	OH1TN	052	KT	078	PM	80	4		10	OH3AN	Y	
2065	1128	OH8F	053	KT	044	PP	80	4		5	OH3AN	M	OH8F sai 054
2066	1129	OH3VX	054	KT	058	UU	80	4		10	OH3AN	Y	

2067	1130	OH8KA	055	KT	054	PP	80	4	10	OH3AN	Y
2068	1131	OH4AB	056	KT	059	ES	80	4	10	OH3AN	Y
2069	1131	OH4LA	057	KT	064	UU	80	4	10	OH3AN	Y
2070	1133	OH2PM	058	KT	092	VA	80	4	10	OH3AN	Y
2071	1133	OH6M	059	KT	089	EP	80	4	10	OH3AN	Y
2072	1135	OH0RJ	060	KT	050	AL	80	4	5	OH3AN	N OH0RJ antoi 070
2073	1137	OH6NG	061	KT	081	PO	80	4	10	OH3AN	Y
2074	1138	OH1F	062	KT	108	SA	80	4	10	OH3AN	Y
2075	1141	OH7JL	063	KT	064	PK	80	4	10	OH3AN	Y
2076	1142	OH0/OH2YL	064	KT	068	AL	80	4	10	OH3AN	Y
2077	1144	OH6VP	065	KT	048	KE	80	4	5	OH3AN	G
2078	1146	OH3MC	066	KT	082	KT	80	4	10	OH3AN	Y
2079	1148	OH2BJ	067	KT	120	UU	80	4	10	OH3AN	Y
2080	1151	OH7KBF	068	KT	059	PS	80	4	10	OH3AN	Y
2081	1152	OH7JT	069	KT	093	UU	80	4	10	OH3AN	Y
2082	1153	OG6R	070	KT	101	UU	80	4	10	OH3AN	Y
2083	1154	OH6OS	071	KT	070	EP	80	4	10	OH3AN	Y
2084	1155	OH6RC	072	KT	029	KE	80	4	10	OH3AN	Y
2085	1156	OH1BOI	073	KT	089	VA	80	4	10	OH3AN	Y
2086	1159	OH4RW	074	KT	085	ES	80	4	10	OH3AN	Y
2087	1159	OH2XX	075	KT	119	UU	80	4	10	OH3AN	Y

Tuloslaskelma: OH3AN Yhteispisteet yht.: 1555 pist.

Bruttoyhteydet	75	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl			
Nettoyhteydet	75	kpl			
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	5	kpl	x	5 pist.	= 25 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Virhe saadussa numerossa (N, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	8	kpl	x	5 pist.	= 40 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	0	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	60	kpl	x	10 pist.	= 600 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				675 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	14			40 pist.	560 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	7	kpl	x	40 pist.	280 pist.

Kokonaistulos: 1515 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M		Tarkistuslaskelma:	1555 pist.
AL	1	0			-40 pist.
EK	1	1			1515 pist.
EP	1	1			
ES	1	0			OK
IU	0	0			
KE	1	0			
KL	0	0			
KP	0	0			
KT	1	0	Oma maakunta, ei hyvitystä		
KU	0	0			
LA	1	0			
PH	0	0			
PM	1	1			

PK	1	0
PO	1	0
PP	1	1
PS	1	0
SA	1	1
UU	1	1
VA	1	1
	<hr/>	<hr/>
	15	7
KT	-1	0
	<hr/>	<hr/>
	14	7

Oma maakunta, ei hyvitystä

kala-

2009

kutko