

OH1TN

1340	1000	OH6VP	001	PM	002	KE	80	1	KE	45	OH1TN	G	
1341	1001	OH2BSI	002	PM	003	UU	80	1	UU	50	OH1TN	Y	
1342	1001	OH7BX	003	PM	003	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1343	1002	OH1BOI	004	PM	003	VA	80	1	VA	50	OH1TN	Y	
1344	1002	OH2BBT	005	PM	002	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1345	1003	OH8AA	006	PM	001	PP	80	1	PP	50	OH1TN	Y	
1346	1003	OH1LWZ	007	PM	004	SA	80	1	SA	45	OH1TN	G	
1347	1004	OH2NT	008	PM	002	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1348	1005	OH7KBF	009	PM	003	PS	80	1	PS	50	OH1TN	Y	
1349	1006	OH4LA	010	PM	009	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1350	1007	OH6NG	011	PM	010	PO	80	1	PO	50	OH1TN	Y	
1351	1007	OH3MC	012	PM	012	KT	80	1	KT	50	OH1TN	Y	
1352	1008	OH1FGE	013	PM	002	SA	80	1		5	OH1TN	K	OH1FGE sai LA
1353	1009	OH5XO	014	PM	008	EK	80	1	EK	50	OH1TN	Y	
1354	1009	OH2LNH	015	PM	008	UU	80	1		0	OH1TN	X	OH1MN
1355	1010	OH5NE	016	PM	010	EK	80	1		10	OH1TN	Y	
1356	1010	OH7JT	017	PM	014	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1357	1011	OH8L	018	PM	014	PP	80	1		10	OH1TN	Y	
1358	1011	OH6M	019	PM	019	EP	80	1	EP	50	OH1TN	Y	
1359	1012	OH3AN	020	PM	010	KT	80	1		10	OH1TN	Y	
1360	1012	OH4RW	021	PM	011	ES	80	1	ES	50	OH1TN	Y	
1361	1013	OH4BNP	022	PM	009	PH	80	1	PH	50	OH1TN	Y	
1362	1014	OH3K	023	PM	006	PM	80	1	PM	45	OH1TN	G	
1363	1015	OH2BJ	024	PM	017	UU	80	1		5	OH1TN	M	OH2BJ sai 025
1364	1015	OH5LP	025	PM	009	ES	80	1		10	OH1TN	Y	
1365	1017	OH2MA	026	PM	024	PH	80	1		10	OH1TN	Y	
1366	1018	OG6R	027	PM	021	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1367	1018	OH0RJ	028	PM	013	AL	80	1	AL	50	OH1TN	Y	
1368	1020	OH1TS	029	PM	011	VA	80	1		10	OH1TN	Y	
1369	1021	OH1F	030	PM	031	SA	80	1		10	OH1TN	Y	
1370	1021	OH0/OH2YL	031	PM	021	AL	80	1		10	OH1TN	Y	
1371	1022	OH6QU	032	PM	006	PO	80	1		10	OH1TN	Y	
1372	1023	OH1LA	033	PM	006	SA	80	1		5	OH1TN	G	
1373	1024	OH1WX	034	PM	006	VA	80	1		10	OH1TN	Y	
1374	1025	OH2LU	035	PM	027	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1375	1026	OH3VX	036	PM	022	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1376	1027	OH2XX	037	PM	032	UU	80	1		10	OH1TN	Y	
1377	1027	OH6RE	038	PM	024	KE	80	1		10	OH1TN	Y	
1378	1028	OH8VQ	039	PM	009	KL	80	1	KL	50	OH1TN	Y	
1379	1029	OH3LS	040	PM	016	PM	80	1		10	OH1TN	Y	
1380	1029	OI3V	041	PM	028	PM	80	1		10	OH1TN	Y	
1381	1032	OH6CT	042	PM	038	PP	80	1		10	OH1TN	Y	
1382	1032	OH5UX	043	PM	032	KL	80	1		10	OH1TN	Y	
1383	1032	OH2PM	044	PM	039	VA	80	1		10	OH1TN	Y	
1384	1034	OH1XT	045	PM	035	SA	80	1		5	OH1TN	G	
1385	1038	OH6OS	046	PM	031	EP	80	1		10	OH1TN	Y	
1386	1041	OH2MA	047	PM	049	PH	40	2	PH	50	OH1TN	Y	
1387	1042	OH5UX	048	PM	037	KL	40	2	KL	50	OH1TN	Y	
1388	1043	OH6VP	049	PM	037	KE	40	2	KE	45	OH1TN	G	
1389	1046	OH4BNP	050	PM	030	PH	40	2		10	OH1TN	Y	
1390	1048	OH3AN	051	PM	034	KT	40	2	KT	45	OH1TN	N	OH3AN antoi 033
1391	1050	OI3V	052	PM	041	PM	40	2	PM	50	OH1TN	Y	
1392	1051	OH3K	053	PM	033	PM	40	2		5	OH1TN	G	
1393	1054	OH4RW	054	PM	038	ES	40	2	ES	50	OH1TN	Y	

1394	1055	OH0RJ	055	PM	042	AL	40	2	AL	50	OH1TN	Y	
1395	1056	OH6NG	056	PM	047	PO	40	2	PO	50	OH1TN	Y	
1396	1056	OH8UL	057	PM	030	PP	40	2	PP	50	OH1TN	Y	
1397	1057	OH1F	058	PM	063	SA	40	2	SA	50	OH1TN	Y	
1398	1057	OH3LS	059	PM	031	PM	40	2		10	OH1TN	Y	
1399	1100	OH3AN	060	PM	037	KT	40	3		10	OH1TN	Y	
1400	1102	OH7JT	061	PM	050	UU	40	3	UU	50	OH1TN	Y	
1401	1104	OH6M	062	PM	065	EP	40	3	EP	50	OH1TN	Y	
1402	1104	OH8L	063	PM	049	PP	40	3		5	OH1TN	M	OH8L sai 053
1403	1104	OH6NG	064	PM	053	PO	40	3		10	OH1TN	Y	
1404	1105	OH5UX	065	PM	050	KL	40	3		10	OH1TN	Y	
1405	1105	OH0/OH2YL	066	PM	046	AL	40	3		10	OH1TN	Y	
1406	1107	OH7JL	067	PM	043	PK	40	3		0	OH1TN	X	OH1C
1407	1108	OH0RJ	068	PM	048	AL	40	3		10	OH1TN	Y	
1408	1109	OH4BNP	069	PM	041	PH	40	3		10	OH1TN	Y	
1409	1111	OH2PM	070	PM	071	VA	40	3	VA	50	OH1TN	Y	
1410	1111	OH3MC	071	PM	056	KT	40	3		10	OH1TN	Y	
1411	1112	OH2XX	072	PM	073	UU	40	3		10	OH1TN	Y	
1412	1113	OH6OS	073	PM	050	EP	40	3		5	OH1TN	N	OH6OS antoi 040
1413	1116	OH2BJ	074	PM	088	UU	40	3		10	OH1TN	Y	
1414	1117	OH1F	075	PM	084	SA	40	3		10	OH1TN	Y	
1415	1119	OH6CT	076	PM	076	PP	40	3		10	OH1TN	Y	
1416	1124	OH6NG	077	PM	068	PO	80	4		10	OH1TN	Y	
1417	1124	OH3AN	078	PM	052	KT	80	4		10	OH1TN	Y	
1418	1125	OH7KBF	079	PM	039	PS	80	4		10	OH1TN	Y	
1419	1125	OH2LNH	080	PM	053	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1420	1126	OH8UL	081	PM	048	PP	80	4		10	OH1TN	Y	
1421	1126	OH3VX	082	PM	056	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1422	1126	OH6RE	083	PM	072	KE	80	4		10	OH1TN	Y	
1423	1127	OH8FKU	084	PM	034	PP	80	4		10	OH1TN	Y	
1424	1127	OH3LS	085	PM	046	PM	80	4		10	OH1TN	Y	
1425	1128	OH2NT	086	PM	028	UU	80	4		5	OH1TN	K	OH2NT sai EP
1426	1128	OH6QU	087	PM	055	PO	80	4		10	OH1TN	Y	
1427	1129	OH1XT	088	PM	067	SA	80	4		5	OH1TN	G	
1428	1129	OH2BSI	089	PM	081	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1429	1131	OH5LP	090	PM	045	ES	80	4		10	OH1TN	Y	
1430	1132	OH4RW	091	PM	065	ES	80	4		10	OH1TN	Y	
1431	1132	OH2LU	092	PM	067	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1432	1133	OG6R	093	PM	082	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1433	1133	OH1TS	094	PM	045	VA	80	4		5	OH1TN	M	OH1TS sai 084
1434	1133	OH4BNP	095	PM	056	PH	80	4		10	OH1TN	Y	
1435	1134	OH2BBT	096	PM	070	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1436	1135	OH7JT	097	PM	081	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1437	1137	OH7BX	098	PM	085	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1438	1138	OH8L	099	PM	079	PP	80	4		10	OH1TN	Y	
1439	1138	OH5UX	100	PM	080	KL	80	4		10	OH1TN	Y	
1440	1140	OH6M	101	PM	099	EP	80	4		10	OH1TN	Y	
1441	1140	OH2PM	102	PM	102	VA	80	4		10	OH1TN	Y	
1442	1141	OH1BOI	103	PM	082	VA	80	4		10	OH1TN	Y	
1443	1142	OH6CT	104	PM	106	PP	80	4		10	OH1TN	Y	
1444	1143	OH7JL	105	PM	068	PK	80	4	PK	50	OH1TN	Y	
1445	1145	OH2XX	106	PM	104	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1446	1146	OH2BJ	107	PM	118	UU	80	4		10	OH1TN	Y	
1447	1148	OH5NE	108	PM	079	EK	80	4		10	OH1TN	Y	
1448	1148	OH4AB	109	PM	068	ES	80	4		10	OH1TN	Y	
1449	1150	OH6OS	110	PM	069	EP	80	4		10	OH1TN	Y	

1450	1152	OH2MA	111	PM	125	PH	80	4	10	OH1TN	Y
1451	1154	OI3V	112	PM	087	PM	80	4	10	OH1TN	Y
1452	1155	OH1F	113	PM	128	SA	80	4	10	OH1TN	Y
1453	1157	OH3MC	114	PM	091	KT	80	4	10	OH1TN	Y
1454	1159	OH1WX	115	PM	037	VA	80	4	10	OH1TN	Y

Tuloslaskelma: OH1TN Yhteispisteet yht.: 2215 pist.

Bruttoyhteydet	115	kpl									
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl									
Nettoyhteydet	115	kpl									
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	3	kpl	x	5	pist.	=			15	pist.	
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	2	kpl	x	5	pist.	=			10	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)	2	kpl	x	0	pist.	=			0	pist.	
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	98	kpl	x	10	pist.	=			980	pist.	
Tarkistamattomat yhteydet:	0								1055	pist.	
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	15							40	pist.	600	pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	12	kpl	x	40	pist.				480	pist.	

Kokonaistulos: 2135 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M		Tarkistuslaskelma:	2215 pist.
AL	1	1			-80 pist.
EK	1	0			2135 pist.
EP	1	1			
ES	1	1			OK
IU	0	0			
KE	1	1			
KL	1	1			
KP	0	0			
KT	1	1			
KU	0	0			
LA	0	0			
PH	1	1			
PM	1	1	Oma maakunta, ei hyvitystä		
PK	1	0			
PO	1	1			
PP	1	1			
PS	1	0			
SA	1	1			
UU	1	1			
VA	1	1			
	16	13			
PM	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä		
	15	12			