

OH7KBF

1538	1003	OH2BSI	001	PS	006	UU	80	1	UU	50	OH7KBF	Y	
1539	1005	OH1F	002	PS	009	SA	80	1	SA	50	OH7KBF	Y	
1540	1006	OH1TN	003	PS	009	PM	80	1	PM	50	OH7KBF	Y	
1541	1011	OH8F	004	PS	005	PP	80	1	PP	50	OH7KBF	Y	
1542	1012	OH6RE	005	PS	009	KE	80	1	KE	50	OH7KBF	Y	
1543	1016	OH4AB	006	PS	010	ES	80	1	ES	50	OH7KBF	Y	
1544	1017	OH4RW	007	PS	016	ES	80	1		10	OH7KBF	Y	
1545	1018	OH2BJ	008	PS	020	UU	80	1		5	OH7KBF	N	OH2BJ antoi 019
1546	1019	OH1LWZ	009	PS	017	SA	80	1		5	OH7KBF	G	
1547	1020	OH3K	010	PS	014	PM	80	1		5	OH7KBF	G	
1548	1020	OH2LU	011	PS	023	UU	80	1		10	OH7KBF	Y	
1549	1022	OH6NG	012	PS	023	PO	80	1	PO	50	OH7KBF	Y	
1550	1023	OH2XX	013	PS	026	UU	80	1		10	OH7KBF	Y	
1551	1024	OH4LA	014	PS	026	UU	80	1		10	OH7KBF	Y	
1552	1025	OH8L	015	PS	027	PP	80	1		10	OH7KBF	Y	
1553	1026	OH5XO	016	PS	018	EK	80	1	EK	50	OH7KBF	Y	
1554	1026	OH2MA	017	PS	034	PH	80	1	PH	50	OH7KBF	Y	
1555	1027	OH4BNP	018	PS	018	PH	80	1		10	OH7KBF	Y	
1556	1028	OH2LNH	019	PS	021	UU	80	1		10	OH7KBF	Y	
1557	1033	OH0RJ	020	PS	027	AL	80	1	AL	50	OH7KBF	Y	
1558	1035	OH7BX	021	PS	033	UU	80	1		10	OH7KBF	Y	
1559	1038	OH1BOI	022	PS	033	UU	80	1		5	OH7KBF	L	OH1BOI antoi VA
1560	1040	OH4AB	023	PS	032	ES	40	2	ES	50	OH7KBF	Y	
1561	1043	OG7X	024	PS	038	PS	40	2	PS	45	OH7KBF	G	
1562	1043	OH4RW	025	PS	035	ES	40	2		10	OH7KBF	Y	
1563	1048	OH1XT	026	PS	039	SA	80	1		5	OH7KBF	G	
1564	1056	OH3VX	027	PS	035	UU	80	1		10	OH7KBF	Y	
1565	1057	OH6QU	028	PS	036	PO	80	1		10	OH7KBF	Y	
1566	1058	OH1FGE	029	PS	020	HA	80	1		5	OH7KBF	L	OH1FGE antoi VA
1567	1059	OH8VQ	030	PS	019	KL	80	1	KL	50	OH7KBF	Y	
1568	1111	OH2MA	031	PS	083	PH	40	3	PH	50	OH7KBF	Y	
1569	1114	OH4RW	032	PS	054	ES	40	3		10	OH7KBF	Y	
1570	1117	OH2BSI	033	PS	068	UU	80	4		10	OH7KBF	Y	
1571	1119	OH1X	034	PS	028	PM	80	4		5	OH7KBF	G	
1572	1121	OI3V	035	PS	061	PM	80	4		10	OH7KBF	Y	
1573	1122	OH8KA	036	PS	047	PP	80	4		10	OH7KBF	Y	
1574	1123	OH3VX	037	PS	054	UU	80	4		10	OH7KBF	Y	
1575	1124	OH6RE	038	PS	070	KE	80	4		10	OH7KBF	Y	
1576	1125	OH1TN	039	PS	079	PM	80	4		10	OH7KBF	Y	
1577	1129	OH5NE	040	PS	061	EK	80	4		10	OH7KBF	Y	
1578	1130	OH6CT	041	PS	083	PP	80	4		10	OH7KBF	Y	
1579	1132	OH0RJ	042	PS	067	AL	80	4		10	OH7KBF	Y	
1580	1132	OH5UX	043	PS	068	KL	80	4		10	OH7KBF	Y	
1581	1134	OH0/OH2YL	044	PS	058	AL	80	4		10	OH7KBF	Y	
1582	1135	OH2BJ	045	PS	101	UU	80	4		10	OH7KBF	Y	
1583	1138	OH4BNP	046	PS	058	PH	80	4		10	OH7KBF	Y	
1584	1140	OH4RW	047	PS	072	ES	80	4		10	OH7KBF	Y	
1585	1140	OI3V	048	PS	080	PM	80	4		0	OH7KBF	Q	OK
1586	1140	OH2MA	049	PS	110	PH	80	4		10	OH7KBF	Y	
1587	1142	OH1TS	050	PS	048	VA	80	4	VA	50	OH7KBF	Y	
1588	1145	OH8L	051	PS	087	PP	80	4		10	OH7KBF	Y	
1589	1146	OH5XO	052	PS	054	EK	80	4		10	OH7KBF	Y	
1590	1146	OH6NG	053	PS	093	PO	80	4		10	OH7KBF	Y	
1591	1148	OH6GFI	054	PS	012	PO	80	4		10	OH7KBF	Y	

1592	1148	OH6QU	055	PS	073	PO	80	4		10	OH7KBF	Y
1593	1149	OH4LA	056	PS	079	UU	80	4		5	OH7KBF	N OH4AB
1594	1149	OH2BBT	057	PS	079	UU	80	4		10	OH7KBF	Y
1595	1150	OH6RC	058	PS	026	KE	80	4		10	OH7KBF	Y
1596	1151	OH3AN	059	PS	068	KT	80	4	KT	50	OH7KBF	Y
1597	1154	OH2XX	060	PS	113	UU	80	4		10	OH7KBF	Y
1598	1154	OH7BX	061	PS	100	UU	80	4		10	OH7KBF	Y
1599	1155	OH2LU	062	PS	081	UU	80	4		10	OH7KBF	Y
1600	1157	OH2NT	063	PS	042	UU	80	4		10	OH7KBF	Y
1601	1158	OH2MA	064	PS	129	PH	80	4		0	OH7KBF	Q OK
1602	1158	OH8F	065	PS	057	PP	80	4		10	OH7KBF	Y
1603	1159	OH2LNH	066	PS	077	UU	80	4		0	OH7KBF	X OH7KFB

Tuloslaskelma: OH7KBF Yhteispisteet yht.: 1225 pist.

Bruttoyhteydet	66	kpl										
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	2	kpl										
Nettoyhteydet	64	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.)	2	kpl	x	5	pist.	=				10	pist.	
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	2	kpl	x	5	pist.	=				10	pist.	
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	5	kpl	x	5	pist.	=				25	pist.	
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	1	kpl	x	0	pist.	=				0	pist.	
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	54	kpl	x	10	pist.	=				540	pist.	
Tarkistamattomat yhteydet:	0									585	pist.	
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	12	kpl	x	40	pist.					480	pist.	
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	2	kpl	x	40	pist.					80	pist.	

Kokonaistulos: 1145 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M		Tarkistuslaskelma:	1225 pist.
AL	1	0			-80 pist.
EK	1	0			1145 pist.
EP	0	0			
ES	1	1			OK
IU	0	0			
KE	1	0			
KL	1	0			
KP	0	0			
KT	1	0			
KU	0	0			
LA	0	0			
PH	1	1			
PM	1	0			
PK	0	0			
PO	1	0			
PP	1	0			
PS	0	1	Oma maakunta, ei hyvitystä		
SA	1	0			
UU	1	0			
VA	1	0			
	13	3			
PS	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä		

kala-

2009

kutko