

OH1F

521	1000	OH4BNP	001	SA	001	PH	80	1	PH	50	OH1F	Y	
522	1001	OH2BSI	002	SA	002	UU	80	1	UU	50	OH1F	Y	
523	1001	OH7BX	003	SA	002	UU	80	1		10	OH1F	Y	
524	1001	OH5XO	004	SA	001	EK	80	1	EK	45	OH1F	M	OH5XO sai 003
525	1002	OH1BOI	005	SA	004	VA	80	1	VA	50	OH1F	Y	
526	1003	OH2BBT	006	SA	003	UU	80	1		10	OH1F	Y	
527	1004	OH6VP	007	SA	006	KE	80	1	KE	45	OH1F	G	
528	1004	OH0RJ	008	SA	005	AL	80	1	AL	50	OH1F	Y	
529	1005	OH7KBF	009	SA	002	PS	80	1	PS	50	OH1F	Y	
530	1005	OH8AA	010	SA	002	PP	80	1	PP	50	OH1F	Y	
531	1005	OH4LA	011	SA	008	UU	80	1		10	OH1F	Y	
532	1006	OH8UL	012	SA	004	PP	80	1		10	OH1F	Y	
533	1006	OH6NG	013	SA	009	PO	80	1	PO	50	OH1F	Y	
534	1007	OH3MC	014	SA	011	KT	80	1	KT	50	OH1F	Y	
535	1007	OH5LP	015	SA	006	ES	80	1	ES	50	OH1F	Y	
536	1008	OH2NT	016	SA	003	UU	80	1		10	OH1F	Y	
537	1009	OH5NE	017	SA	009	EK	80	1		10	OH1F	Y	
538	1009	OH1LA	018	SA	001	SA	80	1		5	OH1F	G	
539	1009	OH7JT	019	SA	013	UU	80	1		10	OH1F	Y	
540	1010	OH1LWZ	020	SA	011	SA	80	1	SA	45	OH1F	G	
541	1010	OH2LNH	021	SA	009	UU	80	1		10	OH1F	Y	
542	1010	OH3AN	022	SA	009	KT	80	1		10	OH1F	Y	
543	1011	OH6M	023	SA	018	EP	80	1	EP	50	OH1F	Y	
544	1011	OH4RW	024	SA	010	ES	80	1		10	OH1F	Y	
545	1013	OH2PM	025	SA	023	VA	80	1		10	OH1F	Y	
546	1013	OG6R	026	SA	018	UU	80	1		10	OH1F	Y	
547	1014	OI3V	027	SA	016	PM	80	1	PM	50	OH1F	Y	
548	1017	OH2MA	028	SA	023	PH	80	1		10	OH1F	Y	
549	1018	OH7JL	029	SA	018	PK	80	1	PK	50	OH1F	Y	
550	1019	OH1TS	030	SA	010	VA	80	1		10	OH1F	Y	
551	1020	OH1TN	031	SA	030	PM	80	1		10	OH1F	Y	
552	1021	OH6QU	032	SA	005	PO	80	1		10	OH1F	Y	
553	1022	OH3MF/9	033	SA	015	LA	80	1	LA	45	OH1F	M	OH3MF sai 037
554	1023	OH6RE	034	SA	020	KE	80	1		10	OH1F	Y	
555	1024	OH1XT	035	SA	026	SA	80	1		5	OH1F	G	
556	1026	OH2XX	036	SA	031	UU	80	1		10	OH1F	Y	
557	1026	OH5UX	037	SA	028	KL	80	1	KL	50	OH1F	Y	
558	1028	OH2BJ	038	SA	033	UU	80	1		10	OH1F	Y	
559	1029	OH6OS	039	SA	020	EP	80	1		10	OH1F	Y	
560	1029	OH3VX	040	SA	025	UU	80	1		10	OH1F	Y	
561	1032	OH8KA	041	SA	016	PP	80	1		10	OH1F	Y	
562	1032	OH4AB	042	SA	028	ES	80	1		10	OH1F	Y	
563	1034	OH8F	043	SA	020	PP	80	1		0	OH1F	X	OH1L
564	1035	OH8RH	044	SA	011	PP	80	1		10	OH1F	Y	
565	1039	OH4RW	045	SA	031	ES	40	2	ES	50	OH1F	Y	
566	1039	OH6VP	046	SA	035	KE	40	2	KE	45	OH1F	G	
567	1040	OG7X	047	SA	035	PS	40	2	PS	45	OH1F	G	
568	1040	OH3MC	048	SA	040	KT	40	2	KT	50	OH1F	Y	
569	1041	OH1XT	049	SA	038	SA	40	2	SA	45	OH1F	G	
570	1042	OH8L	050	SA	035	PP	40	2	PP	50	OH1F	Y	
571	1042	OH6OS	051	SA	034	EP	40	2	EP	50	OH1F	Y	
572	1043	OH3AN	052	SA	030	KT	40	2		10	OH1F	Y	
573	1044	OH6NG	053	SA	040	PO	40	2	PO	50	OH1F	Y	
574	1045	OH0RJ	054	SA	038	AL	40	2	AL	50	OH1F	Y	

575	1047	OH6M	055	SA	049	EP	40	2		10	OH1F	Y
576	1048	OH3K	056	SA	031	PM	40	2	PM	45	OH1F	G
577	1049	OH6CT	057	SA	050	PP	40	2		10	OH1F	Y
578	1050	OH2XX	058	SA	054	UU	40	2	UU	50	OH1F	Y
579	1052	OI3V	059	SA	042	PM	40	2		10	OH1F	Y
580	1054	OH7JL	060	SA	037	PK	40	2	PK	45	OH1F	K OH7JL sai EP
581	1055	OH4BNP	061	SA	035	PH	40	2	PH	50	OH1F	Y
582	1056	OH2BJ	062	SA	064	UU	40	2		10	OH1F	Y
583	1057	OH1TN	063	SA	058	PM	40	2		10	OH1F	Y
584	1057	OH2MA	064	SA	065	PH	40	2		10	OH1F	Y
585	1058	OH5NE	065	SA	039	EK	40	2	EK	50	OH1F	Y
586	1101	OH6M	066	SA	061	EP	40	3		10	OH1F	Y
587	1102	OH0/OH2YL	067	SA	044	AL	40	3		10	OH1F	Y
588	1102	OH7JT	068	SA	051	UU	40	3		10	OH1F	Y
589	1103	OH1XT	069	SA	044	SA	40	3		5	OH1F	G
590	1103	OH1BOI	070	SA	049	VA	40	3	VA	50	OH1F	Y
591	1103	OH7JL	071	SA	041	PK	40	3		10	OH1F	Y
592	1104	OH6NG	072	SA	052	PO	40	3		10	OH1F	Y
593	1104	OH5UX	073	SA	049	KL	40	3	KL	50	OH1F	Y
594	1105	OH3MC	074	SA	053	KT	40	3		10	OH1F	Y
595	1106	OH0RJ	075	SA	047	AL	40	3		10	OH1F	Y
596	1107	OH4BNP	076	SA	040	PH	40	3		10	OH1F	Y
597	1108	OH4RW	077	SA	051	ES	40	3		10	OH1F	Y
598	1109	OH2MA	078	SA	081	PH	40	3		10	OH1F	Y
599	1112	OH3AN	079	SA	044	KT	40	3		10	OH1F	Y
600	1113	OH2BJ	080	SA	084	UU	40	3		10	OH1F	Y
601	1114	OH5NE	081	SA	047	EK	40	3		10	OH1F	Y
602	1116	OH1TS	082	SA	039	VA	40	3		10	OH1F	Y
603	1116	OH8UL	083	SA	044	PP	40	3		10	OH1F	Y
604	1117	OH1TN	084	SA	075	PM	40	3		10	OH1F	Y
605	1118	OH8L	085	SA	057	PP	40	3		10	OH1F	Y
606	1119	OH2XX	086	SA	079	UU	40	3		10	OH1F	Y
607	1120	OH2PM	087	SA	077	VA	40	3		10	OH1F	Y
608	1122	OG6R	088	SA	076	UU	40	3		10	OH1F	Y
609	1122	OH6CT	089	SA	078	PP	40	3		10	OH1F	Y
610	1124	OH4Z	090	SA	075	PH	40	3		5	OH1F	G
611	1128	OH1XT	091	SA	066	SA	80	4		5	OH1F	G
612	1129	OH6SC	092	SA	006	EP	80	4		10	OH1F	Y
613	1130	OH7JT	093	SA	076	UU	80	4		10	OH1F	Y
614	1131	OH3MC	094	SA	067	KT	80	4		10	OH1F	Y
615	1131	OH1WX	095	SA	025	VA	80	4		10	OH1F	Y
616	1132	OH8UL	096	SA	050	PP	80	4		10	OH1F	Y
617	1132	OH2MA	097	SA	097	PH	80	4		10	OH1F	Y
618	1132	OH5XO	098	SA	045	EK	80	4		10	OH1F	Y
619	1133	OH8KA	099	SA	056	PP	80	4		10	OH1F	Y
620	1134	OH3MF/9	100	SA	043	LA	80	4		10	OH1F	Y
621	1134	OH6QU	101	SA	063	PO	80	4		10	OH1F	Y
622	1135	OH6RC	102	SA	016	KE	80	4		10	OH1F	Y
623	1135	OH1BOI	103	SA	077	VA	80	4		10	OH1F	Y
624	1135	OH4LA	104	SA	067	UU	80	4		10	OH1F	Y
625	1136	OH2BSI	105	SA	087	UU	80	4		10	OH1F	Y
626	1136	OH8AA	106	SA	025	PP	80	4		10	OH1F	Y
627	1137	OH2LNH	107	SA	062	UU	80	4		10	OH1F	Y
628	1137	OH3AN	108	SA	062	KT	80	4		10	OH1F	Y
629	1138	OH4RW	109	SA	071	ES	80	4		10	OH1F	Y
630	1138	OH3VX	110	SA	063	UU	80	4		10	OH1F	Y

631	1139	OH8VQ	111	SA	027	KL	80	4	10	OH1F	Y
632	1140	OH6NG	112	SA	085	PO	80	4	10	OH1F	Y
633	1140	OH2LU	113	SA	074	UU	80	4	10	OH1F	Y
634	1141	OH8FKU	114	SA	043	PP	80	4	10	OH1F	Y
635	1143	OH3LS	115	SA	054	PM	80	4	10	OH1F	Y
636	1144	OH2PM	116	SA	107	VA	80	4	10	OH1F	Y
637	1145	OH2NT	117	SA	037	UU	80	4	10	OH1F	Y
638	1146	OH6M	118	SA	108	EP	80	4	10	OH1F	Y
639	1146	OH7BX	119	SA	094	UU	80	4	10	OH1F	Y
640	1147	OH7JL	120	SA	071	PK	80	4	10	OH1F	Y
641	1148	OH0/OH2YL	121	SA	074	AL	80	4	10	OH1F	Y
642	1149	OH2XX	122	SA	108	UU	80	4	10	OH1F	Y
643	1150	OH8L	123	SA	091	PP	80	4	10	OH1F	Y
644	1150	OH5UX	124	SA	093	KL	80	4	10	OH1F	Y
645	1152	OH2BBT	125	SA	082	UU	80	4	10	OH1F	Y
646	1153	OH4AB	126	SA	072	ES	80	4	10	OH1F	Y
647	1154	OH6RE	127	SA	094	KE	80	4	10	OH1F	Y
648	1155	OH1TN	128	SA	113	PM	80	4	10	OH1F	Y
649	1156	OI3V	129	SA	089	PM	80	4	10	OH1F	Y
650	1157	OG6R	130	SA	106	UU	80	4	10	OH1F	Y
651	1159	OH0RJ	131	SA	082	AL	80	4	10	OH1F	Y

Tuloslaskelma: OH1F Yhteispisteet yht.: 2550 pist.

Bruttoyhteydet	131	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl			
Nettoyhteydet	131	kpl			
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	1	kpl	x	5 pist.	= 5 pist.
Virhe saadussa numerossa (N, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	11	kpl	x	5 pist.	= 55 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	1	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	116	kpl	x	10 pist.	= 1160 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				1230 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	16	kpl	x	40 pist.	= 640 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	15	kpl	x	40 pist.	= 600 pist.

Kokonaistulos: 2470 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M			
AL	1	1			
EK	1	1			
EP	1	1			
ES	1	1			
IU	0	0			
KE	1	1			
KL	1	1			
KP	0	0			
KT	1	1			
KU	0	0			
LA	1	0			
PH	1	1			
PM	1	1			

Tarkistuslaskelma: 2550 pist.
-80 pist.
2470 pist.

OK

PK	1	1	
PO	1	1	
PP	1	1	
PS	1	1	
SA	1	1	Oma maakunta, ei hyvitystä
UU	1	1	
VA	1	1	
	<hr/>	<hr/>	
	17	16	
SA	-1	-1	Oma maakunta, ei hyvitystä
	<hr/>	<hr/>	
	16	15	

kala-

2009

kutko