

OH3VX

848	1000	OH5NE	001	UU	001	EK	80	1	EK	45	OH3VX	M	OH5NE sai 002
849	1001	OH6NG	002	UU	002	PO	80	1	PO	50	OH3VX	Y	
850	1005	OH2BSI	003	UU	011	UU	80	1	UU	45	OH3VX	N	OH2BSI antoi 012
851	1006	OH7JT	004	UU	008	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
852	1009	OH8VQ	005	UU	006	KL	80	1	KL	50	OH3VX	Y	
853	1013	OH1LWZ	006	UU	012	SA	80	1	SA	45	OH3VX	G	
854	1013	OH4LA	007	UU	017	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
855	1014	OH2BBT	008	UU	015	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
856	1015	OH6M	009	UU	026	EP	80	1	EP	50	OH3VX	Y	
857	1015	OH3MC	010	UU	022	KT	80	1	KT	50	OH3VX	Y	
858	1017	OH6CT	011	UU	024	PP	80	1	PP	50	OH3VX	Y	
859	1017	OH2LU	012	UU	021	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
860	1018	OH1BOI	013	UU	022	VA	80	1	VA	50	OH3VX	Y	
861	1019	OH2BJ	014	UU	021	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
862	1021	OH6RE	015	UU	018	KE	80	1	KE	50	OH3VX	Y	
863	1021	OH2XX	016	UU	025	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
864	1022	OH5XO	017	UU	016	EK	80	1		10	OH3VX	Y	
865	1022	OI3V	018	UU	025	PM	80	1		0	OH3VX	X	OH3RX
866	1023	OH4RW	019	UU	020	ES	80	1	ES	50	OH3VX	Y	
867	1024	OH2MA	020	UU	032	PH	80	1	PH	50	OH3VX	Y	
868	1024	OH8L	021	UU	026	PP	80	1		10	OH3VX	Y	
869	1026	OH1TN	022	UU	036	PM	80	1	PM	50	OH3VX	Y	
870	1028	OH0/OH2YL	023	UU	027	AL	80	1	AL	50	OH3VX	Y	
871	1029	OG6R	024	UU	035	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
872	1030	OH1F	025	UU	040	SA	80	1		10	OH3VX	Y	
873	1030	OH6QU	026	UU	018	PO	80	1		10	OH3VX	Y	
874	1034	OH3LS	027	UU	019	PM	80	1		10	OH3VX	Y	
875	1039	OH2LNH	028	UU	028	UU	80	1		10	OH3VX	Y	
876	1042	OH2PM	029	UU	043	VA	80	1		10	OH3VX	Y	
877	1043	OH8F	030	UU	024	PP	80	1		10	OH3VX	Y	
878	1045	OH8KA	031	UU	029	PP	80	1		10	OH3VX	Y	
879	1051	OH1XT	032	UU	042	SA	80	1		5	OH3VX	G	
880	1052	OH1TS	033	UU	028	VA	80	1		10	OH3VX	Y	
881	1054	OH5LP	034	UU	027	ES	80	1		10	OH3VX	Y	
882	1055	OH7KBF	035	UU	027	PS	80	1	PS	50	OH3VX	Y	
883	1056	OH4AB	036	UU	039	ES	80	1		10	OH3VX	Y	
884	1100	OH8F	037	UU	031	PP	80	4		5	OH3VX	N	OH8F antoi 030
885	1102	OH1X	038	UU	014	PM	80	4		5	OH3VX	G	
886	1103	OH2LU	039	UU	047	UU	80	4		10	OH3VX	Y	
887	1104	OH4LA	040	UU	050	UU	80	4		10	OH3VX	Y	
888	1105	OH8KA	041	UU	036	PP	80	4		10	OH3VX	Y	
889	1106	OH6RE	042	UU	054	KE	80	4		10	OH3VX	Y	
890	1109	OH1XT	043	UU	052	SA	80	4		5	OH3VX	G	
891	1111	OH8FKU	044	UU	028	PP	80	4		10	OH3VX	Y	
892	1112	OH2BBT	045	UU	054	UU	80	4		10	OH3VX	Y	
893	1113	OH3LS	046	UU	038	PM	80	4		0	OH3VX	X	OH3UX
894	1115	OH1BOI	047	UU	058	VA	80	4		10	OH3VX	Y	
895	1115	OH7JT	048	UU	063	UU	80	4		10	OH3VX	Y	
896	1116	OH6NG	049	UU	060	PO	80	4		10	OH3VX	Y	
897	1117	OH3MF/9	050	UU	037	LA	80	4	LA	50	OH3VX	Y	
898	1119	OH5XO	051	UU	033	EK	80	4		10	OH3VX	Y	
899	1119	OH6RC	052	UU	003	KE	80	4		10	OH3VX	Y	
900	1121	OH7BX	053	UU	067	UU	80	4		10	OH3VX	Y	
901	1122	OH7KBF	054	UU	037	PS	80	4		10	OH3VX	Y	

902	1124	OI3V	055	UU	067	PM	80	4	10	OH3VX	Y	
903	1125	OH1TN	056	UU	082	PM	80	4	10	OH3VX	Y	
904	1127	OH5LP	057	UU	042	ES	80	4	10	OH3VX	Y	
905	1128	OH3AN	058	UU	054	KT	80	4	10	OH3VX	Y	
906	1130	OH6QU	059	UU	058	PO	80	4	10	OH3VX	Y	
907	1134	OH6GFI	060	UU	011	PO	80	4	10	OH3VX	Y	
908	1137	OH2PM	061	UU	099	VA	80	4	10	OH3VX	Y	
909	1137	OH6M	062	UU	097	EP	80	4	10	OH3VX	Y	
910	1138	OH1F	063	UU	110	SA	80	4	10	OH3VX	Y	
911	1139	OH5UX	064	UU	082	KL	80	4	10	OH3VX	Y	
912	1140	OH6CT	065	UU	103	PP	80	4	10	OH3VX	Y	
913	1141	OH8L	066	UU	083	PP	80	4	10	OH3VX	Y	
914	1142	OH7JL	067	UU	069	PK	80	4	PK	50	OH3VX	Y
915	1144	OH2MA	068	UU	117	PH	80	4	10	OH3VX	Y	
916	1147	OH0RJ	069	UU	073	AL	80	4	5	OH3VX	N	OH0RJ antoi 074
917	1148	OH2BSI	070	UU	097	UU	80	4	10	OH3VX	Y	
918	1150	OH4BNP	071	UU	066	PH	80	4	10	OH3VX	Y	
919	1157	OG6R	072	UU	105	UU	80	4	10	OH3VX	Y	
920	1159	OH3MC	073	UU	093	KT	80	4	10	OH3VX	Y	

Tuloslaskelma: OH3VX Yhteispisteet yht.: 1350 pist.

Bruttoyhteydet	73	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl			
Nettoyhteydet	73	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.)	3	kpl	x	5 pist.	= 15 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	4	kpl	x	5 pist.	= 20 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	2	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	63	kpl	x	10 pist.	= 630 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				670 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	16			40 pist.	640 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	0	kpl	x	40 pist.	0 pist.

Kokonaistulos: 1310 pist.

Maakuntakertoimet:	80M	40M	Tarkistuslaskelma:	1350 pist.
AL	1	0		-40 pist.
EK	1	0		1310 pist.
EP	1	0		
ES	1	0		
IU	0	0		
KE	1	0		
KL	1	0		
KP	0	0		
KT	1	0		
KU	0	0		
LA	1	0		
PH	1	0		
PM	1	0		
PK	1	0		
PO	1	0		

OK

PP	1	0	
PS	1	0	
SA	1	0	
UU	1	0	Oma maakunta, ei hyvitystä
VA	1	0	
	<hr/>	<hr/>	
	17	0	
UU	-1	0	Oma maakunta, ei hyvitystä
	<hr/>	<hr/>	
	16	0	

kala-

2009

kutko