

OH2XX

652	1001	OH6VP	001	UU	003	KE	80	1	KE	45	OH2XX	G	
653	1002	OH2BSI	002	UU	005	UU	80	1	UU	50	OH2XX	Y	
654	1004	OH7JT	003	UU	005	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
655	1004	OH1LWZ	004	UU	005	SA	80	1	SA	45	OH2XX	G	
656	1007	OH5NE	005	UU	007	EK	80	1	EK	50	OH2XX	Y	
657	1007	OH4RW	006	UU	005	ES	80	1	ES	50	OH2XX	Y	
658	1008	OH2LNH	007	UU	006	UU	80	1		5	OH2XX	M	OH2LNH sai 006
659	1008	OH4LA	008	UU	010	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
660	1008	OH7BX	009	UU	010	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
661	1009	OH2BBT	010	UU	008	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
662	1009	OH3MC	011	UU	014	KT	80	1	KT	50	OH2XX	Y	
663	1009	OH8L	012	UU	013	PP	80	1	PP	50	OH2XX	Y	
664	1010	OH5XO	013	UU	009	EK	80	1		0	OH2XX	X	OH1XX
665	1010	OH1BOI	014	UU	012	VA	80	1	VA	50	OH2XX	Y	
666	1012	OH6M	015	UU	021	EP	80	1	EP	50	OH2XX	Y	
667	1013	OH1TS	016	UU	007	VA	80	1		10	OH2XX	Y	
668	1013	OH6NG	017	UU	015	PO	80	1	PO	50	OH2XX	Y	
669	1014	OH4BNP	018	UU	010	PH	80	1	PH	50	OH2XX	Y	
670	1015	OH3K	019	UU	007	PM	80	1	PM	45	OH2XX	G	
671	1017	OH1XT	020	UU	021	SA	80	1		5	OH2XX	G	
672	1018	OH0/OH2YL	021	UU	019	AL	80	1	AL	50	OH2XX	Y	
673	1019	OG7X	022	UU	013	PS	80	1	PS	45	OH2XX	G	
674	1019	OH5UX	023	UU	019	KL	80	1	KL	50	OH2XX	Y	
675	1021	OH6OS	024	UU	012	EP	80	1		10	OH2XX	Y	
676	1022	OH3VX	025	UU	016	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
677	1023	OH7KBF	026	UU	013	PS	80	1		10	OH2XX	Y	
678	1023	OH4AB	027	UU	020	ES	80	1		10	OH2XX	Y	
679	1024	OI3V	028	UU	026	PM	80	1		10	OH2XX	Y	
680	1025	OH2PM	029	UU	036	VA	80	1		10	OH2XX	Y	
681	1026	OH7JL	030	UU	023	PK	80	1	PK	50	OH2XX	Y	
682	1026	OH1F	031	UU	036	SA	80	1		10	OH2XX	Y	
683	1027	OH1TN	032	UU	037	PM	80	1		10	OH2XX	Y	
684	1028	OH2MA	033	UU	036	PH	80	1		10	OH2XX	Y	
685	1028	OH2LU	034	UU	030	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
686	1029	OH6RE	035	UU	026	KE	80	1		10	OH2XX	Y	
687	1030	OH2BJ	036	UU	036	UU	80	1		10	OH2XX	Y	
688	1031	OH3AN	037	UU	021	KT	80	1		5	OH2XX	M	OH3AN sai 036
689	1031	OH8KA	038	UU	015	PP	80	1		10	OH2XX	Y	
690	1033	OH0RJ	039	UU	028	AL	80	1		10	OH2XX	Y	
691	1034	OH6CT	040	UU	040	PP	80	1		10	OH2XX	Y	
692	1035	OH8VQ	041	UU	013	KL	80	1		10	OH2XX	Y	
693	1039	OH3MC	042	UU	039	KT	40	2	KT	50	OH2XX	Y	
694	1040	OH4RW	043	UU	033	ES	40	2	ES	50	OH2XX	Y	
695	1041	OH6M	044	UU	041	EP	40	2	EP	50	OH2XX	Y	
696	1042	OH5UX	045	UU	036	KL	40	2	KL	50	OH2XX	Y	
697	1042	OH6VP	046	UU	036	KE	40	2	KE	45	OH2XX	G	
698	1043	OH4BNP	047	UU	028	PH	40	2	PH	50	OH2XX	Y	
699	1046	OH7JT	048	UU	041	UU	40	2	UU	50	OH2XX	Y	
700	1046	OH7BX	049	UU	042	UU	40	2		10	OH2XX	Y	
701	1047	OI3V	050	UU	040	PM	40	2	PM	50	OH2XX	Y	
702	1048	OH5NE	051	UU	034	EK	40	2	EK	45	OH2XX	M	OH5NE sao 052
703	1048	OH3K	052	UU	030	PM	40	2		5	OH2XX	G	
704	1050	OH2NT	053	UU	015	UU	40	2		10	OH2XX	Y	
705	1050	OH1F	054	UU	058	SA	40	2	SA	50	OH2XX	Y	

706	1052	OH2BJ	055	UU	060	UU	40	2		10	OH2XX	Y
707	1055	OG6R	056	UU	052	UU	40	2		10	OH2XX	Y
708	1057	OH2LNH	057	UU	040	UU	40	2		10	OH2XX	Y
709	1058	OH2BBT	058	UU	041	UU	40	2		10	OH2XX	Y
710	1058	OH6NG	059	UU	048	PO	40	2	PO	50	OH2XX	Y
711	1059	OH0/OH2YL	060	UU	042	AL	40	2	AL	50	OH2XX	Y
712	1100	OH0RJ	061	UU	045	AL	40	3		5	OH2XX	N OH0RJ antoi 044
713	1101	OH7JT	062	UU	049	UU	40	3		10	OH2XX	Y
714	1102	OH2NT	063	UU	019	UU	40	3		10	OH2XX	Y
715	1103	OG6R	064	UU	059	UU	40	3		10	OH2XX	Y
716	1104	OH4BNP	065	UU	036	PH	40	3		5	OH2XX	M OH4BNP sai 061
717	1104	OH7BX	066	UU	057	UU	40	3		10	OH2XX	Y
718	1104	OH6OS	067	UU	037	EP	40	3		10	OH2XX	Y
719	1105	OH6M	068	UU	067	EP	40	3		10	OH2XX	Y
720	1106	OH8L	069	UU	051	PP	40	3	PP	50	OH2XX	Y
721	1108	OH3MC	070	UU	054	KT	40	3		10	OH2XX	Y
722	1109	OH6NM	071	UU	057	PO	40	3		0	OH2XX	X Tuntematon
723	1111	OH8UL	072	UU	040	PP	40	3		10	OH2XX	Y
724	1112	OH1TN	073	UU	072	PM	40	3		10	OH2XX	Y
725	1113	OH5UX	074	UU	054	KL	40	3		10	OH2XX	Y
726	1114	OH2BJ	075	UU	085	UU	40	3		10	OH2XX	Y
727	1116	OH2MA	076	UU	086	PH	40	3		10	OH2XX	Y
728	1117	OH6CT	077	UU	075	PP	40	3		10	OH2XX	Y
729	1118	OH7JL	078	UU	047	PK	40	3	PK	50	OH2XX	Y
730	1119	OH1F	079	UU	086	SA	40	3		10	OH2XX	Y
731	1120	OH2LNH	080	UU	051	UU	40	3		10	OH2XX	Y
732	1123	OH2PM	081	UU	080	VA	40	3	VA	50	OH2XX	Y
733	1126	OH4Z	082	UU	075	PH	40	3		5	OH2XX	G
734	1127	OH0/OH2YL	083	UU	053	AL	40	3		10	OH2XX	Y
735	1128	OH6QU	084	UU	054	PO	80	4		10	OH2XX	Y
736	1129	OH5UX	085	UU	064	KL	80	4		10	OH2XX	Y
737	1130	OH2NT	086	UU	029	UU	80	4		10	OH2XX	Y
738	1130	OH1BOI	087	UU	071	VA	80	4		10	OH2XX	Y
739	1131	OH1TS	088	UU	044	VA	80	4		10	OH2XX	Y
740	1132	OH4RW	089	UU	064	ES	80	4		10	OH2XX	Y
741	1132	OH8FKU	090	UU	036	PP	80	4		10	OH2XX	Y
742	1133	OH4BNP	091	UU	055	PH	80	4		10	OH2XX	Y
743	1133	OH7JT	092	UU	080	UU	80	4		10	OH2XX	Y
744	1133	OH2BBT	093	UU	069	UU	80	4		10	OH2XX	Y
745	1134	OH2LU	094	UU	068	UU	80	4		10	OH2XX	Y
746	1134	OH5LP	095	UU	046	ES	80	4		10	OH2XX	Y
747	1137	OI3V	096	UU	078	PM	80	4		10	OH2XX	Y
748	1137	OH2MA	097	UU	105	PH	80	4		10	OH2XX	Y
749	1138	OH3MC	098	UU	075	KT	80	4		10	OH2XX	Y
750	1139	OH8F	099	UU	049	PP	80	4		10	OH2XX	Y
751	1139	OH2BSI	100	UU	090	UU	80	4		10	OH2XX	Y
752	1140	OH2LNH	101	UU	066	UU	80	4		10	OH2XX	Y
753	1143	OH1WX	102	UU	030	VA	80	4		10	OH2XX	Y
754	1144	OH4LA	103	UU	074	UU	80	4		10	OH2XX	Y
755	1145	OH1TN	104	UU	106	PM	80	4		10	OH2XX	Y
756	1148	OH6NG	105	UU	094	PO	80	4		10	OH2XX	Y
757	1148	OH3LS	106	UU	056	PM	80	4		10	OH2XX	Y
758	1149	OH6RE	107	UU	090	KE	80	4		10	OH2XX	Y
759	1149	OH1F	108	UU	122	SA	80	4		10	OH2XX	Y
760	1150	OH5XO	109	UU	057	EK	80	4		5	OH2XX	M OH5XO sai 101
761	1151	OH7BX	110	UU	098	UU	80	4		10	OH2XX	Y

762	1152	OH2BJ	111	UU	124	UU	80	4	10	OH2XX	Y
763	1152	OH8KA	112	UU	066	PP	80	4	10	OH2XX	Y
764	1153	OH7KBF	113	UU	060	PS	80	4	10	OH2XX	Y
765	1154	OH5NE	114	UU	081	EK	80	4	10	OH2XX	Y
766	1156	OH6RC	115	UU	030	KE	80	4	10	OH2XX	Y
767	1156	OH6OS	116	UU	072	EP	80	4	10	OH2XX	Y
768	1157	OH8L	117	UU	094	PP	80	4	10	OH2XX	Y
769	1158	OH6M	118	UU	121	EP	80	4	10	OH2XX	Y
770	1159	OH3AN	119	UU	075	KT	80	4	10	OH2XX	Y

Tuloslaskelma: OH2XX Yhteispisteet yht.: 2340 pist.

Bruttoyhteydet	119	kpl									
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist.)	0	kpl									
Nettoyhteydet	119	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.)	1	kpl	x	5	pist.	=			5	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.)	103	kpl	x	10	pist.	=			1030	pist.	
Tarkistamattomat yhteydet:	0								1100	pist.	
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	15			40	pist.				600	pist.	
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	14	kpl	x	40	pist.				560	pist.	

Kokonaistulos: 2260 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	0	0									
PH	1	1									
PM	1	1									
PK	1	1									
PO	1	1									
PP	1	1									
PS	1	0									
SA	1	1									
UU	1	1									Oma maakunta, ei hyvitystä
VA	1	1									
	16	15									
UU	-1	-1									Oma maakunta, ei hyvitystä
	15	14									

Tarkistuslaskelma: 2340 pist.

-80 pist.

2260 pist.

OK