

OH1BOI

2956	1000	OG6R	001	VA	001	UU	80	1	UU	50	OH1BOI	Y
2957	1001	OH3AN	002	VA	001	KT	80	1	KT	50	OH1BOI	Y
2958	1002	OH1TN	003	VA	004	PM	80	1	PM	50	OH1BOI	Y
2959	1003	OH1F	004	VA	005	SA	80	1	SA	50	OH1BOI	Y
2960	1004	OH7JL	005	VA	004	PK	80	1	PK	50	OH1BOI	Y
2961	1005	OH6CT	006	VA	005	PP	80	1	PP	50	OH1BOI	Y
2962	1006	OH2BJ	007	VA	006	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2963	1006	OI3V	008	VA	008	PM	80	1		10	OH1BOI	Y
2964	1007	OH6M	009	VA	010	EP	80	1	EP	50	OH1BOI	Y
2965	1007	OH2PM	010	VA	012	VA	80	1	VA	50	OH1BOI	Y
2966	1008	OH2LU	011	VA	013	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2967	1009	OH2XX	012	VA	014	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2968	1010	OH2MA	013	VA	015	PH	80	1	PH	50	OH1BOI	Y
2969	1011	OH7BX	014	VA	014	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2970	1012	OH1XT	015	VA	014	SA	80	1		5	OH1BOI	G
2971	1012	OH0/OH2YL	016	VA	013	AL	80	1	AL	50	OH1BOI	Y
2972	1013	OG7X	017	VA	003	PS	80	1	PS	45	OH1BOI	G
2973	1014	OH5UX	018	VA	015	KL	80	1	KL	50	OH1BOI	Y
2974	1015	OH2BSI	019	VA	025	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2975	1016	OH8KA	020	VA	008	PP	80	1		10	OH1BOI	Y
2976	1017	OH5NE	021	VA	018	EK	80	1	EK	50	OH1BOI	Y
2977	1018	OH3VX	022	VA	013	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2978	1022	OH8F	023	VA	011	PP	80	1		10	OH1BOI	Y
2979	1024	OH6OS	024	VA	017	EP	80	1		10	OH1BOI	Y
2980	1025	OH2BBT	025	VA	020	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2981	1028	OH8L	026	VA	029	PP	80	1		10	OH1BOI	Y
2982	1029	OH5XO	027	VA	020	EK	80	1		10	OH1BOI	Y
2983	1030	OH4BNP	028	VA	021	PH	80	1		10	OH1BOI	Y
2984	1031	OH3K	029	VA	021	PM	80	1		5	OH1BOI	G
2985	1034	OH5LP	030	VA	021	ES	80	1	ES	50	OH1BOI	Y
2986	1035	OH2LNH	031	VA	026	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2987	1036	OH7JT	032	VA	034	UU	80	1		10	OH1BOI	Y
2988	1038	OH7KBF	033	VA	022	PS	80	1		5	OH1BOI	K OH7KBF sai UU
2989	1040	OH0RJ	034	VA	035	AL	80	1		10	OH1BOI	Y
2990	1042	OH6RE	035	VA	040	KE	80	1	KE	50	OH1BOI	Y
2991	1043	OH6NG	036	VA	039	PO	80	1	PO	50	OH1BOI	Y
2992	1044	OH6CT	037	VA	044	PP	40	2	PP	50	OH1BOI	Y
2993	1046	OH8UL	038	VA	023	PP	40	2		10	OH1BOI	Y
2994	1048	OH2PM	039	VA	048	VA	40	2	VA	50	OH1BOI	Y
2995	1049	OH6QU	040	VA	032	PO	80	1		10	OH1BOI	Y
2996	1053	OH1TS	041	VA	027	VA	80	1		10	OH1BOI	Y
2997	1055	OH3MF/9	042	VA	027	LA	80	1	LA	50	OH1BOI	Y
2998	1056	OH3LS	043	VA	029	PM	80	1		10	OH1BOI	Y
2999	1057	OH2BJ	044	VA	066	UU	40	2	UU	50	OH1BOI	Y
3000	1058	OH2MA	045	VA	067	PH	40	2	PH	50	OH1BOI	Y
3001	1100	OH2MA	046	VA	069	PH	40	3		10	OH1BOI	Y
3002	1101	OH2BJ	047	VA	067	UU	40	3		10	OH1BOI	Y
3003	1102	OH2PM	048	VA	060	VA	40	3		10	OH1BOI	Y
3004	1103	OH1F	049	VA	070	SA	40	3	SA	50	OH1BOI	Y
3005	1104	OH8UL	050	VA	035	PP	40	3		0	OH1BOI	X Sai OH6BOI
3006	1105	OH6CT	051	VA	063	PP	40	3		10	OH1BOI	Y
3007	1108	OH8KA	052	VA	039	PP	80	3		10	OH1BOI	Y
3008	1110	OH8FKU	053	VA	027	PP	80	4		10	OH1BOI	Y
3009	1111	OH2LU	054	VA	053	UU	80	4		10	OH1BOI	Y

3010	1112	OG6R	055	VA	066	UU	80	4	0	OH1BOI	X	Ei lokissa
3011	1113	OH2BSI	056	VA	063	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3012	1114	OH2BBT	057	VA	056	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3013	1115	OH3VX	058	VA	047	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3014	1117	OH7JT	059	VA	064	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3015	1118	OH6GFI	060	VA	009	PO	80	4	10	OH1BOI	Y	
3016	1118	OH5XO	061	VA	032	EK	80	4	10	OH1BOI	Y	
3017	1120	OH6RE	062	VA	065	KE	80	4	5	OH1BOI	N	OH6RE antoi 066
3018	1121	OH6OS	063	VA	047	EP	80	4	10	OH1BOI	Y	
3019	1123	OH6RC	064	VA	005	KE	80	4	10	OH1BOI	Y	
3020	1123	OH7BX	065	VA	068	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3021	1125	OH8F	066	VA	042	PP	80	4	5	OH1BOI	K	OH8F sai UA
3022	1126	OI3V	067	VA	068	PM	80	4	10	OH1BOI	Y	
3023	1127	OH1X	068	VA	033	PM	80	4	5	OH1BOI	G	
3024	1128	OH7JL	069	VA	052	PK	80	4	5	OH1BOI	K	OH7JL sai SA
3025	1129	OH5NE	070	VA	060	EK	80	4	10	OH1BOI	Y	
3026	1131	OH2XX	071	VA	087	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3027	1132	OH0/OH2YL	072	VA	057	AL	80	4	10	OH1BOI	Y	
3028	1132	OH1FGE	073	VA	037	SA	80	4	10	OH1BOI	Y	
3029	1134	OH8L	074	VA	071	PP	80	4	10	OH1BOI	Y	
3030	1134	OH6CT	075	VA	091	PP	80	4	10	OH1BOI	Y	
3031	1135	OH5UX	076	VA	073	KL	80	4	10	OH1BOI	Y	
3032	1136	OH1F	077	VA	103	SA	80	4	10	OH1BOI	Y	
3033	1136	OH6NG	078	VA	080	PO	80	4	10	OH1BOI	Y	
3034	1137	OH6M	079	VA	095	EP	80	4	10	OH1BOI	Y	
3035	1139	OH2PM	080	VA	101	VA	80	4	10	OH1BOI	Y	
3036	1141	OH4BNP	081	VA	061	PH	80	4	5	OH1BOI	K	OH4BNP sai SA
3037	1142	OH1TN	082	VA	103	PM	80	4	10	OH1BOI	Y	
3038	1142	OH6QU	083	VA	068	PO	80	4	10	OH1BOI	Y	
3039	1146	OH2MA	084	VA	118	PH	80	4	10	OH1BOI	Y	
3040	1148	OH3MF/9	085	VA	048	LA	80	4	10	OH1BOI	Y	
3041	1150	OH3MC	086	VA	086	KT	80	4	10	OH1BOI	Y	
3042	1150	OH2BJ	087	VA	123	UU	80	4	10	OH1BOI	Y	
3043	1151	OH8UL	088	VA	061	PP	80	4	10	OH1BOI	Y	
3044	1156	OH3AN	089	VA	073	KT	80	4	10	OH1BOI	Y	

Tuloslaskelma: OH1BOI Yhteispisteet yht.: 1705 pist.

Bruttoyhteydet	89	kpl				
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl				
Nettoyhteydet	89	kpl				
Virhe lähetetyssä numerossa (M, 5 pist.)	0	kpl	x	5 pist.	=	0 pist.
Virhe lähetetyssä sanomassa (K, 5 pist.)	4	kpl	x	5 pist.	=	20 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.)	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)	78	kpl	x	10 pist.	=	780 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0					825 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	16			40 pist.		640 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	4	kpl	x	40 pist.		160 pist.

Kokonaistulos: 1625 pist.

Maakuntakertoimet: 80M 40M

AL	1	0
EK	1	0
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	1
PM	1	0
PK	1	0
PO	1	0
PP	1	1
PS	1	0
SA	1	1
UU	1	1
VA	1	1
	<hr/>	
	17	5
VA	-1	-1
	<hr/>	
	16	4

Tarkituslaskelma: **1705 pist.**
-80 pist.
1625 pist.

OK

kätkä -
2009
kukka