

OG3A

3107	0700	OH6CT	001	KT	002	PP	80	1	PP	50	OG3A	Y	
3108	0701	OH1TS	002	KT	002	VA	80	1	VA	50	OG3A	Y	
3109	0703	OH1JD	003	KT	001	VA	80	1		10	OG3A	Y	
3110	0704	OH1TIN	004	KT	004	VA	80	1		10	OG3A	Y	
3111	0705	OH5NE	005	KT	007	EK	80	1	EK	50	OG3A	Y	
3112	0706	OH2PM	006	KT	010	VA	80	1		10	OG3A	Y	
3113	0707	OH2MA	007	KT	018	PH	80	1	PH	50	OG3A	Y	
3114	0707	OH6M	008	KT	022	EP	80	1	EP	50	OG3A	Y	
3115	0708	OH2BJ	009	KT	027	UU	80	1	UU	50	OG3A	Y	
3116	0709	OH3MC	010	KT	026	KT	80	1		0	OG3A	X	OG3AN
3117	0709	OH1LWZ	011	KT	022	SA	80	1	SA	50	OG3A	Y	
3118	0710	OH8AA	012	KT	021	PP	80	1		10	OG3A	Y	
3119	0711	OH7MN	013	KT	029	PK	80	1	PK	50	OG3A	Y	
3120	0712	OH4XX	014	KT	011	PS	80	1	PS	50	OG3A	Y	
3121	0713	OH7MJU	015	KT	021	PK	80	1		10	OG3A	Y	
3122	0715	OH8L	016	KT	036	PP	80	1		10	OG3A	Y	
3123	0721	OH6JYH	017	KT	027	KE	80	1	KE	50	OG3A	Y	
3124	0723	OH3LS	018	KT	028	PM	80	1	PM	50	OG3A	Y	
3125	0728	OH3AN	019	KT	036	KT	80	1	KT	50	OG3A	Y	
3126	0729	OH8F	020	KT	026	PP	80	1		10	OG3A	Y	
3127	0730	OH7KBF	021	KT	036	PS	80	1		10	OG3A	Y	
3128	0731	OH2LFM/4	022	KT	033	ES	80	1	ES	45	OG3A	G	
3129	0737	OH6FLC	023	KT	028	EP	80	1		10	OG3A	Y	
3130	0737	OH2BCD	024	KT	057	IU	80	1	IU	50	OG3A	Y	
3131	0737	OH6ALPO	025	KT	019	PO	80	1	PO	50	OG3A	Y	
3132	0737	OG2M	026	KT	017	PH	80	1		5	OG3A	G	
3133	0738	OH6RV	027	KT	031	KE	80	1		10	OG3A	Y	
3134	0738	OH7FAE	028	KT	031	PK	80	1		10	OG3A	Y	
3135	0739	OH6HLH	029	KT	038	KE	80	1		10	OG3A	Y	
3136	0741	OH0/OH2YL	030	KT	035	AL	80	1	AL	50	OG3A	Y	
3137	0742	OH2ME	031	KT	038	EP	80	1		10	OG3A	Y	
3138	0746	OH1ZE	032	KT	057	VA	80	1		10	OG3A	Y	
3139	0835	OH1GRN	033	KT	033	KT	80	4		5	OG3A	L	OH1GRN antoi PM
3140	0854	OH3MC	034	KT	111	KT	80	4		10	OG3A	Y	
3141	0859	OH1F	035	KT	095	SA	80	4		0	OG3A	X	OH3AN

Tuloslaskelma: OG3A Yhteispisteet yht.: 955 pist.

Bruttoyhteydet	35	kpl			
Duplikaattiyhteydet (Q, 0 pist)	0	kpl			
Nettoyhteydet	35	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.)	0	kpl	x	5 pist.	= 0 pist.
Virhe saadussa sanomassa (L, 5 pist.)	1	kpl	x	5 pist.	= 5 pist.
Vasta-asemalta ei lokia (G, 5 pist.)	2	kpl	x	5 pist.	= 10 pist.
Ei vasta-aseman lokissa (X tai A, 0 pist)	2	kpl	x	0 pist.	= 0 pist.
Täydellinen yhteys (Y, 10 pist)	30	kpl	x	10 pist.	= 300 pist.
Tarkistamattomat yhteydet:	0				315 pist.
Maakuntahyv. 80 metrillä (40 pist./maak.)	15			40 pist.	600 pist.
Maakuntahyv. 40 metrillä (40 pist./maak.)	0	kpl	x	40 pist.	0 pist.

Kokonaistulos: 915 pist.

Maakuntakertoimet: 80M 40M

AL	1	0
EK	1	0
EP	1	0
ES	1	0
IU	1	0
KE	1	0
KL	0	0
KP	0	0
KT	1	0
KU	0	0
LA	0	0
PH	1	0
PM	1	0
PK	1	0
PO	1	0
PP	1	0
PS	1	0
SA	1	0
UU	1	0
VA	1	0
	<hr/>	
	16	0
KT	-1	0
	<hr/>	
	15	0

Oma maakunta, ei hyvitystä

Tarkistuslaskelma:**955 pist.****-40 pist.**

915 pist.**OK**

kela-

2009

kukka