

KALAKUKKO 2017 CW - TARKASTUSRAPORTTI

FREQ.	2x	PVM	AIKA	OMA	LÄHETETTY		V.ASEMA	VAST.OTETTU			5p	10p	40p	MAAKUNNAT	HUOM.
3500	CW	17.04.17	1001	OH1TS	599	1	VA	OF2KM	599	1	UU		1	1	
3500	CW	17.04.17	1002	OH1TS	599	2	VA	OG5HW	599	2	UU				Opist. OG55W
3500	CW	17.04.17	1003	OH1TS	599	3	VA	OG4X	599	4	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1003	OH1TS	599	4	VA	OH6BA	599	5	KE			1	
3500	CW	17.04.17	1004	OH1TS	599	5	VA	OH4XX	599	5	PH		1	1	
3500	CW	17.04.17	1005	OH1TS	599	6	VA	OH1F	599	12	SA		1	1	
3500	CW	17.04.17	1005	OH1TS	599	7	VA	OH8L	599	10	PP		1		
3500	CW	17.04.17	1006	OH1TS	599	8	VA	OH2PM	599	5	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1006	OH1TS	599	9	VA	OF6MW	599	15	KT		1	1	
3500	CW	17.04.17	1007	OH1TS	599	10	VA	OH5R	599	9	EK		1		
3500	CW	17.04.17	1008	OH1TS	599	11	VA	OH1BU	599	12	UU				Opist. OH2BU
3500	CW	17.04.17	1009	OH1TS	599	12	VA	OF2LNH	599	3	UU		1		
3500	CW	17.04.17	1010	OH1TS	599	13	VA	OH2YL	599	12	KT		1		
3500	CW	17.04.17	1011	OH1TS	599	14	VA	OH5UFO	599	10	PM		1		
3500	CW	17.04.17	1013	OH1TS	599	15	VA	OH1LWZ	599	15	SA		1		
3500	CW	17.04.17	1016	OH1TS	599	16	VA	OH8WR	599	6	PP		1		
3500	CW	17.04.17	1017	OH1TS	599	17	VA	OG6N	599	24	EP		1		
3500	CW	17.04.17	1017	OH1TS	599	18	VA	OH6A	599	27	PO		1	1	
3500	CW	17.04.17	1020	OH1TS	599	19	VA	OH3FM	599	27	PM		1	1	
3500	CW	17.04.17	1021	OH1TS	599	20	VA	OF5R	599	12	KL	1		1	sai 012
3500	CW	17.04.17	1024	OH1TS	599	21	VA	OH3KQ	599	23	EP		1		
3500	CW	17.04.17	1025	OH1TS	599	22	VA	OH0Z	599	40	AL		1		
3500	CW	17.04.17	1026	OH1TS	599	23	VA	OH2KW	599	26	UU		1		
3500	CW	17.04.17	1028	OH1TS	599	24	VA	OF2BBM	599	27	PP		1	1	
3500	CW	17.04.17	1030	OH1TS	599	25	VA	OF0RJ	599	22	AL		1		
3500	CW	17.04.17	1030	OH1TS	599	26	VA	OH6RE	599	40	KE		1		
3500	CW	17.04.17	1032	OH1TS	599	27	VA	OH5UFO	599	38	PM		1		
3500	CW	17.04.17	1033	OH1TS	599	28	VA	OH3Z	599	27	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1034	OH1TS	599	29	VA	OH4RW	599	32	ES		1	1	
7000	CW	17.04.17	1036	OH1TS	599	30	VA	OH8UL	599	21	PP		1		

7000	CW	17.04.17	1038	OH1TS	599	31	VA	OG6N	599	45	EP		1		
7000	CW	17.04.17	1038	OH1TS	599	32	VA	OF2BBM	599	37	PP		1	1	
7000	CW	17.04.17	1040	OH1TS	599	33	VA	OH6A	599	16	PO	1		1	antoi 15
3500	CW	17.04.17	1046	OH1TS	599	34	VA	OH5NE	599	27	EK	1			sai KU
3500	CW	17.04.17	1048	OH1TS	599	35	VA	OH7QR	599	39	PS		1	1	
3500	CW	17.04.17	1050	OH1TS	599	36	VA	OH7JL	599	32	PK		1	1	
3500	CW	17.04.17	1054	OH1TS	599	37	VA	OH5UFO	599	48	PM		1		
3500	CW	17.04.17	1057	OH1TS	599	38	VA	OH2VZ	599	37	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1057	OH1TS	599	39	VA	OH2BSI	599	46	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1100	OH1TS	599	40	VA	OH6BA	599	52	KE		1		
3500	CW	17.04.17	1101	OH1TS	599	41	VA	OH6A	599	53	PO	1			antoi 54
3500	CW	17.04.17	1102	OH1TS	599	42	VA	OH5UFO	599	50	PM		1		
3500	CW	17.04.17	1104	OH1TS	599	43	VA	OH6CT	599	30	PP		1		
3500	CW	17.04.17	1118	OH1TS	599	44	VA	OG4X	599	82	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1119	OH1TS	599	45	VA	OH3FM	599	76	PM		1		
3500	CW	17.04.17	1119	OH1TS	599	46	VA	OH6RE	599	83	KE		1		
3500	CW	17.04.17	1121	OH1TS	599	47	VA	OH1LWZ	599	48	SA		1		
3500	CW	17.04.17	1121	OH1TS	599	48	VA	OF4UI	599	48	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1122	OH1TS	599	49	VA	OF6DC	599	39	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1124	OH1TS	599	50	VA	OH5NE	599	41	EK		1		
3500	CW	17.04.17	1126	OH1TS	599	51	VA	OH3MC	599	62	KT		1		
3500	CW	17.04.17	1128	OH1TS	599	52	VA	OH1F	599	113	SA		1		
3500	CW	17.04.17	1129	OH1TS	599	53	VA	OH2KW	599	86	UU		1		
3500	CW	17.04.17	1129	OH1TS	599	54	VA	OG5HW	599	66	UU				Opist. OG55W
3500	CW	17.04.17	1130	OH1TS	599	55	VA	OF6MW	599	117	KT		1		
3500	CW	17.04.17	1132	OH1TS	599	56	VA	OH7JL	599	49	PK		1		
3500	CW	17.04.17	1134	OH1TS	599	57	VA	OF2KM	599	80	UU		1		
3500	CW	17.04.17	1136	OH1TS	599	58	VA	OH4RW	599	61	ES		1		
3500	CW	17.04.17	1137	OH1TS	599	59	VA	OH2BU	599	116	UU		1		
3500	CW	17.04.17	1137	OH1TS	599	60	VA	OH2PM	599	117	VA		1		
3500	CW	17.04.17	1138	OH1TS	599	61	VA	OH0Z	599	116	AL		1		
3500	CW	17.04.17	1143	OH1TS	599	62	VA	OH8L	599	141	PP	1			antoi 131
3500	CW	17.04.17	1144	OH1TS	599	63	VA	OH3Z	599	90	VA		1		

3500	CW	17.04.17	1145	OH1TS	599	64	VA	OH3LS	599	65	PM	1
3500	CW	17.04.17	1146	OH1TS	599	65	VA	OF2BBM	599	96	PP	1
3500	CW	17.04.17	1147	OH1TS	599	66	VA	OH7QR	599	73	PS	1
3500	CW	17.04.17	1148	OH1TS	599	67	VA	OH5R	599	110	EK	1
3500	CW	17.04.17	1149	OH1TS	599	68	VA	OH2BSI	599	96	VA	1
3500	CW	17.04.17	1151	OH1TS	599	69	VA	OG6N	599	114	EP	1
										30	590	560
									Pisteet yhteensä	1180		

antoi 92