

# KALAKUKKO 2017 CW - TARKASTUSRAPORTTI

FREQ.	2x	PVM	AIKA	OMA	LÄHETETTY			V.ASEMA	VAST.OTETTU			5p	10p	40p	MAAKUNNAT	HUOM.
3533	CW	17.04.17	1000	OH2YL	599	1	KT	OH3LS	599	1	PM		1			
3533	CW	17.04.17	1000	OH2YL	599	2	KT	OH7KC	599	1	PS		1			
3533	CW	17.04.17	1001	OH2YL	599	3	KT	OH3KQ	599	1	EP		1			
3533	CW	17.04.17	1002	OH2YL	599	4	KT	OH3MY	599	1	PM		1			
3533	CW	17.04.17	1002	OH2YL	599	5	KT	OH3HTR	599	3	KT		1			
3533	CW	17.04.17	1003	OH2YL	599	6	KT	OF5R	599	2	KL		1	1	KL/80	
3533	CW	17.04.17	1004	OH2YL	599	7	KT	OF2BBM	599	2	PP		1	1	PP/80	
3533	CW	17.04.17	1008	OH2YL	599	8	KT	OH2LU	599	5	UU		1			
3533	CW	17.04.17	1008	OH2YL	599	9	KT	OG6N	599	14	EP		1	1	EP/80	
3533	CW	17.04.17	1009	OH2YL	599	10	KT	OH7HM	599	8	PS		1	1	PS/80	
3533	CW	17.04.17	1009	OH2YL	599	11	KT	OH2BSI	599	13	UU		1			
3533	CW	17.04.17	1010	OH2YL	599	12	KT	OH1TS	599	13	VA		1			
3533	CW	17.04.17	1010	OH2YL	599	13	KT	OH2GEK	599	4	UU		1			
3533	CW	17.04.17	1011	OH2YL	599	14	KT	OH4RW	599	12	ES		1			
3533	CW	17.04.17	1012	OH2YL	599	15	KT	OF7CW	599	11	PK		1	1	PK/80	
3533	CW	17.04.17	1012	OH2YL	599	16	KT	OH3GGQ	599	11	UU		1			
3533	CW	17.04.17	1013	OH2YL	599	17	KT	OH2PM	599	15	VA		1			
3533	CW	17.04.17	1013	OH2YL	599	18	KT	OH2KI	599	2	KT		1			
3533	CW	17.04.17	1014	OH2YL	599	19	KT	OF6DC	599	15	VA		1			
3533	CW	17.04.17	1015	OH2YL	599	20	KT	OF0AL	599	12	AL					Opist. OF0RJ, sai OH1YL
3533	CW	17.04.17	1015	OH2YL	599	21	KT	OF6MW	599	29	KT		1			
3533	CW	17.04.17	1016	OH2YL	599	22	KT	OF2KM	599	17	UU		1	1	UU/80	
3533	CW	17.04.17	1016	OH2YL	599	23	KT	OH2FTA	599	7	UU		1			
3533	CW	17.04.17	1017	OH2YL	599	24	KT	OH6RE	599	24	KE		1			
3533	CW	17.04.17	1018	OH2YL	599	25	KT	OH8L	599	31	PP		1			
3533	CW	17.04.17	1018	OH2YL	599	26	KT	OH1UP	599	12	VA		1			
3533	CW	17.04.17	1019	OH2YL	599	27	KT	OH2BU	599	32	UU		1			
3533	CW	17.04.17	1020	OH2YL	599	28	KT	OH5NE	599	13	EK		1	1	EK/80	
3533	CW	17.04.17	1020	OH2YL	599	29	KT	OH3Z	599	14	VA		1			
3533	CW	17.04.17	1022	OH2YL	599	30	KT	OH2MOC	599	1	UU		1			

3533	CW	17.04.17	1022	OH2YL	599	31	KT	OF4UI	599	18	VA	1	1	VA/80	
3533	CW	17.04.17	1025	OH2YL	599	32	KT	OH1F	599	43	SA	1			
3533	CW	17.04.17	1026	OH2YL	599	33	KT	OF2CV	599	20	PH	1	1	PH/80	
3533	CW	17.04.17	1027	OH2YL	599	34	KT	OH0Z	599	42	AL	1			
3533	CW	17.04.17	1027	OH2YL	599	35	KT	OH2VZ	599	22	UU	1			
3533	CW	17.04.17	1028	OH2YL	599	36	KT	OH6BA	599	35	KE	1	1	KE/80	
3533	CW	17.04.17	1030	OH2YL	599	37	KT	OH6A	599	40	PO	1	1	PO/80	
3533	CW	17.04.17	1032	OH2YL	599	38	KT	OF2FRM	599	12	SA	1	1	SA/80	antoi 2
3533	CW	17.04.17	1033	OH2YL	599	39	KT	OH5UQ	599	25	EK	1			
3533	CW	17.04.17	1034	OH2YL	599	40	KT	OF2LNH	599	15	UU	1			
3533	CW	17.04.17	1035	OH2YL	599	41	KT	OH8UV	599	21	PP	1			
7033	CW	17.04.17	1037	OH2YL	599	42	KT	OH2PM	599	44	VA	1	1	VA/40	
7033	CW	17.04.17	1039	OH2YL	599	43	KT	OH8L	599	56	PP	1			
7033	CW	17.04.17	1041	OH2YL	599	44	KT	OH8UV	599	27	PP				Opist. ei lokissa
7033	CW	17.04.17	1042	OH2YL	599	45	KT	OF5R	599	49	EK		1	EK/40	Opist. OH5R
3533	CW	17.04.17	1043	OH2YL	599	46	KT	OG4X	599	43	VA	1			
3533	CW	17.04.17	1043	OH2YL	599	47	KT	OH6CT	599	5	PP	1			
3533	CW	17.04.17	1045	OH2YL	599	48	KT	OH7JL	599	29	PK	1			
3533	CW	17.04.17	1046	OH2YL	599	49	KT	OH7QR	599	37	PS	1			
7033	CW	17.04.17	1046	OH2YL	599	50	KT	OH1AL	599	13	SA	1	1	SA/40	
7033	CW	17.04.17	1047	OH2YL	599	51	KT	OH2BU	599	71	UU	1			
7033	CW	17.04.17	1048	OH2YL	599	52	KT	OH6A	599	22	PO	1	1	PO/40	
7033	CW	17.04.17	1048	OH2YL	599	53	KT	OF2BBM	599	48	PP	1	1	PP/40	
7033	CW	17.04.17	1051	OH2YL	599	54	KT	OF2CV	599	39	PH	1	1	PH/40	
7033	CW	17.04.17	1053	OH2YL	599	55	KT	OF6MW	599	72	KT	1			
7033	CW	17.04.17	1057	OH2YL	599	56	KT	OH3FM	599	56	PM	1	1	PM/40	
7033	CW	17.04.17	1102	OH2YL	599	57	KT	OG6N	599	64	EP	1	1	EP/40	
7033	CW	17.04.17	1104	OH2YL	599	58	KT	OH2BP	599	4	UU	1	1	UU/40	
7033	CW	17.04.17	1104	OH2YL	599	59	KT	OH7KC	599	49	PS	1			
7033	CW	17.04.17	1105	OH2YL	599	60	KT	OH3HTR	599	38	KT	1			
7033	CW	17.04.17	1105	OH2YL	599	61	KT	OH3Z	599	53	VA	1			
7033	CW	17.04.17	1106	OH2YL	599	62	KT	OF6MW	599	84	KT	1			
7033	CW	17.04.17	1107	OH2YL	599	63	KT	OH8TU	599	11	KU	1	1	KU/40	

7033	CW	17.04.17	1109	OH2YL	599	64	KT	OH1F	599	95	SA	1		
7033	CW	17.04.17	1114	OH2YL	599	65	KT	OH4XX	599	59	PS	1	1	PS/40
7033	CW	17.04.17	1117	OH2YL	599	66	KT	OH8L	599	90	PP	1		
7033	CW	17.04.17	1118	OH2YL	599	67	KT	OH1AL	599	34	SA	1		
7033	CW	17.04.17	1118	OH2YL	599	68	KT	OH6CT	599	35	EP	1		antoi PP
7033	CW	17.04.17	1123	OH2YL	599	69	KT	OH8UL	599	63	PP	1		
7033	CW	17.04.17	1124	OH2YL	599	70	KT	OG4X	599	84	ES	1	1	ES/40
7033	CW	17.04.17	1132	OH2YL	599	71	KT	OH8UV	599	55	PP	1		
7033	CW	17.04.17	1133	OH2YL	599	72	KT	OH6A	599	52	PO	1		
3533	CW	17.04.17	1136	OH2YL	599	73	KT	OF6MW	599	126	KT	1		
3533	CW	17.04.17	1137	OH2YL	599	74	KT	OH2GEK	599	33	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1137	OH2YL	599	75	KT	OH2LU	599	51	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1138	OH2YL	599	76	KT	OG6N	599	94	EP	1		
3533	CW	17.04.17	1138	OH2YL	599	77	KT	OH8L	599	125	PP	1		
3533	CW	17.04.17	1139	OH2YL	599	78	KT	OH2MOC	599	35	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1140	OH2YL	599	79	KT	OH6A	599	88	PO	1		
3533	CW	17.04.17	1140	OH2YL	599	80	KT	OH3FM	599	96	PM	1	1	PM/80
3533	CW	17.04.17	1141	OH2YL	599	81	KT	OH6RE	599	113	KE	1		
3533	CW	17.04.17	1142	OH2YL	599	82	KT	OF2BBM	599	88	PP	1		
3533	CW	17.04.17	1142	OH2YL	599	83	KT	OF6DC	599	51	VA	1		
3533	CW	17.04.17	1142	OH2YL	599	84	KT	OH5UQ	599	60	EK	1		
3533	CW	17.04.17	1143	OH2YL	599	85	KT	OH1F	599	138	SA	1		
3533	CW	17.04.17	1144	OH2YL	599	86	KT	OF7CW	599	90	PK	1		
3533	CW	17.04.17	1145	OH2YL	599	87	KT	OH2BSI	599	85	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1145	OH2YL	599	88	KT	OH3HTR	599	54	KT	1		
3533	CW	17.04.17	1146	OH2YL	599	89	KT	OH2BU	599	116	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1147	OH2YL	599	90	KT	OF4UI	599	67	VA	1		
3533	CW	17.04.17	1147	OH2YL	599	91	KT	OH2VZ	599	67	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1148	OH2YL	599	92	KT	OH2KW	599	105	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1149	OH2YL	599	93	KT	OF2KM	599	98	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1150	OH2YL	599	94	KT	OH3Z	599	95	VA	1		
3533	CW	17.04.17	1151	OH2YL	599	95	KT	OH3MY	599	27	PM	1		
3533	CW	17.04.17	1153	OH2YL	599	96	KT	OH2PM	599	131	VA	1		

3533	CW	17.04.17	1153	OH2YL	599	97	KT	OG4X	599	109	ES	1	1	ES/80
3533	CW	17.04.17	1154	OH2YL	599	98	KT	OF2LNH	599	41	UU	1		
3533	CW	17.04.17	1155	OH2YL	599	99	KT	OF0RJ	599	73	AL	1	1	AL/80

10 940 1080

Pisteet yhteensä 2030