

KALAKUKKO 2017 SSB - TARKASTUSRAPORTTI

FREQ.	2x	PVM	AIKA	OMA	LÄHETETTY			V.ASEMA	VAST.OTETTU			5p	10p	40p	MAAKUNNAT	HUOM.
3679	PH	2017-04-17	700	OH1NX	59	1	VA	OH1F	59	1	SA		1			
3673	PH	2017-04-17	700	OH1NX	59	2	VA	OH100R	59	1	UU		1			
3672	PH	2017-04-17	701	OH1NX	59	3	VA	OH6CT	59	4	PP		1			
3667	PH	2017-04-17	701	OH1NX	59	4	VA	OF6MW	59	6	KT		1	1	KT/80	
3682	PH	2017-04-17	702	OH1NX	59	5	VA	OH9BS	59	3	LA		1			
3682	PH	2017-04-17	703	OH1NX	59	6	VA	OH5NE	59	4	EK		1			
3682	PH	2017-04-17	703	OH1NX	59	7	VA	OH1TX	59	1	VA		1			
3682	PH	2017-04-17	703	OH1NX	59	8	VA	OH3FM	59	2	PM		1			
3682	PH	2017-04-17	704	OH1NX	59	9	VA	OF2FRM	59	3	SA		1	1	SA/80	
3682	PH	2017-04-17	704	OH1NX	59	10	VA	OH7EBA	59	3	PS		1			
3682	PH	2017-04-17	704	OH1NX	59	11	VA	OH6ECM	59	3	PO		1			
3682	PH	2017-04-17	705	OH1NX	59	12	VA	OG4X	59	5	VA		1			
3682	PH	2017-04-17	705	OH1NX	59	13	VA	OH3KQ	59	4	EP		1			
3682	PH	2017-04-17	706	OH1NX	59	14	VA	OF5EP	59	5	KL		1	1	KL/80	
3682	PH	2017-04-17	706	OH1NX	59	15	VA	OH5KIZ	59	7	KL		1			
3682	PH	2017-04-17	706	OH1NX	59	16	VA	OH2KI	59	2	KT		1			
3682	PH	2017-04-17	707	OH1NX	59	17	VA	OH1LR	59	3	VA		1			
3682	PH	2017-04-17	707	OH1NX	59	18	VA	OH5AE	59	3	KL					pist. sai OH1NZ
3682	PH	2017-04-17	707	OH1NX	59	19	VA	OH2PM	59	13	VA		1			
3682	PH	2017-04-17	708	OH1NX	59	20	VA	OF2BBM	59	10	PP		1	1	PP/80	
3682	PH	2017-04-17	708	OH1NX	59	21	VA	OG4M	59	4	KE		1			
3682	PH	2017-04-17	708	OH1NX	59	22	VA	OH1AL	59	11	SA		1			
3682	PH	2017-04-17	709	OH1NX	59	23	VA	OH2BC	59	10	EK		1	1	EK/80	
3682	PH	2017-04-17	709	OH1NX	59	24	VA	OH2FTA	59	5	UU					Opist. sai OH1AX
3682	PH	2017-04-17	709	OH1NX	59	25	VA	OF2J	59	10	UU		1	1	UU/80	
3682	PH	2017-04-17	709	OH1NX	59	26	VA	OH6BA	59	9	KE		1			
3689	PH	2017-04-17	711	OH1NX	59	27	VA	OF1Z	59	37	VA		1			
3694	PH	2017-04-17	711	OH1NX	59	28	VA	OH3JKV	59	32	PM		1			
3701	PH	2017-04-17	712	OH1NX	59	29	VA	OH2BCD	59	27	UU		1			
3704	PH	2017-04-17	712	OH1NX	59	30	VA	OH100SKI	59	36	UU		1			
3715	PH	2017-04-17	713	OH1NX	59	31	VA	OH6A	59	35	PO		1	1	PO/80	
3718	PH	2017-04-17	713	OH1NX	59	32	VA	OH1BV	59	5	VA					Opist. OF1BV

3723	PH	2017-04-17	713	OH1NX	59	33	VA	OH3MC	59	29	KT	1		
3730	PH	2017-04-17	714	OH1NX	59	34	VA	OH8JIX	59	17	PM	1		
3735	PH	2017-04-17	715	OH1NX	59	35	VA	OF3P	59	24	PM	1	1	PM/80
3685	PH	2017-04-17	716	OH1NX	59	36	VA	OI7AX	59	50	PK	1		antoi 49
3681	PH	2017-04-17	716	OH1NX	59	37	VA	OH3LS	59	27	PM	1		
3675	PH	2017-04-17	717	OH1NX	59	38	VA	OH5NB	59	20	KE	1		
3675	PH	2017-04-17	717	OH1NX	59	39	VA	OF6ZJ	59	15	VA	1		
3675	PH	2017-04-17	718	OH1NX	59	40	VA	OH3RT	59	16	PH	1		
3675	PH	2017-04-17	718	OH1NX	59	41	VA	OH3FQO	59	7	PM	1		
3675	PH	2017-04-17	718	OH1NX	59	42	VA	OF7CW	59	36	PK	1		
3665	PH	2017-04-17	720	OH1NX	59	43	VA	OH4XX	59	11	PS	1	1	PS/80
3691	PH	2017-04-17	721	OH1NX	59	44	VA	OH6RE	59	51	KE	1		
3699	PH	2017-04-17	721	OH1NX	59	45	VA	OH8UV	59	36	PP	1		
3709	PH	2017-04-17	722	OH1NX	59	46	VA	OH8L	59	44	PP	1		
3718	PH	2017-04-17	723	OH1NX	59	47	VA	OH70BH	59	16	UU	1		
3671	PH	2017-04-17	725	OH1NX	59	48	VA	OH4HD	59	22	ES	1	1	ES/80
3707	PH	2017-04-17	727	OH1NX	59	49	VA	OF2IPA	59	42	PK	1	1	PK/80
3722	PH	2017-04-17	729	OH1NX	59	50	VA	OH0B	59	31	AL	1	1	AL/80
3722	PH	2017-04-17	729	OH1NX	59	51	VA	OH7ER	59	18	PK	1		
3722	PH	2017-04-17	729	OH1NX	59	52	VA	OH2CV	59	32	PH	1	1	PH/80
3722	PH	2017-04-17	730	OH1NX	59	53	VA	OF6FTR	59	15	KE	1	1	KE/80
3722	PH	2017-04-17	730	OH1NX	59	54	VA	OF4UI	59	18	VA	1		
3722	PH	2017-04-17	730	OH1NX	59	55	VA	OH6LSR	59	11	KE	1		
3722	PH	2017-04-17	731	OH1NX	59	56	VA	OH7HM	59	23	PS	1		
3733	PH	2017-04-17	733	OH1NX	59	57	VA	OH8WR	59	12	PP	1		
3500	OH	2017-04-17	734	OH1NX	59	58	VA	OF7EML	59	9	PK	1		
3733	PH	2017-04-17	734	OH1NX	59	58	VA	OH2FNR	59	21	UU	1		
3733	PH	2017-04-17	734	OH1NX	59	59	VA	OH2KW	59	43	UU	1		
7084	PH	2017-04-17	735	OH1NX	59	60	VA	OH6A	59	5	PO	1	1	PO/40
7075	PH	2017-04-17	735	OH1NX	59	61	VA	OF2BBM	59	50	PP	1	1	PP/40
7073	PH	2017-04-17	736	OH1NX	59	62	VA	OH6CT	59	64	VA	1		antoi PP
7063	PH	2017-04-17	736	OH1NX	59	63	VA	OI7AX	59	82	PK	1		
7060	PH	2017-04-17	737	OH1NX	59	64	VA	OH100SKI	59	74	UU	1	1	UU/40
7069	PH	2017-04-17	737	OH1NX	59	65	VA	OH5KIZ	59	46	KL	1	1	KL/40
7069	PH	2017-04-17	738	OH1NX	59	66	VA	OF2IPA	59	47	PK	1	1	PK/40

7069	PH	2017-04-17	739	OH1NX	59	67	VA	OH3JKV	59	71	PM	1		
7069	PH	2017-04-17	739	OH1NX	59	68	VA	OH2BCD	59	58	UU	1		
7069	PH	2017-04-17	739	OH1NX	59	69	VA	OH8UL	59	29	PP	1		
7069	PH	2017-04-17	740	OH1NX	59	70	VA	OH7KC	59	46	PS	1		
7069	PH	2017-04-17	740	OH1NX	59	71	VA	OH2FUZ	59	16	UU	1		
7069	PH	2017-04-17	740	OH1NX	59	72	VA	OH7ER	59	24	PK	1		
7069	PH	2017-04-17	741	OH1NX	59	73	VA	OH3LS	59	60	PM	1		
7069	PH	2017-04-17	741	OH1NX	59	74	VA	OH9BS	59	22	LA	1	1	LA/40
7069	PH	2017-04-17	742	OH1NX	59	75	VA	OF1Z	59	72	VA	1		
7069	PH	2017-04-17	742	OH1NX	59	76	VA	OH1UP	59	20	VA	1		
7069	PH	2017-04-17	742	OH1NX	59	77	VA	OH6RE	59	72	KE	1		
7069	PH	2017-04-17	742	OH1NX	59	78	VA	OH8TG	59	22	KU	1	1	KU/40
7069	PH	2017-04-17	743	OH1NX	59	79	VA	OG4X	59	33	VA	1		
7069	PH	2017-04-17	743	OH1NX	59	80	VA	OH8BBO	59	40	PP	1		
7069	PH	2017-04-17	743	OH1NX	59	81	VA	OH8L	59	70	PP	1		
7069	PH	2017-04-17	743	OH1NX	59	82	VA	OF6MW	59	71	KT	1	1	KT/40
7069	PH	2017-04-17	744	OH1NX	59	83	VA	OH1LR	59	24	VA	1		
7069	PH	2017-04-17	744	OH1NX	59	84	VA	OH8UV	59	67	PP	1		
7069	PH	2017-04-17	744	OH1NX	59	85	VA	OF6ZJ	59	40	VA	1		
7069	PH	2017-04-17	746	OH1NX	59	86	VA	OF7MN	59	48	PK	1		
7069	PH	2017-04-17	746	OH1NX	59	87	VA	OH4HD	59	34	ES	1	1	ES/40
7069	PH	2017-04-17	748	OH1NX	59	88	VA	OH5UQ	59	2	EK	1	1	EK/40
7069	PH	2017-04-17	748	OH1NX	59	89	VA	OH4XX	59	36	PS	1	1	PS/40
7066	PH	2017-04-17	749	OH1NX	59	90	VA	OH1F	59	84	SA	1	1	SA/40
7090	PH	2017-04-17	751	OH1NX	59	91	VA	OH2PM	59	88	VA	1		
7082	PH	2017-04-17	754	OH1NX	59	92	VA	OH7MJU	59	29	PK	1		
7082	PH	2017-04-17	757	OH1NX	59	93	VA	OH70BH	59	38	UU	1		
7082	PH	2017-04-17	758	OH1NX	59	94	VA	OF3P	59	72	PM	1	1	PM/40
7082	PH	2017-04-17	759	OH1NX	59	95	VA	OH4LA	59	25	UU	1		
7082	PH	2017-04-17	759	OH1NX	59	96	VA	OG7M	59	31	VA	1		
7082	PH	2017-04-17	800	OH1NX	59	97	VA	OH9BS	59	30	LA	1		
7082	PH	2017-04-17	801	OH1NX	59	98	VA	OH6RE	59	84	KE	1		
7082	PH	2017-04-17	801	OH1NX	59	99	VA	OH7MJU	59	32	PK	1		
7082	PH	2017-04-17	801	OH1NX	59	100	VA	OH8UL	59	37	PP	1		
7082	PH	2017-04-17	803	OH1NX	59	101	VA	OH0RJ	59	45	AL	1	1	AL/40

Opist. OF0RJ

7082	PH	2017-04-17	804	OH1NX	59	102	VA	OH6ECM	59	37	PO	1	
7082	PH	2017-04-17	804	OH1NX	59	103	VA	OH6A	59	31	PO	1	
7082	PH	2017-04-17	804	OH1NX	59	104	VA	OH8BBO	59	52	PP	1	
7082	PH	2017-04-17	804	OH1NX	59	105	VA	OH4XX	59	47	PS	1	
7082	PH	2017-04-17	805	OH1NX	59	106	VA	OF6FTR	59	25	KE	1	1 KE/40
7082	PH	2017-04-17	806	OH1NX	59	107	VA	OF7MN	59	56	PK	1	
7060	PH	2017-04-17	807	OH1NX	59	108	VA	OH100SKI	59	116	UU	1	
7063	PH	2017-04-17	807	OH1NX	59	109	VA	OI7AX	59	120	PK	1	
7090	PH	2017-04-17	809	OH1NX	59	110	VA	OH2PM	59	117	VA	1	
7087	PH	2017-04-17	810	OH1NX	59	111	VA	OH70BH	59	64	UU	1	
7081	PH	2017-04-17	810	OH1NX	59	112	VA	OH8L	59	93	PP	1	
7073	PH	2017-04-17	811	OH1NX	59	113	VA	OH1F	59	118	SA	1	
7065	PH	2017-04-17	812	OH1NX	59	114	VA	OH2BCD	59	70	UU	1	
7071	PH	2017-04-17	813	OH1NX	59	115	VA	OF1Z	59	105	VA	1	
7071	PH	2017-04-17	814	OH1NX	59	116	VA	OH8WR	59	63	PP	1	
7071	PH	2017-04-17	814	OH1NX	59	117	VA	OF4UI	59	36	VA	1	
7071	PH	2017-04-17	815	OH1NX	59	118	VA	OH2FNR	59	38	UU	1	
7071	PH	2017-04-17	815	OH1NX	59	119	VA	OH3JKV	59	84	PM	1	
7071	PH	2017-04-17	816	OH1NX	59	120	VA	OF6ZJ	59	53	VA	1	
7071	PH	2017-04-17	816	OH1NX	59	121	VA	OH7KC	59	64	PS	1	
7071	PH	2017-04-17	816	OH1NX	59	122	VA	OF6MW	59	103	KT	1	
7071	PH	2017-04-17	819	OH1NX	59	123	VA	OH3LS	59	81	PM	1	
7071	PH	2017-04-17	820	OH1NX	59	124	VA	OH5UQ	59	4	EK	1	
3690	PH	2017-04-17	822	OH1NX	59	125	VA	OF2BBM	59	82	PS	1	antoi pp
3687	PH	2017-04-17	822	OH1NX	59	126	VA	OH3MC	59	87	KT	1	
3676	PH	2017-04-17	823	OH1NX	59	127	VA	OH8JIX	59	89	PM	1	
3680	PH	2017-04-17	824	OH1NX	59	128	VA	OH100R	59	106	UU	1	
3683	PH	2017-04-17	824	OH1NX	59	129	VA	OH5NBJ	59	64	KE	1	
3689	PH	2017-04-17	825	OH1NX	59	130	VA	OH8L	59	100	PP	1	
3689	PH	2017-04-17	825	OH1NX	59	131	VA	OF1Z	59	123	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	825	OH1NX	59	132	VA	OH4XX	59	57	PS	1	
3689	PH	2017-04-17	826	OH1NX	59	133	VA	OF5TQ	59	70	KL	1	
3689	PH	2017-04-17	826	OH1NX	59	134	VA	OH1UP	59	26	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	827	OH1NX	59	135	VA	OH6HLH	59	70	KE	1	
3689	PH	2017-04-17	827	OH1NX	59	136	VA	OH3MY	59	33	PM	1	

3689	PH	2017-04-17	828	OH1NX	59	137	VA	OH1AL	59	43	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	828	OH1NX	59	138	VA	OH2BC	59	30	EK	1	
3689	PH	2017-04-17	828	OH1NX	59	139	VA	OH2QM	59	12	KT	1	
3689	PH	2017-04-17	829	OH1NX	59	140	VA	OH0RJ	59	51	AL		Opist. OF0RJ
3689	PH	2017-04-17	829	OH1NX	59	141	VA	OH2FUZ	59	39	UU	1	
3689	PH	2017-04-17	830	OH1NX	59	142	VA	OH3LS	59	94	PM	1	
3689	PH	2017-04-17	830	OH1NX	59	143	VA	OH7EBA	59	23	PS	1	
3689	PH	2017-04-17	830	OH1NX	59	144	VA	OH6OH	59	3	EP	1	
3689	PH	2017-04-17	831	OH1NX	59	145	VA	OH2KW	59	102	UU	1	
3689	PH	2017-04-17	831	OH1NX	59	146	VA	OH3FM	59	56	PM	1	
3689	PH	2017-04-17	832	OH1NX	59	147	VA	OH1MH	59	35	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	832	OH1NX	59	148	VA	OH1AYQ	59	18	PM	1	
3689	PH	2017-04-17	833	OH1NX	59	149	VA	OH3RT	59	56	PH	1	
3689	PH	2017-04-17	833	OH1NX	59	150	VA	OH2DD	59	7	UU	1	
3689	PH	2017-04-17	833	OH1NX	59	151	VA	OH2EKG	59	35	UU	1	
3689	PH	2017-04-17	834	OH1NX	59	152	VA	OH1LR	59	42	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	835	OH1NX	59	153	VA	OH4KA	59	84	UU	1	
3689	PH	2017-04-17	835	OH1NX	59	154	VA	OH6HBL	59	12	PO	1	
3689	PH	2017-04-17	836	OH1NX	59	155	VA	OH1FFK	59	20	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	836	OH1NX	59	156	VA	OF5EP	59	58	KL	1	
3689	PH	2017-04-17	837	OH1NX	59	157	VA	OG2X	59	4	KT	1	
3689	PH	2017-04-17	838	OH1NX	59	158	VA	OH7KC	59	80	PS	1	
3689	PH	2017-04-17	838	OH1NX	59	159	VA	OH5NE	59	114	EK	1	
3689	PH	2017-04-17	839	OH1NX	59	160	VA	OF6MW	59	135	KT	1	
3689	PH	2017-04-17	839	OH1NX	59	161	VA	OH2FTA	59	40	UU	1	
3689	PH	2017-04-17	840	OH1NX	59	162	VA	OH7VL	59	28	PK	1	
3689	PH	2017-04-17	840	OH1NX	59	163	VA	OH8BBO	59	72	PP	1	
3689	PH	2017-04-17	841	OH1NX	59	164	VA	OH5KIZ	59	120	KL	1	
3689	PH	2017-04-17	841	OH1NX	59	165	VA	OH3JKV	59	108	PM	1	
3689	PH	2017-04-17	842	OH1NX	59	166	VA	OF6ZJ	59	64	VA	1	
3689	PH	2017-04-17	842	OH1NX	59	167	VA	OH7ER	59	41	PK		Opist. sai OH1NZ
3689	PH	2017-04-17	842	OH1NX	59	168	VA	OH6A	59	127	PO	1	
3689	PH	2017-04-17	843	OH1NX	59	169	VA	OH5R	59	51	KL	1	sai 168
3657	PH	2017-04-17	844	OH1NX	59	170	VA	OH2PM	59	161	VA	1	
3670	PH	2017-04-17	844	OH1NX	59	171	VA	OH6CT	59	139	VA	1	antoi PP

3681	PH	2017-04-17	846	OH1NX	59	172	VA	OH2BCD	59	117	UU	1
3696	PH	2017-04-17	848	OH1NX	59	173	VA	OH8UV	59	129	PP	1
3703	PH	2017-04-17	849	OH1NX	59	174	VA	OH100SKI	59	170	UU	1
3709	PH	2017-04-17	850	OH1NX	59	175	VA	OH6RE	59	149	KE	1
3719	PH	2017-04-17	851	OH1NX	59	176	VA	OF3P	59	130	PM	1
3722	PH	2017-04-17	851	OH1NX	59	177	VA	OF2J	59	101	UU	1
3716	PH	2017-04-17	852	OH1NX	59	178	VA	OH70BH	59	79	UU	1
3706	PH	2017-04-17	853	OH1NX	59	179	VA	OH1F	59	186	SA	1
3697	PH	2017-04-17	854	OH1NX	59	180	VA	OF7MN	59	104	PK	1
3685	PH	2017-04-17	854	OH1NX	59	181	VA	OI7AX	59	195	PK	1
3675	PH	2017-04-17	856	OH1NX	59	182	VA	OH100CW	59	11	PM	1
3675	PH	2017-04-17	857	OH1NX	59	183	VA	OH7HM	59	53	PS	1
3675	PH	2017-04-17	858	OH1NX	59	184	VA	OH6BA	59	108	KE	1
3675	PH	2017-04-17	858	OH1NX	59	185	VA	OF2IPA	59	100	PK	1
3675	PH	2017-04-17	859	OH1NX	59	186	VA	OH4LA	59	49	UU	1

25 1760 1160

Pisteet yhteensä 2945