

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES0IA/A	80m	SSB	1602	ES7GM	59	59	0003	0001	VP	HM	1	VP	
ES0IA/A	80m	SSB	1602	ES3BQ/A	59	59	0004	0002	RP	HM	2	RP	
ES0IA/A	80m	SSB	1603	ES7A/B	59	59	0004	0003	VP	HM	2	VP	
ES0IA/A	80m	SSB	1608	ES4NY/A	59	59	0008	0004	IV	HM	2	IV	
ES0IA/A	80m	SSB	1609	ES3BM/A	59	59	0013	0005	RP	HM	2	RP	
ES0IA/A	80m	SSB	1611	ES5G/B	59	59	0017	0006	JG	HM	2	JG	
ES0IA/A	80m	SSB	1612	ES8ZP/B	59	59	0014	0007	PU	HM	2	PU	
ES0IA/A	80m	SSB	1617	ES1CW	59	59	0008	0008	TL	HM	1	TL	
ES0IA/A	80m	SSB	1615	ES2TP/B	59	59	0006	0010	HR	HM	0		/ ES2DC ES0IA/A 0010 0005 SSB
ES0IA/A	80m	SSB	1617	ES1CN	59	59	0014	0011	TL	HM	0		ES1CN ES4T/A 0011 0014 SSB
ES0IA/A	80m	SSB	1618	ES6PA	59	59	0011	0012	VO	HM	1	VO	
ES0IA/A	80m	SSB	1619	ES4AJ/A	59	59	0010	0013	LN	HM	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES0IA/A	80m	SSB	1620	ES2B/B	59	59	0023	0014	HR	HM	2	HR	
ES0IA/A	80m	SSB	1620	ES5TF/C	59	59	0018	0015	TA	HM	3	TA	
ES0IA/A	80m	SSB	1621	ES2MC/C	59	59	0020	0016	HR	HM	3	HR	
ES0IA/A	80m	SSB	1622	ES4RLH/A	59	59	0009	0017	IV	HM	2	IV	
ES0IA/A	80m	SSB	1627	ES1OV/C	59	59	0024	0018	TL	HM	0		Logis: HM/TL Korrespondendi logis: HM/LN
ES0IA/A	80m	SSB	1629	ES4RAO/C	59	59	0011	0019	LV	HM	3	LV	
ES0IA/A	80m	SSB	1633	ES5TF/A	59	59	0026	0020	TA	HM	0		/ ES5TF/C ES0IA/A 0020 0026 SSB
ES0IA/A	80m	SSB	1637	ES1XQ/B	59	59	0011	0021	HM	HM	0		Logis: HM/HM Korrespondendi logis: HM/HR
ES0IA/A	80m	SSB	1639	ES5G/B	59	59	0048	0022	JG	HM	2	JG	
ES0IA/A	80m	SSB	1641	ES7GM	59	59	0037	0023	VP	HM	1	VP	
ES0IA/A	80m	SSB	1642	ES7A/B	59	59	0044	0024	VP	HM	2	VP	
ES0IA/A	80m	SSB	1643	ES1OX	59	59	0024	0025	TA	HM	0		Logis: HM/TA Korrespondendi logis: SM/TL
ES0IA/A	80m	SSB	1645	ES1AO/C	59	59	0029	0026	TL	HM	0		ES1AO/C ES0IA 0026 0029 SSB
ES0IA/A	80m	SSB	1645	ES5QA/C	59	59	0057	0027	TA	HM	3	TA	
ES0IA/A	80m	SSB	1647	ES8ZP/B	59	59	0043	0028	PU	HM	2	PU	
ES0IA/A	80m	SSB	1649	ES4RAO/C	59	59	0020	0029	LV	HM	3	LV	
ES0IA/A	80m	SSB	1650	ES6RW/C	59	59	0050	0030	VO	HM	3	VO	
ES0IA/A	80m	SSB	1654	ES3CC/A	59	59	0003	0031	LN	HM	0		Logis: HM/LN Korrespondendi logis: SR/LN
ES0IA/A	80m	SSB	1657	ES4OJ	59	59	0037	0032	LV	HM	0		Viga: korrespondendi kutsung valesti
ES0IA/A	80m	SSB	1658	ES1OV/C	59	59	0046	0033	LM	HM	0		Logis: HM/LM Korrespondendi logis: HM/LN
ES0IA/A	80m	SSB	1702	ES5G/B	59	59	0069	0034	HG	HM	0		Logis: HM/HG Korrespondendi logis: HM/JG
ES0IA/A	80m	SSB	1704	ES7A/B	59	59	0063	0035	VP	HM	2	VP	
ES0IA/A	80m	SSB	1705	ES3BM/A	59	59	0069	0036	RP	HM	2	RP	
ES0IA/A	80m	SSB	1706	ES1TP/B	59	59	0053	0037	HR	HM	2	HR	
ES0IA/A	80m	SSB	1709	ES7GM	59	59	0060	0038	VP	HM	1	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES0IA/A	80m	SSB	1711	ES6RW/C	59	59	0070	0039	VO	HM	3	VO	
ES0IA/A	80m	SSB	1715	ES5TF/C	59	59	0068	0040	TA	HM	3	TA	
ES0IA/A	80m	SSB	1716	ES3BM/A	59	59	0086	0041	PD	HM	0		Logis: HM/PD Korrespondendi logis: HM/RP
ES0IA/A	80m	SSB	1718	ES5QA	59	59	0086	0042	TA	HM	0		/ ES5QA/C ES0IA/A 0042 0086 SSB
ES0IA/A	80m	SSB	1720	ES2MC/C	59	59	0080	0043	HR	HM	3	HR	
ES0IA/A	80m	SSB	1720	ES6PA	59	59	0047	0044	VO	HM	1	VO	
ES0IA/A	80m	SSB	1721	ES3GX/C	59	59	0049	0045	RP	HM	0		ES3GX/C ES0IA/B 0045 0049 SSB
ES0IA/A	80m	SSB	1722	ES1CN	59	59	0056	0046	TL	HM	1	TL	
ES0IA/A	80m	SSB	1722	ES2B/B	59	59	0071	0047	HR	HM	2	HR	
ES0IA/A	80m	SSB	1725	ES3CC/A	59	59	0024	0048	LN	HM	0		Logis: HM/LN Korrespondendi logis: SR/LN
ES0IA/A	80m	SSB	1725	ES2DC	59	59	0034	0049	HR	HM	1	HR	
ES0IA/A	80m	SSB	1726	ES4RLH/A	59	59	0038	0050	IV	HM	2	IV	
ES0IA/A	80m	SSB	1728	ES1OV/C	59	59	0067	0051	TL	HM	0		Logis: HM/TL Korrespondendi logis: HM/LN
ES0IA/A	80m	SSB	1729	ES8GP/C	59	59	0019	0052	PU	HM	0		ES8GP/C ES1XQ/B 0035 0019 SSB / ES8GP/C ES0IA/A 0052 0018 SSB Logis: HM/PU Korrespondendi logis: HR/PU
ES1AO/C	80m	SSB	1602	ES6RW/C	59	59	0006	0001	VO	TL	3	VO	
ES1AO/C	80m	SSB	1604	ES5QA/C	59	59	0007	0002	TA	TL	3	TA	
ES1AO/C	80m	SSB	1606	ES3BQ/A	59	59	0010	0003	RP	TL	2	RP	
ES1AO/C	80m	SSB	1606	ES1OV/C	59	59	0007	0004	LN	TL	3	LN	
ES1AO/C	80m	SSB	1607	ES8Z/B	59	59	0007	0005	PU	TL	0		/ ES8ZP/B ES1AO/C 0005 0007 SSB
ES1AO/C	80m	SSB	1609	ES4NY/A	59	59	0012	0006	IV	TL	2	IV	
ES1AO/C	80m	SSB	1611	ES2MC/C	59	59	0011	0007	HR	TL	3	HR	
ES1AO/C	80m	SSB	1611	ES2B/B	59	59	0013	0008	HR	TL	2	HR	
ES1AO/C	80m	SSB	1616	ES5G/B	59	59	0021	0009	JG	TL	2	JG	
ES1AO/C	80m	SSB	1617	ES1ASG/C	59	59	0003	0010	HR	TL	0		Logis: TL/HR Korrespondendi logis: HR/HR
ES1AO/C	80m	SSB	1616	ES1CW	59	59	0012	0011	TL	TL	1	TL	
ES1AO/C	80m	CW	1620	ES7GM	599	599	0016	0012	VP	TL	1	VP	
ES1AO/C	80m	CW	1622	ES8DH/C	599	599	0012	0013	PU	TL	3	PU	
ES1AO/C	80m	CW	1623	ES2B/B	599	599	0024	0014	HR	TL	2	HR	
ES1AO/C	80m	CW	1625	ES5QA/C	599	599	0029	0015	TA	TL	3	TA	
ES1AO/C	80m	CW	1626	ES3BQ/A	599	599	0029	0016	RP	TL	0		ES3BQ/A EA1AO/C 0016 0029 CW
ES1AO/C	80m	SSB	1627	ES1TP/B	59	59	0019	0017	HR	TL	2	HR	
ES1AO/C	80m	SSB	1629	ES3GX/C	59	59	0016	0018	RP	TL	3	RP	
ES1AO/C	80m	SSB	1631	ES1CW	59	59	0019	0019	TL	TL	1	TL	
ES1AO/C	80m	SSB	1631	ES1XP/B	59	59	0008	0020	HR	TL	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES1AO/C	80m	SSB	1632	ES3BQ/A	59	59	0032	0021	RP	TL	2	RP	
ES1AO/C	80m	SSB	1633	ES5TF/C	59	59	0027	0022	TA	TL	3	TA	
ES1AO/C	80m	SSB	1634	ES7A/B	59	59	0036	0023	VP	TL	2	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1AO/C	80m	SSB	1635	ES5G/B	59	59	0041	0024	JG	TL	2	JG	
ES1AO/C	80m	SSB	1636	ES5QA/C	59	59	0043	0025	TA	TL	3	TA	
ES1AO/C	80m	SSB	1638	ES5YG/B	59	59	0010	0026	TA	TL	2	TA	
ES1AO/C	80m	SSB	1642	ES1CN	59	59	0032	0027	TL	TL	1	TL	
ES1AO/C	80m	SSB	1643	ES2MC/C	59	59	0047	0028	HR	TL	3	HR	
ES1AO/C	80m	SSB	1644	ES0IA	59	59	0026	0029	HM	TL	0		/ ES0IA/A ES1AO/C 0029 0026 SSB
ES1AO/C	80m	CW	1645	ES1CN	599	599	0036	0030	TL	TL	0		6 minutit
ES1AO/C	80m	CW	1652	ES3HZ/A	599	599	0034	0031	JR	TL	2	JR	
ES1AO/C	80m	CW	1653	ES7GM	599	599	0048	0032	VP	TL	1	VP	
ES1AO/C	80m	CW	1656	ES8DH/C	599	599	0027	0033	PU	TL	3	PU	
ES1AO/C	80m	CW	1657	ES4NY/A	599	599	0049	0034	IV	TL	2	IV	
ES1AO/C	80m	CW	1657	ES3BM/A	599	599	0061	0035	RP	TL	2	RP	
ES1AO/C	80m	CW	1658	ES5QA/C	599	599	0067	0036	TA	TL	3	TA	
ES1AO/C	80m	SSB	1701	ES5TF/C	59	59	0050	0037	TA	TL	3	TA	
ES1AO/C	80m	SSB	1703	ES8ZP/B	59	59	0052	0038	PU	TL	2	PU	
ES1AO/C	80m	SSB	1704	ES3BM/A	59	59	0067	0039	RP	TL	2	RP	
ES1AO/C	80m	SSB	1705	ES3BQ/A	59	59	0072	0040	RP	TL	2	RP	
ES1AO/C	80m	SSB	1709	ES1OX	59	59	0040	0041	TL	TL	1	TL	
ES1AO/C	80m	SSB	1710	ES1TP/B	59	59	0059	0042	HR	TL	2	HR	
ES1AO/C	80m	SSB	1712	ES3GX/C	59	59	0044	0043	RP	TL	3	RP	
ES1AO/C	80m	SSB	1716	ES6RW/C	59	59	0041	0044	VO	TL	0		ES6RW/C ES2JL 0017 0041 SSB / ES6RW/C ES1AO/C 0044 0071 SSB Logis: TL/VO Korrespondendi logis: HR/VO
ES1AO/C	80m	SSB	1717	ES8DH/C	59	59	0038	0045	PU	TL	3	PU	
ES1AO/C	80m	SSB	1715	ES4RAO/C	59	59	0038	0046	LV	TL	3	LV	
ES1AO/C	80m	SSB	1716	ES2B/B	59	59	0069	0047	HR	TL	2	HR	
ES1AO/C	80m	SSB	1718	ES7GM	59	59	0068	0048	VP	TL	1	VP	
ES1AO/C	80m	SSB	1720	ES1XQ/B	59	59	0029	0049	HR	TL	0		ES1XQ/B ES1AD 0049 0029 SSB
ES1AO/C	80m	SSB	1722	ES5GY/B	59	59	0038	0050	TA	TL	0		/ ES5YG/B ES1AO/C 0050 0038 SSB
ES1AO/C	80m	SSB	1722	ES1OV/C	59	59	0063	0051	LN	TL	3	LN	
ES1AO/C	80m	SSB	1726	ES5G/B	59	59	0100	0052	JG	TL	2	JG	
ES1AO/C	80m	SSB	1727	ES4OJ/A	59	59	0052	0053	LV	TL	0		ES4OJ/A ES2JL 0053 0052 SSB Logis: TL/LV Korrespondendi logis: HR/LV
ES1AO/C	80m	SSB	1729	ES8GP/C	59	59	0017	0054	PU	TL	3	PU	
ES1ASG/C	80m	SSB	1602	ES6RW/C	59	59	0004	0001	VO	HR	3	VO	
ES1ASG/C	80m	SSB	1604	ES2ADF/C	59	59	0004	0002	HR	HR	3	HR	
ES1ASG/C	80m	SSB	1615	ES1AO/C	59	59	0010	0003	HR	HR	0		Logis: HR/HR Korrespondendi logis: HR/TL
ES1ASG/C	80m	SSB	1616	ES5QA/C	59	59	0020	0004	TA	HR	0		ES5QA/C ES1ASG/C 0009 0020 SSB
ES1ASG/C	80m	SSB	1616	ES1OV/C	59	59	0015	0005	LÄ	HR	0		Logis: HR/LÄ Korrespondendi logis: HR/LN
ES1ASG/C	80m	SSB	1621	ES3GX/C	59	59	0011	0006	RP	HR	3	RP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES1ASG/C	80m	SSB	1630	ES1TP/B	59	59	0021	0007	HR	HR	2	HR
ES1ASG/C	80m	SSB	1632	ES5TF/C	59	59	0025	0008	TA	HR	3	TA
ES1ASG/C	80m	SSB	1634	ES2ADF/C	59	59	0018	0009	HR	HR	3	HR
ES1ASG/C	80m	SSB	1635	ES2MC/C	59	59	0036	0010	HR	HR	3	HR
ES1ASG/C	80m	SSB	1637	ES5YG/B	59	59	0008	0011	TA	HR	2	TA
ES1ASG/C	80m	SSB	1659	ES7A/B	59	59	0056	0012	VP	HR	2	VP
ES1ASG/C	80m	SSB	1702	ES6RW/C	59	59	0057	0013	VO	HR	3	VO
ES1ASG/C	80m	SSB	1709	ES5TF/C	59	59	0063	0014	TA	HR	3	TA
ES1ASG/C	80m	SSB	1729	ES2ADF/C	59	59	0044	0015	HR	HR	3	HR
ES1CN	80m	SSB	1601	ES7A/B	59	59	0001	0001	VP	TL	2	VP
ES1CN	80m	SSB	1601	ES8ZP/B	59	59	0002	0002	PU	TL	2	PU
ES1CN	80m	SSB	1602	ES3BM/A	59	59	0004	0003	RB	TL	0	Logis: TL/RB Korrespondendi logis: TL/RP
ES1CN	80m	SSB	1603	ES3BQ/A	59	59	0005	0004	RB	TL	0	Logis: TL/RB Korrespondendi logis: TL/RP
ES1CN	80m	SSB	1603	ES5TF/C	59	59	0006	0005	TA	TL	3	TA
ES1CN	80m	SSB	1604	ES5G/B	59	59	0005	0006	JG	TL	2	JG
ES1CN	80m	SSB	1605	ES4NY/A	59	59	0004	0007	IV	TL	2	IV
ES1CN	80m	SSB	1606	ES5QA/C	59	59	0009	0008	TA	TL	3	TA
ES1CN	80m	SSB	1607	ES6RW/C	59	59	0012	0009	VO	TL	3	VO
ES1CN	80m	SSB	1608	ES1OV/C	59	59	0008	0010	LN	TL	3	LN
ES1CN	80m	CW	1612	ES7A/B	599	599	0013	0011	VP	TL	2	VP
ES1CN	80m	SSB	1615	ES2B/B	59	59	0018	0012	HR	TL	2	HR
ES1CN	80m	SSB	1616	ES2MC/C	59	59	0017	0013	HR	TL	3	HR
ES1CN	80m	SSB	1617	ES4T/A	59	59	0011	0014	HM	TL	0	/ ES01A/A ES1CN 0014 0011 SSB
ES1CN	80m	CW	1623	ES5QA/C	599	599	0027	0015	TA	TL	3	TA
ES1CN	80m	CW	1625	ES4NY/A	599	599	0025	0016	IV	TL	2	IV
ES1CN	80m	CW	1626	ES2B/B	599	599	0026	0017	HR	TL	2	HR
ES1CN	80m	CW	1628	ES3BM/A	599	599	0029	0018	RP	TL	2	RP
ES1CN	80m	CW	1628	ES5G/B	599	599	0031	0019	JG	TL	2	JG
ES1CN	80m	CW	1629	ES3HZ/A	599	599	0019	0020	JG	TL	0	Logis: TL/JG Korrespondendi logis: TL/JR
ES1CN	80m	CW	1631	ES5QA/C	599	599	0035	0021	TA	TL	3	TA
ES1CN	80m	SSB	1633	ES3BQ/A	59	59	0034	0022	RP	TL	2	RP
ES1CN	80m	SSB	1633	ES1TP/B	59	59	0026	0023	HR	TL	2	HR
ES1CN	80m	SSB	1634	ES4NY/A	59	59	0029	0024	IV	TL	2	IV
ES1CN	80m	SSB	1635	ES3BM/A	59	59	0035	0025	RP	TL	2	RP
ES1CN	80m	SSB	1636	ES7A/B	59	59	0038	0026	VP	TL	2	VP
ES1CN	80m	SSB	1636	ES5G/B	59	59	0042	0027	JG	TL	2	JG
ES1CN	80m	SSB	1638	ES2MC/C	59	59	0040	0028	HR	TL	3	HR

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	
ES1CN	80m	SSB	1639	ES5QA/C	59	59	0050	0029	TA	TL	3	TA	
ES1CN	80m	SSB	1641	ES6RW/C	59	59	0046	0030	VO	TL	3	VO	
ES1CN	80m	SSB	1643	ES4OJ/A	59	59	0021	0031	LV	TL	2	LV	
ES1CN	80m	SSB	1644	ES1AO/C	59	59	0027	0032	TL	TL	3	TL	
ES1CN	80m	SSB	1645	ES8ZP/B	59	59	0040	0033	PU	TL	2	PU	
ES1CN	80m	SSB	1647	ES5TF/C	59	59	0039	0034	TA	TL	3	TA	
ES1CN	80m	CW	1649	ES7A/B	599	599	0051	0035	VP	TL	2	VP	
ES1CN	80m	CW	1651	ES1AO/C	599	599	0030	0036	TL	TL	0		6 minutit
ES1CN	80m	CW	1652	ES3HZ/A	599	599	0033	0037	JR	TL	2	JR	
ES1CN	80m	CW	1653	ES3BQ/A	599	599	0057	0038	RP	TL	2	RP	
ES1CN	80m	CW	1654	ES4NY/A	599	599	0045	0039	IV	TL	2	IV	
ES1CN	80m	SSB	1657	ES3CC/A	59	59	0006	0040	LN	TL	2	LN	
ES1CN	80m	SSB	1657	ES3GX/C	59	59	0030	0041	RP	TL	3	RP	
ES1CN	80m	SSB	1700	ES7A/B	59	59	0058	0042	VP	TL	2	VP	
ES1CN	80m	SSB	1701	ES6RW/C	59	59	0055	0043	VO	TL	3	VO	
ES1CN	80m	SSB	1702	ES5TF/C	59	59	0049	0044	TA	TL	3	TA	
ES1CN	80m	SSB	1702	ES3BM/A	59	59	0066	0045	RP	TL	2	RP	
ES1CN	80m	SSB	1703	ES5G/B	59	59	0072	0046	JG	TL	2	JG	
ES1CN	80m	SSB	1704	ES8ZP/B	59	59	0054	0047	PU	TL	2	PU	
ES1CN	80m	SSB	1705	ES7A/B	59	59	0066	0048	VP	TL	0		Duubel
ES1CN	80m	SSB	1706	ES3BQ/A	59	59	0074	0049	RP	TL	2	RP	
ES1CN	80m	SSB	1708	ES4NY/A	59	59	0060	0050	IV	TL	2	IV	
ES1CN	80m	SSB	1709	ES3GX/C	59	59	0042	0051	RP	TL	3	RP	
ES1CN	80m	SSB	1711	ES4RAO/C	59	59	0033	0052	LV	TL	3	LV	
ES1CN	80m	SSB	1712	ES1TP/B	59	59	0062	0053	HR	TL	2	HR	
ES1CN	80m	SSB	1716	ES2B/B	59	59	0068	0054	HR	TL	2	HR	
ES1CN	80m	SSB	1720	ES1XQ/B	59	59	0028	0055	HR	TL	2	HR	
ES1CN	80m	SSB	1722	ES0IA/A	59	59	0046	0056	HM	TL	2	HM	
ES1CN	80m	SSB	1722	ES8GP/C	59	59	0001	0057	PU	TL	3	PU	
ES1CN	80m	CW	1724	ES3BQ/A	599	599	0093	0058	RP	TL	2	RP	
ES1CN	80m	CW	1725	ES7A/B	599	599	0084	0059	VP	TL	2	VP	
ES1CN	80m	CW	1727	ES5QA/C	599	599	0087	0060	TA	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES1CN	80m	CW	1727	ES4NY/A	599	599	0080	0061	IV	TL	2	IV	
ES1CN	80m	CW	1729	ES5G/B	599	599	0103	0062	JG	TL	2	JG	
ES1CW	80m	CW	1603	ES4OJ/A	599	599	0002	0001	LV	TL	2	LV	
ES1CW	80m	SSB	1605	ES3BM/A	59	59	0010	0002	RP	TL	2	RP	
ES1CW	80m	SSB	1606	ES3BQ/A	59	59	0009	0003	RP	TL	2	RP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES1CW	80m	SSB	1607	ES5G/B	59	59	0012	0004	JG	TL	2	JG
ES1CW	80m	SSB	1608	ES4NY/A	59	59	0010	0005	IV	TL	2	IV
ES1CW	80m	SSB	1610	ES8ZP/B	59	59	0011	0006	PU	TL	2	PU
ES1CW	80m	SSB	1612	ES2B/B	59	59	0015	0007	HR	TL	2	HR
ES1CW	80m	SSB	1616	ES0IA/A	59	59	0008	0008	HM	TL	2	HM
ES1CW	80m	SSB	1615	ES5TF/C	59	59	0016	0009	TA	TL	3	TA
ES1CW	80m	SSB	1615	ES3HZ/A	59	59	0011	0010	JR	TL	2	JR
ES1CW	80m	SSB	1616	ES1XQ/B	59	59	0006	0011	HR	TL	2	HR
ES1CW	80m	SSB	1617	ES1AO/C	59	59	0011	0012	TL	TL	3	TL
ES1CW	80m	SSB	1617	ES3GX/C	59	59	0009	0013	RP	TL	3	RP
ES1CW	80m	SSB	1619	ES6RW/C	59	59	0026	0014	VO	TL	3	VO
ES1CW	80m	CW	1623	ES5QA/C	599	599	0026	0015	TA	TL	3	TA
ES1CW	80m	CW	1625	ES2MC/C	599	599	0025	0016	HR	TL	3	HR
ES1CW	80m	CW	1627	ES5G/B	599	599	0029	0017	JG	TL	2	JG
ES1CW	80m	CW	1628	ES2B/B	599	599	0027	0018	HR	TL	2	HR
ES1CW	80m	SSB	1631	ES1AO/C	59	59	0019	0019	TL	TL	3	TL
ES1CW	80m	SSB	1632	ES7A/B	59	59	0031	0020	VP	TL	2	VP
ES1CW	80m	SSB	1634	ES1TP/B	59	59	0027	0021	HR	TL	2	HR
ES1CW	80m	SSB	1635	ES4NY/A	59	59	0030	0022	IV	TL	2	IV
ES1CW	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59	59	0038	0023	RP	TL	2	RP
ES1CW	80m	SSB	1636	ES3BQ/A	59	59	0040	0024	RP	TL	2	RP
ES1CW	80m	SSB	1637	ES5G/B	59	59	0044	0025	JG	TL	2	JG
ES1CW	80m	SSB	1638	ES5QA/C	59	59	0048	0026	TA	TL	3	TA
ES1CW	80m	SSB	1639	ES8ZP/B	59	59	0030	0027	PU	TL	2	PU
ES1CW	80m	SSB	1640	ES5YG/B	59	59	0012	0028	TA	TL	2	TA
ES1CW	80m	SSB	1640	ES3HZ/A	59	59	0027	0029	JR	TL	2	JR
ES1CW	80m	SSB	1641	ES8DH/C	59	59	0018	0030	PU	TL	0	ES8DH/C ES1CW/C 0030 0018 SSB
ES1CW	80m	SSB	1643	ES2ADZ/C	59	59	0020	0031	HR	TL	0	/ ES2ADF/C ES1CW 0031 0020 SSB
ES1CW	80m	SSB	1643	ES5TF/C	59	59	0034	0032	TA	TL	3	TA
ES1CW	80m	SSB	1644	ES1OV/C	59	59	0029	0033	LN	TL	3	LN
ES1CW	80m	SSB	1645	ES2B/B	59	59	0039	0034	HR	TL	2	HR
ES1CW	80m	SSB	1651	ES4OJ/A	59	59	0032	0035	LV	TL	2	LV
ES1CW	80m	CW	1654	ES3HZ/A	599	599	0036	0036	JR	TL	2	JR
ES1CW	80m	CW	1656	ES3BQ/A	599	599	0060	0037	RP	TL	2	RP
ES1CW	80m	CW	1658	ES2MC/C	599	599	0057	0038	HR	TL	3	HR
ES1CW	80m	CW	1658	ES5G/B	599	599	0068	0039	JG	TL	2	JG
ES1CW	80m	SSB	1701	ES6RW/C	59	59	0056	0040	VO	TL	3	VO

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1CW	80m	SSB	1702	ES5TF/C	59	59	0051	0041	TA	TL	3	TA	
ES1CW	80m	SSB	1703	ES5G/B	59	59	0074	0042	JG	TL	2	JG	
ES1CW	80m	SSB	1704	ES7A/B	59	59	0064	0043	VP	TL	2	VP	
ES1CW	80m	SSB	1705	ES8ZP/B	59	59	0055	0044	PU	TL	2	PU	
ES1CW	80m	SSB	1706	ES3BM/A	59	59	0072	0045	RP	TL	2	RP	
ES1CW	80m	SSB	1707	ES3BQ/A	59	59	0075	0046	RP	TL	2	RP	
ES1CW	80m	SSB	1708	ES4NY/A	59	59	0061	0047	IV	TL	2	IV	
ES1CW	80m	SSB	1712	ES1TP/2	59	59	0061	0048	HR	TL	0		/ ES1TP/B ES1CW 0048 0061 SSB
ES1CW	80m	SSB	1716	ES5QA/C	59	59	0082	0049	TA	TL	3	TA	
ES1CW	80m	SSB	1717	ES2B/B	59	59	0064	0050	HR	TL	2	HR	
ES1CW	80m	SSB	1719	ES1XQ/B	59	59	0026	0051	HR	TL	2	HR	
ES1CW	80m	CW	1721	ES4NY/A	599	599	0076	0052	IV	TL	2	IV	
ES1CW	80m	CW	1722	ES7A/B	599	599	0080	0053	VP	TL	2	VP	
ES1CW	80m	CW	1723	ES3BQ/A	599	599	0091	0054	RP	TL	0		Logis: TL/RP Korrespondendi logis: JG/RP
ES1CW	80m	CW	1723	ES5G/B	599	599	0098	0055	JG	TL	2	JG	
ES1CW	80m	CW	1724	ES5QA/C	599	599	0095	0056	TA	TL	3	TA	
ES1CW	80m	CW	1725	ES3HZ/A	599	599	0052	0057	JR	TL	2	JR	
ES1CW	80m	CW	1726	ES3BM/A	599	599	0094	0058	RP	TL	2	RP	
ES1CW	80m	CW	1728	ES2MC/C	599	599	0087	0059	HR	TL	3	HR	
ES1OV/C	80m	SSB	1601	ES6RW/C	59	59	0001	0001	VO	LN	3	VO	
ES1OV/C	80m	SSB	1602	ES5G/B	59	59	0003	0002	JG	LN	2	JG	
ES1OV/C	80m	SSB	1603	ES5TF/C	59	59	0005	0003	TA	LN	3	TA	
ES1OV/C	80m	SSB	1603	ES3BQ/A	59	59	0007	0004	RP	LN	2	RP	
ES1OV/C	80m	SSB	1604	ES3BM/A	59	59	0008	0005	RP	LN	2	RP	
ES1OV/C	80m	SSB	1605	ES7A/B	59	59	0010	0006	VP	LN	2	VP	
ES1OV/C	80m	SSB	1607	ES1AO/C	59	59	0004	0007	TL	LN	3	TL	
ES1OV/C	80m	SSB	1607	ES1CN	59	59	0010	0008	TL	LN	1	TL	
ES1OV/C	80m	SSB	1608	ESES2B/B	59	59	0010	0009	HR	LN	0		/ ES2B/B ES1OV/C 0009 0010 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1609	ES2MC/C	59	59	0010	0010	HR	LN	3	HR	
ES1OV/C	80m	SSB	1610	ES1XQ/B	59	59	0003	0011	HR	LN	0		ES1XQ/B ES1AV/C 0011 0003 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1611	ES7GM	59	59	0010	0012	VP	LN	1	VP	
ES1OV/C	80m	SSB	1616	ES8ZP/B	59	59	0016	0013	PU	LN	0		ES8ZP/B ES1OW/C 0013 0016 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1617	ES5QA/C	59	59	0019	0014	TA	LN	3	TA	
ES1OV/C	80m	SSB	1616	ES1ASG/C	59	59	0005	0015	HR	LN	0		Logis: LN/HR Korrespondendi logis: LÄ/HR
ES1OV/C	80m	SSB	1617	ES1TP/B	59	59	0009	0016	HR	LN	2	HR	
ES1OV/C	80m	SSB	1618	ES2JL	59	59	0011	0017	HR	LN	1	HR	
ES1OV/C	80m	SSB	1618	ES1ADF/C	59	59	0010	0018	HR	LN	0		/ ES2ADF/C ES1OV/C 0018 0010 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES1OV/C	80m	SSB	1620	ES3HZ/A	59	59	0014	0019	JR	LN	2	JR
ES1OV/C	80m	SSB	1620	ES3GX/C	59	59	0010	0020	RP	LN	3	RP
ES1OV/C	80m	SSB	1621	ES2DC	59	59	0008	0021	HR	LN	1	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1624	ES4OJ/A	59	59	0015	0022	LV	LN	2	LV
ES1OV/C	80m	SSB	1625	ES4RAO/C	59	59	0006	0023	LV	LN	3	LV
ES1OV/C	80m	SSB	1627	ES0IA/A	59	59	0018	0024	HM	LN	0	Logis: LN/HM Korrespondendi logis: TL/HM
ES1OV/C	80m	SSB	1627	ES6PA	59	59	0016	0025	VO	LN	1	VO
ES1OV/C	80m	SSB	1639	ES3BQ/A	59	59	0042	0026	RP	LN	2	RP
ES1OV/C	80m	SSB	1640	ES7GM	59	59	0035	0027	VP	LN	1	VP
ES1OV/C	80m	SSB	1641	ES6RW/C	59	59	0044	0028	VO	LN	3	VO
ES1OV/C	80m	SSB	1644	ES1CW	59	59	0033	0029	TL	LN	1	TL
ES1OV/C	80m	SSB	1645	ES3BM/A	59	59	0048	0030	RP	LN	2	RP
ES1OV/C	80m	SSB	1647	ES4OJ/A	59	59	0028	0031	LV	LN	0	ES4OJ/A ES1OOV/C 0021 0028 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1648	ES1TP/B	59	59	0041	0032	HR	LN	2	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1649	ES5G/B	59	59	0061	0033	JG	LN	2	JG
ES1OV/C	80m	SSB	1650	ES2B/B	59	59	0041	0034	HR	LN	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES1OV/C	80m	SSB	1650	ES8ZP/B	59	59	0046	0035	PU	LN	0	ES8ZP/B ES1OW/C 0035 0046 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1651	ES2ADF/C	59	59	0025	0036	HR	LN	3	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1651	ES2MC/C	59	59	0053	0037	HR	LN	3	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1652	ES4NY/A	59	59	0044	0038	IV	LN	2	IV
ES1OV/C	80m	SSB	1653	ES1XQ/B	59	59	0014	0039	HR	LN	2	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1653	ES3GX/C	59	59	0028	0040	RP	LN	3	RP
ES1OV/C	80m	SSB	1653	ES6PA	59	59	0028	0041	VO	LN	1	VO
ES1OV/C	80m	SSB	1654	ES1OX	59	59	0030	0042	TL	LN	1	TL
ES1OV/C	80m	SSB	1655	ES2DC	59	59	0021	0043	HR	LN	1	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1656	ES4RLH/A	59	59	0020	0044	IV	LN	2	IV
ES1OV/C	80m	SSB	1657	ES5TF/C	59	59	0047	0045	TA	LN	3	TA
ES1OV/C	80m	SSB	1658	ES0IA/A	59	59	0033	0046	HM	LN	0	Logis: LN/HM Korrespondendi logis: LM/HM
ES1OV/C	80m	SSB	1658	ES2B/B	59	59	0045	0047	HR	LN	2	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1707	ES3BM/A	59	59	0073	0048	RP	LN	2	RP
ES1OV/C	80m	SSB	1707	ES1TP/B	59	59	0055	0049	HR	LN	2	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1709	ES1OX	59	59	0039	0050	TL	LN	1	TL
ES1OV/C	80m	SSB	1710	ES2ADF/C	59	59	0034	0051	HR	LN	3	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1711	ES5QA/C	59	59	0077	0052	TA	LN	3	TA
ES1OV/C	80m	SSB	1712	ES2B/B	59	59	0061	0053	HR	LN	2	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1715	ES1XQ/B	59	59	0022	0054	HR	LN	2	HR
ES1OV/C	80m	SSB	1715	ES2DC	59	59	0029	0055	HR	LN	1	HR

Vead kokku



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1OV/C	80m	SSB	1715	ES7A/B	59	59	0076	0056	VP	LN	2	VP	
ES1OV/C	80m	SSB	1716	ES5G/B	59	59	0089	0057	JG	LN	2	JG	
ES1OV/C	80m	SSB	1717	ES3BQ/A	59	59	0089	0058	RP	LN	2	RP	
ES1OV/C	80m	SSB	1719	ES5TF/C	59	59	0073	0059	TA	LN	3	TA	
ES1OV/C	80m	SSB	1720	ES2JL	59	59	0038	0060	HR	LN	1	HR	
ES1OV/C	80m	SSB	1721	ES5QA/C	59	59	0093	0061	TA	LN	0		Duubel
ES1OV/C	80m	SSB	1722	ES4RAO/C	59	59	0044	0062	LV	LN	0		ES4RAO/C ES1OV/C 0099 0044 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1723	ES1AO/C	59	59	0051	0063	TL	LN	3	TL	
ES1OV/C	80m	SSB	1723	ES2MC/C	59	59	0085	0064	HR	LN	3	HR	
ES1OV/C	80m	SSB	1726	ES5YG/B	59	59	0040	0065	TA	LN	2	TA	
ES1OV/C	80m	SSB	1727	ES8GP/C	59	59	0012	0066	PU	LN	0		ES8GP/C ES1OW/C 0066 0012 SSB
ES1OV/C	80m	SSB	1728	ES0IA/A	59	59	0051	0067	HM	LN	0		Logis: LN/HM Korrespondendi logis: TL/HM
ES1OV/C	80m	SSB	1729	ES6RW/C	59	59	0083	0068	VO	LN	3	VO	
ES1OX	80m	CW	1604	ES4OJ/A	599	599	0004	0001	LV	TL	2	LV	
ES1OX	80m	SSB	1608	ES4NY/A	59	59	0009	0002	IV	TL	2	IV	
ES1OX	80m	SSB	1609	ES5G/B	59	59	0015	0003	JG	TL	2	JG	
ES1OX	80m	SSB	1610	ES8ZP/B	59	59	0010	0004	PU	TL	2	PU	
ES1OX	80m	SSB	1611	ES3BM/A	59	59	0015	0005	RP	TL	2	RP	
ES1OX	80m	SSB	1612	ES2B/B	59	59	0014	0006	HR	TL	2	HR	
ES1OX	80m	SSB	1613	ES7A/B	59	59	0014	0007	VP	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7A/B ES1OX 0007 0014 CW
ES1OX	80m	SSB	1613	ES5G/B	59	59	0023	0008	JG	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5G/B ES1OX 0008 0023 CW
ES1OX	80m	SSB	1618	ES5TF/C	59	59	0017	0009	TA	TL	3	TA	
ES1OX	80m	SSB	1619	ES1TP/B	59	59	0010	0010	TL	TL	0		ES1TP/B ES8BH/C 0010 0010 SSB / ES1TP/B ES1OX 0010 0012 SSB Logis: TL/TL Korrespondendi logis: PU/HR
ES1OX	80m	SSB	1619	ES3BQ/A	59	59	0025	0011	RP	TL	2	RP	
ES1OX	80m	SSB	1620	ES1XQ/B	59	59	0007	0012	HR	TL	2	HR	
ES1OX	80m	SSB	1626	ES6RW/C	59	59	0030	0013	VO	TL	3	VO	
ES1OX	80m	CW	1628	ES2MC/C	599	599	0029	0014	HR	TL	3	HR	
ES1OX	80m	CW	1629	ES5QA/C	599	599	0034	0015	TA	TL	3	TA	
ES1OX	80m	CW	1631	ES3HZ/A	599	599	0021	0016	JR	TL	2	JR	
ES1OX	80m	CW	1632	ES2MC/C	599	599	0034	0017	HR	TL	3	HR	
ES1OX	80m	CW	1633	ES2B/B	599	599	0031	0018	HR	TL	2	HR	
ES1OX	80m	CW	1634	ES4OJ/A	599	599	0019	0019	LV	TL	2	LV	
ES1OX	80m	SSB	1636	ES3HZ/A	59	59	0026	0020	JR	TL	2	JR	
ES1OX	80m	SSB	1639	ES4RLH/A	59	59	0014	0021	IV	TL	2	IV	
ES1OX	80m	SSB	1640	ES5TF/C	59	59	0032	0022	TA	TL	3	TA	
ES1OX	80m	SSB	1640	ES8ZP/B	59	59	0031	0023	PU	TL	2	PU	
ES1OX	80m	SSB	1643	ES0IA/A	59	59	0025	0024	SM	TL	0		Logis: TL/SM Korrespondendi logis: TA/HM

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1OX	80m	SSB	1644	ES7A/B	59	59	0047	0025	VP	TL	2	VP	
ES1OX	80m	SSB	1646	ES7GM	59	59	0043	0026	VP	TL	1	VP	
ES1OX	80m	SSB	1649	ES1TP/B	59	59	0043	0027	HR	TL	2	HR	
ES1OX	80m	SSB	1651	ES5QA/C	59	59	0061	0028	TA	TL	3	TA	
ES1OX	80m	SSB	1651	ES6RW/C	59	59	0052	0029	VO	TL	3	VO	
ES1OX	80m	SSB	1654	ES1OV/C	59	59	0042	0030	LN	TL	3	LN	
ES1OX	80m	SSB	1658	ES4NY/A	59	59	0051	0031	IV	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES4NY/A ES1OX 0031 0051 CW
ES1OX	80m	CW	1700	ES4NY/A	599	599	0065	0032	IV	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BQ/A ES1OX 0032 0065 CW
ES1OX	80m	CW	1702	ES3HZ/A	599	599	0038	0033	JR	TL	2	JR	
ES1OX	80m	CW	1703	ES5QA/C	599	599	0069	0034	TA	TL	3	TA	
ES1OX	80m	CW	1704	ES3CC/A	599	599	0011	0035	LM	TL	0		Logis: TL/LM Korrespondendi logis: TL/LN
ES1OX	80m	CW	1705	ES5G/B	599	599	0078	0036	JG	TL	2	JG	
ES1OX	80m	SSB	1707	ES4RLH/A	59	59	0028	0037	IV	TL	2	IV	
ES1OX	80m	SSB	1709	ES2ADF/C	59	59	0033	0038	HR	TL	0		ES2ADF/C ES10X 0038 0033 SSB
ES1OX	80m	SSB	1709	ES1OV/C	59	59	0050	0039	LN	TL	3	LN	
ES1OX	80m	SSB	1709	ES1AO/C	59	59	0041	0040	TL	TL	3	TL	
ES1OX	80m	SSB	1710	ES2B/B	59	59	0058	0041	HR	TL	2	HR	
ES1OX	80m	SSB	1715	ES4RAO/C	59	59	0039	0042	LV	TL	3	LV	
ES1OX	80m	SSB	1718	ES1XQ/B	59	59	0025	0043	HR	TL	2	HR	
ES1OX	80m	SSB	1719	ES5QA/C	59	59	0089	0044	TA	TL	3	TA	
ES1OX	80m	SSB	1721	ES5YG/B	59	59	0036	0045	TA	TL	2	TA	
ES1OX	80m	SSB	1722	ES2MC/C	59	59	0084	0046	HR	TL	3	HR	
ES1OX	80m	SSB	1723	ES6RW/C	59	59	0078	0047	VO	TL	3	VO	
ES1OX	80m	SSB	1724	ES8GP/C	59	59	0007	0048	PU	TL	3	PU	
ES1OX	80m	SSB	1727	ES7A/B	59	59	0087	0049	VP	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7A/B ES1OX 0049 0087 CW
ES1OX	80m	SSB	1728	ES3BQ/A	59	59	0098	0050	RP	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BQ/A ES1OX 0050 0098 CW
ES1OX	80m	SSB	1729	ES2B/B	59	59	0078	0051	HR	TL	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2B/B ES1OX 0051 0078 CW
ES1TP/B	80m	SSB	1611	ES3BQ/A	59	59	0014	0001	RP	HR	2	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1611	ES5G/B	59	59	0019	0002	JG	HR	2	JG	
ES1TP/B	80m	SSB	1612	ES3BM/A	59	59	0019	0003	RP	HR	2	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1612	ES0IA/A	59	59	0009	0004	HM	HR	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES1TP/B	80m	SSB	1617	ES7GM	59	59	0013	0005	VP	HR	1	VP	
ES1TP/B	80m	SSB	1617	ES2MC/C	59	59	0014	0006	HR	HR	3	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1615	ES2B/B	59	59	0019	0007	HR	HR	2	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1616	ES5QA/C	59	59	0021	0008	TA	HR	3	TA	
ES1TP/B	80m	SSB	1617	ES1OV/C	59	59	0016	0009	LN	HR	3	LN	
ES1TP/B	80m	SSB	1617	ES8BH/C	59	59	0010	0010	PU	HR	0		/ ES8DH/C ES1TP/B 0010 0010 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1TP/B	80m	SSB	1618	ES8ZP/B	59	59	0024	0011	PU	HR	2	PU	
ES1TP/B	80m	SSB	1619	ES1OX	59	59	0010	0012	TL	HR	0	ES1OX ES1TP/B 0010 0010 SSB Logis: HR/TL Korrespondendi logis: TL/TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1620	ES7A/B	59	59	0019	0013	VP	HR	2	VP	
ES1TP/B	80m	SSB	1620	ES4OJ/A	59	59	0013	0014	LV	HR	0	ES4OJ/A ES2TP/B 0014 0013 SSB	
ES1TP/B	80m	SSB	1623	ES6RW/C	59	59	0028	0015	VO	HR	3	VO	
ES1TP/B	80m	SSB	1624	ES4RAO/C	59	59	0004	0016	LV	HR	3	LV	
ES1TP/B	80m	SSB	1626	ES6PA	59	59	0014	0017	VO	HR	1	VO	
ES1TP/B	80m	SSB	1627	ES5TF/C	59	59	0022	0018	TA	HR	3	TA	
ES1TP/B	80m	SSB	1628	ES1AO/C	59	59	0017	0019	TL	HR	3	TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1628	ES3GX/C	59	59	0015	0020	RP	HR	3	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1629	ES1ASG/C	59	59	0007	0021	HR	HR	3	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1630	ES2ADF/C	59	59	0015	0022	HR	HR	3	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1632	ES5YG/B	59	59	0005	0023	TA	HR	2	TA	
ES1TP/B	80m	SSB	1632	ES4RAO/C	59	59	0013	0024	LV	HR	3	LV	
ES1TP/B	80m	SSB	1633	ES7GM	59	59	0028	0025	VP	HR	1	VP	
ES1TP/B	80m	SSB	1633	ES1CN	59	59	0023	0026	TL	HR	1	TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1634	ES1CW	59	59	0021	0027	TL	HR	1	TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1634	ES4RLH/A	59	59	0012	0028	IV	HR	2	IV	
ES1TP/B	80m	SSB	1635	ES6PA	59	59	0020	0029	VO	HR	0	ES6PA ES1TB/B 0029 0020 SSB	
ES1TP/B	80m	SSB	1637	ES6RW/C	59	59	0040	0030	VO	HR	3	VO	
ES1TP/B	80m	SSB	1638	ES5QA/C	59	59	0045	0031	TA	HR	3	TA	
ES1TP/B	80m	SSB	1640	ES5G/B	59	59	0052	0033	JG	HR	2	JG	
ES1TP/B	80m	SSB	1641	ES2MC/C	59	59	0045	0034	HR	HR	3	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1642	ES8ZP/B	59	59	0034	0035	PU	HR	2	PU	
ES1TP/B	80m	SSB	1643	ES3BQ/A	59	59	0048	0036	RP	HR	2	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1644	ES7A/B	59	59	0046	0037	VP	HR	2	VP	
ES1TP/B	80m	SSB	1645	ES4OJ/A	59	59	0023	0038	LV	HR	2	LV	
ES1TP/B	80m	SSB	1645	ES3BM/A	59	59	0049	0039	RP	HR	2	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1646	ES5TF/C	59	59	0037	0040	TA	HR	3	TA	
ES1TP/B	80m	SSB	1648	ES1OV/C	59	59	0032	0041	LN	HR	3	LN	
ES1TP/B	80m	SSB	1649	ES2DC	59	59	0018	0042	HR	HR	1	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1649	ES1OX	59	59	0027	0043	TL	HR	1	TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1654	ES3CC/A	59	59	0004	0044	LM	HR	0	Logis: HR/LM Korrespondendi logis: HR/LN	
ES1TP/B	80m	SSB	1658	ES3GX/C	59	59	0032	0045	RP	HR	3	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1700	ES1XQ/B	59	59	0016	0046	HR	HR	2	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1701	ES3BM/A	59	59	0063	0047	RP	HR	2	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1702	ES7A/B	59	59	0061	0048	VP	HR	2	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1TP/B	80m	SSB	1703	ES5G/B	59	59	0071	0049	JG	HR	2	JG	
ES1TP/B	80m	SSB	1703	ES5TF/C	59	59	0054	0050	TA	HR	3	TA	
ES1TP/B	80m	SSB	1704	ES6RW/C	59	59	0060	0051	VO	HR	3	VO	
ES1TP/B	80m	SSB	1704	ES3BQ/A	59	59	0069	0052	RP	HR	2	RP	
ES1TP/B	80m	SSB	1706	ES0IA/A	59	59	0037	0053	HM	HR	2	HM	
ES1TP/B	80m	SSB	1707	ES2DC	59	59	0025	0054	HR	HR	1	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1708	ES1OV/C	59	59	0049	0055	LN	HR	3	LN	
ES1TP/B	80m	SSB	1708	ES4RLH/A	59	59	0029	0056	IV	HR	2	IV	
ES1TP/B	80m	SSB	1709	ES2B/B	59	59	0057	0057	HR	HR	2	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1709	ES2JL	59	59	0030	0058	HR	HR	1	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1710	ES1AO/C	59	59	0042	0059	TL	HR	3	TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1711	ES6PA	59	59	0041	0060	VO	HR	1	VO	
ES1TP/B	80m	SSB	1712	ES1CW	59	59	0048	0061	TL	HR	0		ES1CW ES1TP/2 0061 0048 SSB
ES1TP/B	80m	SSB	1712	ES1CN	59	59	0053	0062	TL	HR	1	TL	
ES1TP/B	80m	SSB	1716	ES2ADF/C	59	59	0037	0063	HR	HR	3	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1717	ES8ZP/B	59	59	0067	0064	PU	HR	2	PU	
ES1TP/B	80m	SSB	1717	ES2MC/C	59	59	0075	0065	HR	HR	3	HR	
ES1TP/B	80m	SSB	1719	ES4RAO/C	59	59	0042	0066	LV	HR	3	LV	
ES1TP/B	80m	SSB	1721	ES3CC/A	59	59	0022	0068	LN	HR	0		ES3CC/A ES1TP/B 0067 0022 SSB / ES8GP/C ES1TP/B 0068 0008 SSB
ES1TP/B	80m	SSB	1724	ES8GP/C	59	59	0008	0069	PU	HR	0		ES8GP/C ES1TP/B 0068 0008 SSB / ES4OJ/A ES1TP/B 0069 0051 SSB
ES1TP/B	80m	SSB	1727	ES4OJ/A	59	59	0051	0070	LV	HR	0		ES4OJ/A ES1TP/B 0069 0051 SSB / ES3GX/C ES1TP/B 0070 0054 SSB
ES1TP/B	80m	SSB	1728	ES3GX/C	59	59	0054	0071	RP	HR	0		ES3GX/C ES1TP/B 0070 0054 SSB
ES1XQ/B	80m	SSB	1600	ES5QA/C	59	59	0001	0001	TA	HR	3	TA	
ES1XQ/B	80m	SSB	1606	ES7A/B	59	59	0008	0002	VP	HR	2	VP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1610	ES1AV/C	59	59	0011	0003	LN	HR	0		/ ES1OV/C ES1XQ/B 0003 0011 SSB
ES1XQ/B	80m	SSB	1616	ES3BM/A	59	59	0017	0004	RP	HR	2	RP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1615	ES3BQ/A	59	59	0020	0005	RP	HR	2	RP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1617	ES1CW	59	59	0011	0006	TL	HR	1	TL	
ES1XQ/B	80m	SSB	1621	ES1OX	59	59	0012	0007	TL	HR	1	TL	
ES1XQ/B	80m	SSB	1632	ES1AO	59	59	0020	0008	TL	HR	0		/ ES4OJ/A ES1XQ/B 0008 0017 SSB
ES1XQ/B	80m	SSB	1634	ES3BQ/A	59	59	0035	0009	RP	HR	2	RP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59	59	0034	0010	RP	HR	2	RP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1638	ES0IA/A	59	59	0021	0011	HM	HR	0		Logis: HR/HM Korrespondendi logis: HM/HM
ES1XQ/B	80m	SSB	1645	ES8ZP/B	59	59	0035	0012	PU	HR	0		ES8ZP/B ES4NY/A 0036 0035 SSB / ES3BQ/A ES1XQ/B 0012 0041 SSB Logis: HR/PU Korrespondendi logis: IV/PU
ES1XQ/B	80m	SSB	1648	ES6RW/C	59	59	0049	0013	VO	HR	3	VO	
ES1XQ/B	80m	SSB	1654	ES1OV/C	59	59	0039	0014	LN	HR	3	LN	
ES1XQ/B	80m	SSB	1658	ES7A/B	59	59	0055	0015	VP	HR	2	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES1XQ/B	80m	SSB	1702	ES1TP/B	59	59	0046	0016	HR	HR	2	HR	
ES1XQ/B	80m	SSB	1708	ES4NY/A	59	59	0058	0017	IV	HR	2	IV	
ES1XQ/B	80m	SSB	1710	ES8ZP/B	59	59	0060	0018	PU	HR	2	PU	
ES1XQ/B	80m	SSB	1712	ES3BM/A	59	59	0078	0019	RP	HR	2	RP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1716	ES7A/B	59	59	0074	0020	VP	HR	2	VP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1717	ES2DC	59	59	0028	0021	HR	HR	1	HR	
ES1XQ/B	80m	SSB	1715	ES1OV/C	59	59	0054	0022	LN	HR	3	LN	
ES1XQ/B	80m	SSB	1717	ES6PA	59	59	0045	0023	VO	HR	1	VO	
ES1XQ/B	80m	SSB	1718	ES2JL	59	59	0036	0024	HR	HR	0		10 minutit
ES1XQ/B	80m	SSB	1719	ES1OX	59	59	0043	0025	TL	HR	1	TL	
ES1XQ/B	80m	SSB	1720	ES1CW	59	59	0051	0026	TL	HR	1	TL	
ES1XQ/B	80m	SSB	1721	ES3GX/C	59	59	0048	0027	RP	HR	3	RP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1721	ES1CN	59	59	0055	0028	TL	HR	1	TL	
ES1XQ/B	80m	SSB	1722	ES1AD	59	59	0049	0029	TL	HR	0		/ ES1AO/C ES1XQ/B 0029 0049 SSB
ES1XQ/B	80m	SSB	1723	ES7GM	59	59	0070	0030	VP	HR	1	VP	
ES1XQ/B	80m	SSB	1724	ES2B/B	59	59	0072	0031	HR	HR	2	HR	
ES1XQ/B	80m	SSB	1727	ES2MC/C	59	59	0086	0032	HR	HR	3	HR	
ES1XQ/B	80m	SSB	1728	ES3CC/A	59	59	0025	0033	LN	HR	2	LN	
ES1XQ/B	80m	SSB	1729	ES6RW/C	59	59	0082	0034	VO	HR	3	VO	
ES1XQ/B	80m	SSB	1729	ES8GP/C	59	59	0019	0035	PU	HR	3	PU	
ES2ADF/C	80m	SSB	1601	ES6RW/C	59	59	0003	0001	VO	HR	3	VO	
ES2ADF/C	80m	SSB	1603	ES2MC/C	59	59	0005	0002	HR	HR	3	HR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1604	ES4NY/A	59	59	0002	0003	IV	HR	2	IV	
ES2ADF/C	80m	SSB	1604	ES1ASG/C	59	59	0002	0004	HR	HR	3	HR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1605	ES8ZP/B	59	59	0004	0005	PU	HR	0		ES8ZP/B ES2AAF/C 0005 0004 SSB
ES2ADF/C	80m	SSB	1607	ES5QA/C	59	59	0012	0006	TA	HR	3	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1612	ES5G/P	59	59	0018	0007	JG	HR	0		/ ES5G/B ES2ADF/C 0007 0018 SSB
ES2ADF/C	80m	SSB	1617	ES3HZ/A	59	59	0010	0008	JR	HR	2	JR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1616	ES4RL/A	59	59	0005	0009	IV	HR	0		/ ES4RLH/A ES2ADF/C 0009 0005 SSB
ES2ADF/C	80m	SSB	1619	ES1OV/C	59	59	0018	0010	LN	HR	0		ES1OV/C ES1ADF/C 0010 0018 SSB
ES2ADF/C	80m	SSB	1626	ES1OX	59	59	0013	0011	TL	HR	0		ES1OX ES6RW/C 0030 0013 SSB Logis: HR/TL Korrespondendi logis: VO/TL
ES2ADF/C	80m	SSB	1626	ES5TF/C	59	59	0021	0012	TA	HR	3	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1628	ES3GX/C	59	59	0013	0013	RP	HR	3	RP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1630	ES3BM/A	59	59	0031	0014	RP	HR	2	RP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1631	ES1TP/B	59	59	0022	0015	HR	HR	2	HR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1632	ES4NY/A	59	59	0027	0016	IV	HR	2	IV	
ES2ADF/C	80m	SSB	1633	ES6RW/C	59	59	0034	0017	VO	HR	3	VO	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES2ADF/C	80m	SSB	1635	ES1ASG/C	59	59	0009	0018	HR	HR	3	HR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1637	ES5QA/C	59	59	0044	0019	TA	HR	3	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1643	ES1CW	59	59	0031	0020	TL	HR	0	ES1CW ES2ADZ/C 0020 0031 SSB	
ES2ADF/C	80m	SSB	1644	ES5G/P	59	59	0056	0021	JG	HR	0	/ ES5G/B ES2ADF/C 0021 0056 SSB	
ES2ADF/C	80m	SSB	1645	ES8ZP/P	59	59	0041	0022	PU	HR	0	/ ES8ZP/B ES2ADF/C 0022 0041 SSB	
ES2ADF/C	80m	SSB	1647	ES5TF/C	59	59	0040	0023	TA	HR	3	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1649	ES3BQ/A	59	59	0054	0024	RP	HR	2	RP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1651	ES1OV/C	59	59	0036	0025	LN	HR	3	LN	
ES2ADF/C	80m	SSB	1653	ES8ZP/B	59	59	0048	0026	PU	HR	2	PU	
ES2ADF/C	80m	SSB	1655	ES3CC/A	59	59	0005	0027	LN	HR	2	LN	
ES2ADF/C	80m	SSB	1701	ES7A/B	59	59	0059	0028	VP	HR	2	VP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1702	ES5G/B	59	59	0070	0029	JG	HR	2	JG	
ES2ADF/C	80m	SSB	1704	ES5TF/C	59	59	0055	0030	TA	HR	3	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1706	ES3BQ/A	59	59	0073	0031	RP	HR	2	RP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1707	ES3BM/A	59	59	0075	0032	RP	HR	2	RP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1709	ES10X	59	59	0038	0033	TL	HR	0	/ ES10X ES2ADF/C 0033 0038 SSB	
ES2ADF/C	80m	SSB	1710	ES1OV/C	59	59	0051	0034	LN	HR	3	LN	
ES2ADF/C	80m	SSB	1711	ES5QA/C	59	59	0078	0035	TA	HR	3	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1716	ES2B/B	59	59	0062	0036	HR	HR	2	HR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1716	ES1TP/B	59	59	0063	0037	HR	HR	2	HR	
ES2ADF/C	80m	SSB	1716	ES3GX/C	59	59	0045	0038	RP	HR	3	RP	
ES2ADF/C	80m	SSB	1717	ES8ZP/B	59	59	0069	0039	PU	HR	2	PU	
ES2ADF/C	80m	SSB	1723	ES5YG/B	59	59	0039	0040	TA	HR	2	TA	
ES2ADF/C	80m	SSB	1724	ES6RW/C	59	59	0079	0041	VO	HR	0	ES6RW/C ES2ADF/C 0042 0079 SSB	
ES2ADF/C	80m	SSB	1725	ES8GP/C	59	59	0010	0042	PU	HR	3	PU	
ES2ADF/C	80m	SSB	1726	ES4RAO/C	59	59	0048	0043	LV	HR	3	LV	
ES2ADF/C	80m	SSB	1729	ES1ASG/C	59	59	0015	0044	HR	HR	3	HR	
ES2B/B	80m	SSB	1600	ES7GM	59	59	0001	0001	VP	HR	1	VP	
ES2B/B	80m	SSB	1601	ES7A/B	59	59	0003	0002	VP	HR	2	VP	
ES2B/B	80m	SSB	1603	ES3BM/A	59	59	0005	0003	RP	HR	2	RP	
ES2B/B	80m	SSB	1603	ES3BQ/A	59	59	0006	0004	RP	HR	2	RP	
ES2B/B	80m	SSB	1604	ES5TF/C	59	59	0007	0005	TA	HR	3	TA	
ES2B/B	80m	SSB	1604	ES5G/B	59	59	0006	0006	JG	HR	2	JG	
ES2B/B	80m	SSB	1605	ES4NY/A	59	59	0005	0007	IV	HR	2	IV	
ES2B/B	80m	SSB	1606	ES5QA/C	59	59	0010	0008	TA	HR	3	TA	
ES2B/B	80m	SSB	1607	ES6RW/C	59	59	0013	0009	VO	HR	3	VO	
ES2B/B	80m	SSB	1609	ES1OV/C	59	59	0009	0010	LN	HR	0	ES1OV/C ESES2B/B 0010 0009 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES2B/B	80m	SSB	1609	ES8ZP/B	59	59	0009	0011	PU	HR	2	PU
ES2B/B	80m	SSB	1609	ES3HZ/A	59	59	0006	0012	JR	HR	2	JR
ES2B/B	80m	SSB	1611	ES1AO/C	59	59	0008	0013	TL	HR	3	TL
ES2B/B	80m	SSB	1612	ES1OX	59	59	0006	0014	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	SSB	1612	ES1CW	59	59	0007	0015	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	SSB	1612	ES6PA	59	59	0009	0016	VO	HR	1	VO
ES2B/B	80m	SSB	1616	ES3GX/C	59	59	0006	0017	RP	HR	3	RP
ES2B/B	80m	SSB	1615	ES1CN	59	59	0012	0018	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	SSB	1616	ES1TP/B	59	59	0007	0019	HR	HR	2	HR
ES2B/B	80m	SSB	1616	ES4OJ/A	59	59	0009	0020	LV	HR	2	LV
ES2B/B	80m	SSB	1617	ES2DC	59	59	0007	0021	HR	HR	1	HR
ES2B/B	80m	SSB	1617	ES2MC/C	59	59	0019	0022	HR	HR	3	HR
ES2B/B	80m	SSB	1620	ES0IA/A	59	59	0014	0023	HM	HR	2	HM
ES2B/B	80m	CW	1624	ES1AO/C	599	599	0014	0024	TL	HR	3	TL
ES2B/B	80m	CW	1625	ES3HZ/A	599	599	0017	0025	JR	HR	2	JR
ES2B/B	80m	CW	1626	ES1CN	599	599	0017	0026	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	CW	1628	ES1CW	599	599	0018	0027	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	CW	1629	ES2MC/C	599	599	0030	0028	HR	HR	3	HR
ES2B/B	80m	CW	1629	ES5G/B	599	599	0033	0029	JG	HR	2	JG
ES2B/B	80m	CW	1632	ES5G/B	599	599	0035	0030	JG	HR	2	JG
ES2B/B	80m	CW	1633	ES1OX	599	599	0018	0031	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	CW	1634	ES5QA/C	599	599	0038	0032	TA	HR	3	TA
ES2B/B	80m	CW	1636	ES8DH/C	599	599	0016	0033	PU	HR	3	PU
ES2B/B	80m	SSB	1638	ES5QA/C	59	59	0047	0034	TA	HR	3	TA
ES2B/B	80m	SSB	1639	ES5G/B	59	59	0050	0035	JG	HR	2	JG
ES2B/B	80m	SSB	1640	ES3BQ/A	59	59	0044	0036	RP	HR	2	RP
ES2B/B	80m	SSB	1642	ES7GM	59	59	0038	0037	VP	HR	1	VP
ES2B/B	80m	SSB	1644	ES3BM/A	59	59	0045	0038	RP	HR	2	RP
ES2B/B	80m	SSB	1645	ES1CW	59	59	0034	0039	TL	HR	1	TL
ES2B/B	80m	SSB	1647	ES4OJ/A	59	59	0029	0040	LV	HR	2	LV
ES2B/B	80m	SSB	1651	ES6RW/C	59	59	0051	0042	VO	HR	3	VO
ES2B/B	80m	SSB	1653	ES8ZP/B	59	59	0049	0043	PU	HR	2	PU
ES2B/B	80m	SSB	1656	ES6PA	59	59	0030	0044	VO	HR	1	VO
ES2B/B	80m	SSB	1658	ES1OV/C	59	59	0047	0045	LN	HR	3	LN
ES2B/B	80m	SSB	1659	ES4RAO/C	59	59	0027	0046	LV	HR	0	7 minutit
ES2B/B	80m	SSB	1701	ES3BM/A	59	59	0062	0047	RP	HR	2	RP
ES2B/B	80m	SSB	1702	ES3BQ/A	59	59	0066	0048	RP	HR	2	RP

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES2B/B	80m	SSB	1703	ES5G/B	59	59	0073	0049	JG	HR	2	JG	
ES2B/B	80m	SSB	1705	ES5TF/C	59	59	0057	0050	TA	HR	3	TA	
ES2B/B	80m	SSB	1706	ES6RW/C	59	59	0062	0051	VO	HR	3	VO	
ES2B/B	80m	SSB	1706	ES4NY/A	59	59	0057	0052	IV	HR	2	IV	
ES2B/B	80m	SSB	1707	ES7A/B	59	59	0069	0053	VP	HR	2	VP	
ES2B/B	80m	SSB	1707	ES8ZP/B	59	59	0058	0054	PU	HR	2	PU	
ES2B/B	80m	SSB	1708	ES3BQ/A	59	59	0078	0055	RP	HR	0		Duubel
ES2B/B	80m	SSB	1708	ES3BM/A	59	59	0076	0056	RP	HR	0		Duubel
ES2B/B	80m	SSB	1709	ES1TP/B	59	59	0057	0057	HR	HR	2	HR	
ES2B/B	80m	SSB	1710	ES1OX	59	59	0041	0058	TL	HR	1	TL	
ES2B/B	80m	SSB	1710	ES5QA/C	59	59	0076	0059	TA	HR	3	TA	
ES2B/B	80m	SSB	1711	ES7GM	59	59	0062	0060	VP	HR	1	VP	
ES2B/B	80m	SSB	1711	ES1OV/C	59	59	0053	0061	LN	HR	3	LN	
ES2B/B	80m	SSB	1712	ES2ADF/C	59	59	0036	0062	HR	HR	3	HR	
ES2B/B	80m	SSB	1716	ES6PA	59	59	0043	0063	VO	HR	1	VO	
ES2B/B	80m	SSB	1717	ES1CW	59	59	0050	0064	TL	HR	1	TL	
ES2B/B	80m	SSB	1717	ES5YG/B	59	59	0030	0065	TA	HR	2	TA	
ES2B/B	80m	SSB	1715	ES4RLH/A	59	59	0033	0066	IV	HR	2	IV	
ES2B/B	80m	SSB	1716	ES2MC/C	59	59	0077	0067	HR	HR	3	HR	
ES2B/B	80m	SSB	1716	ES1CN	59	59	0054	0068	TL	HR	1	TL	
ES2B/B	80m	SSB	1717	ES1AO/C	59	59	0047	0069	TL	HR	3	TL	
ES2B/B	80m	SSB	1717	ES2DC	59	59	0030	0070	HR	HR	0		ES2DC ES3B/B 0070 0030 SSB
ES2B/B	80m	SSB	1722	ES0IA/A	59	59	0047	0071	HM	HR	2	HM	
ES2B/B	80m	SSB	1723	ES1XQ/B	59	59	0031	0072	HR	HR	2	HR	
ES2B/B	80m	SSB	1724	ES4OJ/A	59	59	0050	0073	LV	HR	0		ES4OJ/A ES5B/B 0073 0050 SSB Logis: HR/LV Korrespondendi logis: JG/LV
ES2B/B	80m	SSB	1725	ES8GP/C	599	59	0009	0074	PU	HR	0		RX: 599 / Korrespondendi logis: 59
ES2B/B	80m	CW	1726	ES7A/B	599	599	0085	0075	VP	HR	2	VP	
ES2B/B	80m	CW	1727	ES3BQ/A	599	599	0097	0076	RP	HR	2	RP	
ES2B/B	80m	CW	1729	ES7GM	599	599	0076	0077	VP	HR	1	VP	
ES2B/B	80m	CW	1729	ES1OX	59	599	0051	0078	TL	HR	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES2B/B 0078 0051 SSB
ES2DC	80m	SSB	1606	ES5G/B	59	59	0007	0001	JG	HR	2	JG	
ES2DC	80m	SSB	1608	ES8ZP/B	59	59	0008	0002	PU	HR	2	PU	
ES2DC	80m	SSB	1609	ES3BQ/A	59	59	0013	0003	RP	HR	2	RP	
ES2DC	80m	SSB	1611	ES3BM/A	59	59	0014	0004	RP	HR	2	RP	
ES2DC	80m	SSB	1615	ES0IA/A	59	59	0010	0005	HM	HR	0		ES0IA/A ES2TP/B 0006 0010 SSB
ES2DC	80m	SSB	1616	ES2MC/C	59	59	0015	0006	HR	HR	3	HR	
ES2DC	80m	SSB	1617	ES2B/B	59	59	0021	0007	HR	HR	2	HR	



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES2DC	80m	SSB	1621	ES1OV/C	59 59	0021	0008	LN	HR	3	LN		
ES2DC	80m	SSB	1622	ES7A/B	59 59	0021	0009	VP	HR	2	VP		
ES2DC	80m	SSB	1626	ES4RAO/C	59 59	0008	0010	LV	HR	3	LV		
ES2DC	80m	SSB	1632	ES6RW/C	59 59	0033	0011	VO	HR	3	VO		
ES2DC	80m	SSB	1633	ES4NY/A	59 59	0028	0012	IV	HR	2	IV		
ES2DC	80m	SSB	1635	ES7A/B	59 59	0037	0013	VP	HR	2	VP		
ES2DC	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59 59	0039	0014	RP	HR	2	RP		
ES2DC	80m	SSB	1641	ES3BQ/A	59 59	0045	0015	RP	HR	2	RP		
ES2DC	80m	SSB	1642	ES5G/B	59 59	0054	0016	JG	HR	2	JG		
ES2DC	80m	SSB	1643	ES4OJ/A	59 59	0022	0017	LV	HR	0		ES4OJ/A ES2PC 0017 0022 SSB	
ES2DC	80m	SSB	1649	ES1TP/B	59 59	0042	0018	HR	HR	2	HR		
ES2DC	80m	SSB	1650	ES5TF/C	59 59	0045	0019	TA	HR	3	TA		
ES2DC	80m	SSB	1652	ES5QA/C	59 59	0063	0020	TA	HR	3	TA		
ES2DC	80m	SSB	1655	ES1OV/C	59 59	0043	0021	LN	HR	3	LN		
ES2DC	80m	SSB	1703	ES5TF/C	59 59	0052	0022	TA	HR	3	TA		
ES2DC	80m	SSB	1705	ES3BQ/A	59 59	0070	0023	RP	HR	2	RP		
ES2DC	80m	SSB	1706	ES3BM/A	59 59	0071	0024	RP	HR	2	RP		
ES2DC	80m	SSB	1707	ES1TP/B	59 59	0054	0025	HR	HR	2	HR		
ES2DC	80m	SSB	1710	ES4NY/A	59 59	0064	0026	IV	HR	2	IV		
ES2DC	80m	SSB	1712	ES5G/B	59 59	0086	0027	JG	HR	2	JG		
ES2DC	80m	SSB	1716	ES1XQ/B	59 59	0021	0028	HR	HR	2	HR		
ES2DC	80m	SSB	1715	ES1OV/C	59 59	0055	0029	LN	HR	3	LN		
ES2DC	80m	SSB	1717	ES3B/B	59 59	0070	0030	HR	HR	0		/ ES2B/B ES2DC 0030 0070 SSB	
ES2DC	80m	SSB	1720	ES5QA/C	59 59	0090	0031	TA	HR	3	TA		
ES2DC	80m	SSB	1722	ES6RW/C	59 59	0077	0032	VO	HR	3	VO		
ES2DC	80m	SSB	1723	ES8GP/C	59 59	0002	0033	PU	HR	0		ES8GP/C ES2BC 0033 0002 SSB	
ES2DC	80m	SSB	1725	ES0IA/A	59 59	0049	0034	HM	HR	2	HM		
ES2DC	80m	SSB	1728	ES4RAO/C	59 59	0050	0035	LV	HR	3	LV		
ES2JL	80m	SSB	1604	ES4OJ/A	59 59	0001	0001	LV	HR	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES4OJ/A ES2JL 0001 0001 CW	
ES2JL	80m	SSB	1605	ES7A/B	59 59	0009	0002	VP	HR	2	VP		
ES2JL	80m	SSB	1606	ES3BM/A	59 59	0011	0003	RP	HR	2	RP		
ES2JL	80m	SSB	1607	ES3BQ7A	59 59	0011	0004	RP	HR	0		/ ES3BQ/A ES2JL 0004 0011 SSB	
ES2JL	80m	SSB	1607	ES5G/B	59 59	0013	0005	JG	HR	2	JG		
ES2JL	80m	SSB	1608	ES5QA/C	59 59	0015	0006	TA	HR	3	TA		
ES2JL	80m	SSB	1607	ES6RW/C	59 59	0017	0007	VO	HR	3	VO		
ES2JL	80m	SSB	1607	ES4NY/A	59 59	0014	0008	IV	HR	2	IV		
ES2JL	80m	SSB	1612	ES3HZ/A	59 59	0009	0009	JR	HR	2	JR		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES2JL	80m	SSB	1617	ES8ZP/B	59 59	0020	0010	PU	HR	2	PU		
ES2JL	80m	SSB	1618	ES1OV/C	59 59	0017	0011	LN	HR	3	LN		
ES2JL	80m	CW	1622	ES7GM	599 599	0019	0012	VP	HR	1	VP		
ES2JL	80m	CW	1624	ES5QA/C	599 599	0028	0013	TA	HR	3	TA		
ES2JL	80m	CW	1629	ES7A/B	599 599	0029	0014	VP	HR	2	VP		
ES2JL	80m	CW	1633	ES5G/B	599 599	0037	0015	JG	HR	2	JG		
ES2JL	80m	SSB	1636	ES5QA/C	59 59	0041	0016	TA	HR	3	TA		
ES2JL	80m	SSB	1637	ES6RW/C	59 59	0041	0017	VO	HR	3	VO		
ES2JL	80m	SSB	1641	ES7A/B	59 59	0042	0018	VP	HR	2	VP		
ES2JL	80m	SSB	1642	ES4OJ/A	59 59	0020	0019	LV	HR	2	LV		
ES2JL	80m	SSB	1643	ES3BM/A	59 59	0043	0020	RP	HR	2	RP		
ES2JL	80m	SSB	1644	ES4NY/A	59 59	0037	0021	IV	HR	2	IV		
ES2JL	80m	SSB	1647	ES3BQ7A	59 59	0052	0022	RP	HR	0		/ ES3BQ/A ES2JL 0022 0052 SSB	
ES2JL	80m	CW	1650	ES5YG/B	599 599	0018	0023	TA	HR	2	TA		
ES2JL	80m	CW	1650	ES7A/B	599 599	0053	0024	VP	HR	2	VP		
ES2JL	80m	CW	1653	ES3HZ/A	599 599	0025	0025	JR	HR	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3HZ/A ES2JL 0025 0035 CW	
ES2JL	80m	CW	1655	ES3BQ/A	599 599	0059	0026	RP	HR	2	RP		
ES2JL	80m	CW	1702	ES2MC/C	599 599	0061	0027	HR	HR	3	HR		
ES2JL	80m	CW	1704	ES5YG/B	599 599	0023	0028	TA	HR	2	TA		
ES2JL	80m	CW	1708	ES3HZ/A	599 599	0042	0029	JR	HR	2	JR		
ES2JL	80m	SSB	1709	ES1TP/B	59 59	0058	0030	HR	HR	2	HR		
ES2JL	80m	SSB	1708	ES7A/B	59 59	0073	0031	VP	HR	2	VP		
ES2JL	80m	SSB	1708	ES3BQ/A	59 59	0083	0032	RP	HR	0		8 minutit	
ES2JL	80m	SSB	1712	ES4NY/A	59 59	0067	0033	IV	HR	2	IV		
ES2JL	80m	SSB	1716	ES5TF/C	59 59	0065	0034	TA	HR	3	TA		
ES2JL	80m	SSB	1716	ES3BM/A	59 59	0084	0035	RP	HR	0		ES3BM/A ES4OJ/A 0046 0084 SSB / ES3BM/A ES2JL 0035 0087 SSB Logis: HR/RP Korrespondendi logis: LV/RP	
ES2JL	80m	SSB	1708	ES1XQ/B	59 59	0024	0036	HR	HR	0		10 minutit	
ES2JL	80m	SSB	1718	ES5G/B	59 59	0093	0037	JG	HR	2	JG		
ES2JL	80m	SSB	1721	ES1OV/C	59 59	0060	0038	LN	HR	3	LN		
ES2JL	80m	SSB	1723	ES8GP/C	59 59	0003	0039	PU	HR	3	PU		
ES2JL	80m	CW	1726	ES3BQ/A	599 599	0095	0040	RP	HR	2	RP		
ES2JL	80m	CW	1727	ES7A/B	599 599	0086	0041	VP	HR	2	VP		
ES2JL	80m	CW	1728	ES4NY/A	599 599	0082	0042	IV	HR	2	IV		
ES2MC/C	80m	SSB	1600	ES5G/B	59 59	0001	0001	JG	HR	2	JG		
ES2MC/C	80m	SSB	1600	ES8ZP/B	59 59	0001	0002	PU	HR	2	PU		
ES2MC/C	80m	SSB	1601	ES7GM	59 59	0002	0003	VP	HR	1	VP		
ES2MC/C	80m	SSB	1602	ES3BM/A	59 59	0003	0004	RP	HR	2	RP		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES2MC/C	80m	SSB	1603	ES2ADF/C	59	59	0002	0005	HR	HR	3	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1604	ES6RW/C	59	59	0009	0006	VO	HR	3	VO
ES2MC/C	80m	SSB	1605	ES4NY/A	59	59	0003	0007	IV	HR	2	IV
ES2MC/C	80m	SSB	1605	ES5TF/C	59	59	0009	0008	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	SSB	1607	ES3BQ/A	59	59	0012	0009	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1609	ES1OV/C	59	59	0010	0010	LN	HR	3	LN
ES2MC/C	80m	SSB	1610	ES1AO/C	59	59	0007	0011	TL	HR	3	TL
ES2MC/C	80m	SSB	1611	ES5QA/C	59	59	0017	0012	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	SSB	1611	ES3HZ/A	59	59	0007	0013	JR	HR	2	JR
ES2MC/C	80m	SSB	1615	ES1TP/B	59	59	0006	0014	HR	HR	2	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1615	ES2DC	59	59	0006	0015	HR	HR	1	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1616	ES3GX/C	59	59	0008	0016	RP	HR	3	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1616	ES1CN	59	59	0013	0017	TL	HR	1	TL
ES2MC/C	80m	SSB	1617	ES6PA	59	59	0010	0018	VO	HR	1	VO
ES2MC/C	80m	SSB	1618	ES2B/B	59	59	0022	0019	HR	HR	2	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1621	ES0IA/A	59	59	0016	0020	HM	HR	2	HM
ES2MC/C	80m	CW	1622	ES4NY/A	599	599	0022	0021	IV	HR	2	IV
ES2MC/C	80m	CW	1623	ES5QA/C	599	599	0025	0022	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	CW	1623	ES7GM	599	599	0021	0023	VP	HR	1	VP
ES2MC/C	80m	CW	1624	ES3BM/A	599	599	0027	0024	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	CW	1625	ES1CW	599	599	0016	0025	TL	HR	1	TL
ES2MC/C	80m	CW	1626	ES3BQ/A	599	599	0028	0026	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	CW	1627	ES3RY	599	599	0006	0027	JR	HR	1	JR
ES2MC/C	80m	CW	1627	ES5G/B	599	599	0030	0028	JG	HR	2	JG
ES2MC/C	80m	CW	1628	ES1OX	599	599	0014	0029	TL	HR	1	TL
ES2MC/C	80m	CW	1629	ES2B/B	599	599	0028	0030	HR	HR	2	HR
ES2MC/C	80m	CW	1630	ES3HZ/A	599	599	0020	0031	JR	HR	2	JR
ES2MC/C	80m	CW	1631	ES8DH/C	599	599	0013	0032	PU	HR	3	PU
ES2MC/C	80m	CW	1631	ES5QA/C	599	599	0036	0033	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	CW	1633	ES1OX	599	599	0017	0034	TL	HR	1	TL
ES2MC/C	80m	CW	1634	ES5G/B	599	599	0039	0035	JG	HR	0	ES5G/B ES2MC/C 0040 0039 CW
ES2MC/C	80m	SSB	1635	ES1ASG/C	59	59	0010	0036	HR	HR	3	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1636	ES6RW/C	59	59	0038	0037	VO	HR	3	VO
ES2MC/C	80m	SSB	1636	ES5QA/C	59	59	0042	0038	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	SSB	1637	ES4NY/A	59	59	0033	0039	IV	HR	2	IV
ES2MC/C	80m	SSB	1638	ES1CN	59	59	0028	0040	TL	HR	1	TL
ES2MC/C	80m	SSB	1638	ES5G/B	59	59	0046	0041	JG	HR	0	ES5G/B ES2MC/C 0031 0046 SSB

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES2MC/C	80m	SSB	1639	ES7A/B	59	59	0040	0042	VP	HR	2	VP
ES2MC/C	80m	SSB	1639	ES3BQ/A	59	59	0043	0043	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1640	ES7GM	59	59	0036	0044	VP	HR	1	VP
ES2MC/C	80m	SSB	1641	ES1TP/B	59	59	0034	0045	HR	HR	2	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1643	ES8ZP/B	59	59	0036	0046	PU	HR	2	PU
ES2MC/C	80m	SSB	1644	ES1AO/C	59	59	0028	0047	TL	HR	3	TL
ES2MC/C	80m	SSB	1647	ES4OJ/A	59	59	0027	0048	LV	HR	2	LV
ES2MC/C	80m	SSB	1647	ES3BM/A	59	59	0052	0049	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1648	ES5TF/C	59	59	0043	0050	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	SSB	1650	ES3GX/C	59	59	0027	0051	RP	HR	3	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1650	ES6PA	59	59	0026	0052	VO	HR	1	VO
ES2MC/C	80m	SSB	1651	ES1OV/C	59	59	0037	0053	LN	HR	3	LN
ES2MC/C	80m	CW	1653	ES7GM	599	599	0047	0054	VP	HR	1	VP
ES2MC/C	80m	CW	1653	ES3BM/A	599	599	0057	0055	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	CW	1657	ES3BQ/A	599	599	0062	0056	RP	HR	0	ES3BQ/A ES2MC 0056 0062 CW
ES2MC/C	80m	CW	1657	ES1CW	599	599	0038	0057	TL	HR	1	TL
ES2MC/C	80m	CW	1658	ES4NY/A	599	599	0050	0058	IV	HR	2	IV
ES2MC/C	80m	CW	1700	ES8DH/C	599	599	0030	0059	PU	HR	3	PU
ES2MC/C	80m	CW	1702	ES4OJ/A	599	599	0040	0060	LV	HR	2	LV
ES2MC/C	80m	CW	1703	ES2JL	599	599	0027	0061	HR	HR	1	HR
ES2MC/C	80m	CW	1704	ES3CC/A	599	599	0010	0062	LN	HR	2	LN
ES2MC/C	80m	CW	1704	ES5QA/C	599	599	0070	0063	TA	HR	3	TA
ES2MC/C	80m	CW	1704	ES3HZ/A	599	599	0040	0064	JR	HR	2	JR
ES2MC/C	80m	CW	1705	ES5G/B	599	599	0077	0065	JG	HR	2	JG
ES2MC/C	80m	CW	1705	ES3RY	599	599	0016	0066	JR	HR	1	JR
ES2MC/C	80m	CW	1708	ES5YG/B	599	599	0027	0067	TA	HR	2	TA
ES2MC/C	80m	SSB	1709	ES3GX/C	59	59	0041	0068	RP	HR	3	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1710	ES6RW/C	59	59	0068	0069	VO	HR	3	VO
ES2MC/C	80m	SSB	1711	ES4NY/A	59	59	0065	0070	IV	HR	2	IV
ES2MC/C	80m	SSB	1716	ES8ZP/B	59	59	0066	0071	PU	HR	2	PU
ES2MC/C	80m	SSB	1716	ES3BQ/A	59	59	0085	0072	RP	HR	2	RP
ES2MC/C	80m	SSB	1717	ES5G/B	59	59	0088	0073	JG	HR	2	JG
ES2MC/C	80m	SSB	1717	ES7A/B	59	59	0075	0074	VP	HR	2	VP
ES2MC/C	80m	SSB	1717	ES1TP/B	59	59	0065	0075	HR	HR	2	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1715	ES4RAO/C	59	59	0037	0076	LV	HR	3	LV
ES2MC/C	80m	SSB	1716	ES2B/B	59	59	0067	0077	HR	HR	2	HR
ES2MC/C	80m	SSB	1716	ES7GM	59	59	0066	0078	VP	HR	1	VP

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES2MC/C	80m	SSB	1719	ES3CC/A	59	59	0019	0079	LN	HR	0		Logis: HR/LN Korrespondendi logis: HM/LN
ES2MC/C	80m	SSB	1720	ES0IA/A	59	59	0043	0080	HM	HR	2	HM	
ES2MC/C	80m	SSB	1720	ES5QA/C	59	59	0091	0081	TA	HR	3	TA	
ES2MC/C	80m	SSB	1721	ES3BM/A	59	59	0092	0082	RP	HR	2	RP	
ES2MC/C	80m	SSB	1721	ES6PA	59	59	0048	0083	VO	HR	1	VO	
ES2MC/C	80m	SSB	1723	ES1OX	59	59	0046	0084	TL	HR	1	TL	
ES2MC/C	80m	SSB	1724	ES1OV/C	59	59	0064	0085	LN	HR	3	LN	
ES2MC/C	80m	SSB	1726	ES1XQ/B	59	59	0032	0086	HR	HR	2	HR	
ES2MC/C	80m	CW	1728	ES1CW	599	599	0059	0087	TL	HR	1	TL	
ES2MC/C	80m	CW	1729	ES7A/B	599	599	0089	0088	VP	HR	2	VP	
ES2MC/C	80m	CW	1729	ES4NY/A	599	599	0083	0089	IV	HR	2	IV	
ES2MC/C	80m	CW	1729	ES7GM	599	599	0077	0090	VP	HR	1	VP	
ES3BM/A	80m	SSB	1600	ES3HZ/A	59	59	0001	0001	JR	RP	2	JR	
ES3BM/A	80m	SSB	1601	ES5QA/C	59	59	0003	0002	TA	RP	3	TA	
ES3BM/A	80m	SSB	1602	ES2MC/C	59	59	0004	0003	HR	RP	3	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1602	ES1CN	59	59	0003	0004	TL	RP	0		Logis: RP/TL Korrespondendi logis: RB/TL
ES3BM/A	80m	SSB	1602	ES2B/B	59	59	0003	0005	HR	RP	2	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1603	ES6PA	59	59	0003	0006	VO	RP	1	VO	
ES3BM/A	80m	SSB	1604	ES4RLH/A	59	59	0001	0007	IV	RP	0		ES4RLH/A ES3DM/A 0007 0001 SSB
ES3BM/A	80m	SSB	1604	ES1OV/C	59	59	0005	0008	LN	RP	3	LN	
ES3BM/A	80m	SSB	1604	ES7GM	59	59	0006	0009	VP	RP	1	VP	
ES3BM/A	80m	SSB	1605	ES1CW	59	59	0002	0010	TL	RP	1	TL	
ES3BM/A	80m	SSB	1606	ES2JL	59	59	0003	0011	HR	RP	1	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1607	ES4OJ/A	59	59	0005	0012	LV	RP	2	LV	
ES3BM/A	80m	SSB	1609	ES0IA/A	59	59	0005	0013	HM	RP	2	HM	
ES3BM/A	80m	SSB	1610	ES2DC	59	59	0004	0014	HR	RP	1	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1611	ES1OX	59	59	0005	0015	TL	RP	1	TL	
ES3BM/A	80m	SSB	1611	ES5TF/C	59	59	0013	0016	TA	RP	3	TA	
ES3BM/A	80m	SSB	1611	ES1XQ/B	59	59	0004	0017	HR	RP	2	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1612	ES3GX/C	59	59	0005	0018	RP	RP	3	RP	
ES3BM/A	80m	SSB	1616	ES1TP/B	59	59	0003	0019	HR	RP	2	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1616	ES4NY/A	59	59	0017	0020	IV	RP	2	IV	
ES3BM/A	80m	SSB	1617	ES6RW/C	59	59	0021	0021	VO	RP	3	VO	
ES3BM/A	80m	SSB	1617	ES8DH/C	59	59	0009	0022	PU	RP	3	PU	
ES3BM/A	80m	SSB	1616	ES3BQ/A	59	59	0022	0023	RP	RP	2	RP	
ES3BM/A	80m	SSB	1617	ES8ZP/B	59	59	0022	0024	PU	RP	2	PU	
ES3BM/A	80m	SSB	1619	ES7A/B	59	59	0018	0025	VP	RP	2	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES3BM/A	80m	CW	1622	ES7GM	599	599	0020	0026	VP	RP	1	VP
ES3BM/A	80m	CW	1624	ES2MC/C	599	599	0024	0027	HR	RP	3	HR
ES3BM/A	80m	CW	1626	ES5QA/C	599	599	0030	0028	TA	RP	3	TA
ES3BM/A	80m	CW	1627	ES1CN	599	599	0018	0029	TL	RP	1	TL
ES3BM/A	80m	SSB	1629	ES5YG/B	59	59	0003	0030	TA	RP	2	TA
ES3BM/A	80m	SSB	1629	ES2ADF/C	59	59	0014	0031	HR	RP	3	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1631	ES3GX/C	59	59	0017	0032	RP	RP	3	RP
ES3BM/A	80m	SSB	1633	ES3BQ/A	59	59	0036	0033	RP	RP	2	RP
ES3BM/A	80m	SSB	1634	ES1XQ/B	59	59	0010	0034	HR	RP	2	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1635	ES1CN	59	59	0025	0035	TL	RP	1	TL
ES3BM/A	80m	SSB	1635	ES3HZ/A	59	59	0023	0036	JR	HR	0	Logis: HR/JR Korrespondendi logis: RP/JR
ES3BM/A	80m	SSB	1635	ES5TF/C	59	59	0029	0037	TA	RP	3	TA
ES3BM/A	80m	SSB	1636	ES1CW	59	59	0023	0038	TL	RP	1	TL
ES3BM/A	80m	SSB	1636	ES2DC	59	59	0014	0039	HR	RP	1	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1638	ES7GM	59	59	0033	0040	VP	RP	1	VP
ES3BM/A	80m	SSB	1639	ES7A/B	59	59	0041	0041	VP	RP	2	VP
ES3BM/A	80m	SSB	1641	ES6RW/C	59	59	0045	0042	VO	RP	3	VO
ES3BM/A	80m	SSB	1642	ES2JL	59	59	0020	0043	HR	RP	1	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1643	ES8DH/C	59	59	0020	0044	PU	RP	3	PU
ES3BM/A	80m	SSB	1644	ES2B/B	59	59	0038	0045	HR	RP	2	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1644	ES4RAO/C	59	59	0018	0046	LV	RP	3	LV
ES3BM/A	80m	SSB	1645	ES6PA	59	59	0024	0047	VO	RP	1	VO
ES3BM/A	80m	SSB	1645	ES1OV/C	59	59	0030	0048	LN	RP	3	LN
ES3BM/A	80m	SSB	1645	ES1TP/B	59	59	0039	0049	HR	RP	2	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1646	ES5G/B	59	59	0059	0050	JG	RP	2	JG
ES3BM/A	80m	SSB	1646	ES5QA/C	59	59	0058	0051	TA	RP	3	TA
ES3BM/A	80m	SSB	1647	ES2MC/C	59	59	0049	0052	HR	RP	3	HR
ES3BM/A	80m	SSB	1648	ES4NY/A	59	59	0041	0053	IV	RP	2	IV
ES3BM/A	80m	SSB	1649	ES4OJ/A	59	59	0030	0054	LV	RP	2	LV
ES3BM/A	80m	SSB	1650	ES4RLH/A	59	59	0019	0055	IV	RP	2	IV
ES3BM/A	80m	CW	1652	ES7GM	599	599	0000	0056	VP	RP	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES3BM/A	80m	CW	1653	ES2MC/C	599	599	0055	0057	HR	RP	3	HR
ES3BM/A	80m	CW	1654	ES3RY	599	599	0013	0058	JR	RP	1	JR
ES3BM/A	80m	CW	1656	ES5G/B	599	599	0066	0059	JG	RP	2	JG
ES3BM/A	80m	CW	1657	ES5YG/B	599	599	0020	0060	TA	RP	2	TA
ES3BM/A	80m	CW	1659	ES1AO/C	599	599	0035	0061	TL	RP	3	TL
ES3BM/A	80m	SSB	1700	ES2B/B	59	59	0047	0062	HR	RP	2	HR

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES3BM/A	80m	SSB	1701	ES1TP/B	59	59	0047	0063	HR	RP	2	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1701	ES3GX/C	59	59	0033	0064	RP	RP	3	RP	
ES3BM/A	80m	SSB	1702	ES6PA	59	59	0032	0065	VO	RP	1	VO	
ES3BM/A	80m	SSB	1702	ES1CN	59	59	0045	0066	TL	RP	1	TL	
ES3BM/A	80m	SSB	1704	ES1AO/C	59	59	0039	0067	TL	RP	3	TL	
ES3BM/A	80m	SSB	1704	ES8DH/C	59	59	0034	0068	PU	RP	3	PU	
ES3BM/A	80m	SSB	1705	ES0IA/A	59	59	0036	0069	HM	RP	2	HM	
ES3BM/A	80m	SSB	1705	ES4RLH/A	59	59	0027	0070	IV	RP	2	IV	
ES3BM/A	80m	SSB	1705	ES2DC	59	59	0024	0071	HR	RP	1	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1706	ES1CW	59	59	0045	0072	TL	RP	1	TL	
ES3BM/A	80m	SSB	1706	ES1OV/C	59	59	0048	0073	LN	RP	3	LN	
ES3BM/A	80m	SSB	1707	ES4RAO/C	59	59	0028	0074	LV	RP	3	LV	
ES3BM/A	80m	SSB	1707	ES2ADF/C	59	59	0032	0075	HR	RP	3	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1708	ES2B/B	59	59	0056	0076	HR	RP	0		Duubel
ES3BM/A	80m	SSB	1710	ES7A/B	59	59	0071	0077	VP	RP	2	VP	
ES3BM/A	80m	SSB	1710	ES1XQ/B	59	59	0019	0078	HR	RP	2	HR	
ES3BM/A	80m	SSB	1711	ES3BQ/A	59	59	0082	0079	RP	RP	2	RP	
ES3BM/A	80m	SSB	1712	ES8ZP/B	59	59	0065	0080	PU	RP	2	PU	
ES3BM/A	80m	SSB	1712	ES4NY/A	59	59	0068	0081	IV	RP	2	IV	
ES3BM/A	80m	SSB	1716	ES3CC/A	59	59	0016	0082	LN	RP	2	LN	
ES3BM/A	80m	SSB	1717	ES6RW/C	59	59	0073	0083	VO	RP	3	VO	
ES3BM/A	80m	SSB	1717	ES4OJ/A	59	59	0046	0084	LV	RP	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES4OJ/A ES3BM/A 0084 0046 CW
ES3BM/A	80m	SSB	1715	ES3HZ/A	59	59	0046	0085	JR	RP	2	JR	
ES3BM/A	80m	SSB	1715	ES0IA/A	59	59	0041	0086	HM	RP	0		Logis: RP/HM Korrespondendi logis: PD/HM
ES3BM/A	80m	SSB	1716	ES2JL	59	59	0035	0087	HR	RP	0		ES2JL ES3BM/A 0084 0035 SSB
ES3BM/A	80m	SSB	1716	ES5QA/C	59	59	0085	0088	TA	RP	3	TA	
ES3BM/A	80m	SSB	1717	ES7GM	59	59	0067	0089	VP	RP	1	VP	
ES3BM/A	80m	SSB	1719	ES5TF/C	59	59	0072	0090	TA	RP	3	TA	
ES3BM/A	80m	SSB	1720	ES5YG/B	59	59	0035	0091	TA	RP	2	TA	
ES3BM/A	80m	SSB	1721	ES2MC/C	59	59	0082	0092	HR	RP	3	HR	
ES3BM/A	80m	CW	1725	ES5NY/A	599	599	0078	0093	IV	RP	0		/ ES4NY/A ES3BM/A 0093 0078 CW
ES3BM/A	80m	CW	1726	ES1CW	599	599	0058	0094	TL	RP	1	TL	
ES3BM/A	80m	CW	1727	ES3BQ/A	599	599	0096	0095	RP	RP	2	RP	
ES3BM/A	80m	CW	1728	ES7A/B	599	599	0088	0096	VP	RP	2	VP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1600	ES5TF/C	59	59	0001	0001	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	SSB	1602	ES3HZ/A	59	59	0002	0002	JR	RP	2	JR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1603	ES6PA	59	59	0002	0003	VO	RP	1	VO	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES3BQ/A	80m	SSB	1604	ES0IA/A	59	59	0002	0004	HM	RP	2	HM	
ES3BQ/A	80m	SSB	1605	ES1CN	59	59	0004	0005	TL	RP	0		Logis: RP/TL Korrespondendi logis: RB/TL
ES3BQ/A	80m	SSB	1605	ES2B/B	59	59	0004	0006	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1605	ES1OV/C	59	59	0004	0007	LN	RP	3	LN	
ES3BQ/A	80m	SSB	1606	ES4RLH/A	59	59	0002	0008	IV	RP	0		ES4RLH/A ES3DQ/A 0008 0002 SSB
ES3BQ/A	80m	SSB	1607	ES1CW	59	59	0003	0009	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1608	ES1AO/C	59	59	0003	0010	TL	RP	3	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1608	ES2JL	59	59	0004	0011	HR	RP	0		ES2JL ES3BQ7A 0011 0004 SSB
ES3BQ/A	80m	SSB	1608	ES2MC/C	59	59	0009	0012	HR	RP	3	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1610	ES2DC	59	59	0003	0013	HR	RP	1	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1612	ES1TP/B	59	59	0001	0014	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1616	ES5QA/C	59	59	0018	0015	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	SSB	1616	ES3GX/C	59	59	0004	0016	RP	RP	3	RP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1617	ES7GM	59	59	0011	0017	VP	RP	1	VP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1615	ES4NY/A	59	59	0016	0018	IV	RP	2	IV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1615	ES8DH/C	59	59	0008	0019	PU	RP	3	PU	
ES3BQ/A	80m	SSB	1616	ES1XQ/B	59	59	0005	0020	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1616	ES4OJ/A	59	59	0008	0021	LV	RP	2	LV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1618	ES3BM/A	59	59	0023	0022	RP	RP	2	RP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1620	ES7A/B	59	59	0017	0023	VP	RP	2	VP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1621	ES6RW/C	59	59	0025	0024	VO	RP	3	VO	
ES3BQ/A	80m	SSB	1622	ES1OX	59	59	0011	0025	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1624	ES4RAO/C	59	59	0002	0026	LV	RP	3	LV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1625	ES5G/B	59	59	0028	0027	JG	RP	2	JG	
ES3BQ/A	80m	CW	1626	ES2MC/C	599	599	0026	0028	HR	RP	3	HR	
ES3BQ/A	80m	CW	1627	EA1AO/C	599	599	0016	0029	TL	RP	0		/ ES1AO/C ES3BQ/A 0029 0016 CW
ES3BQ/A	80m	CW	1629	ES7GM	599	599	0025	0030	VP	RP	1	VP	
ES3BQ/A	80m	CW	1630	ES7GM	599	599	0026	0031	VP	RP	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GM ES3BQ/A 0031 0026 SSB
ES3BQ/A	80m	SSB	1633	ES1AO/C	59	59	0021	0032	TL	RP	3	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1633	ES6PA	59	59	0018	0033	VO	RP	1	VO	
ES3BQ/A	80m	SSB	1633	ES1CN	59	59	0022	0034	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1634	ES1XQ/B	59	59	0009	0035	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1635	ES3BM/A	59	59	0033	0036	RP	RP	2	RP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1635	ES4RAO/C	59	59	0014	0037	LV	RP	3	LV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1635	ES5TF/C	59	59	0028	0038	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	SSB	1637	ES3HZ/A	59	59	0024	0039	JR	RP	2	JR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1637	ES1CW	59	59	0024	0040	TL	RP	1	TL	



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES3BQ/A	80m	SSB	1638	ES1XQ/B	59	59	0012	0041	HR	RP	0	ES1XQ/B ES8ZP/B 0035 0012 SSB Logis: RP/HR Korrespondendi logis: PU/HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1639	ES1OV/C	59	59	0026	0042	LN	RP	3	LN	
ES3BQ/A	80m	SSB	1639	ES2MC/C	59	59	0043	0043	HR	RP	3	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1641	ES2B/B	59	59	0036	0044	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1641	ES2DC	59	59	0015	0045	HR	RP	1	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1642	ES3GX/C	59	59	0024	0046	RP	RP	3	RP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1643	ES4RLH/A	59	59	0016	0047	IV	RP	0	ES4RLH/A ES3DQ/A 0047 0016 SSB	
ES3BQ/A	80m	SSB	1644	ES1TP/B	59	59	0036	0048	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1645	ES5QA/C	59	59	0054	0049	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	SSB	1646	ES4OJ/A	59	59	0025	0050	LV	RP	2	LV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1648	ES4NY/A	59	59	0039	0051	IV	RP	2	IV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1649	ES2JL	59	59	0022	0052	HR	RP	0	ES2JL ES3BQ7A 0052 0022 SSB	
ES3BQ/A	80m	SSB	1650	ES8ZP/B	59	59	0044	0053	PU	RP	2	PU	
ES3BQ/A	80m	SSB	1650	ES2ADF/C	59	59	0024	0054	HR	RP	3	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1651	ES8DH/C	59	59	0021	0055	PU	RP	3	PU	
ES3BQ/A	80m	SSB	1651	ES5G/B	59	59	0062	0056	JG	RP	2	JG	
ES3BQ/A	80m	CW	1655	ES1CN	599	599	0038	0057	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	CW	1656	ES5YG/B	599	599	0019	0058	TA	RP	2	TA	
ES3BQ/A	80m	CW	1657	ES2JL	599	599	0026	0059	HR	RP	1	HR	
ES3BQ/A	80m	CW	1658	ES1CW	599	599	0037	0060	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	CW	1658	ES5QA/C	599	599	0065	0061	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	CW	1658	ES2MC	599	599	0056	0062	HR	RP	0	/ ES5G/B ES3BQ/A 0062 0067 CW	
ES3BQ/A	80m	CW	1659	ES5G/B	599	599	0067	0063	JG	RP	0	ES5G/B ES3BQ/A 0062 0067 CW	
ES3BQ/A	80m	CW	1659	ES7GM	599	599	0050	0064	VP	RP	1	VP	
ES3BQ/A	80m	CW	1700	ES1OX	599	599	0032	0065	TL	RP	0	ES1OX ES4NY/A 0065 0032 CW Logis: RP/TL Korrespondendi logis: IV/TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1702	ES2B/B	59	59	0048	0066	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1704	ES4RLH/A	59	59	0025	0067	IV	RP	0	ES4RLH/A ES3DQ/A 0067 0025 SSB	
ES3BQ/A	80m	SSB	1705	ES6PA	59	59	0035	0068	VO	RP	1	VO	
ES3BQ/A	80m	SSB	1705	ES1TP/B	59	59	0052	0069	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1706	ES2DC	59	59	0023	0070	HR	RP	1	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1707	ES3GX/C	59	59	0036	0071	RP	RP	3	RP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1707	ES1AO/C	59	59	0040	0072	TL	RP	3	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1708	ES2ADF/C	59	59	0031	0073	HR	RP	3	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1708	ES1CN	59	59	0049	0074	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1708	ES1CW	59	59	0046	0075	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	SSB	1709	ES5QA/C	59	59	0073	0076	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	SSB	1709	ES7GM	59	59	0058	0077	VP	RP	1	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES3BQ/A	80m	SSB	1710	ES2B/B	59	59	0055	0078	HR	RP	0		Duubel
ES3BQ/A	80m	SSB	1711	ES4RAO/C	59	59	0031	0079	LV	RP	3	LV	
ES3BQ/A	80m	SSB	1712	ES3CC/A	59	59	0014	0080	LN	RP	2	LN	
ES3BQ/A	80m	SSB	1712	ES5G/B	59	59	0085	0081	JG	RP	2	JG	
ES3BQ/A	80m	SSB	1716	ES3BM/A	59	59	0079	0082	RP	RP	2	RP	
ES3BQ/A	80m	SSB	1716	ES2JL	59	59	0032	0083	HR	RP	0		8 minutit
ES3BQ/A	80m	SSB	1717	ES4OJ/A	59	59	0045	0084	LV	RP	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole
ES3BQ/A	80m	SSB	1715	ES2MC/C	59	59	0072	0085	HR	RP	3	HR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1716	ES8ZP/B	59	59	0068	0086	PU	RP	2	PU	
ES3BQ/A	80m	SSB	1717	ES3HZ/A	59	59	0047	0087	JR	RP	2	JR	
ES3BQ/A	80m	SSB	1718	ES6RW/C	59	59	0075	0088	VO	RP	3	VO	
ES3BQ/A	80m	SSB	1720	ES1OV/C	59	59	0058	0089	LN	RP	3	LN	
ES3BQ/A	80m	SSB	1720	ES5YG/B	59	59	0033	0090	TA	RP	2	TA	
ES3BQ/A	80m	CW	1720	ES5G/B	599	599	0096	0091	JG	RP	2	JG	
ES3BQ/A	80m	CW	1725	ES1CW	599	599	0054	0091	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	CW	1725	ES3HZ/A	599	599	0051	0092	JR	RP	2	JR	
ES3BQ/A	80m	CW	1725	ES1CN	599	599	0058	0093	TL	RP	1	TL	
ES3BQ/A	80m	CW	1726	ES5QA/C	599	599	0096	0094	TA	RP	3	TA	
ES3BQ/A	80m	CW	1727	ES2JL	599	599	0040	0095	HR	RP	1	HR	
ES3BQ/A	80m	CW	1728	ES3BM/A	599	599	0095	0096	RP	RP	2	RP	
ES3BQ/A	80m	CW	1729	ES2B/B	599	599	0076	0097	HR	RP	2	HR	
ES3BQ/A	80m	CW	1729	ES1OX	599	599	0050	0098	TL	RP	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES3BQ/A 0098 0050 SSB
ES3CC/A	80m	SSB	1645	ES5QA/C	59	59	0064	0001	TA	LN	0		ES5QA/C ES3CC 0001 0064 SSB
ES3CC/A	80m	SSB	1650	ES8DH	59	59	0025	0002	PU	LN	0		/ ES8DH/C ES3CC/A 0002 0025 SSB
ES3CC/A	80m	SSB	1652	ES0IA/A	59	59	0031	0003	SR	LN	0		Logis: LN/SR Korrespondendi logis: LN/HM
ES3CC/A	80m	SSB	1653	ES1TP/B	59	59	0044	0004	HR	LN	0		Logis: LN/HR Korrespondendi logis: LM/HR
ES3CC/A	80m	SSB	1655	ES2ADF/C	59	59	0027	0005	HR	LN	3	HR	
ES3CC/A	80m	SSB	1656	ES1CN	59	59	0040	0006	TL	LN	1	TL	
ES3CC/A	80m	SSB	1658	ES4OJ	59	59	0038	0007	LV	LN	0		/ ES4OJ/A ES3CC/A 0007 0038 SSB
ES3CC/A	80m	SSB	1700	ES7A/B	59	59	0057	0008	VP	LN	0		Logis: LN/VP Korrespondendi logis: LM/VP
ES3CC/A	80m	CW	1702	ES7GM	599	599	0053	0009	VP	LN	1	VP	
ES3CC/A	80m	CW	1704	ES2MC/C	599	599	0062	0010	HR	LN	3	HR	
ES3CC/A	80m	CW	1705	ES1OX	599	599	0035	0011	TL	LN	0		Logis: LN/TL Korrespondendi logis: LM/TL
ES3CC/A	80m	CW	1707	ES3HZ	599	599	0041	0012	RP	LN	0		/ ES3HZ/A ES3CC/A 0012 0041 CW
ES3CC/A	80m	CW	1709	ES5YG/B	599	599	0028	0013	TA	LN	2	TA	
ES3CC/A	80m	SSB	1710	ES3BQ/A	59	59	0080	0014	RP	LN	2	RP	
ES3CC/A	80m	SSB	1712	ES8ZP/B	59	59	0064	0015	PU	LN	2	PU	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES3CC/A	80m	SSB	1715	ES3BM/A	59	59	0082	0016	RP	LN	2	RP	
ES3CC/A	80m	SSB	1716	ES4NY/A	59	59	0071	0017	IV	LN	2	IV	
ES3CC/A	80m	SSB	1717	ES5TF/C	59	59	0079	0018	TA	LN	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES3CC/A	80m	SSB	1719	ES2MC/C	59	59	0079	0019	HM	LN	0		Logis: LN/HM Korrespondendi logis: LN/HR
ES3CC/A	80m	SSB	1721	ES4QJ/A	59	59	0049	0020	LV	LN	2	LV	
ES3CC/A	80m	SSB	1720	ES6RW/C	20	59	0059	0021	76	LN	0		ES6RW/C ES4RLH/A 0026 0059 SSB / ES6RW/C ES3CC/A 0021 0076 SSB Logis: LN/76 Korrespondendi logis: IV/VO
ES3CC/A	80m	SSB	1721	ES1TP/B	59	59	0067	0022	HR	LN	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1TP/B ES3CC/A 0022 0068 SSB
ES3CC/A	80m	SSB	1722	ES4RLH/A	59	59	0036	0023	IV	LN	2	IV	
ES3CC/A	80m	SSB	1724	ES0IA/A	59	59	0048	0024	SR	LN	0		Logis: LN/SR Korrespondendi logis: LN/HM
ES3CC/A	80m	SSB	1727	ES1XQ/B	59	59	0033	0025	HR	LN	2	HR	
ES3CC/A	80m	SSB	1728	ES8GP/C	59	59	0016	0026	PU	LN	3	PU	
ES3GX/C	80m	SSB	1608	ES6RW/C	59	59	0014	0001	VO	RP	3	VO	
ES3GX/C	80m	SSB	1609	ES5G/B	59	59	0016	0002	JG	RP	2	JG	
ES3GX/C	80m	SSB	1611	ES8ZP/B	59	59	0012	0003	PU	RP	2	PU	
ES3GX/C	80m	SSB	1612	ES3BQ/A	59	59	0016	0004	RP	RP	2	RP	
ES3GX/C	80m	SSB	1616	ES3BM/A	59	59	0018	0005	RP	RP	2	RP	
ES3GX/C	80m	SSB	1617	ES2B/B	59	59	0017	0006	HR	RP	2	HR	
ES3GX/C	80m	SSB	1615	ES7GM	59	59	0014	0007	VP	RP	1	VP	
ES3GX/C	80m	SSB	1616	ES2MC/C	59	59	0016	0008	HR	RP	3	HR	
ES3GX/C	80m	SSB	1618	ES1CW	59	59	0013	0009	TL	RP	1	TL	
ES3GX/C	80m	SSB	1620	ES1OV/C	59	59	0020	0010	LN	RP	3	LN	
ES3GX/C	80m	SSB	1621	ES1ASG/C	59	59	0006	0011	HR	RP	3	HR	
ES3GX/C	80m	SSB	1626	ES7A/B	59	59	0026	0012	VP	RP	2	VP	
ES3GX/C	80m	SSB	1626	ES2ADF/C	59	59	0013	0013	HR	RP	3	HR	
ES3GX/C	80m	SSB	1628	ES6PA	59	59	0015	0014	VO	RP	1	VO	
ES3GX/C	80m	SSB	1629	ES1TP/B	59	59	0020	0015	HR	RP	2	HR	
ES3GX/C	80m	SSB	1631	ES1AO/C	59	59	0018	0016	TL	RP	3	TL	
ES3GX/C	80m	SSB	1632	ES3BM/A	59	59	0032	0017	RP	RP	2	RP	
ES3GX/C	80m	SSB	1633	ES7A/B	59	59	0032	0018	VP	RP	2	VP	
ES3GX/C	80m	SSB	1634	ES6RW/C	59	59	0035	0019	VO	RP	3	VO	
ES3GX/C	80m	SSB	1635	ES8ZP/B	59	59	0028	0020	PU	RP	2	PU	
ES3GX/C	80m	SSB	1636	ES5QA/C	59	59	0040	0021	TA	RP	3	TA	
ES3GX/C	80m	SSB	1638	ES5YG/C	59	59	0009	0022	TA	RP	0		/ ES5YG/B ES3GX/C 0022 0009 SSB
ES3GX/C	80m	SSB	1640	ES5G/B	59	59	0051	0023	JG	RP	2	JG	
ES3GX/C	80m	SSB	1641	ES3BQ/A	59	59	0046	0024	RP	RP	2	RP	
ES3GX/C	80m	SSB	1642	ES7GM	59	59	0039	0025	VP	RP	1	VP	
ES3GX/C	80m	SSB	1645	ES5TF/C	59	59	0035	0026	TA	RP	3	TA	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES3GX/C	80m	SSB	1650	ES2MC/C	59	59	0051	0027	HR	RP	3	HR
ES3GX/C	80m	SSB	1654	ES1OV/C	59	59	0040	0028	LN	RP	3	LN
ES3GX/C	80m	SSB	1656	ES4OJ/A	59	59	0036	0029	LV	RP	2	LV
ES3GX/C	80m	SSB	1657	ES1CN	59	59	0041	0030	TL	RP	1	TL
ES3GX/C	80m	SSB	1658	ES4RAO/C	59	59	0026	0031	LV	RP	3	LV
ES3GX/C	80m	SSB	1659	ES1TP/B	59	59	0045	0032	HR	RP	2	HR
ES3GX/C	80m	SSB	1702	ES3BM/A	59	59	0064	0033	RP	RP	2	RP
ES3GX/C	80m	SSB	1703	ES8ZP/B	59	59	0051	0034	PU	RP	2	PU
ES3GX/C	80m	SSB	1705	ES7A/B	59	59	0065	0035	VP	RP	2	VP
ES3GX/C	80m	SSB	1705	ES3BQ/A	59	59	0071	0036	RP	RP	2	RP
ES3GX/C	80m	SSB	1706	ES4NY/A	59	59	0056	0037	IV	RP	2	IV
ES3GX/C	80m	SSB	1707	ES5TF/C	59	59	0059	0038	TA	RP	3	TA
ES3GX/C	80m	SSB	1708	ES6PA	59	59	0039	0039	VO	RP	1	VO
ES3GX/C	80m	SSB	1709	ES6RW/C	59	59	0065	0040	VO	RP	3	VO
ES3GX/C	80m	SSB	1709	ES2MC/C	59	59	0068	0041	HR	RP	3	HR
ES3GX/C	80m	SSB	1709	ES1CN	59	59	0051	0042	TL	RP	1	TL
ES3GX/C	80m	SSB	1712	ES3HZ/A	59	59	0044	0043	JR	RP	2	JR
ES3GX/C	80m	SSB	1716	ES1AO/C	59	59	0043	0044	TL	RP	3	TL
ES3GX/C	80m	SSB	1716	ES2ADF/C	59	59	0038	0045	HR	RP	3	HR
ES3GX/C	80m	SSB	1717	ES5G/B	59	59	0091	0046	JG	RP	2	JG
ES3GX/C	80m	SSB	1718	ES5QA/C	59	59	0087	0047	TA	RP	3	TA
ES3GX/C	80m	SSB	1720	ES1XQ/B	59	59	0027	0048	HR	RP	2	HR
ES3GX/C	80m	SSB	1721	ES0IA/B	59	59	0045	0049	HM	RP	0	/ ES0IA/A ES3GX/C 0049 0045 SSB
ES3GX/C	80m	SSB	1724	ES7GM	59	59	0071	0050	VP	RP	1	VP
ES3GX/C	80m	SSB	1725	ES4RAO/C	59	59	0047	0051	LV	RP	0	ES4RAO/C ES3GX/C 0080 0047 SSB Logis: RP/LV Korrespondendi logis: VO/LV
ES3GX/C	80m	SSB	1727	ES8GP/C	59	59	0013	0052	PU	RP	3	PU
ES3GX/C	80m	SSB	1728	ES4OJ/A	59	59	0053	0053	LV	RP	0	ES4OJ/A ES3GX/A 0053 0053 SSB
ES3GX/C	80m	SSB	1729	ES1TP/B	59	59	0070	0054	HR	RP	0	ES1TP/B ES4OJ/A 0051 0070 SSB / ES1TP/B ES3GX/C 0054 0071 SSB Logis: RP/HR Korrespondendi logis: LV/HR
ES3HZ/A	80m	SSB	1600	ES3BM/A	59	59	0001	0001	RP	JR	2	RP
ES3HZ/A	80m	SSB	1601	ES3BQ/A	59	59	0002	0002	RP	JR	2	RP
ES3HZ/A	80m	SSB	1602	ES5TF/C	59	59	0003	0003	TA	JR	3	TA
ES3HZ/A	80m	SSB	1604	ES7A/B	59	59	0005	0004	VP	JR	2	VP
ES3HZ/A	80m	SSB	1606	ES5G/B	59	59	0008	0005	JG	JR	2	JG
ES3HZ/A	80m	SSB	1610	ES2B/B	59	59	0012	0006	HR	JR	2	HR
ES3HZ/A	80m	SSB	1611	ES2MC/C	59	59	0013	0007	HR	JR	3	HR
ES3HZ/A	80m	SSB	1612	ES4NY/A	59	59	0015	0008	IV	JR	2	IV
ES3HZ/A	80m	SSB	1612	ES2JL	59	59	0009	0009	HR	JR	1	HR

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES3HZ/A	80m	SSB	1617	ES2ADF/C	59	59	0008	0010	HR	JR	3	HR	
ES3HZ/A	80m	SSB	1616	ES1CW	59	59	0010	0011	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	SSB	1617	ES8ZP/B	59	59	0021	0012	PU	JR	2	PU	
ES3HZ/A	80m	SSB	1618	ES6RW/C	59	59	0023	0013	VO	JR	3	VO	
ES3HZ/A	80m	SSB	1620	ES1OV/C	59	59	0019	0014	LN	JR	3	LN	
ES3HZ/A	80m	CW	1622	ES4NY/A	599	599	0023	0015	IV	JR	2	IV	
ES3HZ/A	80m	CW	1624	ES7GM	599	599	0022	0016	VP	JR	0		Logis: JR/VP Korrespondendi logis: RP/VP
ES3HZ/A	80m	CW	1625	ES2B/B	599	599	0025	0017	HR	JR	2	HR	
ES3HZ/A	80m	CW	1627	ES5QA/C	599	599	0031	0018	TA	JR	0		61 minutit
ES3HZ/A	80m	CW	1629	ES1CN	599	599	0020	0019	TL	JR	0		Logis: JR/TL Korrespondendi logis: JG/TL
ES3HZ/A	80m	CW	1630	ES2MC/C	599	599	0031	0020	HR	JR	3	HR	
ES3HZ/A	80m	CW	1631	ES1OX	599	599	0016	0021	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	CW	1633	ES5G/B	599	599	0038	0022	JG	JR	2	JG	
ES3HZ/A	80m	SSB	1635	ES3BM/A	59	59	0036	0023	RP	JR	0		Logis: JR/RP Korrespondendi logis: JR/HR
ES3HZ/A	80m	SSB	1636	ES3BQ/A	59	59	0039	0024	RP	JR	2	RP	
ES3HZ/A	80m	SSB	1637	ES5G/B	59	59	0043	0025	JG	JR	2	JG	
ES3HZ/A	80m	SSB	1638	ES1OX	59	59	0020	0026	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	SSB	1641	ES1CW	59	59	0029	0027	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	SSB	1642	ES7A/B	59	59	0045	0028	VP	JR	2	VP	
ES3HZ/A	80m	SSB	1643	ES8ZP/B	59	59	0037	0029	PU	JR	2	PU	
ES3HZ/A	80m	CW	1645	ES5YG/B	599	599	0016	0030	TA	JR	2	TA	
ES3HZ/A	80m	CW	1647	ES3RY	599	599	0011	0031	JR	JR	1	JR	
ES3HZ/A	80m	CW	1649	ES7A/B	599	599	0052	0032	VP	JR	2	VP	
ES3HZ/A	80m	CW	1652	ES1CN	599	599	0037	0033	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	CW	1652	ES1AO/C	599	599	0031	0034	TL	JR	3	TL	
ES3HZ/A	80m	CW	1653	ES2JL	599	599	0025	0035	HR	JR	0		ES2JL ES3HZ/A 0025 0025 CW
ES3HZ/A	80m	CW	1654	ES1CW	599	599	0036	0036	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	CW	1701	ES7GM	599	599	0051	0037	VP	JR	0		Logis: JR/VP Korrespondendi logis: RP/VP
ES3HZ/A	80m	CW	1702	ES1OX	599	599	0033	0038	TL	JR	1	TL	
ES3HZ/A	80m	CW	1703	ES5YG/B	599	599	0022	0039	TA	JR	2	TA	
ES3HZ/A	80m	CW	1704	ES2MC/C	599	599	0064	0040	HR	JR	3	HR	
ES3HZ/A	80m	CW	1707	ES3CC/A	599	599	0012	0041	LN	JR	0		ES3CC/A ES3HZ 0041 0012 CW Logis: JR/LN Korrespondendi logis: RP/LN
ES3HZ/A	80m	CW	1708	ES2JL	599	599	0029	0042	HR	JR	1	HR	
ES3HZ/A	80m	CW	1708	ES4OJ/A	599	599	0043	0043	LV	JR	0		Logis: JR/LV Korrespondendi logis: JG/LV
ES3HZ/A	80m	SSB	1712	ES3GX/C	59	59	0043	0044	RP	JR	3	RP	
ES3HZ/A	80m	SSB	1717	ES4NY/A	59	59	0070	0045	IV	JR	2	IV	
ES3HZ/A	80m	SSB	1715	ES3BM/A	59	59	0085	0046	RP	JR	2	RP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES3HZ/A	80m	SSB	1716	ES3BQ/A	59	59	0087	0047	RP	JR	2	RP
ES3HZ/A	80m	SSB	1717	ES6RW/C	59	59	0074	0048	VO	JR	3	VO
ES3HZ/A	80m	CW	1720	ES4NY/A	599	599	0075	0049	IV	JR	2	IV
ES3HZ/A	80m	CW	1721	ES7A/B	599	599	0079	0050	VP	JR	2	VP
ES3HZ/A	80m	CW	1723	ES3BQ/A	599	599	0092	0051	RP	JR	2	RP
ES3HZ/A	80m	CW	1725	ES1CW	599	599	0057	0052	TL	JR	1	TL
ES3HZ/A	80m	CW	1728	ES5G/B	599	599	0102	0053	JG	JR	2	JG
ES3RY	80m	CW	1604	ES4OJ/A	599	599	0003	0001	LV	JR	2	LV
ES3RY	80m	CW	1608	ES7A/B	599	599	0011	0002	VP	JR	2	VP
ES3RY	80m	CW	1617	ES5G/B	599	599	0024	0003	JG	JR	2	JG
ES3RY	80m	CW	1621	ES8DH/C	599	599	0011	0004	PU	JR	3	PU
ES3RY	80m	CW	1623	ES4NY/A	599	599	0024	0005	IV	JR	2	IV
ES3RY	80m	CW	1627	ES2MC/C	599	599	0027	0006	HR	JR	3	HR
ES3RY	80m	CW	1628	ES5QA/C	599	599	0032	0007	TA	JR	3	TA
ES3RY	80m	CW	1631	ES5G/B	599	599	0034	0008	JG	JR	2	JG
ES3RY	80m	CW	1634	ES8DH/C	599	599	0015	0009	PU	JR	3	PU
ES3RY	80m	CW	1643	ES5YG/B	599	599	0013	0010	TA	JR	2	TA
ES3RY	80m	CW	1647	ES3HZ/A	599	599	0031	0011	JR	JR	2	JR
ES3RY	80m	CW	1648	ES7A/B	599	599	0049	0012	VP	JR	2	VP
ES3RY	80m	CW	1655	ES3BM/A	599	599	0058	0013	RP	JR	2	RP
ES3RY	80m	CW	1657	ES4NY/A	599	599	0048	0014	IV	JR	2	IV
ES3RY	80m	CW	1702	ES8DH/C	599	599	0032	0015	PU	JR	3	PU
ES3RY	80m	CW	1705	ES2MC/C	599	599	0066	0016	HR	JR	3	HR
ES3RY	80m	CW	1707	ES5YG/B	599	599	0026	0017	TA	JR	2	TA
ES3RY	80m	CW	1717	ES7A/B	599	599	0077	0018	VP	JR	2	VP
ES3RY	80m	CW	1719	ES4NY/A	599	599	0073	0019	IV	JR	2	IV
ES4NY/A	80m	SSB	1603	ES5RW/C	59	59	0007	0001	VO	IV	0	/ ES6RW/C ES4NY/A 0001 0007 SSB
ES4NY/A	80m	SSB	1604	ES2ADF/C	59	59	0003	0002	HR	IV	3	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1604	ES2MC/C	59	59	0007	0003	HR	IV	3	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1605	ES1CN	59	59	0007	0004	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1605	ES2B/B	59	59	0007	0005	HR	IV	2	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1606	ES8DH/C	59	59	0004	0006	PU	IV	3	PU
ES4NY/A	80m	SSB	1607	ES4AAP/C	59	59	0002	0007	LV	IV	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES4NY/A	80m	SSB	1607	ES0IA/A	59	59	0004	0008	HM	IV	2	HM
ES4NY/A	80m	SSB	1608	ES1OX	59	59	0002	0009	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1608	ES1CW	59	59	0005	0010	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1609	ES4OJ/A	59	59	0006	0011	LV	IV	2	LV

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES4NY/A	80m	SSB	1609	ES1AO/C	59	59	0006	0012	TL	IV	3	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1610	ES5QA/C	59	59	0016	0013	TA	IV	3	TA
ES4NY/A	80m	SSB	1611	ES2JL	59	59	0008	0014	HR	IV	1	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1612	ES3HZ/A	59	59	0008	0015	JR	IV	2	JR
ES4NY/A	80m	SSB	1616	ES3BQ/A	59	59	0018	0016	RP	IV	2	RP
ES4NY/A	80m	SSB	1617	ES3BM/A	59	59	0020	0017	RP	IV	2	RP
ES4NY/A	80m	CW	1616	ES7A/B	599	599	0015	0018	VP	IV	2	VP
ES4NY/A	80m	CW	1618	ES5G/B	599	599	0025	0019	JG	IV	2	JG
ES4NY/A	80m	CW	1619	ES7GM	599	599	0015	0020	VP	IV	1	VP
ES4NY/A	80m	CW	1620	ES5QA/C	599	599	0023	0021	TA	IV	3	TA
ES4NY/A	80m	CW	1622	ES2MC/C	599	599	0021	0022	HR	IV	3	HR
ES4NY/A	80m	CW	1623	ES3HZ/A	599	599	0015	0023	JR	IV	2	JR
ES4NY/A	80m	CW	1623	ES3RY	599	599	0005	0024	JR	IV	1	JR
ES4NY/A	80m	CW	1625	ES1CN	599	599	0016	0025	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1630	ES6PA	59	59	0017	0026	VO	IV	1	VO
ES4NY/A	80m	SSB	1632	ES2ADF/C	59	59	0016	0027	HR	IV	3	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1633	ES2DC	59	59	0012	0028	HR	IV	1	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1634	ES1CN	59	59	0024	0029	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1634	ES1CW	59	59	0022	0030	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	SSB	1635	ES6RW/C	59	59	0037	0031	VO	IV	3	VO
ES4NY/A	80m	SSB	1636	ES7GM	59	59	0032	0032	VP	IV	1	VP
ES4NY/A	80m	SSB	1637	ES2MC/C	59	59	0039	0033	HR	IV	3	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1639	ES5YG/B	59	59	0011	0034	TA	IV	2	TA
ES4NY/A	80m	SSB	1642	ES5QA/C	59	59	0052	0035	TA	IV	3	TA
ES4NY/A	80m	SSB	1642	ES8ZP/B	59	59	0035	0036	PU	IV	2	PU
ES4NY/A	80m	SSB	1644	ES2JL	59	59	0021	0037	HR	IV	1	HR
ES4NY/A	80m	SSB	1646	ES5TF/C	59	59	0036	0038	TA	IV	3	TA
ES4NY/A	80m	SSB	1647	ES3BQ/A	59	59	0051	0039	RP	IV	2	RP
ES4NY/A	80m	SSB	1647	ES5G/B	59	59	0060	0040	JG	IV	2	JG
ES4NY/A	80m	SSB	1648	ES3BM/A	59	59	0053	0041	RP	IV	2	RP
ES4NY/A	80m	SSB	1650	ES4RAO/C	59	59	0021	0042	LV	IV	0	Logis: IV/LV Korrespondendi logis: LV/LV
ES4NY/A	80m	SSB	1651	ES4OJ/A	59	59	0031	0043	LV	IV	2	LV
ES4NY/A	80m	SSB	1652	ES1OV/C	59	59	0038	0044	LN	IV	3	LN
ES4NY/A	80m	CW	1654	ES1CN	599	599	0039	0045	TL	IV	1	TL
ES4NY/A	80m	CW	1655	ES5G/B	599	599	0065	0046	JG	IV	2	JG
ES4NY/A	80m	CW	1655	ES7GM	599	599	0049	0047	VP	IV	1	VP
ES4NY/A	80m	CW	1657	ES3RY	599	599	0014	0048	JR	IV	1	JR

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES4NY/A	80m	CW	1658	ES1AO/C	599	599	0034	0049	TL	IV	3	TL	
ES4NY/A	80m	CW	1658	ES2MC/C	599	599	0058	0050	HR	IV	3	HR	
ES4NY/A	80m	CW	1659	ES1OX	599	599	0031	0051	TL	IV	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES4NY/A 0051 0031 SSB
ES4NY/A	80m	SSB	1702	ES6RW/C	59	59	0058	0052	VO	IV	3	VO	
ES4NY/A	80m	SSB	1703	ES5TF/C	59	59	0053	0053	TA	IV	3	TA	
ES4NY/A	80m	SSB	1705	ES6PA	59	59	0036	0054	VO	IV	1	VO	
ES4NY/A	80m	SSB	1705	ES7GM	59	59	0056	0055	VP	IV	1	VP	
ES4NY/A	80m	SSB	1706	ES3GX/C	59	59	0037	0056	RP	IV	3	RP	
ES4NY/A	80m	SSB	1706	ES2B/B	59	59	0052	0057	HR	IV	2	HR	
ES4NY/A	80m	SSB	1707	ES1XQ/B	59	59	0017	0058	HR	IV	2	HR	
ES4NY/A	80m	SSB	1708	ES5G/B	59	59	0080	0059	JG	IV	2	JG	
ES4NY/A	80m	SSB	1708	ES1CN	59	59	0050	0060	TL	IV	1	TL	
ES4NY/A	80m	SSB	1708	ES1CW	59	59	0047	0061	TL	IV	1	TL	
ES4NY/A	80m	SSB	1709	ES4RAO/C	59	59	0030	0062	LV	IV	3	LV	
ES4NY/A	80m	SSB	1709	ES8DH	59	59	0036	0063	PU	IV	0		/ ES8DH/C ES4NY/A 0063 0036 SSB
ES4NY/A	80m	SSB	1710	ES2DC	59	59	0026	0064	HR	IV	1	HR	
ES4NY/A	80m	SSB	1711	ES2MC/C	59	59	0070	0065	HR	IV	3	HR	
ES4NY/A	80m	SSB	1712	ES4RLH/A	59	59	0031	0066	IV	IV	2	IV	
ES4NY/A	80m	SSB	1712	ES2JL	59	59	0033	0067	HR	IV	1	HR	
ES4NY/A	80m	SSB	1716	ES3BM/A	59	59	0081	0068	RP	IV	2	RP	
ES4NY/A	80m	SSB	1716	ES3CC/A	59	59	0082	0069	RP	IV	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole
ES4NY/A	80m	SSB	1717	ES3HZ/A	59	59	0045	0070	JR	IV	2	JR	
ES4NY/A	80m	SSB	1716	ES3CC/A	59	59	0017	0071	LN	IV	2	LN	
ES4NY/A	80m	SSB	1716	ES5QA/C	59	59	0084	0072	TA	IV	3	TA	
ES4NY/A	80m	CW	1719	ES3RY	599	599	0019	0073	JR	IV	1	JR	
ES4NY/A	80m	CW	1720	ES5G/B	599	599	0094	0074	JG	IV	2	JG	
ES4NY/A	80m	CW	1720	ES3HZ/A	599	599	0049	0075	JR	IV	2	JR	
ES4NY/A	80m	CW	1721	ES1CW	599	599	0052	0076	TL	IV	1	TL	
ES4NY/A	80m	CW	1723	ES7A/B	599	599	0081	0077	VP	IV	2	VP	
ES4NY/A	80m	CW	1725	ES3BM/A	599	599	0093	0078	RP	IV	0		ES3BM/A ES5NY/A 0078 0093 CW
ES4NY/A	80m	CW	1726	ES7GM	599	599	0073	0079	VP	IV	1	VP	
ES4NY/A	80m	CW	1727	ES1CN	599	599	0061	0080	TL	IV	1	TL	
ES4NY/A	80m	CW	1728	ES5QA/C	599	599	0097	0081	TA	IV	3	TA	
ES4NY/A	80m	CW	1728	ES2JL	599	599	0042	0082	HR	IV	1	HR	
ES4NY/A	80m	CW	1729	ES2MC/C	599	599	0089	0083	HR	IV	3	HR	
ES4OJ/A	80m	CW	1602	ES2JL	599	599	0001	0001	HR	LV	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2JL ES4OJ/A 0001 0001 SSB
ES4OJ/A	80m	CW	1602	ES1CW	599	599	0001	0002	TL	LV	1	TL	



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES4OJ/A	80m	CW	1603	ES3RY	599	599	0001	0003	JR	LV	1	JR	
ES4OJ/A	80m	CW	1604	ES1OX	599	599	0001	0004	TL	LV	1	TL	
ES4OJ/A	80m	SSB	1607	ES3BM/A	59	59	0012	0005	RP	LV	2	RP	
ES4OJ/A	80m	SSB	1608	ES4NY/A	59	59	0011	0006	IV	LV	2	IV	
ES4OJ/A	80m	SSB	1610	ES6RW/C	59	59	0018	0007	VO	LV	3	VO	
ES4OJ/A	80m	SSB	1617	ES3BQ/A	59	59	0021	0008	RP	LV	2	RP	
ES4OJ/A	80m	SSB	1616	ES2B/B	59	59	0020	0009	HR	LV	2	HR	
ES4OJ/A	80m	SSB	1618	ES0A/A	59	59	0013	0010	HM	LV	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES4OJ/A	80m	SSB	1619	ES6PA	59	59	0012	0011	VO	LV	1	VO	
ES4OJ/A	80m	SSB	1621	ES5TF/C	59	59	0019	0012	TA	LV	3	TA	
ES4OJ/A	80m	SSB	1622	ES2TP/B	59	59	0014	0013	HR	LV	0		/ ES1TP/B ES4OJ/A 0013 0014 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1623	ES8ZP/B	59	59	0012	0014	PU	LV	0		ES8ZP/B ES3GX/C 0003 0012 SSB / ES8ZP/B ES4OJ/A 0014 0025 SSB Logis: LV/PU Korrespondendi logis: RP/PU
ES4OJ/A	80m	SSB	1624	ES1OV/C	59	59	0022	0015	LN	LV	3	LN	
ES4OJ/A	80m	SSB	1626	ES7A/B	59	59	0027	0016	VP	LV	2	VP	
ES4OJ/A	80m	SSB	1629	ES1XQ/B	59	59	0008	0017	HR	LV	0		ES1XQ/B ES1AO 0020 0008 SSB Logis: LV/HR Korrespondendi logis: TL/HR
ES4OJ/A	80m	SSB	1632	ES5B/B	59	59	0036	0018	JG	LV	0		/ ES5G/B ES4OJ/A 0018 0036 CW
ES4OJ/A	80m	CW	1634	ES1OX	599	599	0019	0019	TL	LV	1	TL	
ES4OJ/A	80m	SSB	1640	ES2JL	59	59	0019	0020	HR	LV	1	HR	
ES4OJ/A	80m	SSB	1642	ES1CN	59	59	0031	0021	TL	LV	1	TL	
ES4OJ/A	80m	SSB	1643	ES2PC	59	59	0017	0022	HR	LV	0		/ ES2DC ES4OJ/A 0022 0017 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1644	ES1TP/B	59	59	0038	0023	HR	LV	2	HR	
ES4OJ/A	80m	SSB	1644	ES6RW/C	59	59	0048	0024	VO	LV	3	VO	
ES4OJ/A	80m	SSB	1645	ES3BQ/A	59	59	0050	0025	RP	LV	2	RP	
ES4OJ/A	80m	SSB	1646	ES5G/B	59	59	0058	0026	JG	LV	2	JG	
ES4OJ/A	80m	SSB	1647	ES2MC/C	59	59	0048	0027	HR	LV	3	HR	
ES4OJ/A	80m	SSB	1648	ES1OOV/C	59	59	0021	0028	LN	LV	0		/ ES1OV/C ES4OJ/A 0028 0031 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1648	ES2B/B	59	59	0040	0029	HR	LV	2	HR	
ES4OJ/A	80m	SSB	1650	ES3BM/A	59	59	0054	0030	RP	LV	2	RP	
ES4OJ/A	80m	SSB	1651	ES4NY/A	59	59	0043	0031	IV	LV	2	IV	
ES4OJ/A	80m	SSB	1652	ES1CW	59	59	0035	0032	TL	LV	1	TL	
ES4OJ/A	80m	SSB	1653	ES8DH/C	59	59	0024	0033	PU	LV	3	PU	
ES4OJ/A	80m	SSB	1654	ES5TF/C	59	59	0046	0034	TA	LV	3	TA	
ES4OJ/A	80m	SSB	1655	ES4RAO/A	59	59	0023	0035	LV	LV	0		/ ES4RAO/C ES4OJ/A 0035 0023 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1656	ES3GX/C	59	59	0029	0036	RP	LV	3	RP	
ES4OJ/A	80m	SSB	1657	ES0A/A	59	59	0032	0037	HM	LV	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES4OJ/A	80m	SSB	1658	ES3CC/A	59	59	0007	0038	LN	LV	0		ES3CC/A ES4OJ 0038 0007 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1700	ES5TF/C	59	59	0048	0039	TA	LV	3	TA	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES4OJ/A	80m	CW	1702	ES2MC/C	599	599	0060	0040	HR	LV	3	HR	
ES4OJ/A	80m	CW	1704	ES5M/B	599	599	0076	0041	JG	LV	0		/ ES5G/B ES4OJ/A 0041 0076 CW
ES4OJ/A	80m	CW	1705	ES5QA	599	599	0071	0042	TA	LV	0		/ ES5QA/C ES4OJ/A 0042 0071 CW
ES4OJ/A	80m	CW	1708	ES3HZ/A	599	599	0043	0043	JG	LV	0		Logis: LV/JG Korrespondendi logis: LV/JR
ES4OJ/A	80m	CW	1709	ES5YG/B	599	599	0029	0044	TA	LV	2	TA	
ES4OJ/A	80m	CW	1711	ES2BQ/A	59	59	0080	0045	RP	LV	0		/ ES3BQ/A ES4OJ/A 0045 0084 SSB
ES4OJ/A	80m	CW	1717	ES3BM/A	59	59	0084	0046	RP	LV	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BM/A ES4OJ/A 0046 0084 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1716	ES5GB	59	59	0090	0047	JG	LV	0		/ ES5G/B ES4OJ/A 0047 0090 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1717	ES4RAO/C	59	59	0040	0048	LV	LV	0		ES4RAO/C ES5YG/B 0031 0040 SSB / ES4RAO/C ES4OJ/A 0048 0041 SSB Logis: LV/LV Korrespondendi logis: TA/LV
ES4OJ/A	80m	SSB	1719	ES3CC/A	59	59	0020	0049	LN	LV	2	LN	
ES4OJ/A	80m	SSB	1724	ES5B/B	59	59	0073	0050	JG	LV	0		/ ES2B/B ES4OJ/A 0050 0073 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1726	ES1TP/B	59	59	0069	0051	HR	LV	0		ES1TP/B ES8GP/C 0008 0069 SSB / ES1TP/B ES4OJ/A 0051 0070 SSB Logis: LV/HR Korrespondendi logis: PU/HR
ES4OJ/A	80m	SSB	1727	ES2JL	59	59	0053	0052	HR	LV	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1AO/C ES4OJ/A 0052 0053 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1728	ES3GX/A	59	59	0053	0053	RP	LV	0		/ ES3GX/C ES4OJ/A 0053 0053 SSB
ES4OJ/A	80m	SSB	1729	ES6PA	59	59	0050	0054	VO	LV	1	VO	
ES4OJ/A	80m	SSB	1729	ES5YG/B	59	59	0041	0055	TA	LV	2	TA	
ES4RAO/C	80m	SSB	1622	ES6RW/C	59	59	0027	0001	VO	LV	3	VO	
ES4RAO/C	80m	SSB	1622	ES3BQ/A	59	59	0026	0002	RP	LV	2	RP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1624	ES8ZP/B	59	59	0026	0003	PU	LV	2	PU	
ES4RAO/C	80m	SSB	1625	ES1TP/B	59	59	0016	0004	HR	LV	2	HR	
ES4RAO/C	80m	SSB	1625	ES6PA	59	59	0013	0005	VO	LV	1	VO	
ES4RAO/C	80m	SSB	1625	ES1OV/C	59	59	0023	0006	LN	LV	3	LN	
ES4RAO/C	80m	SSB	1626	ES7GM	59	59	0023	0007	VP	LV	1	VP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1626	ES2DC	59	59	0010	0008	HR	LV	1	HR	
ES4RAO/C	80m	SSB	1627	ES5YG/B	59	59	0002	0009	JG	LV	0		Logis: LV/JG Korrespondendi logis: LV/TA
ES4RAO/C	80m	SSB	1628	ES4RLH/A	59	59	0010	0010	IV	LV	2	IV	
ES4RAO/C	80m	SSB	1629	ES0IA/A	59	59	0019	0011	HM	LV	2	HM	
ES4RAO/C	80m	SSB	1632	ES7A/B	59	59	0030	0012	VP	LV	2	VP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1633	ES1TP/B	59	59	0024	0013	HR	LV	2	HR	
ES4RAO/C	80m	SSB	1634	ES3BQ/A	59	59	0037	0014	RP	LV	2	RP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1635	ES5G/B	59	59	0040	0015	JG	LV	2	JG	
ES4RAO/C	80m	SSB	1636	ES7GM	59	59	0031	0016	VP	LV	1	VP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1642	ES6RW/C	59	59	0047	0017	VO	LV	3	VO	
ES4RAO/C	80m	SSB	1644	ES3BM/A	59	59	0046	0018	RP	LV	2	RP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1646	ES8ZP/B	59	59	0042	0019	PU	LV	2	PU	
ES4RAO/C	80m	SSB	1649	ES0IA/A	59	59	0029	0020	HM	LV	2	HM	
ES4RAO/C	80m	SSB	1650	ES4NY/A	59	59	0042	0021	LV	LV	0		Logis: LV/LV Korrespondendi logis: LV/IV

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES4RAO/C	80m	SSB	1651	ES5QA/C	59	59	0060	0022	TA	LV	3	TA	
ES4RAO/C	80m	SSB	1655	ES4OJ/A	59	59	0035	0023	LV	LV	0	ES4OJ/A ES4RAO/A 0023 0035 SSB	
ES4RAO/C	80m	SSB	1656	ES6PA	59	59	0029	0024	VO	LV	1	VO	
ES4RAO/C	80m	SSB	1657	ES4RLH/A	59	59	0022	0025	IV	LV	2	IV	
ES4RAO/C	80m	SSB	1658	ES3GX/C	59	59	0031	0026	RP	LV	3	RP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1706	ES2B/B	59	59	0046	0027	HR	LV	0	7 minutit	
ES4RAO/C	80m	SSB	1707	ES3BM/A	59	59	0074	0028	RP	LV	2	RP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1708	ES5TF/C	59	59	0061	0029	TA	LV	3	TA	
ES4RAO/C	80m	SSB	1709	ES4NY/A	59	59	0062	0030	IV	LV	2	IV	
ES4RAO/C	80m	SSB	1710	ES3BQ/A	59	59	0079	0031	RP	LV	2	RP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1710	ES7A/B	59	59	0072	0032	VP	LV	2	VP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1711	ES1CN	59	59	0052	0033	TL	LV	1	TL	
ES4RAO/C	80m	SSB	1716	ES5QA/C	59	59	0081	0034	TA	LV	3	TA	
ES4RAO/C	80m	SSB	1717	ES4RLH/A	59	59	0032	0035	IV	LV	2	IV	
ES4RAO/C	80m	SSB	1717	ES6PA	59	59	0044	0036	VO	LV	1	VO	
ES4RAO/C	80m	SSB	1715	ES2MC/C	59	59	0076	0037	HR	LV	3	HR	
ES4RAO/C	80m	SSB	1716	ES1AO/C	59	59	0046	0038	TL	LV	3	TL	
ES4RAO/C	80m	SSB	1716	ES1OX	59	59	0042	0039	TL	LV	1	TL	
ES4RAO/C	80m	SSB	1717	ES5YG/B	59	59	0031	0040	TA	LV	2	TA	
ES4RAO/C	80m	SSB	1718	ES4OJ/A	59	59	0048	0041	LV	LV	0	ES4OJ/A ES4RAO/C 0040 0048 SSB	
ES4RAO/C	80m	SSB	1719	ES1TP/B	59	59	0066	0042	HR	LV	2	HR	
ES4RAO/C	80m	SSB	1720	ES7GM	59	59	0069	0043	VP	LV	1	VP	
ES4RAO/C	80m	SSB	1722	ES1OV/C	59	59	0099	0044	LN	LV	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OV/C ES4RAO/C 0044 0062 SSB	
ES4RAO/C	80m	SSB	1724	ES8GP/C	59	59	0051	0045	RP	LV	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES8GP/C ES4RAO/C 0045 0005 SSB	
ES4RAO/C	80m	SSB	1725	ES5G/B	59	59	0099	0046	JG	LV	2	JG	
ES4RAO/C	80m	SSB	1725	ES3GX/C	59	59	0080	0047	VO	LV	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3GX/C ES4RAO/C 0047 0051 SSB	
ES4RAO/C	80m	SSB	1726	ES2ADF/C	59	59	0043	0048	HR	LV	3	HR	
ES4RAO/C	80m	SSB	1727	ES6RW/C	59	59	0080	0049	VO	LV	3	VO	
ES4RAO/C	80m	SSB	1728	ES2DC	59	59	0035	0050	HR	LV	1	HR	
ES4RLH/A	80m	SSB	1604	ES3DM/A	59	59	0007	0001	RP	IV	0	/ ES3BM/A ES4RLH/A 0001 0007 SSB	
ES4RLH/A	80m	SSB	1605	ES3DQ/A	59	59	0008	0002	RP	IV	0	/ ES3BQ/A ES4RLH/A 0002 0008 SSB	
ES4RLH/A	80m	SSB	1606	ES5TF/C	59	59	0011	0003	TA	IV	3	TA	
ES4RLH/A	80m	SSB	1609	ES5G/B	59	59	0014	0004	JG	IV	2	JG	
ES4RLH/A	80m	SSB	1616	ES2ADF/C	59	59	0009	0005	HR	IV	0	ES2ADF/C ES4RL/A 0005 0009 SSB	
ES4RLH/A	80m	SSB	1618	ES8ZP/B	59	59	0023	0006	PU	IV	2	PU	
ES4RLH/A	80m	SSB	1619	ES6RW/C	59	59	0024	0007	VO	IV	3	VO	
ES4RLH/A	80m	SSB	1620	ES7A/B	59	59	0020	0008	VP	IV	2	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES4RLH/A	80m	SSB	1622	ES0IA/A	59	59	0017	0009	HM	IV	2	HM	
ES4RLH/A	80m	SSB	1628	ES4RAO/C	59	59	0010	0010	LV	IV	3	LV	
ES4RLH/A	80m	SSB	1634	ES7A/B	59	59	0034	0011	VP	IV	2	VP	
ES4RLH/A	80m	SSB	1635	ES1TP/B	59	59	0028	0012	HR	IV	2	HR	
ES4RLH/A	80m	SSB	1638	ES5QA/C	59	59	0046	0013	TA	IV	3	TA	
ES4RLH/A	80m	SSB	1639	ES1OX	59	59	0021	0014	TL	IV	1	TL	
ES4RLH/A	80m	SSB	1641	ES5G/B	59	59	0053	0015	JG	IV	2	JG	
ES4RLH/A	80m	SSB	1642	ES3DQ/A	59	59	0047	0016	RP	IV	0		/ ES3BQ/A ES4RLH/A 0016 0047 SSB
ES4RLH/A	80m	SSB	1644	ES8ZP/B	59	59	0039	0017	PU	IV	2	PU	
ES4RLH/A	80m	SSB	1646	ES7GM	59	59	0042	0018	VP	IV	1	VP	
ES4RLH/A	80m	SSB	1650	ES3BM/A	59	59	0055	0019	RP	IV	2	RP	
ES4RLH/A	80m	SSB	1655	ES1OV/C	59	59	0044	0020	LN	IV	3	LN	
ES4RLH/A	80m	SSB	1656	ES6RW/C	59	59	0054	0021	VO	IV	3	VO	
ES4RLH/A	80m	SSB	1657	ES4RAO/C	59	59	0025	0022	LV	IV	3	LV	
ES4RLH/A	80m	SSB	1658	ES6PA	59	59	0031	0023	VO	IV	1	VO	
ES4RLH/A	80m	SSB	1701	ES7A/B	59	59	0060	0024	VP	IV	2	VP	
ES4RLH/A	80m	SSB	1703	ES3DQ/A	59	59	0067	0025	RP	IV	0		/ ES3BQ/A ES4RLH/A 0025 0067 SSB
ES4RLH/A	80m	SSB	1703	ES6RW/C	59	59	0059	0026	VO	IV	3	VO	
ES4RLH/A	80m	SSB	1705	ES3BM/A	59	59	0070	0027	RP	IV	2	RP	
ES4RLH/A	80m	SSB	1707	ES1OX	59	59	0037	0028	TL	IV	1	TL	
ES4RLH/A	80m	SSB	1708	ES1TP/B	59	59	0056	0029	HR	IV	2	HR	
ES4RLH/A	80m	SSB	1710	ES8ZP/B	59	59	0062	0030	PU	IV	2	PU	
ES4RLH/A	80m	SSB	1712	ES4NY/A	59	59	0066	0031	IV	IV	2	IV	
ES4RLH/A	80m	SSB	1717	ES4RAO/C	59	59	0035	0032	LV	IV	3	LV	
ES4RLH/A	80m	SSB	1715	ES2B/B	59	59	0066	0033	HR	IV	2	HR	
ES4RLH/A	80m	SSB	1716	ES7GM	59	59	0065	0034	VP	IV	1	VP	
ES4RLH/A	80m	SSB	1719	ES6PA	59	59	0046	0035	VO	IV	1	VO	
ES4RLH/A	80m	SSB	1723	ES3CC/A	59	59	0023	0036	LN	IV	2	LN	
ES4RLH/A	80m	SSB	1724	ES5TF/C	59	59	0074	0037	TA	IV	3	TA	
ES4RLH/A	80m	SSB	1726	ES0IA/A	59	59	0050	0038	HM	IV	2	HM	
ES4RLH/A	80m	SSB	1728	ES8GP/C	59	59	0014	0039	PU	IV	3	PU	
ES5G/B	80m	SSB	1600	ES2MC/C	59	59	0001	0001	HR	JG	3	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1600	ES8DH/C	59	59	0001	0002	PU	JG	3	PU	
ES5G/B	80m	SSB	1602	ES1OV/C	59	59	0002	0003	LN	JG	3	LN	
ES5G/B	80m	SSB	1603	ES5QA/C	59	59	0005	0004	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1604	ES1CN	59	59	0006	0005	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1604	ES2B/B	59	59	0006	0006	HR	JG	2	HR	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES5G/B	80m	SSB	1605	ES2DC	59	59	0001	0007	HR	JG	1	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1606	ES3HZ/A	59	59	0005	0008	JR	JG	2	JR	
ES5G/B	80m	SSB	1606	ES6PA	59	59	0005	0009	VO	JG	1	VO	
ES5G/B	80m	SSB	1606	ES7GM	59	59	0008	0010	VP	JG	1	VP	
ES5G/B	80m	SSB	1607	ES8ZP/B	59	59	0006	0011	PU	JG	0		ES8ZP/B ES5G/BJG 0011 0006 SSB
ES5G/B	80m	SSB	1607	ES1CW	59	59	0004	0012	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1607	ES2JL	59	59	0005	0013	HR	JG	1	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1608	ES4RLH/A	59	59	0004	0014	IV	JG	2	IV	
ES5G/B	80m	SSB	1609	ES1OX	59	59	0003	0015	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1609	ES3GX/C	59	59	0002	0016	RP	JG	3	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1611	ES0IA/A	59	59	0006	0017	HM	JG	2	HM	
ES5G/B	80m	SSB	1611	ES2ADF/C	59	59	0007	0018	HR	JG	0		ES2ADF/C ES5G/P 0018 0007 SSB
ES5G/B	80m	SSB	1612	ES1TP/B	59	59	0002	0019	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1616	ES6RW/C	59	59	0019	0020	VO	JG	3	VO	
ES5G/B	80m	SSB	1617	ES1AO/C	59	59	0009	0021	TL	JG	3	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1617	ES5TF/C	59	59	0015	0022	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	CW	1616	ES1OX	599	599	0008	0023	TL	JG	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES5G/B 0023 0008 SSB
ES5G/B	80m	CW	1617	ES3RY	599	599	0003	0024	JR	JG	1	JR	
ES5G/B	80m	CW	1618	ES4NY/A	599	599	0019	0025	IV	JG	2	IV	
ES5G/B	80m	CW	1621	ES7GM	599	599	0017	0026	VP	JG	1	VP	
ES5G/B	80m	SSB	1622	ES7A/B	59	59	0023	0027	VP	JG	2	VP	
ES5G/B	80m	SSB	1623	ES3BQ/A	59	59	0027	0028	RP	JG	2	RP	
ES5G/B	80m	CW	1627	ES1CW	599	599	0017	0029	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	CW	1627	ES2MC/C	599	599	0028	0030	HR	JG	3	HR	
ES5G/B	80m	CW	1628	ES1CN	599	599	0019	0031	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	CW	1629	ES5QA/C	599	599	0033	0032	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	CW	1629	ES2B/B	599	599	0029	0033	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	CW	1631	ES3RY	599	599	0008	0034	JR	JG	1	JR	
ES5G/B	80m	CW	1632	ES2B/B	599	599	0030	0035	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	CW	1632	ES4OJ/A	599	599	0018	0036	LV	JG	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5G/B	80m	CW	1633	ES2JL	599	599	0015	0037	HR	JG	1	HR	
ES5G/B	80m	CW	1633	ES3HZ/A	599	599	0022	0038	JR	JG	2	JR	
ES5G/B	80m	CW	1634	ES2MC/C	599	599	0040	0039	HR	JG	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2MC/C ES5G/B 0039 0035 CW
ES5G/B	80m	SSB	1635	ES4RAO/C	59	59	0015	0040	LV	JG	3	LV	
ES5G/B	80m	SSB	1636	ES1AO/C	59	59	0024	0041	TL	JG	3	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1636	ES1CN	59	59	0027	0042	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1637	ES3HZ/A	59	59	0025	0043	JR	JG	2	JR	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES5G/B	80m	SSB	1637	ES1CW	59	59	0025	0044	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1638	ES6PA	59	59	0022	0045	VO	JG	1	VO	
ES5G/B	80m	SSB	1638	ES2MC/C	59	59	0031	0046	HR	JG	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2MC/C ES5G/B 0046 0041 SSB
ES5G/B	80m	SSB	1639	ES7GM	59	59	0034	0047	VP	JG	1	VP	
ES5G/B	80m	SSB	1639	ES0IA/A	59	59	0022	0048	HM	JG	2	HM	
ES5G/B	80m	SSB	1639	ES5TF/C	59	59	0031	0049	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1639	ES2B/B	59	59	0035	0050	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1640	ES3GX/C	59	59	0023	0051	RP	JG	3	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1640	ES1TP/B	59	59	0033	0052	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1641	ES4RLH/A	59	59	0015	0053	IV	JG	2	IV	
ES5G/B	80m	SSB	1642	ES2DC	59	59	0016	0054	HR	JG	1	HR	
ES5G/B	80m	CW	1643	ES5YG/B	599	599	0014	0055	TA	JG	2	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1644	ES2ADF/C	59	59	0021	0056	HR	JG	0		ES2ADF/C ES5G/P 0056 0021 SSB
ES5G/B	80m	SSB	1644	ES5QA/C	59	59	0056	0057	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1646	ES4OJ/A	59	59	0026	0058	LV	JG	2	LV	
ES5G/B	80m	SSB	1646	ES3BM/A	59	59	0050	0059	RP	JG	2	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1647	ES4NY/A	59	59	0040	0060	IV	JG	2	IV	
ES5G/B	80m	SSB	1649	ES1OV/C	59	59	0033	0061	LN	JG	3	LN	
ES5G/B	80m	SSB	1650	ES3BQ/A	59	59	0056	0062	RP	JG	2	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1651	ES8DH/C	59	59	0023	0063	PU	JG	3	PU	
ES5G/B	80m	CW	1652	ES7GM	599	599	0046	0064	VP	JG	1	VP	
ES5G/B	80m	CW	1654	ES4NY/A	599	599	0046	0065	IV	JG	2	IV	
ES5G/B	80m	CW	1657	ES3BM/A	599	599	0059	0066	RP	JG	2	RP	
ES5G/B	80m	CW	1658	ES3BQ/A	599	599	0062	0067	RP	JG	0		ES3BQ/A ES2MC 0056 0062 CW / ES3BQ/A ES5G/B 0067 0063 CW Logis: JG/RP Korrespondendi logis: HR/RP
ES5G/B	80m	CW	1658	ES1CW	599	599	0039	0068	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1701	ES0IA/A	59	59	0034	0069	HM	JG	0		Logis: JG/HM Korrespondendi logis: HG/HM
ES5G/B	80m	SSB	1702	ES2ADF/C	59	59	0029	0070	HR	JG	3	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1703	ES1TP/B	59	59	0049	0071	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1703	ES1CN	59	59	0046	0072	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1703	ES2B/B	59	59	0049	0073	HR	JG	2	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1703	ES1CW	59	59	0042	0074	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1704	ES6PA	59	59	0034	0075	VO	JG	1	VO	
ES5G/B	80m	CW	1704	ES4OJ/A	599	599	0041	0076	LV	JG	0		ES4OJ/A ES5M/B 0076 0041 CW
ES5G/B	80m	CW	1705	ES2MC/C	599	599	0065	0077	HR	JG	3	HR	
ES5G/B	80m	CW	1705	ES1OX	599	599	0036	0078	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	CW	1706	ES5YG/B	599	599	0024	0079	TA	JG	2	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1707	ES4NY/A	59	59	0059	0080	IV	JG	2	IV	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES5G/B	80m	SSB	1708	ES5TF/C	59	59	0062	0081	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1709	ES5QA/C	59	59	0074	0082	TA	JG	3	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1709	ES6RW/C	59	59	0066	0083	VO	JG	3	VO	
ES5G/B	80m	SSB	1710	ES8ZP/B	59	59	0063	0084	PU	JG	2	PU	
ES5G/B	80m	SSB	1710	ES3BQ/A	59	59	0081	0085	RP	JG	2	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1712	ES2DC	59	59	0027	0086	HR	JG	1	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1716	ES7GM	59	59	0064	0087	VP	JG	1	VP	
ES5G/B	80m	SSB	1716	ES2MC/C	59	59	0073	0088	HR	JG	3	HR	
ES5G/B	80m	SSB	1716	ES1OV/C	59	59	0057	0089	LN	JG	3	LN	
ES5G/B	80m	SSB	1716	ES4OJ/A	59	59	0047	0090	LV	JG	0	ES4OJ/A ES5GB 0090 0047 SSB	
ES5G/B	80m	SSB	1717	ES3GX/C	59	59	0046	0091	RP	JG	3	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1718	ES5YG/B	59	59	0032	0092	TA	JG	2	TA	
ES5G/B	80m	SSB	1718	ES2JL	59	59	0037	0093	HR	JG	1	HR	
ES5G/B	80m	CW	1720	ES4NY/A	599	599	0074	0094	IV	JG	2	IV	
ES5G/B	80m	CW	1720	ES7A/B	599	599	0078	0095	VP	JG	2	VP	
ES5G/B	80m	CW	1721	ES3BQ/A	599	599	0091	0096	RP	JG	2	RP	
ES5G/B	80m	SSB	1723	ES8GP/C	59	59	0004	0097	PU	JG	3	PU	
ES5G/B	80m	CW	1724	ES1CW	599	599	0055	0098	TL	JG	1	TL	
ES5G/B	80m	SSB	1725	ES4RAO/C	59	59	0046	0099	LV	JG	3	LV	
ES5G/B	80m	SSB	1727	ES1AO/C	59	59	0052	0100	TL	JG	3	TL	
ES5G/B	80m	CW	1727	ES7GM	599	599	0074	0101	VP	JG	1	VP	
ES5G/B	80m	CW	1728	ES3HZ/A	599	599	0053	0102	JR	JG	2	JR	
ES5G/B	80m	CW	1729	ES1CN	599	599	0062	0103	TL	JG	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1600	ES1XQ/B	59	59	0001	0001	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1601	ES7A/B	59	59	0002	0002	VP	TA	2	VP	
ES5QA/C	80m	SSB	1601	ES3BM/A	59	59	0002	0003	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1602	ES5TF/C	59	59	0004	0004	TA	TA	3	TA	
ES5QA/C	80m	SSB	1603	ES5G/B	59	59	0004	0005	JG	TA	2	JG	
ES5QA/C	80m	SSB	1604	ES6RW/C	59	59	0010	0006	VO	TA	3	VO	
ES5QA/C	80m	SSB	1605	ES1AO/C	59	59	0002	0007	TL	TA	3	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1606	ES8ZP/B	59	59	0005	0008	PU	TA	2	PU	
ES5QA/C	80m	SSB	1606	ES1CN	59	59	0008	0009	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1606	ES2B/B	59	59	0008	0010	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1607	ES8DH/C	59	59	0005	0011	PU	TA	0	ES8DH/C ES5QA/C 0001 0005 SSB	
ES5QA/C	80m	SSB	1607	ES2ADF/C	59	59	0006	0012	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1607	ES5PA	59	59	0006	0013	VO	TA	0	/ ES6PA ES5QA/C 0013 0006 SSB	
ES5QA/C	80m	SSB	1608	ES7GM	59	59	0009	0014	VP	TA	1	VP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES5QA/C	80m	SSB	1608	ES2JL	59	59	0006	0015	HR	TA	1	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1609	ES4NY/A	59	59	0013	0016	IV	TA	2	IV	
ES5QA/C	80m	SSB	1610	ES2MC/C	59	59	0012	0017	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1612	ES3BQ/A	59	59	0015	0018	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1614	ES1OV/C	59	59	0014	0019	LN	TA	3	LN	
ES5QA/C	80m	SSB	1615	ES1ASG/C	59	59	0009	0020	HR	TA	0	HR	ES1ASG/C ES2ADF/C 0018 0009 SSB / ES1ASG/C ES5QA/C 0020 0004 SSB Logis: TA/HR Korrespondendi logis: HR.
ES5QA/C	80m	SSB	1617	ES1TP/B	59	59	0008	0021	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	CW	1618	ES7A/B	599	599	0016	0022	VP	TA	0	VP	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7A/B ES5QA/C 0022 0016 SSB
ES5QA/C	80m	CW	1620	ES4NY/A	599	599	0021	0023	IV	TA	2	IV	
ES5QA/C	80m	CW	1621	ES7GM	599	599	0018	0024	VP	TA	1	VP	
ES5QA/C	80m	CW	1622	ES2MC/C	599	599	0022	0025	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	CW	1623	ES1CW	599	599	0015	0026	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1623	ES1CN	599	599	0015	0027	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1624	ES2JL	599	599	0013	0028	HR	TA	1	HR	
ES5QA/C	80m	CW	1625	ES1AO/C	599	599	0015	0029	TL	TA	3	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1627	ES3BM/A	599	599	0028	0030	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	CW	1728	ES3HZ/A	599	599	0018	0031	JR	TA	0	JR	61 minutit
ES5QA/C	80m	CW	1629	ES3RY	599	599	0007	0032	JR	TA	1	JR	
ES5QA/C	80m	CW	1629	ES5G/B	599	599	0032	0033	JG	TA	2	JG	
ES5QA/C	80m	CW	1629	ES1OX	599	599	0015	0034	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1630	ES1CN	599	599	0021	0035	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1631	ES2MC/C	599	599	0033	0036	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	CW	1632	ES8DH/C	599	599	0014	0037	PU	TA	3	PU	
ES5QA/C	80m	CW	1634	ES2B/B	599	599	0032	0038	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1635	ES5YG/B	59	59	0007	0039	TA	TA	2	TA	
ES5QA/C	80m	SSB	1636	ES3GX/C	59	59	0021	0040	RP	TA	3	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1636	ES2JL	59	59	0016	0041	HR	TA	1	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1636	ES2MC/C	59	59	0038	0042	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1637	ES1AO/C	59	59	0025	0043	TL	TA	3	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1637	ES2ADF/C	59	59	0019	0044	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1638	ES1TP/B	59	59	0031	0045	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1638	ES4RLH/A	59	59	0013	0046	IV	TA	2	IV	
ES5QA/C	80m	SSB	1639	ES2B/B	59	59	0034	0047	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1639	ES1CW	59	59	0026	0048	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1639	ES8ZP/B	59	59	0029	0049	PU	TA	2	PU	
ES5QA/C	80m	SSB	1640	ES1CN	59	59	0029	0050	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1640	ES5RW/C	59	59	0043	0051	VO	TA	0	VO	/ ES6RW/C ES5QA/C 0051 0043 SSB



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES5QA/C	80m	SSB	1641	ES4NY/A	59	59	0035	0052	IV	TA	2	IV	
ES5QA/C	80m	SSB	1642	ES7GM	59	59	0040	0053	VP	TA	1	VP	
ES5QA/C	80m	SSB	1643	ES3BQ/A	59	59	0049	0054	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1641	ES7A/B	59	59	0048	0055	VP	TA	2	VP	
ES5QA/C	80m	SSB	1644	ES5G/B	59	59	0057	0056	JG	TA	2	JG	
ES5QA/C	80m	SSB	1645	ES0IA/A	59	59	0027	0057	HM	TA	2	HM	
ES5QA/C	80m	SSB	1647	ES3BM/A	59	59	0051	0058	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1648	ES5TF/C	59	59	0042	0059	TA	TA	3	TA	
ES5QA/C	80m	SSB	1650	ES4RAO/C	59	59	0022	0060	LV	TA	3	LV	
ES5QA/C	80m	SSB	1651	ES1OX	59	59	0028	0061	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1651	ES6PA	59	59	0027	0062	VO	TA	1	VO	
ES5QA/C	80m	SSB	1652	ES2DC	59	59	0020	0063	HR	TA	1	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1652	ES3CC	59	59	0001	0064	LN	TA	0		/ ES3CC/A ES5QA/C 0064 0001 SSB
ES5QA/C	80m	CW	1656	ES3BQ/A	599	599	0061	0065	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	CW	1658	ES8DH/C	599	599	0028	0066	PU	TA	0		Duubel
ES5QA/C	80m	CW	1659	ES1AO/C	599	599	0036	0067	TL	TA	3	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1701	ES7GM	599	599	0052	0068	VP	TA	1	VP	
ES5QA/C	80m	CW	1703	ES1OX	599	599	0034	0069	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1704	ES2MC/C	599	599	0063	0070	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	CW	1705	ES4OJ/A	599	599	0042	0071	LV	TA	0		ES4OJ/A ES5QA 0071 0042 CW
ES5QA/C	80m	SSB	1706	ES7A/B	59	59	0068	0072	VP	TA	2	VP	
ES5QA/C	80m	SSB	1707	ES3BQ/A	59	59	0076	0073	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1709	ES5G/B	59	59	0082	0074	JG	TA	2	JG	
ES5QA/C	80m	SSB	1710	ES6RW/C	59	59	0067	0075	VO	TA	3	VO	
ES5QA/C	80m	SSB	1711	ES2B/B	59	59	0059	0076	HR	TA	2	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1711	ES1OV/C	59	59	0052	0077	LN	TA	3	LN	
ES5QA/C	80m	SSB	1711	ES2ADF/C	59	59	0035	0078	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1711	ES7GM	59	59	0063	0079	VP	TA	1	VP	
ES5QA/C	80m	SSB	1712	ES6PA	59	59	0042	0080	VO	TA	1	VO	
ES5QA/C	80m	SSB	1712	ES4RAO/C	59	59	0034	0081	LV	TA	3	LV	
ES5QA/C	80m	SSB	1713	ES1CW	59	59	0049	0082	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1714	ES5TF/C	59	59	0067	0083	TA	TA	3	TA	
ES5QA/C	80m	SSB	1716	ES4NY/A	59	59	0072	0084	IV	TA	2	IV	
ES5QA/C	80m	SSB	1717	ES3BM/A	59	59	0088	0085	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1718	ES0IA/A	59	59	0042	0086	HM	TA	0		ES0IA/A ES5QA 0086 0042 SSB
ES5QA/C	80m	SSB	1718	ES3GX/C	59	59	0047	0087	RP	TA	3	RP	
ES5QA/C	80m	SSB	1719	ES8ZP/B	59	59	0070	0088	PU	TA	2	PU	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	
ES5QA/C	80m	SSB	1719	ES1OX	59	59	0044	0089	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	SSB	1720	ES2DC	59	59	0031	0090	HR	TA	1	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1720	ES2MC/C	59	59	0081	0091	HR	TA	3	HR	
ES5QA/C	80m	SSB	1721	ES5YG/B	59	59	0037	0092	TA	TA	2	TA	
ES5QA/C	80m	SSB	1722	ES1OV/C	59	59	0061	0093	LN	TA	0		Duubel
ES5QA/C	80m	CW	1724	ES7A/B	599	599	0082	0094	VP	TA	2	VP	
ES5QA/C	80m	CW	1724	ES1CW	599	599	0056	0095	TL	TA	1	TL	
ES5QA/C	80m	CW	1725	ES3BQ/A	599	599	0094	0096	RP	TA	2	RP	
ES5QA/C	80m	CW	1727	ES4NY/A	599	599	0081	0097	IV	TA	2	IV	
ES5QA/C	80m	CW	1728	ES7GM	599	599	0075	0098	VP	TA	0		Duubel
ES5TF/C	80m	SSB	1600	ES3BQ/A	59	59	0001	0001	RP	TA	2	RP	
ES5TF/C	80m	SSB	1601	ES6PA	59	59	0001	0002	VO	TA	1	VO	
ES5TF/C	80m	SSB	1602	ES3HZ/A	59	59	0003	0003	JR	TA	2	JR	
ES5TF/C	80m	SSB	1603	ES5QA/C	59	59	0004	0004	TA	TA	3	TA	
ES5TF/C	80m	SSB	1603	ES1OV/C	59	59	0003	0005	LN	TA	3	LN	
ES5TF/C	80m	SSB	1603	ES1CN	59	59	0005	0006	TL	TA	1	TL	
ES5TF/C	80m	SSB	1604	ES2B/B	59	59	0005	0007	HR	TA	2	HR	
ES5TF/C	80m	SSB	1604	ES8DH/C	59	59	0003	0008	PU	TA	3	PU	
ES5TF/C	80m	SSB	1605	ES2MC/C	59	59	0008	0009	HR	TA	3	HR	
ES5TF/C	80m	SSB	1606	ES7GM	59	59	0007	0010	VP	TA	1	VP	
ES5TF/C	80m	SSB	1606	ES4RLH/A	59	59	0003	0011	IV	TA	2	IV	
ES5TF/C	80m	SSB	1609	ES6RW/C	59	59	0016	0012	VO	TA	3	VO	
ES5TF/C	80m	SSB	1611	ES3BM/A	59	59	0016	0013	RP	TA	2	RP	
ES5TF/C	80m	SSB	1616	ES8ZP/B	59	59	0017	0014	PU	TA	2	PU	
ES5TF/C	80m	SSB	1617	ES5G/B	59	59	0022	0015	JG	TA	2	JG	
ES5TF/C	80m	SSB	1615	ES1CW	59	59	0009	0016	TL	TA	1	TL	
ES5TF/C	80m	SSB	1618	ES1OX	59	59	0009	0017	TL	TA	1	TL	
ES5TF/C	80m	SSB	1620	ES0IA/A	59	59	0015	0018	HM	TA	2	HM	
ES5TF/C	80m	SSB	1621	ES4OJ/A	59	59	0012	0019	LV	TA	2	LV	
ES5TF/C	80m	SSB	1622	ES7A/B	59	59	0022	0020	VP	TA	2	VP	
ES5TF/C	80m	SSB	1626	ES2ADF/C	59	59	0012	0021	HR	TA	3	HR	
ES5TF/C	80m	SSB	1627	ES1TP/B	59	59	0018	0022	HR	TA	2	HR	
ES5TF/C	80m	SSB	1630	ES5YG/B	59	59	0004	0023	TA	TA	2	TA	
ES5TF/C	80m	SSB	1631	ES6RW/C	59	59	0031	0024	VO	TA	3	VO	
ES5TF/C	80m	SSB	1632	ES1ASG/C	59	59	0008	0025	HR	TA	3	HR	
ES5TF/C	80m	SSB	1633	ES0IA/A	59	59	0020	0026	HM	TA	0		ES0IA/A ES5TF/A 0026 0020 SSB
ES5TF/C	80m	SSB	1634	ES1AO/C	59	59	0022	0027	TL	TA	3	TL	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES5TF/C	80m	SSB	1635	ES3BQ/A	59	59	0038	0028	RP	TA	2	RP
ES5TF/C	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59	59	0037	0029	RP	TA	2	RP
ES5TF/C	80m	SSB	1637	ES7A/B	59	59	0039	0030	VP	TA	2	VP
ES5TF/C	80m	SSB	1639	ES5G/B	59	59	0049	0031	JG	TA	2	JG
ES5TF/C	80m	SSB	1640	ES1OX	59	59	0022	0032	TL	TA	1	TL
ES5TF/C	80m	SSB	1642	ES8DH/C	59	59	0019	0033	PU	TA	3	PU
ES5TF/C	80m	SSB	1643	ES1CW	59	59	0032	0034	TL	TA	1	TL
ES5TF/C	80m	SSB	1645	ES3GX/C	59	59	0026	0035	RP	TA	3	RP
ES5TF/C	80m	SSB	1646	ES4NY/A	59	59	0038	0036	IV	TA	2	IV
ES5TF/C	80m	SSB	1646	ES1TP/B	59	59	0040	0037	HR	TA	2	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1646	ES6PA	59	59	0025	0038	VO	TA	1	VO
ES5TF/C	80m	SSB	1646	ES1CN	59	59	0034	0039	TL	TA	1	TL
ES5TF/C	80m	SSB	1647	ES2ADF/C	59	59	0023	0040	HR	TA	3	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1647	ES7GM	59	59	0044	0041	VP	TA	1	VP
ES5TF/C	80m	SSB	1648	ES5QA/C	59	59	0059	0042	TA	TA	3	TA
ES5TF/C	80m	SSB	1648	ES2MC/C	59	59	0050	0043	HR	TA	3	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1649	ES8ZP/B	59	59	0045	0044	PU	TA	2	PU
ES5TF/C	80m	SSB	1650	ES2DC	59	59	0019	0045	HR	TA	1	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1653	ES4OJ/A	59	59	0034	0046	LV	TA	2	LV
ES5TF/C	80m	SSB	1657	ES1OV/C	59	59	0045	0047	LN	TA	3	LN
ES5TF/C	80m	SSB	1700	ES4OJ/A	59	59	0039	0048	LV	TA	2	LV
ES5TF/C	80m	SSB	1701	ES1CN	59	59	0044	0049	TL	TA	1	TL
ES5TF/C	80m	SSB	1702	ES1AO/C	59	59	0037	0050	TL	TA	3	TL
ES5TF/C	80m	SSB	1702	ES1CW	59	59	0041	0051	TL	TA	1	TL
ES5TF/C	80m	SSB	1703	ES2DC	59	59	0022	0052	HR	TA	1	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1703	ES4NY/A	59	59	0053	0053	IV	TA	2	IV
ES5TF/C	80m	SSB	1703	ES1TP/B	59	59	0050	0054	HR	TA	2	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1704	ES2ADF/C	59	59	0030	0055	HR	TA	3	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1705	ES7GM	59	59	0055	0056	VP	TA	1	VP
ES5TF/C	80m	SSB	1705	ES2B/B	59	59	0050	0057	HR	TA	2	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1706	ES8ZP/B	59	59	0057	0058	PU	TA	2	PU
ES5TF/C	80m	SSB	1707	ES3GX/C	59	59	0038	0059	RP	TA	3	RP
ES5TF/C	80m	SSB	1707	ES6PA	59	59	0038	0060	VO	TA	1	VO
ES5TF/C	80m	SSB	1708	ES4RAO/C	59	59	0029	0061	LV	TA	3	LV
ES5TF/C	80m	SSB	1708	ES5G/B	59	59	0081	0062	JG	TA	2	JG
ES5TF/C	80m	SSB	1709	ES1ASG/C	59	59	0014	0063	HR	TA	3	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1709	ES2MC/C	59	59	0069	0064	HR	TA	0	ES2MC/C ES6RW/C 0068 0069 SSB Logis: TA/HR Korrespondendi logis: VO/HR

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES5TF/C	80m	SSB	1716	ES2JL	59	59	0034	0065	HR	TA	1	HR
ES5TF/C	80m	SSB	1717	ES6RW/C	59	59	0072	0066	VO	TA	3	VO
ES5TF/C	80m	SSB	1717	ES5QA/C	59	59	0083	0067	TA	TA	3	TA
ES5TF/C	80m	SSB	1715	ES0IA/A	59	59	0040	0068	HM	TA	2	HM
ES5TF/C	80m	SSB	1715	ES8DH/C	59	59	0039	0069	PU	TA	3	PU
ES5TF/C	80m	SSB	1717	ES3CC	59	59	0018	0070	LN	TA	0	Viga: korrespondendi kutsung valesti
ES5TF/C	80m	SSB	1719	ES5YG/B	59	59	0034	0071	TA	TA	2	TA
ES5TF/C	80m	SSB	1719	ES3BM/A	59	59	0090	0072	RP	TA	2	RP
ES5TF/C	80m	SSB	1720	ES1OV/C	59	59	0059	0073	LN	TA	3	LN
ES5TF/C	80m	SSB	1724	ES4RLH/A	59	59	0037	0074	IV	TA	2	IV
ES5TF/C	80m	SSB	1725	ES8GP/C	59	59	0011	0075	PU	TA	3	PU
ES5TF/C	80m	SSB	1729	ES7A/B	59	59	0090	0076	VP	TA	2	VP
ES5YG/B	80m	SSB	1623	ES7A/B	59	59	0024	0001	VP	TA	2	VP
ES5YG/B	80m	SSB	1627	ES4RAO/C	59	59	0009	0002	LV	TA	0	Logis: TA/LV Korrespondendi logis: JG/LV
ES5YG/B	80m	SSB	1629	ES3BM/A	59	59	0030	0003	RP	TA	2	RP
ES5YG/B	80m	SSB	1630	ES5TF/C	59	59	0023	0004	TA	TA	3	TA
ES5YG/B	80m	SSB	1632	ES1TP/B	59	59	0023	0005	HR	TA	2	HR
ES5YG/B	80m	SSB	1634	ES7GM	59	59	0030	0006	VP	TA	1	VP
ES5YG/B	80m	SSB	1635	ES5QA/C	59	59	0039	0007	TA	TA	3	TA
ES5YG/B	80m	SSB	1637	ES1ASG/C	59	59	0011	0008	HR	TA	3	HR
ES5YG/B	80m	SSB	1638	ES3GX/C	59	59	0022	0009	RP	TA	0	ES3GX/C ES5YG/C 0009 0022 SSB
ES5YG/B	80m	SSB	1638	ES1AO/C	59	59	0026	0010	TL	TA	3	TL
ES5YG/B	80m	SSB	1639	ES4NY/A	59	59	0034	0011	IV	TA	2	IV
ES5YG/B	80m	SSB	1640	ES1CW	59	59	0028	0012	TL	TA	1	TL
ES5YG/B	80m	CW	1643	ES3RY	599	599	0010	0013	JR	TA	1	JR
ES5YG/B	80m	CW	1643	ES5G/B	599	599	0055	0014	JG	TA	2	JG
ES5YG/B	80m	CW	1644	ES7GM	599	599	0041	0015	VP	TA	1	VP
ES5YG/B	80m	CW	1645	ES3HZ/A	599	599	0030	0016	JR	TA	2	JR
ES5YG/B	80m	CW	1648	ES7A/B	599	599	0050	0017	VP	TA	2	VP
ES5YG/B	80m	CW	1650	ES2JL	599	599	0023	0018	HR	TA	1	HR
ES5YG/B	80m	CW	1656	ES3BQ/A	599	599	0058	0019	RP	TA	2	RP
ES5YG/B	80m	CW	1657	ES3BM/A	599	599	0060	0020	RP	TA	2	RP
ES5YG/B	80m	CW	1659	ES8DH/C	599	599	0029	0021	PU	TA	3	PU
ES5YG/B	80m	CW	1703	ES3HZ/A	599	599	0039	0022	JR	TA	2	JR
ES5YG/B	80m	CW	1704	ES2JL	599	599	0028	0023	HR	TA	1	HR
ES5YG/B	80m	CW	1706	ES5G/B	599	599	0079	0024	JG	TA	2	JG
ES5YG/B	80m	CW	1706	ES7GM	599	599	0057	0025	VP	TA	1	VP

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES5YG/B	80m	CW	1707	ES3RY	599	599	0017	0026	JR	TA	1	JR	
ES5YG/B	80m	CW	1708	ES2MC/C	599	599	0067	0027	HR	TA	3	HR	
ES5YG/B	80m	CW	1709	ES3CC/A	599	599	0013	0028	LN	TA	2	LN	
ES5YG/B	80m	CW	1709	ES4OJ/A	599	599	0044	0029	LV	TA	2	LV	
ES5YG/B	80m	SSB	1717	ES2B/B	59	59	0065	0030	HR	TA	2	HR	
ES5YG/B	80m	SSB	1717	ES4RAO/C	59	59	0040	0031	LV	TA	3	LV	
ES5YG/B	80m	SSB	1718	ES5G/B	59	59	0092	0032	JG	TA	2	JG	
ES5YG/B	80m	SSB	1720	ES3BQ/A	59	59	0090	0033	RP	TA	2	RP	
ES5YG/B	80m	SSB	1719	ES5TF/C	59	59	0071	0034	TA	TA	3	TA	
ES5YG/B	80m	SSB	1720	ES3BM/A	59	59	0091	0035	RP	TA	2	RP	
ES5YG/B	80m	SSB	1721	ES1OX	59	59	0045	0036	TL	TA	1	TL	
ES5YG/B	80m	SSB	1721	ES5QA/C	59	59	0092	0037	TA	TA	3	TA	
ES5YG/B	80m	SSB	1722	ES1AO/C	59	59	0050	0038	TL	TA	0		ES1AO/C ES5GY/B 0038 0050 SSB
ES5YG/B	80m	SSB	1723	ES2ADF/C	59	59	0040	0039	HR	TA	3	HR	
ES5YG/B	80m	SSB	1726	ES1OV/C	59	59	0065	0040	LN	TA	3	LN	
ES5YG/B	80m	SSB	1729	ES4OJ/A	59	59	0055	0041	LV	TA	2	LV	
ES6PA	80m	SSB	1601	ES5TF/C	59	59	0002	0001	TA	VO	3	TA	
ES6PA	80m	SSB	1602	ES3BQ/A	59	59	0003	0002	RP	VO	2	RP	
ES6PA	80m	SSB	1603	ES3BM/A	59	59	0006	0003	RP	VO	2	RP	
ES6PA	80m	SSB	1604	ES7A/B	59	59	0007	0004	VP	VO	2	VP	
ES6PA	80m	SSB	1606	ES5G/B	59	59	0009	0005	JG	VO	2	JG	
ES6PA	80m	SSB	1607	ES5QA/C	59	59	0013	0006	TA	VO	0		ES5QA/C ES5PA 0006 0013 SSB
ES6PA	80m	SSB	1609	ES6RW/C	59	59	0015	0007	VO	VO	3	VO	
ES6PA	80m	SSB	1611	ES8ZP/B	59	59	0013	0008	PU	VO	2	PU	
ES6PA	80m	SSB	1616	ES2B/B	59	59	0016	0009	HR	VO	2	HR	
ES6PA	80m	SSB	1617	ES2MC/C	59	59	0018	0010	HR	VO	3	HR	
ES6PA	80m	SSB	1618	ES0IA/A	59	59	0012	0011	HM	VO	2	HM	
ES6PA	80m	SSB	1620	ES4OJ/A	59	59	0011	0012	LV	VO	2	LV	
ES6PA	80m	SSB	1625	ES4RAO/C	59	59	0005	0013	LV	VO	3	LV	
ES6PA	80m	SSB	1626	ES1TP/B	59	59	0017	0014	HR	VO	2	HR	
ES6PA	80m	SSB	1628	ES3GX/C	59	59	0014	0015	RP	VO	3	RP	
ES6PA	80m	SSB	1628	ES1OV/C	59	59	0025	0016	LN	VO	3	LN	
ES6PA	80m	SSB	1630	ES4NY/A	59	59	0026	0017	IV	VO	2	IV	
ES6PA	80m	SSB	1632	ES3BQ/A	59	59	0033	0018	RP	VO	2	RP	
ES6PA	80m	SSB	1634	ES7A/B	59	59	0035	0019	VP	VO	0		Logis: VO/VP Korrespondendi logis: TL/VP
ES6PA	80m	SSB	1635	ES1TB/B	59	59	0029	0020	HR	VO	0		/ ES1TP/B ES6PA 0020 0029 SSB
ES6PA	80m	SSB	1636	ES6RW/C	59	59	0039	0021	VO	VO	3	VO	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES6PA	80m	SSB	1638	ES5G/B	59	59	0045	0022	JG	VO	2	JG
ES6PA	80m	SSB	1642	ES8ZP/B	59	59	0033	0023	PU	VO	2	PU
ES6PA	80m	SSB	1645	ES3BM/A	59	59	0047	0024	RP	VO	2	RP
ES6PA	80m	SSB	1646	ES5TF/C	59	59	0038	0025	TA	VO	3	TA
ES6PA	80m	SSB	1650	ES2MC/C	59	59	0052	0026	HR	VO	3	HR
ES6PA	80m	SSB	1651	ES5QA/C	59	59	0062	0027	TA	VO	3	TA
ES6PA	80m	SSB	1654	ES1OV/C	59	59	0041	0028	LN	VO	3	LN
ES6PA	80m	SSB	1656	ES4RAO/C	59	59	0024	0029	LV	VO	3	LV
ES6PA	80m	SSB	1656	ES2B/B	59	59	0044	0030	HR	VO	2	HR
ES6PA	80m	SSB	1658	ES4RLH/A	59	59	0023	0031	IV	VO	2	IV
ES6PA	80m	SSB	1702	ES3BM/A	59	59	0065	0032	RP	VO	2	RP
ES6PA	80m	SSB	1703	ES7A/B	59	59	0062	0033	VP	VO	2	VP
ES6PA	80m	SSB	1704	ES5G/B	59	59	0075	0034	JG	VO	2	JG
ES6PA	80m	SSB	1704	ES3BQ/A	59	59	0068	0035	RP	VO	2	RP
ES6PA	80m	SSB	1705	ES4NY/A	59	59	0054	0036	IV	VO	2	IV
ES6PA	80m	SSB	1706	ES6RW/C	59	59	0064	0037	VO	VO	3	VO
ES6PA	80m	SSB	1707	ES5TF/C	59	59	0060	0038	TA	VO	3	TA
ES6PA	80m	SSB	1708	ES3GX/C	59	59	0039	0039	RP	VO	3	RP
ES6PA	80m	SSB	1709	ES8ZP/B	59	59	0061	0040	PU	VO	2	PU
ES6PA	80m	SSB	1711	ES1TP/B	59	59	0060	0041	HR	VO	2	HR
ES6PA	80m	SSB	1712	ES5QA/C	59	59	0080	0042	TA	VO	3	TA
ES6PA	80m	SSB	1716	ES2B/B	59	59	0063	0043	HR	VO	2	HR
ES6PA	80m	SSB	1717	ES4RAO/C	59	59	0036	0044	LV	VO	3	LV
ES6PA	80m	SSB	1716	ES1XQ/B	59	59	0023	0045	HR	VO	2	HR
ES6PA	80m	SSB	1719	ES4RLH/A	59	59	0035	0046	IV	VO	2	IV
ES6PA	80m	SSB	1720	ES0IA/A	59	59	0044	0047	HM	VO	2	HM
ES6PA	80m	SSB	1721	ES2MC/C	59	59	0083	0048	HR	VO	3	HR
ES6PA	80m	SSB	1724	ES8GP/C	59	59	0006	0049	PU	VO	3	PU
ES6PA	80m	SSB	1729	ES4OJ/A	59	59	0054	0050	LV	VO	2	LV
ES6RW/C	80m	SSB	1600	ES1OV/C	59	59	0001	0001	LN	VO	3	LN
ES6RW/C	80m	SSB	1601	ES8DH/C	59	59	0002	0002	PU	VO	3	PU
ES6RW/C	80m	SSB	1602	ES2ADF/C	59	59	0001	0003	HR	VO	3	HR
ES6RW/C	80m	SSB	1602	ES1ASG/C	59	59	0001	0004	HR	VO	3	HR
ES6RW/C	80m	SSB	1602	ES7GM	59	59	0004	0005	VP	VO	1	VP
ES6RW/C	80m	SSB	1603	ES1AO/C	59	59	0001	0006	TL	VO	3	TL
ES6RW/C	80m	SSB	1603	ES4NY/A	59	59	0001	0007	IV	VO	0	ES4NY/A ES5RW/C 0007 0001 SSB
ES6RW/C	80m	SSB	1604	ES8ZP/B	59	59	0003	0008	PU	VO	2	PU

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES6RW/C	80m	SSB	1604	ES2MC/C	59	59	0006	0009	HR	VO	3	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1604	ES5QA/C	59	59	0006	0010	TA	VO	3	TA	
ES6RW/C	80m	SSB	1605	ES4AAP/C	59	59	0001	0011	LV	VO	0		Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES6RW/C	80m	SSB	1607	ES1CN	59	59	0009	0012	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1607	ES2B/B	59	59	0009	0013	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1608	ES3GX/C	59	59	0001	0014	RP	VO	3	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1609	ES6PA	59	59	0007	0015	VO	VO	1	VO	
ES6RW/C	80m	SSB	1609	ES5TF/C	59	59	0012	0016	TA	VO	3	TA	
ES6RW/C	80m	SSB	1610	ES2JL	59	59	0007	0017	HR	VO	1	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1611	ES4OJ/A	59	59	0007	0018	LV	VO	2	LV	
ES6RW/C	80m	SSB	1616	ES5G/B	59	59	0020	0019	JG	VO	2	JG	
ES6RW/C	80m	SSB	1617	ES8ZP/B	59	59	0018	0020	PU	VO	0		Duubel
ES6RW/C	80m	SSB	1617	ES3BM/A	59	59	0021	0021	RP	VO	2	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1618	ES6EG	59	59	0001	0022	VO	VO	0		Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES6RW/C	80m	SSB	1619	ES3HZ/A	59	59	0013	0023	JR	VO	2	JR	
ES6RW/C	80m	SSB	1619	ES4RLH/A	59	59	0007	0024	IV	VO	2	IV	
ES6RW/C	80m	SSB	1620	ES3BQ/A	59	59	0024	0025	RP	VO	2	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1621	ES1CW	59	59	0014	0026	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1622	ES4RAO/C	59	59	0001	0027	LV	VO	3	LV	
ES6RW/C	80m	SSB	1623	ES1TP/B	59	59	0015	0028	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1626	ES7A/B	59	59	0025	0029	VP	VO	2	VP	
ES6RW/C	80m	SSB	1627	ES1OX	59	59	0013	0030	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1631	ES5TF/C	59	59	0024	0031	TA	VO	3	TA	
ES6RW/C	80m	SSB	1631	ES7GM	59	59	0027	0032	VP	VO	1	VP	
ES6RW/C	80m	SSB	1632	ES2DC	59	59	0011	0033	HR	VO	1	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1633	ES2ADF/C	59	59	0017	0034	HR	VO	3	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1634	ES3GX/C	59	59	0019	0035	RP	VO	3	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1634	ES8ZP/B	59	59	0024	0036	PU	VO	0		ES8ZP/B ES1TP/B 0011 0024 SSB / ES8ZP/B ES6RW/C 0036 0027 SSB Logis: VO/PU Korrespondendi logis: HR/PU
ES6RW/C	80m	SSB	1635	ES4NY/A	59	59	0031	0037	IV	VO	2	IV	
ES6RW/C	80m	SSB	1636	ES2MC/C	59	59	0037	0038	HR	VO	3	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1637	ES6PA	59	59	0021	0039	VO	VO	1	VO	
ES6RW/C	80m	SSB	1637	ES1TP/B	59	59	0030	0040	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1637	ES2JL	59	59	0017	0041	HR	VO	1	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1640	ES8DH/C	59	59	0017	0042	PU	VO	3	PU	
ES6RW/C	80m	SSB	1640	ES5QA/C	59	59	0051	0043	TA	VO	0		ES5QA/C ES5RW/C 0043 0051 SSB
ES6RW/C	80m	SSB	1641	ES1OV/C	59	59	0028	0044	LN	VO	3	LN	
ES6RW/C	80m	SSB	1641	ES3BM/A	59	59	0042	0045	RP	VO	2	RP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES6RW/C	80m	SSB	1642	ES1CN	59	59	0030	0046	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1642	ES4RAO/C	59	59	0017	0047	LV	VO	3	LV	
ES6RW/C	80m	SSB	1645	ES4OJ/A	59	59	0024	0048	LV	VO	2	LV	
ES6RW/C	80m	SSB	1648	ES1XQ/B	59	59	0013	0049	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1650	ES0IA/A	59	59	0030	0050	HM	VO	2	HM	
ES6RW/C	80m	SSB	1651	ES2B/B	59	59	0042	0051	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1652	ES1OX	59	59	0029	0052	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1655	ES7A/B	59	59	0054	0053	VP	VO	2	VP	
ES6RW/C	80m	SSB	1656	ES4RLH/A	59	59	0021	0054	IV	VO	2	IV	
ES6RW/C	80m	SSB	1701	ES1CN	59	59	0043	0055	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1701	ES1CW	59	59	0040	0056	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1702	ES1ASG/C	59	59	0013	0057	HR	VO	3	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1703	ES4NY/A	59	59	0052	0058	IV	VO	2	IV	
ES6RW/C	80m	SSB	1704	ES4RLH/A	59	59	0026	0059	IV	VO	2	IV	
ES6RW/C	80m	SSB	1704	ES1TP/B	59	59	0051	0060	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1705	ES7GM	59	59	0054	0061	VP	VO	1	VP	
ES6RW/C	80m	SSB	1706	ES2B/B	59	59	0051	0062	HR	VO	2	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1706	ES8ZP/B	59	59	0056	0063	PU	VO	2	PU	
ES6RW/C	80m	SSB	1707	ES6PA	59	59	0037	0064	VO	VO	1	VO	
ES6RW/C	80m	SSB	1709	ES3GX/C	59	59	0040	0065	RP	VO	3	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1710	ES5G/B	59	59	0083	0066	JG	VO	2	JG	
ES6RW/C	80m	SSB	1710	ES5QA/C	59	59	0075	0067	TA	VO	3	TA	
ES6RW/C	80m	SSB	1710	ES2MC/C	59	59	0069	0068	HR	VO	3	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1710	ES8DH/C	59	59	0037	0069	PU	VO	3	PU	
ES6RW/C	80m	SSB	1711	ES0IA/A	59	59	0039	0070	HM	VO	2	HM	
ES6RW/C	80m	SSB	1717	ES1AO/C	59	59	0044	0071	TL	VO	0	ES1AO/C ES6RW/C 0041 0044 SSB	
ES6RW/C	80m	SSB	1717	ES5TF/C	59	59	0066	0072	TA	VO	3	TA	
ES6RW/C	80m	SSB	1715	ES3BM/A	59	59	0083	0073	RP	VO	2	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1717	ES3HZ/A	59	59	0048	0074	JR	VO	2	JR	
ES6RW/C	80m	SSB	1718	ES3BQ/A	59	59	0088	0075	RP	VO	2	RP	
ES6RW/C	80m	SSB	1720	ES3CC/A	59	59	0021	0076	LN	VO	0	ES3CC/A ES6RW/C 0059 0021 SSB Logis: VO/LN Korrespondendi logis: 76/LN	
ES6RW/C	80m	SSB	1722	ES2DC	59	59	0032	0077	HR	VO	1	HR	
ES6RW/C	80m	SSB	1723	ES1OX	59	59	0047	0078	TL	VO	1	TL	
ES6RW/C	80m	SSB	1724	ES2ADF/C	59	59	0042	0079	HR	VO	0	ES2ADF/C ES8GP/C 0010 0042 SSB / ES2ADF/C ES6RW/C 0079 0041 SSB Logis: VO/HR Korrespondendi logis: PU/I	
ES6RW/C	80m	SSB	1727	ES4RAO/C	59	59	0049	0080	LV	VO	3	LV	
ES6RW/C	80m	SSB	1728	ES8GP/C	59	59	0015	0081	PU	VO	3	PU	
ES6RW/C	80m	SSB	1729	ES1XQ/B	59	59	0034	0082	HR	VO	2	HR	



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	
ES6RW/C	80m	SSB	1729	ES1OV/C	59	59	0068	0083	LN	VO	3	LN	
ES6RW/C	80m	SSB	1729	ES7A/B	59	59	0091	0084	VP	VO	2	VP	
ES7A/B	80m	SSB	1600	ES1CN	59	59	0001	0001	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1601	ES5QA/C	59	59	0002	0002	TA	VP	3	TA	
ES7A/B	80m	SSB	1601	ES2B/B	59	59	0002	0003	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1602	ES0IA/A	59	59	0003	0004	HM	VP	2	HM	
ES7A/B	80m	SSB	1602	ES3HZ/A	59	59	0004	0005	JR	VP	2	JR	
ES7A/B	80m	SSB	1603	ES7GM	59	59	0005	0006	VP	VP	1	VP	
ES7A/B	80m	SSB	1604	ES6PA	59	59	0004	0007	VO	VP	1	VO	
ES7A/B	80m	SSB	1605	ES1XQ/B	59	59	0002	0008	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1605	ES2JL	59	59	0002	0009	HR	VP	1	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1606	ES1OV/C	59	59	0006	0010	LN	VP	3	LN	
ES7A/B	80m	CW	1608	ES3RY	599	599	0002	0011	JR	VP	1	JR	
ES7A/B	80m	CW	1608	ES8DH/C	599	599	0006	0012	PU	VP	3	PU	
ES7A/B	80m	CW	1612	ES1CN	599	599	0011	0013	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	CW	1612	ES1OX	599	599	0007	0014	TL	VP	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES7A/B 0014 0007 SSB
ES7A/B	80m	CW	1616	ES4NY/A	599	599	0018	0015	IV	VP	2	IV	
ES7A/B	80m	SSB	1617	ES5QA/C	59	59	0022	0016	TA	VP	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5QA/C ES7A/B 0016 0022 CW
ES7A/B	80m	SSB	1619	ES3BQ/A	59	59	0023	0017	RP	VP	2	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1619	ES3BM/A	59	59	0025	0018	RP	VP	2	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1619	ES1TP/B	59	59	0013	0019	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1620	ES4RLH/A	59	59	0008	0020	IV	VP	2	IV	
ES7A/B	80m	SSB	1622	ES2DC	59	59	0009	0021	HR	VP	1	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1622	ES5TF/C	59	59	0020	0022	TA	VP	3	TA	
ES7A/B	80m	SSB	1622	ES5G/B	59	59	0027	0023	JG	VP	2	JG	
ES7A/B	80m	SSB	1623	ES5YG/B	59	59	0001	0024	TA	VP	2	TA	
ES7A/B	80m	SSB	1624	ES6RW/C	59	59	0029	0025	VO	VP	3	VO	
ES7A/B	80m	SSB	1625	ES3GX/C	59	59	0012	0026	RP	VP	3	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1626	ES4OJ/A	59	59	0016	0027	LV	VP	2	LV	
ES7A/B	80m	CW	1627	ES7GM	599	599	0024	0028	VP	VP	1	VP	
ES7A/B	80m	CW	1629	ES2JL	599	599	0014	0029	HR	VP	1	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1631	ES4RAO/C	59	59	0012	0030	LV	VP	3	LV	
ES7A/B	80m	SSB	1631	ES1CW	59	59	0020	0031	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1632	ES3GX/C	59	59	0018	0032	RP	VP	3	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1633	ES7GM	59	59	0029	0033	VP	VP	1	VP	
ES7A/B	80m	SSB	1633	ES4RLH/A	59	59	0011	0034	IV	VP	2	IV	
ES7A/B	80m	SSB	1633	ES6PA	59	59	0019	0035	TL	VP	0		Logis: VP/TL Korrespondendi logis: VP/VO

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	
ES7A/B	80m	SSB	1635	ES1AO/C	59	59	0023	0036	TL	VP	3	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1635	ES2DC	59	59	0013	0037	HR	VP	1	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1635	ES1CN	59	59	0026	0038	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1637	ES5TF/C	59	59	0030	0039	TA	VP	3	TA	
ES7A/B	80m	SSB	1639	ES2MC/C	59	59	0042	0040	HR	VP	3	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1639	ES3BM/A	59	59	0041	0041	RP	VP	2	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1640	ES2JL	59	59	0018	0042	HR	VP	1	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1641	ES8ZP/B	59	59	0032	0043	PU	VP	2	PU	
ES7A/B	80m	SSB	1641	ES0IA/A	59	59	0024	0044	HM	VP	2	HM	
ES7A/B	80m	SSB	1642	ES3HZ/A	59	59	0028	0045	JR	VP	2	JR	
ES7A/B	80m	SSB	1643	ES1TP/B	59	59	0037	0046	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1643	ES1OX	59	59	0025	0047	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1643	ES5QA/C	59	59	0055	0048	TA	VP	3	TA	
ES7A/B	80m	CW	1647	ES3RY	599	599	0012	0049	JR	VP	1	JR	
ES7A/B	80m	CW	1648	ES5YG/B	599	599	0017	0050	TA	VP	2	TA	
ES7A/B	80m	CW	1649	ES1CN	599	599	0035	0051	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	CW	1649	ES3HZ/A	599	599	0032	0052	JR	VP	2	JR	
ES7A/B	80m	CW	1650	ES2JL	599	599	0024	0053	HR	VP	1	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1654	ES6RW/C	59	59	0053	0054	VO	VP	3	VO	
ES7A/B	80m	SSB	1656	ES1XQ/B	59	59	0015	0055	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1658	ES1ASG/C	59	59	0012	0056	HR	VP	3	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1659	ES3CC/A	59	59	0008	0057	LM	VP	0		Logis: VP/LM Korrespondendi logis: VP/LN
ES7A/B	80m	SSB	1659	ES1CN	59	59	0042	0058	TL	VP	0		Duubel
ES7A/B	80m	SSB	1700	ES2ADF/C	59	59	0028	0059	HR	VP	3	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1701	ES4RLH/A	59	59	0024	0060	IV	VP	2	IV	
ES7A/B	80m	SSB	1701	ES1TP/B	59	59	0048	0061	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1702	ES6PA	59	59	0033	0062	VO	VP	1	VO	
ES7A/B	80m	SSB	1703	ES0IA/A	59	59	0035	0063	HM	VP	2	HM	
ES7A/B	80m	SSB	1704	ES1CW	59	59	0043	0064	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1704	ES3GX/C	59	59	0035	0065	RP	VP	3	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1705	ES1CN	59	59	0048	0066	TL	VP	1	TL	
ES7A/B	80m	SSB	1705	ES8DH/C	59	59	0035	0067	PU	VP	3	PU	
ES7A/B	80m	SSB	1706	ES5QA/C	59	59	0072	0068	TA	VP	3	TA	
ES7A/B	80m	SSB	1707	ES2B/B	59	59	0053	0069	HR	VP	2	HR	
ES7A/B	80m	SSB	1709	ES7GM	59	59	0061	0070	VP	VP	1	VP	
ES7A/B	80m	SSB	1709	ES3BM/A	59	59	0077	0071	RP	VP	2	RP	
ES7A/B	80m	SSB	1710	ES4RAO/C	59	59	0032	0072	LV	VP	3	LV	

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES7A/B	80m	SSB	1710	ES2JL	59	59	0031	0073	HR	VP	1	HR
ES7A/B	80m	SSB	1711	ES1XQ/B	59	59	0020	0074	HR	VP	2	HR
ES7A/B	80m	SSB	1716	ES2MC/C	59	59	0074	0075	HR	VP	3	HR
ES7A/B	80m	SSB	1715	ES1OV/C	59	59	0056	0076	LN	VP	3	LN
ES7A/B	80m	CW	1716	ES3RY	599	599	0018	0077	JR	VP	1	JR
ES7A/B	80m	CW	1720	ES5G/B	599	599	0095	0078	JG	VP	2	JG
ES7A/B	80m	CW	1721	ES3HZ/A	599	599	0050	0079	JR	VP	2	JR
ES7A/B	80m	CW	1721	ES1CW	599	599	0053	0080	TL	VP	1	TL
ES7A/B	80m	CW	1722	ES4NY/A	599	599	0077	0081	IV	VP	2	IV
ES7A/B	80m	CW	1723	ES5QA/C	599	599	0094	0082	TA	VP	3	TA
ES7A/B	80m	CW	1724	ES7GM	599	599	0072	0083	VP	VP	1	VP
ES7A/B	80m	CW	1725	ES1CN	599	599	0059	0084	TL	VP	1	TL
ES7A/B	80m	CW	1726	ES2B/B	599	599	0075	0085	HR	VP	2	HR
ES7A/B	80m	CW	1726	ES2JL	599	599	0041	0086	HR	VP	1	HR
ES7A/B	80m	CW	1727	ES1OX	599	599	0049	0087	TL	VP	0	
ES7A/B	80m	CW	1728	ES3BM/A	599	599	0096	0088	RP	VP	2	RP
ES7A/B	80m	CW	1728	ES2MC/C	599	599	0088	0089	HR	VP	3	HR
ES7A/B	80m	SSB	1729	ES5TF/C	59	59	0076	0090	TA	VP	3	TA
ES7A/B	80m	SSB	1729	ES6RW/C	59	59	0084	0091	VO	VP	3	VO
ES7GM	80m	SSB	1600	ES2B/B	59	59	0001	0001	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	SSB	1601	ES2MC/C	59	59	0003	0002	HR	VP	3	HR
ES7GM	80m	SSB	1601	ES0IA/A	59	59	0001	0003	HM	VP	2	HM
ES7GM	80m	SSB	1602	ES6RW/C	59	59	0005	0004	VO	VP	3	VO
ES7GM	80m	SSB	1604	ES7A/B	59	59	0006	0005	VP	VP	2	VP
ES7GM	80m	SSB	1605	ES3BM/A	59	59	0009	0006	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	SSB	1606	ES5TF/C	59	59	0010	0007	TA	VP	3	TA
ES7GM	80m	SSB	1606	ES5G/B	59	59	0010	0008	JG	VP	2	JG
ES7GM	80m	SSB	1608	ES5QA/C	59	59	0014	0009	TA	VP	3	TA
ES7GM	80m	SSB	1611	ES1OV/C	59	59	0012	0010	LN	VP	3	LN
ES7GM	80m	SSB	1612	ES3BQ/A	59	59	0017	0011	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	SSB	1616	ES8ZP/B	59	59	0019	0012	PU	VP	2	PU
ES7GM	80m	SSB	1617	ES1TP/B	59	59	0005	0013	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	SSB	1615	ES3GX/C	59	59	0007	0014	RP	VP	3	RP
ES7GM	80m	CW	1618	ES4NY/A	599	599	0020	0015	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	CW	1620	ES1AO/C	599	599	0012	0016	TL	VP	3	TL
ES7GM	80m	CW	1621	ES5G/B	599	599	0026	0017	JG	VP	2	JG
ES7GM	80m	CW	1621	ES5QA/C	599	599	0024	0018	TA	VP	3	TA

Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES7A/B 0087 0049 SSB

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES7GM	80m	CW	1622	ES2JL	599	599	0012	0019	HR	VP	1	HR
ES7GM	80m	CW	1622	ES3BM/A	599	599	0026	0020	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	CW	1623	ES2MC/C	599	599	0023	0021	HR	VP	3	HR
ES7GM	80m	CW	1624	ES3HZ/A	599	599	0016	0022	RP	VP	0	Logis: VP/RP Korrespondendi logis: VP/JR
ES7GM	80m	SSB	1626	ES4RAO/C	59	59	0007	0023	LV	VP	3	LV
ES7GM	80m	CW	1627	ES7A/B	599	599	0028	0024	VP	VP	2	VP
ES7GM	80m	CW	1628	ES3BQ/A	599	599	0030	0025	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	SSB	1630	ES3BQ/A	59	59	0031	0026	RP	VP	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BQ/A ES7GM 0026 0031 CW
ES7GM	80m	SSB	1631	ES6RW/C	59	59	0032	0027	VO	VP	3	VO
ES7GM	80m	SSB	1633	ES1TP/B	59	59	0025	0028	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	SSB	1633	ES7A/B	59	59	0033	0029	VP	VP	2	VP
ES7GM	80m	SSB	1634	ES5YG/B	59	59	0006	0030	TA	VP	2	TA
ES7GM	80m	SSB	1636	ES4RAO/C	59	59	0016	0031	LV	VP	3	LV
ES7GM	80m	SSB	1636	ES4NY/A	59	59	0032	0032	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	SSB	1638	ES3BM/A	59	59	0040	0033	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	SSB	1639	ES5G/B	59	59	0047	0034	JG	VP	2	JG
ES7GM	80m	SSB	1640	ES1OV/C	59	59	0027	0035	LN	VP	3	LN
ES7GM	80m	SSB	1640	ES2MC/C	59	59	0044	0036	HR	VP	3	HR
ES7GM	80m	SSB	1640	ES0IA/A	59	59	0023	0037	HM	VP	2	HM
ES7GM	80m	SSB	1641	ES2B/B	59	59	0037	0038	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	SSB	1642	ES3GX/C	59	59	0025	0039	RP	VP	3	RP
ES7GM	80m	SSB	1642	ES5QA/C	59	59	0053	0040	TA	VP	3	TA
ES7GM	80m	CW	1644	ES5YG/B	599	599	0015	0041	TA	VP	2	TA
ES7GM	80m	SSB	1646	ES4RLH/A	59	59	0018	0042	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	SSB	1646	ES1OX	59	59	0026	0043	TL	VP	1	TL
ES7GM	80m	SSB	1647	ES5TF/C	59	59	0041	0044	TA	VP	3	TA
ES7GM	80m	SSB	1651	ES8ZP/B	59	59	0047	0045	PU	VP	2	PU
ES7GM	80m	CW	1652	ES5G/B	599	599	0064	0046	JG	VP	2	JG
ES7GM	80m	CW	1652	ES2MC/C	599	599	0054	0047	HR	VP	3	HR
ES7GM	80m	CW	1653	ES1AO/C	599	599	0032	0048	TL	VP	3	TL
ES7GM	80m	CW	1655	ES4NY/A	599	599	0047	0049	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	CW	1658	ES3BQ/A	599	599	0064	0050	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	CW	1701	ES3HZ/A	599	599	0037	0051	RP	VP	0	Logis: VP/RP Korrespondendi logis: VP/JR
ES7GM	80m	CW	1701	ES5QA/C	599	599	0068	0052	TA	VP	3	TA
ES7GM	80m	CW	1702	ES3CC/A	599	599	0009	0053	LN	VP	2	LN
ES7GM	80m	SSB	1704	ES6RW/C	59	59	0061	0054	VO	VP	3	VO
ES7GM	80m	SSB	1704	ES5TF/C	59	59	0056	0055	TA	VP	3	TA

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond
ES7GM	80m	SSB	1705	ES4NY/A	59	59	0055	0056	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	CW	1706	ES5YG/B	599	599	0025	0057	TA	VP	2	TA
ES7GM	80m	SSB	1707	ES3BQ/A	59	59	0077	0058	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	SSB	1708	ES8ZP/B	59	59	0059	0059	PU	VP	2	PU
ES7GM	80m	SSB	1709	ES0IA/A	59	59	0038	0060	HM	VP	2	HM
ES7GM	80m	SSB	1709	ES7A/B	59	59	0070	0061	VP	VP	2	VP
ES7GM	80m	SSB	1711	ES2B/B	59	59	0060	0062	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	SSB	1711	ES5QA/C	59	59	0079	0063	TA	VP	3	TA
ES7GM	80m	SSB	1716	ES5G/B	59	59	0087	0064	JG	VP	2	JG
ES7GM	80m	SSB	1716	ES4RLH/A	59	59	0034	0065	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	SSB	1716	ES2MC/C	59	59	0078	0066	HR	VP	3	HR
ES7GM	80m	SSB	1717	ES3BM/A	59	59	0089	0067	RP	VP	2	RP
ES7GM	80m	SSB	1719	ES1AO/C	59	59	0048	0068	TL	VP	3	TL
ES7GM	80m	SSB	1720	ES4RAO/C	59	59	0043	0069	LV	VP	3	LV
ES7GM	80m	SSB	1721	ES1XQ/B	59	59	0030	0070	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	SSB	1724	ES3GX/C	59	59	0050	0071	RP	VP	3	RP
ES7GM	80m	CW	1724	ES7A/B	599	599	0083	0072	VP	VP	2	VP
ES7GM	80m	CW	1726	ES4NY/A	599	599	0079	0073	IV	VP	2	IV
ES7GM	80m	CW	1727	ES5G/B	599	599	0101	0074	JG	VP	2	JG
ES7GM	80m	CW	1728	ES5QA/C	599	599	0098	0075	TA	VP	0	Duubel
ES7GM	80m	CW	1729	ES2B/B	599	599	0077	0076	HR	VP	2	HR
ES7GM	80m	CW	1729	ES2MC/C	599	599	0090	0077	HR	VP	3	HR
ES8DH/C	80m	SSB	1600	ES5G/B	59	59	0002	0001	JG	PU	2	JG
ES8DH/C	80m	SSB	1604	ES6RW/C	59	59	0002	0002	VO	PU	3	VO
ES8DH/C	80m	SSB	1605	ES5TF/C	59	59	0008	0003	TA	PU	3	TA
ES8DH/C	80m	SSB	1606	ES4NY/A	59	59	0006	0004	IV	PU	2	IV
ES8DH/C	80m	SSB	1607	ES5QA/C	59	59	0001	0005	TA	PU	0	ES5QA/C ES1XQ/B 0001 0001 SSB / ES5QA/C ES8DH/C 0005 0011 SSB Logis: PU/TA Korrespondendi logis: HR/TA
ES8DH/C	80m	CW	1609	ES7A/B	599	599	0012	0006	VP	PU	2	VP
ES8DH/C	80m	SSB	1612	ES8ZP/P	59	59	0015	0007	PU	PU	0	/ ES8ZP/B ES8DH/C 0007 0015 SSB
ES8DH/C	80m	SSB	1616	ES3BQ/A	59	59	0019	0008	RP	PU	2	RP
ES8DH/C	80m	SSB	1615	ES3BM/A	59	59	0022	0009	RP	PU	2	RP
ES8DH/C	80m	SSB	1618	ES1TP/B	59	59	0010	0010	HR	PU	0	ES1TP/B ES8BH/C 0010 0010 SSB
ES8DH/C	80m	CW	1622	ES3RY	599	599	0004	0011	JR	PU	1	JR
ES8DH/C	80m	CW	1622	ES1AO/C	599	599	0013	0012	TL	PU	3	TL
ES8DH/C	80m	CW	1631	ES2MC/C	599	599	0032	0013	HR	PU	3	HR
ES8DH/C	80m	CW	1632	ES5QA/C	599	599	0037	0014	TA	PU	3	TA
ES8DH/C	80m	CW	1634	ES3RY	599	599	0009	0015	JR	PU	1	JR

Vead kokku

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES8DH/C	80m	CW	1636	ES2B/B	599	599	0033	0016	HR	PU	2	HR	
ES8DH/C	80m	SSB	1640	ES6RW/C	59	59	0042	0017	VO	PU	3	VO	
ES8DH/C	80m	SSB	1642	ES1CW/C	59	59	0030	0018	TL	PU	0		/ ES1CW ES8DH/C 0018 0030 SSB
ES8DH/C	80m	SSB	1642	ES5TF/C	59	59	0033	0019	TA	PU	3	TA	
ES8DH/C	80m	SSB	1644	ES3BM/A	59	59	0044	0020	RP	PU	2	RP	
ES8DH/C	80m	SSB	1649	ES3BQ/A	59	59	0055	0021	RP	PU	2	RP	
ES8DH/C	80m	SSB	1650	ES3BQ/A	59	59	0055	0022	RP	PU	0		ES3BQ/A ES8DH/C 0021 0055 SSB
ES8DH/C	80m	SSB	1651	ES5G/B	59	59	0063	0023	JG	PU	2	JG	
ES8DH/C	80m	SSB	1653	ES4OJ/A	59	59	0033	0024	LV	PU	2	LV	
ES8DH/C	80m	SSB	1654	ES3CC/A	59	59	0002	0025	LM	PU	0		ES3CC/A ES8DH 0025 0002 SSB Logis: PU/LM Korrespondendi logis: PU/LN
ES8DH/C	80m	SSB	1655	ES8ZP/B	59	59	0050	0026	PU	PU	2	PU	
ES8DH/C	80m	CW	1657	ES1AO/C	599	599	0033	0027	TL	PU	3	TL	
ES8DH/C	80m	CW	1658	ES5QA/C	599	599	0066	0028	TA	PU	0		Duubel
ES8DH/C	80m	CW	1659	ES5YG/B	599	599	0021	0029	TA	PU	2	TA	
ES8DH/C	80m	CW	1700	ES2MC/C	599	599	0059	0030	HR	PU	3	HR	
ES8DH/C	80m	CW	1700	ES5YG/B	599	599	0000	0031	TA	PU	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES8DH/C	80m	CW	1702	ES3RY	599	599	0015	0032	JR	PU	1	JR	
ES8DH/C	80m	SSB	1704	ES8ZP/B	59	59	0053	0033	PU	PU	2	PU	
ES8DH/C	80m	SSB	1704	ES3BM/A	59	59	0068	0034	RP	PU	2	RP	
ES8DH/C	80m	SSB	1706	ES7A/B	59	59	0067	0035	VP	PU	2	VP	
ES8DH/C	80m	SSB	1709	ES4NY/A	59	59	0063	0036	IV	PU	0		ES4NY/A ES8DH 0036 0063 SSB
ES8DH/C	80m	SSB	1710	ES6RW/C	59	59	0069	0037	VO	PU	3	VO	
ES8DH/C	80m	SSB	1717	ES1AO/C	59	59	0045	0038	TL	PU	3	TL	
ES8DH/C	80m	SSB	1715	ES5TF/C	59	59	0069	0039	TA	PU	3	TA	
ES8GP/C	80m	SSB	1722	ES1CN	59	59	0057	0001	TL	PU	1	TL	
ES8GP/C	80m	SSB	1722	ES2BC	59	59	0033	0002	HR	PU	0		/ ES2DC ES8GP/C 0002 0033 SSB
ES8GP/C	80m	SSB	1722	ES2JL	59	59	0039	0003	HR	PU	1	HR	
ES8GP/C	80m	SSB	1723	ES5G/B	59	59	0097	0004	JG	PU	2	JG	
ES8GP/C	80m	SSB	1723	ES4RAO/C	59	59	0045	0005	LV	PU	0		ES4RAO/C ES8GP/C 0051 0045 SSB Logis: PU/LV Korrespondendi logis: RP/LV
ES8GP/C	80m	SSB	1723	ES6PA	59	59	0049	0006	VO	PU	1	VO	
ES8GP/C	80m	SSB	1723	ES1OX	59	59	0048	0007	TL	PU	1	TL	
ES8GP/C	80m	SSB	1724	ES1TP/B	59	59	0068	0008	HR	PU	0		ES1TP/B ES3CC/A 0022 0068 SSB / ES1TP/B ES8GP/C 0008 0069 SSB Logis: PU/HR Korrespondendi logis: LN/HR
ES8GP/C	80m	SSB	1724	ES2B/B	59	59	0074	0009	HR	PU	2	HR	
ES8GP/C	80m	SSB	1724	ES2ADF/C	59	59	0042	0010	HR	PU	3	HR	
ES8GP/C	80m	SSB	1725	ES5TF/C	59	59	0075	0011	TA	PU	3	TA	
ES8GP/C	80m	SSB	1726	ES1OW/C	59	59	0066	0012	LN	PU	0		/ ES1OV/C ES8GP/C 0012 0066 SSB
ES8GP/C	80m	SSB	1727	ES3GX/C	59	59	0052	0013	RP	PU	3	RP	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES8GP/C	80m	SSB	1727	ES4RLH/A	59	59	0039	0014	IV	PU	2	IV	
ES8GP/C	80m	SSB	1727	ES6RW/C	59	59	0081	0015	VO	PU	3	VO	
ES8GP/C	80m	SSB	1728	ES3CC/A	59	59	0026	0016	LN	PU	2	LN	
ES8GP/C	80m	SSB	1729	ES1AO/C	59	59	0054	0017	TL	PU	3	TL	
ES8GP/C	80m	SSB	1729	ES0IA/A	59	59	0052	0018	HM	PU	0		ES0IA/A ES8GP/C 0019 0052 SSB
ES8GP/C	80m	SSB	1730	ES1XQ/B	59	59	0035	0019	HR	PU	0		Side on peetud väljaspool võistluse aega
ES8ZP/B	80m	SSB	1600	ES2MC/C	59	59	0002	0001	HR	PU	3	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1601	ES1CN	59	59	0002	0002	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1603	ES6RW/C	59	59	0008	0003	VO	PU	3	VO	
ES8ZP/B	80m	SSB	1604	ES2AAF/C	59	59	0005	0004	HR	PU	0		/ ES2ADF/C ES8ZP/B 0004 0005 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1605	ES5QA/C	59	59	0008	0005	TA	PU	3	TA	
ES8ZP/B	80m	SSB	1606	ES5G/BJG	59	59	0011	0006	JG	PU	0		/ ES5G/B ES8ZP/B 0006 0011 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1607	ES1AO/C	59	59	0005	0007	TL	PU	0		ES1AO/C ES8Z/B 0007 0005 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1608	ES2DC	59	59	0002	0008	HR	PU	1	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1609	ES2B/B	59	59	0011	0009	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1609	ES1OX	59	59	0004	0010	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1610	ES1CW	59	59	0006	0011	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1610	ES3GX/C	59	59	0003	0012	RP	PU	3	RP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1610	ES6PA	59	59	0008	0013	VO	PU	1	VO	
ES8ZP/B	80m	SSB	1611	ES0IA/A	59	59	0007	0014	HM	PU	2	HM	
ES8ZP/B	80m	SSB	1612	ES8DH/C	59	59	0007	0015	PU	PU	0		ES8DH/C ES8ZP/P 0015 0007 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1612	ES1OW/C	59	59	0013	0016	LN	PU	0		/ ES1OV/C ES8ZP/B 0016 0013 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1612	ES5TF/C	59	59	0014	0017	TA	PU	3	TA	
ES8ZP/B	80m	SSB	1616	ES6RW/C	59	59	0020	0018	VO	PU	0		Duubel
ES8ZP/B	80m	SSB	1616	ES7GM	59	59	0012	0019	VP	PU	1	VP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1616	ES2JL	59	59	0010	0020	HR	PU	1	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1616	ES3HZ/A	59	59	0012	0021	JR	PU	2	JR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1617	ES3BM/A	59	59	0024	0022	RP	PU	2	RP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1617	ES4RLH/A	59	59	0006	0023	IV	PU	2	IV	
ES8ZP/B	80m	SSB	1618	ES1TP/B	59	59	0011	0024	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1623	ES4OJ/A	59	59	0014	0025	LV	PU	0		ES4OJ/A ES8ZP/B 0012 0014 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1623	ES4RAO/C	59	59	0003	0026	LV	PU	3	LV	
ES8ZP/B	80m	SSB	1633	ES6RW/C	59	59	0036	0027	VO	PU	0		ES6RW/C ES8ZP/B 0024 0036 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1634	ES3GX/C	59	59	0020	0028	RP	PU	3	RP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1638	ES5QA/C	59	59	0049	0029	TA	PU	3	TA	
ES8ZP/B	80m	SSB	1639	ES1CW	59	59	0027	0030	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1640	ES1OX	59	59	0023	0031	TL	PU	1	TL	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Lõppskoor	Arvestatud maakond	Vead kokku
ES8ZP/B	80m	SSB	1640	ES7A/B	59	59	0043	0032	VP	PU	2	VP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1641	ES6PA	59	59	0023	0033	VO	PU	1	VO	
ES8ZP/B	80m	SSB	1641	ES1TP/B	59	59	0035	0034	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1642	ES4NY/A	59	59	0036	0035	IV	PU	2	IV	
ES8ZP/B	80m	SSB	1642	ES2MC/C	59	59	0046	0036	HR	PU	3	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1643	ES3HZ/A	59	59	0029	0037	JR	PU	2	JR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1643	ES1XQ/B	59	59	0012	0038	HR	PU	0		ES1XQ/B ES8ZP/B 0035 0012 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1644	ES4RLH/A	59	59	0017	0039	IV	PU	2	IV	
ES8ZP/B	80m	SSB	1644	ES1CN	59	59	0033	0040	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1644	ES2ADF/C	59	59	0022	0041	HR	PU	0		ES2ADF/C ES8ZP/P 0041 0022 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1645	ES4RAO/C	59	59	0019	0042	LV	PU	3	LV	
ES8ZP/B	80m	SSB	1646	ES0IA/A	59	59	0028	0043	HM	PU	2	HM	
ES8ZP/B	80m	SSB	1648	ES3BQ/A	59	59	0053	0044	RP	PU	2	RP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1649	ES5TF/C	59	59	0044	0045	TA	PU	3	TA	
ES8ZP/B	80m	SSB	1650	ES1OW/C	59	59	0035	0046	LN	PU	0		/ ES1OV/C ES8ZP/B 0046 0035 SSB
ES8ZP/B	80m	SSB	1650	ES7GM	59	59	0045	0047	VP	PU	1	VP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1652	ES2ADF/C	59	59	0026	0048	HR	PU	3	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1653	ES2B/B	59	59	0043	0049	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1654	ES8DH/C	59	59	0026	0050	PU	PU	3	PU	
ES8ZP/B	80m	SSB	1702	ES3GX/C	59	59	0034	0051	RP	PU	3	RP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1703	ES1AO/C	59	59	0038	0052	TL	PU	3	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1703	ES8DH/C	59	59	0033	0053	PU	PU	3	PU	
ES8ZP/B	80m	SSB	1703	ES1CN	59	59	0047	0054	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1704	ES1CW	59	59	0044	0055	TL	PU	1	TL	
ES8ZP/B	80m	SSB	1705	ES6RW/C	59	59	0063	0056	VO	PU	3	VO	
ES8ZP/B	80m	SSB	1706	ES5TF/C	59	59	0058	0057	TA	PU	3	TA	
ES8ZP/B	80m	SSB	1707	ES2B/B	59	59	0054	0058	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1707	ES7GM	59	59	0059	0059	VP	PU	1	VP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1708	ES1XQ/B	59	59	0018	0060	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1709	ES6PA	59	59	0040	0061	VO	PU	1	VO	
ES8ZP/B	80m	SSB	1709	ES4RLH/A	59	59	0030	0062	IV	PU	2	IV	
ES8ZP/B	80m	SSB	1710	ES5G/B	59	59	0084	0063	JG	PU	2	JG	
ES8ZP/B	80m	SSB	1711	ES3CC/A	59	59	0015	0064	LN	PU	2	LN	
ES8ZP/B	80m	SSB	1711	ES3BM/A	59	59	0080	0065	RP	PU	2	RP	
ES8ZP/B	80m	SSB	1712	ES2MC/C	59	59	0071	0066	HR	PU	3	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1716	ES1TP/B	59	59	0064	0067	HR	PU	2	HR	
ES8ZP/B	80m	SSB	1717	ES3BQ/A	59	59	0086	0068	RP	PU	2	RP	



ES8ZP/B	80m	SSB	1716	ES2ADF/C	59	59	0039	0069	HR	PU	3	HR
ES8ZP/B	80m	SSB	1718	ES5QAM/C	59	59	0088	0070	TA	PU	3	TA
<b>Kutsung</b>												
<b>Band</b>												
<b>Mode</b>												
<b>UTC</b>												
<b>Korrespondent</b>												
<b>RST vastu võetud</b>												
<b>RST saadetud</b>												
<b>Side nr. vastu võetud</b>												
<b>Side nr. saadetud</b>												
<b>Maakond vastu võetud</b>												
<b>Maakond saadetud</b>												
<b>Lõppskoor</b>												
<b>Arvestatud maakond</b>												

Vead kokku