

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES0IA	80m	SSB	1602	ES7GM/A	59	59	0003	0001	VP	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1602	ES2O/B	59	59	0002	0002	HR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1608	ES8GP/A	59	59	0005	0003	PU	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1608	ES2RR/A	59	59	0015	0004	HR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1612	ES2MC/C	59	59	0018	0005	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1614	ES1OV/C	59	59	0011	0006	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1615	ES3HEA/C	59	59	0007	0007	LV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1616	ES1TAR/A	59	59	0005	0008	HR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1617	ES4ART/C	59	59	0007	0009	IV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1618	ES3BM/A	59	59	0016	0010	RP	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1619	ES0MHI/A	59	59	0010	0011	HM	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1620	ES6RW/C	59	59	0014	0012	VO	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1624	ES2ADF/C	59	59	0017	0013	LN	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1625	ES4RAO/C	59	59	0011	0014	LV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1633	ES1OV/C	59	59	0025	0015	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1634	ES7GM/A	59	59	0043	0016	VP	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59	59	0030	0017	RP	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1638	ES6RW/C	59	59	0032	0018	VO	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1640	ES3HEA/A	59	59	0028	0019	LV	HM	2	0	/ ES3HEA/C ES0IA 0019 0028 SSB	
ES0IA	80m	SSB	1641	ES0MHI/A	59	59	0024	0020	HM	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1642	ES2MC/C	59	59	0044	0021	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1643	ES8GP/A	59	59	0049	0022	PU	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1648	ES4RAO/C	59	59	0028	0023	LV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1651	ES4ART/C	59	59	0026	0024	IV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1655	ES3MAR/A	59	59	0024	0025	SR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1656	ES2RR/A	59	59	0057	0026	HR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1657	ES2AND/C	59	59	0009	0027	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1701	ES1OV/C	59	59	0040	0028	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1702	ES2O/B	59	59	0045	0029	HR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1702	ES8GP/A	59	59	0061	0030	PU	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1704	ES7GW/C	59	59	0016	0031	HR	HM	3	0	ES7GW/C ES0IA 0029 0016 SSB	
ES0IA	80m	SSB	1704	ES2RR/A	59	59	0064	0032	HR	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1705	ES5INA/A	59	59	0023	0033	TA	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1707	ES7GM/A	59	59	0081	0034	VP	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1708	ES3BM/A	59	59	0069	0035	RP	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1709	ES2MC/C	59	59	0072	0036	HR	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1710	ES6RW/C	59	59	0068	0037	VO	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1710	ES2ADF/C	59	59	0055	0038	LN	HM	3	3		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES0IA	80m	SSB	1714	ES4RAO/C	59	59	0043	0039	LV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1717	ES3HEA/C	59	59	0055	0040	LV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1720	ES4ART/C	59	59	0044	0041	IV	HM	3	3		
ES0IA	80m	SSB	1723	ES0MHI/A	59	59	0053	0042	HM	HM	2	2		
ES0IA	80m	SSB	1728	ES3MAR/A	59	59	0042	0043	SR	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1602	ES2RR/A	59	59	0005	0001	HR	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1603	ES2ADF/C	59	59	0003	0002	LN	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1604	ES6RW/C	59	59	0002	0003	VO	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1608	ES1OX	59	59	0004	0004	TL	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1610	ES1MW	59	59	0008	0005	TL	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1611	ES3BM/A	59	59	0011	0006	RP	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1613	ES8GP/A	59	59	0015	0007	PU	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1614	ES2MC/C	59	59	0019	0008	HR	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1616	ES3HEA/C	59	59	0008	0009	LV	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1618	ES0IA	59	59	0011	0010	HM	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1621	ES7GM/A	59	59	0023	0011	VP	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1624	ES6RMR	59	59	0009	0012	VC	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1626	ES4RAO/C	59	59	0013	0013	LV	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1628	ES2O/B	59	59	0013	0014	HR	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1630	ES2MC/C	59	59	0029	0015	HR	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1632	ES2RR/A	59	59	0030	0016	HR	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1633	ES2O/B	59	59	0020	0017	HR	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1633	ES7GM/A	59	59	0040	0018	VP	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1635	ES3BM/A	59	59	0028	0019	RP	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1636	ES8GP/A	59	59	0041	0020	PU	HM	2	2		
ES0MHI/A	80m	SSB	1639	ES3HEA/C	59	59	0025	0021	LV	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1640	ES6PA	59	59	0025	0022	VO	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1641	ES5NHC	59	59	0022	0023	TA	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1642	ES0IA	59	59	0020	0024	HM	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1643	ES2NF	59	59	0027	0025	HR	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1644	ES2ICE	59	59	0002	0026	HR	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1647	ES1OX	59	59	0014	0027	TL	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1647	ES3MAR/A	59	59	0023	0028	SR	HM	2	0	ES3MAR/A ES3MHI/A 0028 0023 SSB	
ES0MHI/A	80m	SSB	1648	ES5RIM	59	59	0007	0029	JG	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1650	ES1OV/C	59	59	0035	0030	HR	HM	3	3		
ES0MHI/A	80m	SSB	1650	ES6RMR	59	59	0022	0031	VC	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1651	ES8TJM	59	59	0020	0032	PU	HM	1	1		
ES0MHI/A	80m	SSB	1652	ES5JR	59	59	0007	0033	TA	HM	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES0MHI/A	80m	SSB	1654	ES6RW/C	59	59	0049	0034	VO	HM	3	3	
ES0MHI/A	80m	SSB	1657	ES8AY/A	59	59	0004	0035	PU	HM	2	0	ES8AY/A ES0MHI 0035 0004 SSB
ES0MHI/A	80m	SSB	1658	ES4ART/C	59	59	0029	0036	IV	HM	3	3	
ES0MHI/A	80m	SSB	1701	ES5JR	59	59	0018	0037	TA	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1702	ES7GM/A	59	59	0069	0038	VP	HM	2	2	
ES0MHI/A	80m	SSB	1704	ES8AY/A	59	59	0012	0039	PU	HM	2	0	ES8AY/A ES0MHI 0039 0012 SSB
ES0MHI/A	80m	SSB	1704	ES3BM/A	59	59	0061	0040	RP	HM	2	2	
ES0MHI/A	80m	SSB	1706	ES2ADF/C	59	59	0045	0041	LN	HM	3	0	ES2ADF/C ES0MHI/A 0041 0045 SSB
ES0MHI/A	80m	SSB	1707	ES6RW/C	59	59	0064	0042	VO	HM	3	3	
ES0MHI/A	80m	SSB	1708	ES2MC/C	59	59	0069	0043	HR	HM	3	3	
ES0MHI/A	80m	SSB	1710	ES8GP/A	59	59	0072	0044	PU	HM	2	2	
ES0MHI/A	80m	SSB	1711	ES2RR/A	59	59	0076	0045	HR	HM	2	2	
ES0MHI/A	80m	SSB	1712	ES8TJM	59	59	0031	0046	PU	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1713	ES1MW	59	59	0045	0047	TL	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1716	ES6PA	59	59	0040	0048	VO	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1719	ES2O/B	59	59	0059	0049	HR	HM	2	2	
ES0MHI/A	80m	SSB	1722	ES2NF	59	59	0048	0050	HR	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1723	ES5RIM	59	59	0015	0051	JG	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1723	ES2JJ	59	59	0017	0052	HR	HM	1	0	ES2JJ ES0IA/A 0052 0017 SSB
ES0MHI/A	80m	SSB	1724	ES0IA	59	59	0042	0053	HM	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1725	ES3KL/B	59	59	0017	0054	JR	HM	2	2	
ES0MHI/A	80m	SSB	1726	ES6RMR	59	59	0035	0055	VC	HM	1	1	
ES0MHI/A	80m	SSB	1726	ES5INA/A	59	59	0034	0056	TA	HM	2	0	ES5INA/A ES0MHI 0056 0034 SSB
ES0MHI/A	80m	SSB	1727	ES4ART/C	59	59	0046	0057	IV	HM	3	3	
ES0MHI/A	80m	SSB	1728	ES1OV/C	59	59	0055	0058	HR	HM	3	3	
ES1KW/C	80m	SSB	1634	ES8GP/A	59	59	0034	0001	PU	PL	2	2	
ES1KW/C	80m	SSB	1635	ES2RR/A	59	59	0038	0002	HR	PL	2	2	
ES1KW/C	80m	SSB	1638	ES2O/B	59	59	0028	0003	HR	PL	2	2	
ES1KW/C	80m	SSB	1644	ES2NF	59	59	0029	0004	HR	PL	1	1	
ES1KW/C	80m	SSB	1650	ES7GM/A	59	59	0057	0005	VP	PL	2	2	
ES1KW/C	80m	SSB	1652	ES1MW	59	59	0031	0006	TL	PL	1	1	
ES1KW/C	80m	SSB	1653	ES6PA	59	59	0029	0007	VO	PL	1	1	
ES1KW/C	80m	SSB	1657	ES5JR	59	59	0014	0008	TA	PL	1	1	
ES1KW/C	80m	SSB	1710	ES3BM/A	59	59	0072	0009	RP	PL	2	2	
ES1KW/C	80m	SSB	1712	ES6RW/C	59	59	0070	0010	VO	PL	3	3	
ES1KW/C	80m	SSB	1715	ES8GP/A	59	59	0078	0011	PU	PL	2	2	
ES1KW/C	80m	SSB	1727	ES2O/B	59	59	0068	0012	HR	PL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1600	ES2MC/C	59	59	0003	0001	HR	TL	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES1MW	80m	SSB	1601	ES2RR/A	59	59	0004	0002	HR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1602	ES7GM/A	59	59	0005	0003	VP	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1603	ES2O/B	59	59	0004	0004	HR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1604	ES6RW/C	59	59	0003	0005	VO	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1606	ES3KL/B	59	59	0002	0006	JR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1608	ES1TAR/A	59	59	0001	0007	HR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1610	ES0MHI/A	59	59	0005	0008	HM	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1610	ES2ADF/C	59	59	0010	0009	LN	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1612	ES2AND/C	59	59	0002	0010	HR	TL	3	0	ES2AND/C ES1MW 0016 0002 SSB Logis: TL/HR Korrespondendi logis: HR/HR
ES1MW	80m	SSB	1615	ES5INA/A	59	59	0006	0011	TA	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1616	ES1OV/C	59	59	0014	0012	HR	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1617	ES3HEA/C	59	59	0011	0013	LV	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1620	ES8GP/A	59	59	0024	0014	PU	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1623	ES5KC/C	59	59	0001	0015	TA	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1627	ES7GW/C	59	59	0006	0016	HR	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1634	ES4ART/C	59	59	0013	0017	IV	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1636	ES3HEA/C	59	59	0023	0018	LV	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1637	ES6RW/C	59	59	0030	0019	VO	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1640	ES2CNC/A	59	59	0003	0020	HR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1640	ES2RR/A	59	59	0044	0021	HR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1641	ES5KC/C	59	59	0012	0022	TA	TL	3	0	ES5KC/C ES2MW 0022 0012 SSB
ES1MW	80m	SSB	1642	ES2MC/C	59	59	0043	0023	HR	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1643	ES8GP/A	59	59	0050	0024	PU	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1644	ES4RAO/C	59	59	0024	0025	LV	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1645	ES3BM/A	59	59	0043	0026	RP	TL	2	0	ES3BM/A ES1MW 0046 0043 SSB
ES1MW	80m	SSB	1647	ES2ADF/C	59	59	0037	0027	LN	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1649	ES1OV/C	59	59	0034	0028	HR	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1650	ES2O/B	59	59	0038	0029	HR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1651	ES7GM/A	59	59	0059	0030	VP	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1651	ES1KW/C	59	59	0006	0031	PL	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1659	ES8AY/A	59	59	0007	0032	PU	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1700	ES3BM/A	59	59	0056	0033	RP	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1701	ES8GP/A	59	59	0058	0034	PU	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1701	ES3MAR/A	59	59	0028	0035	SR	TL	2	2	
ES1MW	80m	SSB	1703	ES2MC/C	59	59	0061	0036	HR	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1704	ES4ART/C	59	59	0035	0037	IV	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1705	ES6RW/C	59	59	0060	0038	VO	TL	3	3	
ES1MW	80m	SSB	1706	ES2ADF/C	59	59	0046	0039	LN	TL	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES1MW	80m	SSB	1707	ES4RAO/C	59	59	0037	0040	LV	TL	3	3		
ES1MW	80m	SSB	1708	ES4RAO/C	59	59	0037	0041	LV	TL	3	0	Duubel	
ES1MW	80m	SSB	1709	ES1OV/C	59	59	0046	0042	HR	TL	3	3		
ES1MW	80m	SSB	1710	ES7GM/A	59	59	0086	0043	VP	TL	2	2		
ES1MW	80m	SSB	1711	ES2O/B	59	59	0055	0044	HR	TL	2	2		
ES1MW	80m	SSB	1712	ES0MHI/A	59	59	0047	0045	HM	TL	2	2		
ES1MW	80m	SSB	1713	ES2CNC/A	59	59	0007	0046	HR	TL	2	2		
ES1MW	80m	SSB	1714	ES7GW/C	59	59	0021	0047	HR	TL	3	3		
ES1MW	80m	SSB	1714	ES2RR/A	59	59	0081	0048	HR	TL	2	2		
ES1MW	80m	SSB	1716	ES5INA/A	59	59	0029	0049	TA	TL	2	2		
ES1MW	80m	SSB	1718	ES3HEA/C	59	59	0056	0050	LV	TL	3	3		
ES1MW	80m	SSB	1721	ES8AY/A	59	59	0024	0051	PU	TL	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1601	ES2ADF/C	59	59	0001	0001	LN	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1602	ES2MC/C	59	59	0004	0002	HR	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1603	ES7GM/A	59	59	0007	0003	VP	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1604	ES2O/B	59	59	0005	0004	HR	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1605	ES2RR/A	59	59	0010	0005	HR	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1607	ES6RW/C	59	59	0008	0006	VO	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1610	ES6RMR	59	59	0005	0007	VC	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1611	ES5INA/A	59	59	0004	0008	TA	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1613	ES1OX	59	59	0005	0009	TL	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1614	ES6PA	59	59	0009	0010	VO	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1615	ES0IA	59	59	0006	0011	HM	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1616	ES4ART/C	59	59	0006	0012	IV	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1617	ES2NF	59	59	0012	0013	HR	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1617	ES1MW	59	59	0012	0014	TL	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1620	ES3HEA/C	59	59	0013	0015	LV	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1621	ES8GP/A	59	59	0023	0016	PU	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1622	ES4RAO/C	59	59	0010	0017	LV	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1624	ES3BM/A	59	59	0019	0018	RP	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1625	ES3MAR/A	59	59	0010	0019	SR	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1628	ES8TJM	59	59	0010	0020	PU	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1630	ES2RR/A	59	59	0028	0021	HR	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1631	ES2O/B	59	59	0017	0022	HR	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1632	ES7GM/A	59	59	0036	0023	VP	HR	2	2		
ES1OV/C	80m	SSB	1633	ES4RAO/C	59	59	0016	0024	LV	HR	3	3		
ES1OV/C	80m	SSB	1634	ES0IA	59	59	0015	0025	HM	HR	1	1		
ES1OV/C	80m	SSB	1637	ES3BM/A	59	59	0031	0026	RP	HR	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES10V/C	80m	SSB	1638	ES8GP/A	59	59	0044	0027	PU	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1640	ES2ADF/C	59	59	0029	0028	LN	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1643	ES6RW/C	59	59	0037	0029	VO	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1644	ES4ART	59	59	0021	0030	IV	HR	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES10V/C	80m	SSB	1645	ES6RMR	59	59	0019	0031	VC	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1645	ES2NF	59	59	0031	0032	HR	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1647	ES3HEA/C	59	59	0038	0033	LV	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1649	ES1MW	59	59	0028	0034	TL	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1650	ES0MHI/A	59	59	0030	0035	HM	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1653	ES5JR	59	59	0008	0036	TA	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1654	ES6PA	59	59	0030	0037	VO	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1658	ES3MAR/A	59	59	0027	0038	SR	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1659	ES5INA/A	59	59	0020	0039	TA	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1701	ES0IA	59	59	0028	0040	HM	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1702	ES2ADF/C	59	59	0042	0041	LN	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1703	ES6RMR	59	59	0024	0042	VC	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1704	ES3BM/A	59	59	0058	0043	RP	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1707	ES2RR/A	59	59	0068	0044	HR	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1709	ES5NHC	59	59	0034	0045	TA	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1710	ES1MW	59	59	0042	0046	TL	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1712	ES7GM/A	59	59	0087	0047	VP	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1714	ES8GP/A	59	59	0077	0048	PU	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1716	ES3HEA/C	59	59	0052	0049	LV	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1717	ES6RW/C	59	59	0073	0050	VO	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1719	ES4ART/C	59	59	0042	0051	IV	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1720	ES4RAO/C	59	59	0051	0052	LV	HR	3	3	
ES10V/C	80m	SSB	1723	ES3MAR/A	59	59	0039	0053	SR	HR	2	2	
ES10V/C	80m	SSB	1725	ES2NF	59	59	0051	0054	HR	HR	1	1	
ES10V/C	80m	SSB	1727	ES0MHI/A	59	59	0058	0055	HM	HR	2	2	
ES10X	80m	SSB	1601	ES2RR/A	59	59	0002	0001	HR	TL	2	2	
ES10X	80m	SSB	1606	ES8GP/A	59	59	58003	0002	PU	TL	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES8GP/A ES10X 0002 0003 SSB
ES10X	80m	SSB	1607	ES3BM/A	59	59	0004	0003	RP	TL	2	2	
ES10X	80m	SSB	1608	ES0MHI/A	59	59	0004	0004	HM	TL	2	2	
ES10X	80m	SSB	1613	ES10V/C	59	59	0009	0005	HR	TL	3	3	
ES10X	80m	CW	1618	ES2RR/A	599	599	0020	0006	HR	TL	2	2	
ES10X	80m	CW	1629	ES7GM/A	599	599	0031	0007	VP	TL	2	2	
ES10X	80m	SSB	1632	ES6RW/C	59	59	0026	0008	VO	TL	3	3	
ES10X	80m	SSB	1634	ES8GP/A	59	59	0035	0009	PU	TL	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES1OX	80m	SSB	1634	ES2RR/A	59	59	0037	0010	HR	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1635	ES2O/B	59	59	0025	0011	HR	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1636	ES7GM/A	59	59	0045	0012	VP	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1637	ES3BM/A	59	59	0034	0013	RP	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1647	ES0MHI/A	59	59	0027	0014	HM	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1650	ES2ADF/C	59	59	0039	0015	LN	TL	3	3		
ES1OX	80m	CW	1655	ES2RR/A	599	599	0056	0016	HR	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1659	ES2MC/C	59	59	0012	0017	HR	TL	3	0	ES2MC/C ES7GM/A 0010 0012 SSB Logis: TL/HR Korrespondendi logis: VP/HR	
ES1OX	80m	SSB	1701	ES2O/B	59	59	0044	0018	HR	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1702	ES8GP/A	59	59	0060	0019	PU	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1706	ES3MAR/A	59	59	0029	0020	SM	TL	2	0	Logis: TL/SM Korrespondendi logis: TL/SR	
ES1OX	80m	SSB	1709	ES2RR/A	59	59	0072	0021	HR	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1712	ES8AY/A	59	59	0017	0022	PU	TL	2	2		
ES1OX	80m	CW	1720	ES7GM/A	599	599	0096	0023	VP	TL	2	2		
ES1OX	80m	CW	1728	ES2MC/C	599	599	0082	0024	HR	TL	3	3		
ES1OX	80m	CW	1726	ES2RR/A	599	599	0089	0025	HR	TL	2	2		
ES1OX	80m	SSB	1729	ES6RW/C	59	59	0079	0026	VO	TL	3	0	ES6RW/C ES1OX 0023 0079 SSB	
ES1TAR/A	80m	SSB	1609	ES1MW	59	59	0007	0001	TL	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	SSB	1610	ES7GM/A	59	59	0014	0002	VP	HR	2	2		
ES1TAR/A	80m	SSB	1615	ES2MC/C	59	59	0020	0003	HR	HR	3	3		
ES1TAR/A	80m	SSB	1615	ES8GP/A	59	59	0018	0004	PU	HR	2	2		
ES1TAR/A	80m	SSB	1616	ES0IA	59	59	0008	0005	HM	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	SSB	1618	ES5NHC	59	59	0010	0006	TA	HR	1	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES1TAR/A	80m	CW	1619	ES2NF	599	599	0015	0007	HR	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	CW	1623	ES2NF	599	599	0018	0008	HR	HR	1	0	7 minutit	
ES1TAR/A	80m	CW	1631	ES2JJ	599	599	0006	0009	HR	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	CW	1632	ES6CO	599	599	0006	0010	PL	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	CW	1634	ES5JR	599	599	0001	0011	TA	HR	1	0	9 minutit	
ES1TAR/A	80m	CW	1641	ES7GM/A	599	599	0048	0012	VP	HR	2	2		
ES1TAR/A	80m	CW	1644	ES7GW/C	599	599	0011	0013	HR	HR	3	3		
ES1TAR/A	80m	CW	1649	ES2MC/C	599	599	0049	0014	HR	HR	3	3		
ES1TAR/A	80m	CW	1653	ES5NHC	599	599	0025	0015	TA	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	CW	1701	ES7GM/A	599	599	0068	0016	VP	HR	2	2		
ES1TAR/A	80m	CW	1705	ES2JJ	599	599	0014	0017	HR	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	CW	1710	ES7GM/A	599	599	0091	0018	VP	HR	2	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GM/A ES1TAR/A 0018 0091 SSE	
ES1TAR/A	80m	SSB	1716	ES2MC/C	59	59	0076	0020	HR	HR	3	0	ES2MC/C ES1TAR/A 0019 0076 SSB	
ES1TAR/A	80m	SSB	1717	ES6PA	59	59	0041	0021	VO	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	SSB	1719	ES4RAO/C	59	59	0050	0022	LV	HR	3	3		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES1TAR/A	80m	SSB	1719	ES2NF	59	59	0047	0023	HR	HR	1	1		
ES1TAR/A	80m	SSB	1723	ES2O/B	59	59	0064	0024	HR	HR	2	2		
ES1TAR/A	80m	SSB	1725	ES8GP/A	59	59	0084	0025	PU	HR	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1600	ES1OV/C	59	59	0001	0001	HR	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1601	ES2MC/C	59	59	0006	0002	HR	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1603	ES0MHI/A	59	59	0002	0003	HM	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1604	ES3BM	59	59	0002	0004	RP	LN	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES2ADF/C	80m	SSB	1605	ES5INA/A	59	59	0002	0005	TA	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1605	ES2NA	59	59	0005	0006	HR	LN	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES2ADF/C	80m	SSB	1606	ES7GM/A	59	59	0011	0007	VP	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1609	ES2RR/A	59	59	0018	0008	HR	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1610	ES8GP/A	59	59	0010	0009	PU	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1611	ES1MW	59	59	0009	0010	TL	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1614	ES2NF	59	59	0011	0011	HR	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1616	ES5NHC	59	59	0008	0012	TA	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1619	ES3HEA/C	59	59	0019	0013	LV	LN	3	0	ES3HEA/C ES8GP/A 0027 0019 SSB / ES3HEA/C ES2ADF/C 0013 0012 SSB L	
ES2ADF/C	80m	SSB	1620	ES3MAR/A	59	59	0008	0014	SR	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1620	ES8TJM	59	59	0007	0015	PU	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1621	ES4ART/C	59	59	0008	0016	IV	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1624	ES0IA	59	59	0013	0017	HM	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1627	ES6RW/C	59	59	0020	0018	VO	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1630	ES2O/B	59	59	0016	0019	HR	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1631	ES7GM/A	59	59	0034	0020	VP	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1632	ES6PA	59	59	0017	0021	VO	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1634	ES2MC/C	59	59	0033	0022	HR	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1635	ES4ART/C	59	59	0015	0023	IV	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1636	ES8TJM	59	59	0014	0024	PU	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1637	ES5INA/A	59	59	0014	0025	TA	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1638	ES3KL/B	59	59	0011	0026	JR	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1639	ES6RMR	59	59	0017	0027	VC	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1639	ES3MAR/A	59	59	0019	0028	SR	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1640	ES1OV/C	59	59	0028	0029	HR	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1640	ES8GP/A	59	59	0046	0030	PU	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1641	ES2RR/A	59	59	0045	0031	HR	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1642	ES2NF	59	59	0026	0032	HR	LN	1	1		
ES2ADF/C	80m	SSB	1643	ES3BM/A	59	59	0040	0033	RP	LN	2	2		
ES2ADF/C	80m	SSB	1644	ES3HEA/C	59	59	0035	0034	LV	LN	3	3		
ES2ADF/C	80m	SSB	1646	ES6RW/C	59	59	0040	0035	VO	LN	3	3		



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2ADF/C	80m	SSB	1647	ES2AND/C	59	59	0007	0036	HR	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1647	ES1MW	59	59	0027	0037	TL	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1648	ES5JR	59	59	0005	0038	TA	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1649	ES1OX	59	59	0015	0039	TL	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1652	ES2ICE	59	59	0006	0040	HR	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1654	ES2CNC/A	59	59	0005	0041	HR	LN	2	0	Logis: LN/HR Korrespondendi logis: LM/HR
ES2ADF/C	80m	SSB	1701	ES1OV/C	59	59	0041	0042	HR	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1703	ES2MC/C	59	59	0059	0043	HR	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1704	ES4ART/C	59	59	0034	0044	IV	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1706	ES0HMI/A	59	59	0041	0045	HM	LN	2	0	/ ES0HMI/A ES2ADF/C 0045 0041 SSB
ES2ADF/C	80m	SSB	1706	ES1MW	59	59	0039	0046	TL	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1707	ES7GM/A	59	59	0080	0047	VP	LN	2	2	
ES2ADF/C	80m	SSB	1707	ES8GP/A	59	59	0066	0048	PU	LN	2	2	
ES2ADF/C	80m	SSB	1707	ES8TJM	59	59	0029	0049	PU	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1708	ES3HEA/C	59	59	0047	0050	LV	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1708	ES2O/B	59	59	0050	0051	HR	LN	2	2	
ES2ADF/C	80m	SSB	1709	ES6PA	59	59	0036	0052	VO	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1709	ES4RAO/C	59	59	0039	0053	LV	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1710	ES3KL/B	59	59	0015	0054	JR	LN	2	2	
ES2ADF/C	80m	SSB	1710	ES0IA	59	59	0038	0055	HM	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1711	ES2NF	59	59	0044	0056	HR	LN	1	1	
ES2ADF/C	80m	SSB	1713	ES2AND/C	59	59	0011	0057	HR	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1714	ES3BM/A	59	59	0081	0058	RP	LN	2	0	ES3BM/A ES8AY/A 0019 0081 SSB / ES3BM/A ES2ADF/C 0058 0080 SSB Logis:
ES2ADF/C	80m	SSB	1715	ES6RW/C	59	59	0072	0059	VO	LN	3	3	
ES2ADF/C	80m	SSB	1718	ES3MAR/A	59	59	0036	0060	SR	LN	2	0	ES3MAR/A ES2ADF/A 0060 0036 SSB
ES2ADF/C	80m	SSB	1722	ES5INA/A	59	59	0032	0061	TA	LN	2	2	
ES2AND/C	80m	SSB	1605	ES2MC/C	59	59	0011	0001	HR	HR	3	3	
ES2AND/C	80m	SSB	1608	ES1MW	59	59	0016	0002	HR	HR	1	0	ES1MW ES7GW/C 0006 0016 SSB / ES1MW ES2AND/C 0002 0010 SSB Logis:
ES2AND/C	80m	SSB	1618	ES8GP/A	59	59	0020	0003	PU	HR	2	2	
ES2AND/C	80m	SSB	1625	ES6RW/C	59	59	0019	0004	VO	HR	3	3	
ES2AND/C	80m	SSB	1630	ES2RR/A	59	59	0027	0005	HR	HR	2	2	
ES2AND/C	80m	SSB	1644	ES3HEA/C	59	59	0033	0006	LV	HR	3	3	
ES2AND/C	80m	SSB	1650	ES2ADF/C	59	59	0036	0007	LN	HR	3	3	
ES2AND/C	80m	SSB	1652	ES8TJM	59	59	0021	0008	PU	HR	1	1	
ES2AND/C	80m	SSB	1658	ES0IA	59	59	0027	0009	HM	HR	1	1	
ES2AND/C	80m	SSB	1712	ES4ART/C	59	59	0037	0010	IV	HR	3	3	
ES2AND/C	80m	SSB	1714	ES2ADF/C	59	59	0057	0011	LN	HR	3	3	
ES2CNC/A	80m	SSB	1636	ES2RR/A	59	59	0038	0001	HR	HR	2	0	ES2RR/A ES1KW/C 0002 0038 SSB / ES2RR/A ES2CNC/A 0001 0039 SSB Log

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2CNC/A	80m	SSB	1638	ES8GP/A	59	59	0045	0002	PU	HR	2	2	
ES2CNC/A	80m	SSB	1640	ES1MW	59	59	0020	0003	TL	HR	1	1	
ES2CNC/A	80m	SSB	1649	ES7GM/A	59	59	0056	0004	VP	HR	2	2	
ES2CNC/A	80m	SSB	1653	ES2ADF/C	59	59	0041	0005	LM	HR	3	0	Logis: HR/LM Korrespondendi logis: HR/LN
ES2CNC/A	80m	SSB	1707	ES3BM/A	59	59	0068	0006	RP	HR	2	0	ES3BM/A ES2CNC/A 0006 0068 SSB
ES2CNC/A	80m	SSB	1713	ES1MW	59	59	0046	0007	TL	HR	1	1	
ES2CNC/A	80m	SSB	1718	ES8GP/A	59	59	0082	0008	PU	HR	2	2	
ES2CNC/A	80m	SSB	1719	ES2RR/A	59	59	0084	0009	HR	HR	2	2	
ES2CNC/A	80m	SSB	1720	ES5JR	59	59	0025	0010	TA	HR	1	1	
ES2CNC/A	80m	SSB	1721	ES7GM/A	59	59	0097	0011	VP	HR	2	2	
ES2CNC/A	80m	SSB	1723	ES2O/B	59	59	0065	0012	HR	HR	2	2	
ES2CNC/A	80m	SSB	1727	ES6RW/C	59	59	0078	0013	VO	HR	3	0	ES6RW/C ES2CNC/C 0013 0078 SSB
ES2JJ	80m	SSB	1607	ES2RR/A	59	59	0014	0001	HR	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1612	ES8GP/A	59	59	0013	0002	PU	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1619	ES7GM/A	59	59	0021	0003	VP	HR	2	2	
ES2JJ	80m	CW	1622	ES2RR/A	599	599	0024	0004	HR	HR	2	2	
ES2JJ	80m	CW	1625	ES7GM/A	599	599	0028	0005	VP	HR	2	2	
ES2JJ	80m	CW	1632	ES1TAR/A	599	599	0009	0006	HR	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59	59	0032	0007	RP	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1639	ES2O/B	59	59	0030	0008	HR	HR	2	2	
ES2JJ	80m	CW	1649	ES2RR/A	599	599	0051	0009	HR	HR	2	0	ES2RR/A ES6CO 0007 0051 CW / ES2RR/A ES2JJ 0009 0052 CW Logis: HR/HR
ES2JJ	80m	CW	1650	ES2MC/C	599	599	0051	0010	HR	HR	3	3	
ES2JJ	80m	CW	1653	ES3BM/A	599	599	0052	0011	RP	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1659	ES8AY/A	59	59	0005	0012	PU	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1703	ES7GM/A	59	59	0073	0013	VP	HR	2	2	
ES2JJ	80m	CW	1708	ES1TAR/A	599	599	0017	0014	HR	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1716	ES8GP/A	59	59	0080	0015	PU	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1719	ES8AY/A	59	59	0022	0016	PU	HR	2	2	
ES2JJ	80m	SSB	1723	ES0IA/A	59	59	0052	0017	HM	HR	2	0	/ ES0MHI/A ES2JJ 0017 0052 SSB
ES2JJ	80m	SSB	1727	ES2AM/A	59	59	0067	0018	HR	HR	2	0	/ ES2O/B ES2JJ 0018 0067 SSB
ES2MC/C	80m	SSB	1600	ES2RR/A	59	59	0001	0001	HR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1600	ES2NF	59	59	0001	0002	HR	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1600	ES1MW	59	59	0001	0003	TL	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1601	ES1OV/C	59	59	0002	0004	HR	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1601	ES6PA	59	59	0001	0005	VO	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1601	ES2ADF/C	59	59	0002	0006	LN	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1602	ES5INA/A	59	59	0001	0007	TA	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1603	ES6RMR	59	59	0001	0008	VC	HR	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES2MC/C	80m	SSB	1603	ES3BM/A	59	59	0001	0009	RP	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1604	ES8GP/A	59	59	0002	0010	PU	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1605	ES2AND/C	59	59	0001	0011	HR	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1605	ES7GM/A	59	59	0010	0012	VP	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1606	ES5NHC	59	59	0002	0013	TA	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1607	ES8TJM	59	59	0001	0014	PU	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1608	ES6RW/C	59	59	0010	0015	VO	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1609	ES3HEA/C	59	59	0003	0016	LV	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1611	ES2O/B	59	59	0008	0017	HR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1612	ES0IA	59	59	0005	0018	HM	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1614	ES0MHI/A	59	59	0008	0019	HM	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1614	ES1TAR/A	59	59	0003	0020	HR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1616	ES3KL/B	59	59	0005	0021	JR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1617	ES4RAO/C	59	59	0006	0022	LV	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	CW	1618	ES2RR/A	599	599	0021	0023	HR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	CW	1620	ES5NHC	599	599	0010	0024	TA	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	CW	1620	ES2NF	599	599	0014	0025	HR	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	CW	1624	ES7GM/A	599	599	0027	0026	VP	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	CW	1625	ES6CO	599	599	0003	0027	PL	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1628	ES4ART/C	59	59	0010	0028	IV	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1630	ES0MHI/A	59	59	0015	0029	HM	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1631	ES5KC/C	59	59	0006	0030	TA	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1631	ES8GP/A	59	59	0031	0031	PU	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1633	ES6RW/C	59	59	0027	0032	VO	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1634	ES2ADF/C	59	59	0022	0033	LN	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1634	ES5NHC	59	59	0018	0034	TA	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1636	ES3MAR/A	59	59	0017	0035	SR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1637	ES4RAO/C	59	59	0019	0036	LV	HR	3	3		
ES2MC/C	80m	SSB	1637	ES2RR/A	59	59	0042	0037	HR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1638	ES2O/B	59	59	0029	0038	HR	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1638	ES3BM/A	59	59	0036	0039	RP	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1639	ES6PA	59	59	0024	0040	VO	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1640	ES8TJM	59	59	0016	0041	PU	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1641	ES7GM/A	59	59	0049	0042	VP	HR	2	2		
ES2MC/C	80m	SSB	1642	ES1MW	59	59	0023	0043	TL	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1642	ES0IA	59	59	0021	0044	HM	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1643	ES2NF	59	59	0028	0045	HR	HR	1	1		
ES2MC/C	80m	SSB	1644	ES3HEA/C	59	59	0034	0046	LV	HR	3	3		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne föötlust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2MC/C	80m	SSB	1645	ES4ART/C	59	59	0023	0047	IV	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	CW	1646	ES2RR/A	599	599	0050	0048	HR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1649	ES1TAR/A	599	599	0014	0049	HR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1649	ES6CO	599	599	0008	0050	PL	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	CW	1651	ES2JJ	599	599	0010	0051	HR	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	CW	1653	ES7GW/C	599	599	0013	0052	HR	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	CW	1654	ES7GM/A	599	599	0062	0053	VP	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1655	ES3BM/A	599	599	0054	0054	RP	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1700	ES6RW/C	59	59	0051	0055	VO	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1701	ES4ART/C	59	59	0031	0056	IV	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1702	ES2RR/A	59	59	0060	0057	HR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1702	ES8TJM	59	59	0025	0058	PU	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1703	ES2ADF/C	59	59	0043	0059	LN	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1703	ES5NHC	59	59	0031	0060	TA	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1704	ES1MW	59	59	0036	0061	TL	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1704	ES3HEA/C	59	59	0045	0062	LV	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1705	ES2O/B	59	59	0048	0063	HR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1705	ES5JR	59	59	0022	0064	TA	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1705	ES7GM/A	59	59	0078	0065	VP	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1706	ES8GP/A	59	59	0065	0066	PU	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1707	ES4RAO/C	59	59	0036	0067	LV	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1707	ES3MAR/A	59	59	0031	0068	SR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1708	ES0MHI/A	59	59	0043	0069	HM	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1708	ES6RMR	59	59	0030	0070	VC	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1709	ES2NF	59	59	0043	0071	HR	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1709	ES0IA	59	59	0036	0072	HM	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1709	ES6PA	59	59	0037	0073	VO	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	SSB	1711	ES3BM/A	59	59	0077	0074	RP	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1715	ES5INA/A	59	59	0028	0075	TA	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	SSB	1716	ES1TAR/A	59	59	0019	0076	HR	HR	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1TAR/A ES2MC/C 0076 0020 SSE
ES2MC/C	80m	SSB	1717	ES7GW/C	59	59	0023	0077	HR	HR	3	3	
ES2MC/C	80m	SSB	1719	ES8AY/A	59	59	0021	0078	PU	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1723	ES3BM/A	599	599	0083	0079	RP	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1723	ES2RR/A	599	599	0087	0080	HR	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1724	ES6CO	599	599	0015	0081	PL	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	CW	1726	ES1OX	599	599	0024	0082	TL	HR	1	1	
ES2MC/C	80m	CW	1727	ES7GM/A	599	599	0102	0083	VP	HR	2	2	
ES2MC/C	80m	CW	1728	ES5NHC	599	599	0041	0084	TA	HR	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2MC/C	80m	CW	1729	ES3HEA/C	599	599	0065	0085	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1600	ES2MC/C	59	59	0002	0001	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1601	ES2RR/A	59	59	0002	0002	HR	HR	2	0	ES2RR/A ES1OX 0001 0002 SSB / ES2RR/A ES2NF 0002 0003 SSB Logis: HR/
ES2NF	80m	SSB	1602	ES7GM/A	59	59	0004	0003	VP	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1603	ES2O/B	59	59	0003	0004	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1605	ES2ADF/C	59	59	0006	0005	LN	HR	3	0	ES2ADF/C ES2NA 0005 0006 SSB
ES2NF	80m	SSB	1606	ES6RW/C	59	59	0006	0006	VO	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1609	ES8GP/A	59	59	0009	0007	PU	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1610	ES3BM/A	59	59	0009	0008	RP	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1612	ES4RAO/C	59	59	0002	0009	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1612	ES7GW/C	59	59	0002	0010	HR	HR	3	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GW/C ES2NF 0010 0002 CW
ES2NF	80m	SSB	1614	ES2ADF/C	59	59	0011	0011	LN	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1616	ES1OV/C	59	59	0013	0012	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1617	ES3HEA/C	59	59	0010	0013	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	CW	1620	ES2MC/C	599	599	0025	0014	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	CW	1623	ES1TAR/A	599	599	0007	0015	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	CW	1624	ES7GM/A	599	599	0026	0016	VP	HR	2	2	
ES2NF	80m	CW	1626	ES2RR/A	599	599	0026	0017	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	CW	1630	ES1TAR/A	599	599	0008	0018	HR	HR	2	0	7 minutit
ES2NF	80m	CW	1632	ES3BM/A	599	599	0024	0019	RP	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1634	ES7GM/A	59	59	0042	0020	VP	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1635	ES2O/B	59	59	0023	0021	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1636	ES3BM/A	59	59	0029	0022	RP	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1637	ES2RR/A	59	59	0041	0023	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1637	ES8GP/A	59	59	0043	0024	PU	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1639	ES3HEA/C	59	59	0026	0025	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1642	ES2ADF/C	59	59	0032	0026	LN	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1642	ES0MHI/A	59	59	0025	0027	HM	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1643	ES2MC/C	59	59	0045	0028	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1643	ES1KW/C	59	59	0004	0029	PL	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1644	ES5INA/A	59	59	0017	0030	TA	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1645	ES1OV/C	59	59	0032	0031	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1648	ES6RW/C	59	59	0043	0032	VO	HR	3	3	
ES2NF	80m	CW	1654	ES3BM/A	599	599	0053	0033	RP	HR	2	0	Duubel
ES2NF	80m	CW	1657	ES7GM/A	599	599	0065	0034	VP	HR	2	2	
ES2NF	80m	CW	1659	ES3HEA/C	599	599	0041	0035	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	CW	1703	ES3HEA/C	599	599	0044	0036	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1704	ES7GM/A	59	59	0076	0037	VP	HR	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2NF	80m	SSB	1705	ES8AY/A	59	59	0014	0038	PU	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1705	ES2RR/A	59	59	0066	0039	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1706	ES3BM/A	59	59	0067	0040	RP	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1707	ES8GP/A	59	59	0067	0041	PU	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1708	ES6RW/C	59	59	0067	0042	VO	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1710	ES2MC/C	59	59	0071	0043	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1711	ES2ADF/C	59	59	0056	0044	LN	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1717	ES4RAO/C	59	59	0049	0045	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1719	ES7GW/C	59	59	0024	0046	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1720	ES1TAR/A	59	59	0023	0047	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1721	ES0MHI/A	59	59	0050	0048	HM	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1722	ES2O/B	59	59	0063	0049	HR	HR	2	2	
ES2NF	80m	SSB	1724	ES3MAR/A	59	59	0040	0050	SR	HR	2	0	ES3MAR/A ES6PA 0050 0040 SSB Logis: HR/SR Korrespondendi logis: VO/SR
ES2NF	80m	SSB	1724	ES1OV/C	59	59	0054	0051	HR	HR	3	3	
ES2NF	80m	SSB	1725	ES3HEA/C	59	59	0062	0052	LV	HR	3	3	
ES2NF	80m	CW	1727	ES7GW/C	599	599	0027	0053	HR	HR	3	0	ES7GW/C ES2NF 0059 0027 CW
ES2O/B	80m	SSB	1601	ES7GM/A	59	59	0001	0001	VP	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1603	ES0IA	59	59	0002	0002	HM	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1603	ES2NF	59	59	0004	0003	HR	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1604	ES1MW	59	59	0004	0004	TL	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1604	ES1OV/C	59	59	0004	0005	HR	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1607	ES6PA	59	59	0006	0006	VO	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1610	ES8GP/A	59	59	0011	0007	PU	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1612	ES2MC/C	59	59	0017	0008	HR	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1625	ES6RMR	59	59	0010	0009	VC	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1626	ES4RAO/C	59	59	0012	0010	LV	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1627	ES7GW/C	59	59	0005	0011	HR	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1628	ES5INA/A	59	59	0009	0012	TA	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1628	ES0MHI/A	59	59	0014	0013	HM	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1629	ES3MAR/A	59	59	0012	0014	SR	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1630	ES8TJM	59	59	0011	0015	PU	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1630	ES2ADF/C	59	59	0019	0016	LN	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1631	ES1OV/C	59	59	0022	0017	HR	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1632	ES3KL/B	59	59	0010	0018	JR	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1632	ES7GW/C	59	59	0008	0019	HR	HR	3	3	
ES2O/B	80m	SSB	1632	ES0MHI/A	59	59	0017	0020	HM	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1633	ES5NHC	59	59	0017	0021	TA	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1634	ES5INA/A	59	59	0012	0022	TA	HR	2	0	ES5INA/A ESO/B 0022 0012 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES2O/B	80m	SSB	1635	ES2NF	59	59	0021	0023	HR	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1635	ES5KC/C	59	59	0009	0024	TA	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1635	ES1OX	59	59	0011	0025	TL	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1636	ES4RAO/C	59	59	0018	0026	LV	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1636	ES6PA	59	59	0022	0027	VO	HR	1	0	ES6PA ES6RW/C 0029 0022 SSB / ES6PA ES2O/B 0027 0023 SSB Logis: HR/\	
ES2O/B	80m	SSB	1637	ES1KW/C	59	59	0003	0028	PL	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1638	ES2MC/C	59	59	0038	0029	HR	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1639	ES2JJ	59	59	0008	0030	HR	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1639	ES2RR/A	59	59	0043	0031	HR	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1641	ES6RMR	59	59	0018	0032	VC	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1644	ES4ART/C	59	59	0022	0033	IV	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1646	ES3HEA/C	59	59	0037	0034	LV	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1648	ES3BM/A	59	59	0048	0035	RP	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1649	ES8GP/A	59	59	0054	0036	PU	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1650	ES7GM/A	59	59	0058	0037	VP	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1651	ES1MW	59	59	0029	0038	TL	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1652	ES6RW/C	59	59	0046	0039	VO	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1656	ES5RIM	59	59	0008	0040	JG	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1656	ES2ICE	59	59	0007	0041	HR	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1659	ES5JR	59	59	0015	0042	TA	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1701	ES8AY/A	59	59	0009	0043	PU	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1701	ES1OX	59	59	0018	0044	TL	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1702	ES0IA	59	59	0029	0045	HM	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1703	ES6RMR	59	59	0025	0046	VC	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1703	ES6RW/C	59	59	0056	0047	VO	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1705	ES2MC/C	59	59	0063	0048	HR	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1706	ES5JR	59	59	0023	0049	TA	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1708	ES2ADF/C	59	59	0051	0050	LN	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1709	ES8GP/A	59	59	0069	0051	PU	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1710	ES3BM/A	59	59	0073	0052	RP	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1711	ES2RR/A	59	59	0075	0053	HR	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1711	ES8TJM	59	59	0030	0054	PU	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1711	ES1MW	59	59	0044	0055	TL	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1712	ES7GM/A	59	59	0089	0056	VP	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1714	ES4RAO/C	59	59	0044	0057	LV	HR	3	3		
ES2O/B	80m	SSB	1716	ES5NHC	59	59	0036	0058	TA	HR	1	1		
ES2O/B	80m	SSB	1719	ES0MHI/A	59	59	0049	0059	HM	HR	2	2		
ES2O/B	80m	SSB	1721	ES5INA/A	59	59	0031	0060	TA	HR	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2O/B	80m	SSB	1721	ES3MAR/A	59	59	0039	0061	SR	HR	2	0	ES3MAR/A ES1OV/C 0053 0039 SSB / ES3MAR/A ES2O/B 0061 0038 SSB
ES2O/B	80m	SSB	1722	ES6PA	59	59	0044	0062	VO	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1722	ES2NF	59	59	0049	0063	HR	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1723	ES1TAR/A	59	59	0024	0064	HR	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1724	ES2CNC/A	59	59	0012	0065	HR	HR	2	2	
ES2O/B	80m	SSB	1726	ES5RIM	59	59	0016	0066	JG	HR	1	1	
ES2O/B	80m	SSB	1726	ES2JJ	59	59	0018	0067	HR	HR	1	0	ES2JJ ES2AM/A 0067 0018 SSB
ES2O/B	80m	SSB	1727	ES1KW/C	59	59	0012	0068	PL	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1600	ES2MC/C	59	59	0001	0001	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1601	ES1OX	59	59	0001	0002	TL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1601	ES2NF	59	59	0002	0003	HR	HR	1	0	ES2NF ES2RR/A 0002 0002 SSB
ES2RR/A	80m	SSB	1601	ES1MW	59	59	0002	0004	TL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1601	ES0MHI/A	59	59	0001	0005	HM	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1602	ES6PA	59	59	0002	0006	VO	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1604	ES3HEA/C	59	59	0002	0007	LV	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1604	ES5NHC	59	59	0001	0008	TA	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1604	ES6RMR	59	59	0002	0009	VC	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1605	ES1OV/C	59	59	0005	0010	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1606	ES2MAR/A	59	59	0002	0011	SR	HR	2	0	/ ES3MAR/A ES2RR/A 0011 0002 SSB
ES2RR/A	80m	SSB	1606	ES8GP/A	59	59	0004	0012	PU	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1607	ES3BM/A	59	59	0005	0013	RP	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1607	ES2JJ	59	59	0001	0014	HR	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1608	ES0IA	59	59	0004	0015	HM	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1608	ES7GM/A	59	59	0013	0016	VP	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1609	ES8TJM	59	59	0002	0017	PU	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1609	ES2ADF/C	59	59	0008	0018	LN	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1613	ES6RW/C	59	59	0012	0019	VO	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	CW	1618	ES1OX	599	599	0006	0020	TL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1618	ES2MC/C	599	599	0023	0021	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	CW	1621	ES6CO	599	599	0002	0022	PL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1622	ES5NHC	599	599	0011	0023	TA	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1623	ES2JJ	599	599	0004	0024	HR	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1625	ES7GM/A	599	599	0029	0025	VP	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	CW	1626	ES2NF	599	599	0017	0026	HR	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1629	ES2AND/C	59	59	0005	0027	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1630	ES1OV/C	59	59	0021	0028	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1630	ES4ART/C	59	59	0011	0029	IV	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1632	ES0MHI/A	59	59	0016	0030	HM	HR	2	2	



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES2RR/A	80m	SSB	1632	ES5RIM	59	59	0004	0031	JG	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1632	ES8TJM	59	59	0013	0032	PU	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1632	ES5NHC	59	59	0016	0033	TA	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1633	ES3HEA/C	59	59	0022	0034	LV	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1633	ES5KC/C	59	59	0008	0035	TA	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1634	ES6PA	59	59	0020	0036	VO	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1634	ES1OX	59	59	0010	0037	TL	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1635	ES1KW/C	59	59	0002	0038	PL	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1636	ES2CNC/A	59	59	0001	0039	HR	HR	2	0	ES2CNC/A ES2RR/A 0038 0001 SSB	
ES2RR/A	80m	SSB	1637	ES6RMR	59	59	0016	0040	VC	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1637	ES2NF	59	59	0023	0041	HR	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1637	ES2MC/C	59	59	0037	0042	HR	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1639	ES2O/B	59	59	0031	0043	HR	HR	2	2		
ES2RR/A	80m	SSB	1641	ES1MW	59	59	0021	0044	TL	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1641	ES2ADF/C	59	59	0031	0045	LN	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1642	ES6RW/C	59	59	0035	0046	VO	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1644	ES7GM/A	59	59	0052	0047	VP	HR	2	2		
ES2RR/A	80m	SSB	1644	ES7SOA	59	59	0002	0048	VP	HR	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES2RR/A	80m	SSB	1645	ES8GP/A	59	59	0051	0049	PU	HR	2	2		
ES2RR/A	80m	CW	1646	ES2MC/C	599	599	0048	0050	HR	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	CW	1647	ES6CO	599	599	0007	0051	PL	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	CW	1649	ES2JJ	599	599	0009	0052	HR	HR	1	0	ES2JJ ES2RR/A 0051 0009 CW	
ES2RR/A	80m	CW	1651	ES5NHC	599	599	0024	0053	TA	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	CW	1653	ES3BM/A	599	599	0051	0054	RP	HR	2	2		
ES2RR/A	80m	CW	1654	ES7GM/A	599	599	0061	0055	VP	HR	2	2		
ES2RR/A	80m	CW	1655	ES1OX	599	599	0016	0056	TL	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1656	ES0IA	59	59	0026	0057	HM	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1657	ES2ICE	59	59	0008	0058	HR	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	CW	1700	ES3HEA/C	599	599	0042	0059	LV	HR	3	0	ES3HEA/C ES2RR/A 0050 0042 CW	
ES2RR/A	80m	SSB	1702	ES2MC/C	59	59	0057	0060	HR	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1702	ES6RW/C	59	59	0055	0061	VO	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1703	ES4ART/C	59	59	0033	0062	IV	HR	3	3		
ES2RR/A	80m	SSB	1704	ES6RMR	59	59	0028	0063	VC	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1704	ES0IA	59	59	0032	0064	HM	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1704	ES3BM/A	59	59	0062	0065	RP	HR	2	2		
ES2RR/A	80m	SSB	1705	ES2NF	59	59	0039	0066	HR	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1706	ES8TJM	59	59	0028	0067	PU	HR	1	1		
ES2RR/A	80m	SSB	1706	ES1OV/C	59	59	0044	0068	HR	HR	3	3		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES2RR/A	80m	SSB	1706	ES6PA	59	59	0035	0069	VO	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1706	ES5NHC	59	59	0033	0070	TA	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1707	ES5RIM	59	59	0011	0071	JG	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1709	ES1OX	59	59	0021	0072	TL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1709	ES5INA/A	59	59	0026	0073	TA	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1710	ES3HEA/C	59	59	0049	0074	LV	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1711	ES2O/B	59	59	0053	0075	HR	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1711	ES0MHI/A	59	59	0045	0076	HM	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1712	ES7GW/C	59	59	0019	0077	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1712	ES3KL/B	59	59	0016	0078	JR	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1713	ES8AY/A	59	59	0018	0079	PU	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1714	ES7GM/A	59	59	0092	0080	VP	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1715	ES1MW	59	59	0048	0081	TL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	SSB	1715	ES4RAO/C	59	59	0047	0082	LV	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	SSB	1718	ES8GP/A	59	59	0081	0083	PU	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	SSB	1719	ES2CNC/A	59	59	0009	0084	HR	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	CW	1721	ES6CO	599	599	0013	0085	PL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1723	ES5NHC	599	599	0039	0086	TA	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1723	ES2MC/C	599	599	0080	0087	HR	HR	3	3	
ES2RR/A	80m	CW	1725	ES3BM/A	599	599	0086	0088	RP	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	CW	1726	ES1OX	599	599	0025	0089	TL	HR	1	1	
ES2RR/A	80m	CW	1727	ES7GM/A	599	599	0101	0090	VP	HR	2	2	
ES2RR/A	80m	CW	1729	ES7GW/A	599	599	0029	0091	HR	HR	2	0	/ ES7GW/C ES2RR/A 0091 0029 CW
ES3BM/A	80m	SSB	1603	ES2MC/C	59	59	0009	0001	HR	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1604	ES2ADF/C	59	59	0004	0002	LN	RP	3	0	ES2ADF/C ES3BM 0002 0004 SSB
ES3BM/A	80m	SSB	1605	ES6RW/C	59	59	0004	0003	VO	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1606	ES1OX	59	59	0003	0004	TL	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1607	ES2RR/A	59	59	0013	0005	HR	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1608	ES6RMR	59	59	0003	0006	VC	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1609	ES3KL/B	59	59	0003	0007	JR	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1610	ES6PA	59	59	0007	0008	VO	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1610	ES2NF	59	59	0008	0009	HR	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1610	ES5NHC	59	59	0004	0010	TA	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1611	ES0MHI/A	59	59	0006	0011	HM	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1612	ES8TJM	59	59	0003	0012	PU	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1612	ES7GM/A	59	59	0018	0013	VP	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1613	ES3MAR/A	59	59	0005	0014	SR	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1615	ES4RAO/C	59	59	0004	0015	LV	RP	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES3BM/A	80m	SSB	1618	ES0IA	59	59	0010	0016	HM	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1619	ES8GP/A	59	59	0022	0017	PU	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1621	ES3HEA/C	59	59	0015	0018	LV	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1624	ES1OV/C	59	59	0018	0019	HR	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1625	ES5KC/C	59	59	0002	0020	TA	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1626	ES5RIM	59	59	0003	0021	JG	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1627	ES4ART/C	59	59	0009	0022	IV	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	CW	1629	ES4NHC	599	599	0013	0023	TA	RP	1	0	/ ES5NHC ES3BM/A 0023 0013 CW
ES3BM/A	80m	CW	1632	ES2NF	599	599	0019	0024	HR	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1633	ES6PA	59	59	0018	0025	VO	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1634	ES7GW/C	59	59	0010	0026	HR	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1635	ES4RAO/C	59	59	0017	0027	LV	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1635	ES0MHI/A	59	59	0019	0028	HM	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1636	ES2NF	59	59	0022	0029	HR	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1636	ES0IA	59	59	0017	0030	HM	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1636	ES1OV/C	59	59	0026	0031	HR	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1637	ES2JJ	59	59	0007	0032	HR	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1637	ES5KC/C	59	59	0011	0033	TA	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1638	ES1OX	59	59	0013	0034	TL	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1638	ES5NHC	59	59	0020	0035	TA	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1639	ES2MC/C	59	59	0039	0036	HR	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1641	ES3HEA/C	59	59	0029	0037	LV	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1642	ES6RW/C	59	59	0034	0038	VO	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1642	ES4ART/C	59	59	0019	0039	IV	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1643	ES2ADF/C	59	59	0033	0040	LN	RP	3	3	
ES3BM/A	80m	SSB	1645	ES8TJM	59	59	0018	0041	PU	RP	1	0	ES8TJM ES8GP/A 0052 0018 SSB Logis: RP/PU Korrespondendi logis: PU/PU
ES3BM/A	80m	SSB	1645	ES6RMR	59	59	0020	0042	VC	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1646	ES1MW	59	59	0046	0043	TL	RP	1	0	ES1MW ES2CNC/A 0007 0046 SSB / ES1MW ES3BM/A 0043 0026 SSB Logis:
ES3BM/A	80m	SSB	1646	ES3MAR/A	59	59	0022	0044	SR	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1647	ES7GM/A	59	59	0055	0045	VP	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1648	ES5JR	59	59	0004	0046	TA	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	SSB	1648	ES8GP/A	59	59	0053	0047	PU	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1648	ES2O/B	59	59	0035	0048	HR	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	SSB	1649	ES8AY/A	59	59	0001	0049	PU	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	CW	1652	ES6CO	599	599	0008	0050	PL	RP	1	0	ES6CO ES2MC/C 0050 0008 CW / ES6CO ES3BM/A 0050 0009 CW Logis: RP/I
ES3BM/A	80m	CW	1653	ES2RR/A	599	599	0054	0051	HR	RP	2	2	
ES3BM/A	80m	CW	1654	ES2JJ	599	599	0011	0052	HR	RP	1	1	
ES3BM/A	80m	CW	1655	ES2NF	599	599	0033	0053	HR	RP	1	0	Duubel

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES3BM/A	80m	CW	1656	ES2MC/C	599	599	0054	0054	HR	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	CW	1657	ES7GM/A	599	599	0064	0055	VP	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1701	ES1MW	59	59	0033	0056	TL	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1701	ES8GP/A	59	59	0059	0057	PU	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1703	ES1OV/C	59	59	0043	0058	HR	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	SSB	1703	ES8TJM	59	59	0026	0059	PU	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1704	ES5JR	59	59	0020	0060	TA	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1704	ES0MHI/A	59	59	0040	0061	HM	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1705	ES2RR/A	59	59	0065	0062	HR	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1705	ES5NHC	59	59	0032	0063	TA	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1705	ES6PA	59	59	0034	0064	VO	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1706	ES2ICE	59	59	0010	0065	HR	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1706	ES5INA/A	59	59	0024	0066	TA	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1707	ES2NF	59	59	0040	0067	HR	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1708	ES2NCN/A	59	59	0006	0068	HR	RP	2	0	/ ES2CNC/A ES3BM/A 0068 0006 SSB	
ES3BM/A	80m	SSB	1708	ES0IA	59	59	0035	0069	HM	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1709	ES5RIM	59	59	0012	0070	JG	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1709	ES3HEA/C	59	59	0048	0071	LV	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	SSB	1710	ES1KW/C	59	59	0009	0072	PL	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	SSB	1710	ES2O/B	59	59	0052	0073	HR	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1711	ES7GM/A	59	59	0085	0074	VP	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1711	ES3MAR/A	59	59	0032	0075	SR	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1711	ES6RMR	59	59	0031	0076	VC	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	SSB	1712	ES2MC/C	59	59	0074	0077	HR	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	SSB	1712	ES4RAO/C	59	59	0041	0078	LV	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	SSB	1713	ES6RW/C	59	59	0071	0079	VO	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	SSB	1714	ES2ADF/C	59	59	0058	0080	LN	RP	3	0	ES2ADF/C ES3BM/A 0081 0058 SSB	
ES3BM/A	80m	SSB	1717	ES8AY/A	59	59	0019	0081	PU	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	SSB	1718	ES4ART/C	59	59	0041	0082	LV	RP	3	0	Logis: RP/LV Korrespondendi logis: RP/IV	
ES3BM/A	80m	CW	1723	ES2MC/C	599	599	0079	0083	HR	RP	3	3		
ES3BM/A	80m	CW	1724	ES6CO	599	599	0014	0084	PL	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	CW	1724	ES7GM/A	599	599	0099	0085	VP	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	CW	1725	ES2RR/A	599	599	0088	0086	HR	RP	2	2		
ES3BM/A	80m	CW	1726	ES5NHC	599	599	0040	0087	TA	RP	1	1		
ES3BM/A	80m	CW	1728	ES3HEA/C	599	599	0064	0088	LV	RP	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1603	ES7GM/A	59	59	0006	0001	VP	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1604	ES2RR/A	59	59	0007	0002	HR	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1609	ES2MC/C	59	59	0016	0003	HR	LV	3	3		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES3HEA/C	80m	SSB	1611	ES3MAR/A	59	59	0004	0004	SR	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1611	ES6RW/C	59	59	0011	0005	VO	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1612	ES4ART/C	59	59	0005	0006	IV	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1615	ES0IA	59	59	0007	0007	HM	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1616	ES0MHI/A	59	59	0009	0008	HM	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1617	ES6PA	59	59	0010	0009	VO	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1617	ES2NF	59	59	0013	0010	HR	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1618	ES1MW	59	59	0013	0011	TL	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1619	ES2ADF/C	59	59	0013	0012	LN	LV	3	0	ES2ADF/C ES3HEA/C 0019 0013 SSB	
ES3HEA/C	80m	SSB	1619	ES1OV/C	59	59	0015	0013	HR	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1620	ES5INA/A	59	59	0007	0014	TA	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1621	ES3BM/A	59	59	0018	0015	RP	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1622	ES3KL/B	59	59	0006	0016	JR	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1622	ES8TJM	59	59	0008	0017	PU	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1625	ES6RMR	59	59	0011	0018	VC	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1626	ES8GP/A	59	59	0027	0019	PU	LV	2	0	ES8GP/A ES3HEA/C 0018 0027 SSB / ES2ADF/C ES3HEA/C 0019 0013 SSB	
ES3HEA/C	80m	SSB	1631	ES6PA	59	59	0015	0020	VO	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1632	ES7GM/A	59	59	0037	0021	VP	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1633	ES2RR/A	59	59	0034	0022	HR	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1637	ES1MW	59	59	0018	0023	TL	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1638	ES4ART/C	59	59	0017	0024	IV	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1639	ES0MHI/A	59	59	0021	0025	HM	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1639	ES2NF	59	59	0025	0026	HR	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1640	ES5INA/A	59	59	0015	0027	TA	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1640	ES0IA	59	59	0019	0028	HM	LV	1	0	ES0IA ES3HEA/A 0028 0019 SSB	
ES3HEA/C	80m	SSB	1641	ES3BM/A	59	59	0037	0029	RP	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1641	ES3MAR/A	59	59	0020	0030	SR	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1642	ES8GP/A	59	59	0048	0031	PU	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1642	ES5NHC	59	59	0023	0032	TA	LV	1	1		
ES3HEA/C	80m	SSB	1644	ES2AND/C	59	59	0006	0033	HR	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1644	ES2MC/C	59	59	0046	0034	HR	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1645	ES2ADF/C	59	59	0034	0035	LN	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1645	ES6RW/C	59	59	0039	0036	VO	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	SSB	1646	ES2O/B	59	59	0034	0037	HR	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	SSB	1647	ES1OV/C	59	59	0033	0038	HR	LV	3	3		
ES3HEA/C	80m	CW	1655	ES7GM/A	599	599	0063	0039	VP	LV	2	2		
ES3HEA/C	80m	CW	1658	ES5NHC	599	599	0026	0040	TA	LV	1	0	ES5NHC ES3HEA/C 0053 0026 CW	
ES3HEA/C	80m	CW	1659	ES2NF	599	599	0035	0041	HR	LV	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES3HEA/C	80m	CW	1700	ES2RR/A	599	599	0050	0042	HR	LV	2	0	ES2RR/A ES2MC/C 0048 0050 CW / ES2RR/A ES3HEA/C 0042 0059 CW Logis
ES3HEA/C	80m	CW	1702	ES6CO	599	599	0012	0043	PV	LV	1	0	Logis: LV/PV Korrespondendi logis: LV/PL
ES3HEA/C	80m	CW	1703	ES2NF	599	599	0036	0044	HR	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1704	ES2MC/C	59	59	0062	0045	HR	LV	3	3	
ES3HEA/C	80m	SSB	1706	ES6RW/C	59	59	0063	0046	VO	LV	3	3	
ES3HEA/C	80m	SSB	1708	ES2ADF/C	59	59	0050	0047	LN	LV	3	3	
ES3HEA/C	80m	SSB	1709	ES3BM/A	59	59	0071	0048	RP	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	SSB	1710	ES2RR/A	59	59	0074	0049	HR	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	SSB	1711	ES7GM/A	59	59	0088	0050	VP	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	SSB	1713	ES4RAO/C	59	59	0042	0051	LV	LV	3	3	
ES3HEA/C	80m	SSB	1715	ES1OV/C	59	59	0049	0052	HR	LV	3	3	
ES3HEA/C	80m	SSB	1716	ES6RMR	59	59	0033	0053	VC	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1716	ES8TJM	59	59	0034	0054	PU	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1717	ES0IA	59	59	0040	0055	HM	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1719	ES1MW	59	59	0050	0056	TL	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1719	ES3MAR/A	59	59	0037	0057	SR	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	SSB	1721	ES6PA	59	59	0043	0058	VO	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1723	ES5JR	59	59	0026	0059	TA	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1723	ES5INA/A	59	59	0033	0060	TA	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	SSB	1725	ES4ART/C	59	59	0045	0061	IV	LV	3	3	
ES3HEA/C	80m	SSB	1726	ES2NF	59	59	0052	0062	HR	LV	1	1	
ES3HEA/C	80m	SSB	1726	ES8GP/A	59	59	0085	0063	PU	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	CW	1728	ES3BM/A	599	599	0088	0064	RP	LV	2	2	
ES3HEA/C	80m	CW	1729	ES2MC/C	599	599	0085	0065	HR	LV	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1603	ES7GM/A	59	59	0009	0001	VP	JR	2	2	
ES3KL/B	80m	SSB	1607	ES1MW	59	59	0006	0002	TL	JR	1	1	
ES3KL/B	80m	SSB	1608	ES3BM/A	59	59	0007	0003	RP	JR	2	2	
ES3KL/B	80m	SSB	1611	ES8GP/A	59	59	0012	0004	PU	JR	2	2	
ES3KL/B	80m	SSB	1616	ES2MC/C	59	59	0021	0005	HR	JR	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1622	ES3HEA/C	59	59	0016	0006	LV	JR	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1623	ES6RW/C	59	59	0017	0007	VO	JR	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1627	ES6RMR	59	59	0012	0008	VC	JR	1	1	
ES3KL/B	80m	SSB	1629	ES6PA	59	59	0013	0009	VO	JR	1	1	
ES3KL/B	80m	SSB	1632	ES2O/B	59	59	0018	0010	HR	JR	2	2	
ES3KL/B	80m	SSB	1638	ES2ADF/C	59	59	0026	0011	LN	JR	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1642	ES4RAO/C	59	59	0021	0012	LV	JR	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1656	ES5JR	59	59	0013	0013	TA	JR	1	1	
ES3KL/B	80m	SSB	1701	ES4ART/C	59	59	0030	0014	IV	JR	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES3KL/B	80m	SSB	1710	ES2ADF/C	59	59	0054	0015	LN	JR	3	3	
ES3KL/B	80m	SSB	1712	ES2RR/A	59	59	0078	0016	HR	JR	2	2	
ES3KL/B	80m	SSB	1724	ES0MHI/A	59	59	0054	0017	HM	JR	2	2	
ES3KL/B	80m	SSB	1726	ES6RW/C	59	59	0076	0018	VO	JR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1600	ES7GM/A	59	59	0002	0001	VP	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1605	ES2RR/A	59	59	0011	0002	HR	SR	2	0	ES2RR/A ES2MAR/A 0002 0011 SSB
ES3MAR/A	80m	SSB	1607	ES4ART/C	59	59	0004	0003	IV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1610	ES3HEA/C	59	59	0004	0004	LV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1613	ES3BM/A	59	59	0014	0005	RP	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1614	ES5NHC	59	59	0007	0006	TA	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1617	ES4RAO/C	59	59	0008	0007	LV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1619	ES2ADF/C	59	59	0014	0008	LN	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1621	ES6RMR	59	59	0007	0009	VC	SR	1	0	ES6RMR ES3MAR/A 0007 0007 SSB
ES3MAR/A	80m	SSB	1624	ES1OV/C	59	59	0019	0010	HR	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1626	ES8GP/A	59	59	0026	0011	PU	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1628	ES2O/B	59	59	0014	0012	HR	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1630	ES6PA	59	59	0014	0013	VO	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1632	ES7GM/A	59	59	0038	0014	VP	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1633	ES8GP/A	59	59	0036	0015	PU	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1635	ES6RMR	59	59	0014	0016	VC	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1636	ES2MC/C	59	59	0035	0017	HR	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1637	ES6RW/C	59	59	0031	0018	VO	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1639	ES2ADF/C	59	59	0028	0019	LN	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1641	ES3HEA/C	59	59	0030	0020	LV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1643	ES4ART/C	59	59	0020	0021	IV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1645	ES3BM/A	59	59	0044	0022	RP	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1647	ES3MHI/A	59	59	0028	0023	HM	SR	2	0	/ ES0MHI/A ES3MAR/A 0023 0028 SSB
ES3MAR/A	80m	SSB	1654	ES0IA	59	59	0025	0024	HM	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1655	ES8TJM	59	59	0022	0025	PU	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1657	ES4RAO/C	59	59	0033	0026	LV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1658	ES1OV/C	59	59	0038	0027	HR	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1700	ES1MW	59	59	0035	0028	TL	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1703	ES1OX	59	59	0020	0029	TL	SR	1	0	Logis: SR/TL Korrespondendi logis: SM/TL
ES3MAR/A	80m	SSB	1705	ES6RW/C	59	59	0061	0030	VO	SR	3	0	ES6RW/C ES5MAR/A 0030 0061 SSB
ES3MAR/A	80m	SSB	1706	ES2MC/C	59	59	0068	0031	HR	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1709	ES3BM/A	59	59	0075	0032	RP	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1713	ES7GM/A	59	59	0090	0033	VP	SR	2	2	
ES3MAR/A	80m	SSB	1715	ES4RAO/C	59	59	0046	0034	LV	SR	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES3MAR/A	80m	SSB	1716	ES5NHC	59	59	0037	0035	TA	SR	1	1	
ES3MAR/A	80m	SSB	1718	ES2ADF/A	59	59	0060	0036	LN	SR	2	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3MAR/A	80m	SSB	1720	ES3HEA/C	59	59	0057	0037	LV	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1721	ES2O/B	59	59	0061	0038	HR	SR	2	0	ES2O/B ES3MAR/A 0039 0061 SSB
ES3MAR/A	80m	SSB	1723	ES1OV/C	59	59	0053	0039	HR	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1724	ES6PA	59	59	0050	0040	VO	SR	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2NF ES3MAR/A 0040 0050 SSB
ES3MAR/A	80m	SSB	1726	ES6RW/C	59	59	0077	0041	VO	SR	3	3	
ES3MAR/A	80m	SSB	1728	ES0IA	59	59	0043	0042	HM	SR	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1602	ES8GP/A	59	59	0001	0001	PU	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1604	ES6RW/C	59	59	0001	0002	VO	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1605	ES6PA	59	59	0004	0003	VO	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1608	ES3MAR/A	59	59	0003	0004	SR	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1612	ES3HEA/C	59	59	0006	0005	LV	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1615	ES1OV/C	59	59	0012	0006	HR	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1618	ES0IA	59	59	0009	0007	HM	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1621	ES2ADF/C	59	59	0016	0008	LN	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1627	ES3BM/A	59	59	0022	0009	RP	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1628	ES2MC/C	59	59	0028	0010	HR	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1630	ES2RR/A	59	59	0029	0011	HR	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1631	ES7GM/A	59	59	0035	0012	VP	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1632	ES1MW	59	59	0017	0013	TL	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1634	ES6RW/C	59	59	0028	0014	VO	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1635	ES2ADF/C	59	59	0023	0015	LN	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1637	ES8TJM	59	59	0015	0016	PU	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1639	ES3HEA/C	59	59	0024	0017	LV	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1641	ES8GP/A	59	59	0047	0018	PU	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1642	ES3BM/A	59	59	0039	0019	RP	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1643	ES3MAR/A	59	59	0021	0020	SR	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1643	ES1OV/C	59	59	0030	0021	HR	IV	3	0	ES1OV/C ES4ART 0021 0030 SSB
ES4ART/C	80m	SSB	1644	ES2O/B	59	59	0033	0022	HR	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1645	ES2MC/C	59	59	0047	0023	HR	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1649	ES6PA	59	59	0028	0024	VO	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1651	ES2ICE	59	59	0005	0025	HR	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1652	ES0IA	59	59	0024	0026	HM	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1653	ES6RW/C	59	59	0047	0027	VO	IV	3	0	Duubel
ES4ART/C	80m	SSB	1657	ES4RAO/C	59	59	0032	0028	LV	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1658	ES0MHI/A	59	59	0036	0029	HM	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1701	ES3KL/B	59	59	0014	0030	JR	IV	2	2	



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES4ART/C	80m	SSB	1701	ES2MC/C	59	59	0056	0031	HR	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1702	ES8TJM	59	59	0024	0032	PU	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1703	ES2RR/A	59	59	0062	0033	HR	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1704	ES2ADF/C	59	59	0044	0034	LN	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1705	ES1MW	59	59	0037	0035	TL	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1705	ES8GP/A	59	59	0064	0036	PU	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1712	ES2AND/C	59	59	0010	0037	HR	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1714	ES6RMR	59	59	0032	0038	VC	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1716	ES7GM/A	59	59	0094	0039	VP	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1718	ES5NHC	59	59	0038	0040	TA	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1719	ES3BM/A	59	59	0082	0041	RP	IV	2	0	Logis: IV/RP Korrespondendi logis: LV/RP
ES4ART/C	80m	SSB	1720	ES1OV/C	59	59	0051	0042	HR	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1720	ES6RW/C	59	59	0074	0043	VO	IV	3	0	Logis: IV/VO Korrespondendi logis: LV/VO
ES4ART/C	80m	SSB	1721	ES0IA	59	59	0041	0044	HM	IV	1	1	
ES4ART/C	80m	SSB	1725	ES3HEA/C	59	59	0061	0045	LV	IV	3	3	
ES4ART/C	80m	SSB	1727	ES0MHI/A	59	59	0057	0046	HM	IV	2	2	
ES4ART/C	80m	SSB	1729	ES8AY/A	59	59	0028	0047	PU	IV	2	2	
ES5DOM/C	80m	SSB	1726	ES8TJM	59	59	0036	0001	PU	TA	1	1	
ES5DOM/C	80m	SSB	1728	ES5JR	59	59	0028	0002	TA	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1602	ES2MC/C	59	59	0007	0001	HR	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1605	ES2ADF/C	59	59	0005	0002	LN	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1608	ES6RW/C	59	59	0009	0003	VO	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1610	ES1OV/C	59	59	0008	0004	HR	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1614	ES8GP/A	59	59	0016	0005	PU	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1615	ES1MW	59	59	0011	0006	TL	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1620	ES3HEA/C	59	59	0014	0007	LV	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1623	ES6RMR	59	59	0008	0008	VC	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1628	ES2O/B	59	59	0012	0009	HR	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1630	ES7GM/A	59	59	0032	0010	VP	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1632	ES6PA	59	59	0016	0011	VO	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1634	ES0/B	59	59	0022	0012	HR	TA	2	0	/ ES2O/B ES5INA/A 0012 0022 SSB
ES5INA/A	80m	SSB	1635	ES8GP/A	59	59	0039	0013	PU	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1637	ES2ADF/C	59	59	0025	0014	LN	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1640	ES3HEA/C	59	59	0027	0015	LV	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1642	ES6RW/C	59	59	0036	0016	VO	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1644	ES2NF	59	59	0030	0017	HR	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1647	ES4RAO/C	59	59	0027	0018	LV	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1655	ES5JR	59	59	0011	0019	TA	TA	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES5INA/A	80m	SSB	1658	ES1OV/C	59	59	0039	0020	HR	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1702	ES6RW/C	59	59	0053	0021	VO	TA	3	0	ES6RW/C ES6INA/A 0021 0053 SSB
ES5INA/A	80m	SSB	1704	ES6RMR	59	59	0027	0022	VC	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1705	ES0IA	59	59	0033	0023	HM	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1706	ES3BM/A	59	59	0066	0024	RP	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1707	ES7GM/A	59	59	0083	0025	VP	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1710	ES2RR/A	59	59	0073	0026	HR	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1712	ES8GP/A	59	59	0075	0027	PU	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1715	ES2MC/C	59	59	0075	0028	HR	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1717	ES1MW	59	59	0049	0029	TL	TA	1	1	
ES5INA/A	80m	SSB	1719	ES8AY/A	59	59	0020	0030	PU	TA	2	0	ES8AY/A ES5INA/A 0060 0020 SSB
ES5INA/A	80m	SSB	1721	ES2O/B	59	59	0060	0031	HR	TA	2	2	
ES5INA/A	80m	SSB	1722	ES2ADF/C	59	59	0061	0032	LN	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1723	ES3HEA/C	59	59	0060	0033	LV	TA	3	3	
ES5INA/A	80m	SSB	1726	ES0MHI	59	59	0056	0034	HM	TA	1	0	/ ES0MHI/A ES5INA/A 0034 0056 SSB
ES5JR	80m	CW	1643	ES1TAR/A	599	599	0011	0001	HR	TA	2	0	9 minutit
ES5JR	80m	SSB	1644	ES7GM/A	59	59	0053	0002	VP	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1646	ES4RAO/C	59	59	0026	0003	LV	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1648	ES3BM/A	59	59	0046	0004	RP	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1648	ES2ADF/C	59	59	0038	0005	LN	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1649	ES6RW/C	59	59	0045	0006	VO	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1651	ES0MHI/A	59	59	0033	0007	HM	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1653	ES1OV/C	59	59	0036	0008	HR	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1653	ES4RAO/C	59	59	0031	0009	LV	TA	3	0	Duubel
ES5JR	80m	SSB	1654	ES8GP/A	59	59	0056	0010	PU	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1655	ES5INA/A	59	59	0019	0011	TA	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1655	ES8AY/A	59	59	0003	0012	PU	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1656	ES3KL/B	59	59	0013	0013	JR	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1657	ES1KW/C	59	59	0008	0014	PL	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1659	ES2O/B	59	59	0042	0015	HR	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1659	ES7GW/C	59	59	0015	0016	HR	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1700	ES8GP/A	59	59	0057	0017	PU	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1701	ES0MHI/A	59	59	0037	0018	HM	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1702	ES7GM/A	59	59	0071	0019	VP	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1704	ES3BM/A	59	59	0060	0020	RP	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1704	ES6RW/C	59	59	0058	0021	VO	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1705	ES2MC/C	59	59	0064	0022	HR	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1706	ES2O/B	59	59	0049	0023	HR	TA	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES5JR	80m	SSB	1716	ES4RAO/C	59	59	0048	0024	LV	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1720	ES2CNC/A	59	59	0010	0025	HR	TA	2	2	
ES5JR	80m	SSB	1723	ES3HEA/C	59	59	0059	0026	LV	TA	3	3	
ES5JR	80m	SSB	1727	ES8AY/A	59	59	0028	0027	PU	TA	2	0	ES8AY/A ES4ART/C 0047 0028 SSB Logis: TA/PU Korrespondendi logis: IV/PU
ES5JR	80m	SSB	1728	ES5DOM/C	59	59	0002	0028	TA	TA	3	3	
ES5KC/C	80m	SSB	1624	ES1MW	59	59	0015	0001	TL	TA	1	1	
ES5KC/C	80m	SSB	1625	ES3BM/A	59	59	0020	0002	RP	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1628	ES8GP/A	59	59	0028	0003	PU	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1629	ES6RW/C	59	59	0021	0004	VO	TA	3	3	
ES5KC/C	80m	SSB	1630	ES6RW/C	59	59	0022	0005	VO	TA	3	3	
ES5KC/C	80m	SSB	1631	ES2MC/C	59	59	0030	0006	HR	TA	3	3	
ES5KC/C	80m	SSB	1633	ES8GP/A	59	59	0033	0007	PU	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1634	ES2RR/A	59	59	0035	0008	HR	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1634	ES2O/B	59	59	0024	0009	HR	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1636	ES7GM/A	59	59	0046	0010	VP	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1637	ES3BM/A	59	59	0033	0011	RP	TA	2	2	
ES5KC/C	80m	SSB	1642	ES2MW	59	59	0022	0012	TL	TA	1	0	/ ES1MW ES5KC/C 0012 0022 SSB
ES5KC/C	80m	SSB	1646	ES6PA	59	59	0027	0013	VO	TA	1	1	
ES5KC/C	80m	SSB	1648	ES4RAO/C	59	59	0029	0014	LV	TA	3	3	
ES5KC/C	80m	SSB	1649	ES8TJM	59	59	0019	0015	PU	TA	1	1	
ES5NHC	80m	SSB	1604	ES2RR/A	59	59	0008	0001	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1606	ES2MC/C	59	59	0013	0002	HR	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1609	ES8GP/A	59	59	0008	0003	PU	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1610	ES3BM/A	59	59	0010	0004	RP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1611	ES7GM/A	59	59	0017	0005	VP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1613	ES4RAO/C	59	59	0003	0006	LV	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1614	ES3MAR/A	59	59	0006	0007	SR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1615	ES2ADF/C	59	59	0012	0008	LN	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1616	ES6RW/C	59	59	0013	0009	VO	TA	3	3	
ES5NHC	80m	CW	1620	ES2MC/C	599	599	0024	0010	HR	TA	3	3	
ES5NHC	80m	CW	1622	ES2RR/A	599	599	0023	0011	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	CW	1623	ES7GM/A	599	599	0025	0012	VP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	CW	1629	ES3BM/A	599	599	0023	0013	RP	TA	2	0	ES3BM/A ES4NHC 0013 0023 CW
ES5NHC	80m	SSB	1630	ES6RW/C	59	59	0025	0014	VO	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1632	ES8GP/A	59	59	0032	0015	PU	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1632	ES2RR/A	59	59	0033	0016	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1633	ES2O/B	59	59	0021	0017	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1634	ES2MC/C	59	59	0034	0018	HR	TA	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES5NHC	80m	SSB	1636	ES7GM/A	59	59	0047	0019	VP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1637	ES3BM/A	59	59	0035	0020	RP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1639	ES4RAO/C	59	59	0020	0021	LV	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1641	ES0MHI/A	59	59	0023	0022	HM	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1642	ES3HEA/C	59	59	0032	0023	LV	TA	3	3	
ES5NHC	80m	CW	1651	ES2RR/A	599	599	0053	0024	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	CW	1652	ES1TAR/A	599	599	0015	0025	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	CW	1657	ES3HEA/C	599	599	0053	0026	LV	TA	3	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3HEA/C ES5NHC 0026 0040 CW
ES5NHC	80m	CW	1658	ES7GM/A	599	599	0067	0027	VP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1700	ES6RW/C	59	59	0050	0028	VO	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1701	ES8AY/A	59	59	0010	0029	PU	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1702	ES7GM/A	59	59	0070	0030	VP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1703	ES2MC/C	59	59	0060	0031	HR	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1705	ES3BM/A	59	59	0063	0032	RP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1706	ES2RR/A	59	59	0070	0033	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1710	ES1OV/C	59	59	0045	0034	HR	TA	3	3	
ES5NHC	80m	SSB	1712	ES8GP/A	59	59	0076	0035	PU	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1716	ES2O/B	59	59	0058	0036	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1717	ES3MAR/A	59	59	0035	0037	SR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	SSB	1717	ES4ART/C	59	59	0040	0038	IV	TA	3	3	
ES5NHC	80m	CW	1722	ES2RR/A	599	599	0086	0039	HR	TA	2	2	
ES5NHC	80m	CW	1725	ES3BM/A	599	599	0087	0040	RP	TA	2	2	
ES5NHC	80m	CW	1728	ES2MC/C	599	599	0084	0041	HR	TA	3	3	
ES5NHC	80m	CW	1729	ES7GM/A	599	599	0103	0042	VP	TA	2	2	
ES6CO	80m	CW	1620	ES7GW/C	599	599	0003	0001	HR	PL	3	3	
ES6CO	80m	CW	1621	ES2RR/A	599	599	0022	0002	HR	PL	2	2	
ES6CO	80m	CW	1625	ES2MC/C	599	599	0027	0003	HR	PL	3	3	
ES6CO	80m	CW	1627	ES7GM/A	599	599	0030	0004	VP	PL	2	2	
ES6CO	80m	CW	1630	ES3BM/A	599	599	0024	0005	RP	PL	2	0	ES3BM/A ES2NF 0019 0024 CW Logis: PL/RP Korrespondendi logis: HR/RP
ES6CO	80m	CW	1634	ES1TAR/A	599	599	0010	0006	HR	PL	2	2	
ES6CO	80m	CW	1647	ES2RR/A	599	599	0051	0007	HR	PL	2	2	
ES6CO	80m	CW	1649	ES2MC/C	599	599	0050	0008	HR	PL	3	3	
ES6CO	80m	CW	1652	ES3BM/A	599	599	0050	0009	RP	PL	2	0	ES3BM/A ES6CO 0008 0050 CW
ES6CO	80m	CW	1654	ES7GW/C	599	599	0014	0010	HR	PL	3	3	
ES6CO	80m	CW	1658	ES7GM/A	599	599	0066	0011	VP	PL	2	2	
ES6CO	80m	CW	1702	ES3HEA/C	599	599	0043	0012	LV	PL	3	0	Logis: PL/LV Korrespondendi logis: PV/LV
ES6CO	80m	CW	1721	ES2RR/A	599	599	0085	0013	HR	PL	2	2	
ES6CO	80m	CW	1724	ES3BM/A	599	599	0084	0014	RP	PL	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES6CO	80m	CW	1724	ES2MC/C	599	599	0081	0015	HR	PL	3	3	
ES6CO	80m	CW	1729	ES7GW/C	599	599	0029	0016	HR	PL	3	0	ES7GW/C ES2RR/A 0091 0029 CW / ES7GW/C ES6CO 0016 0028 CW Logis: F
ES6PA	80m	SSB	1601	ES2MC/C	59	59	0005	0001	HR	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1602	ES2RR/A	59	59	0006	0002	HR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1603	ES7GM/A	59	59	0008	0003	VP	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1605	ES4ART/C	59	59	0003	0004	IV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1606	ES6RW/C	59	59	0005	0005	VO	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1607	ES2O/B	59	59	0006	0006	HR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1609	ES3BM/A	59	59	0008	0007	RP	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1612	ES8GP/A	59	59	0014	0008	PU	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1613	ES1OV/C	59	59	0010	0009	HR	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1617	ES3HEA/C	59	59	0009	0010	LV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1617	ES4RAO/C	59	59	0007	0011	LV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1629	ES7GW/A	59	59	0007	0012	HR	VO	2	0	/ ES7GW/C ES6PA 0012 0007 SSB
ES6PA	80m	SSB	1630	ES3KL/B	59	59	0009	0013	JR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1630	ES3MAR/A	59	59	0013	0014	SR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1631	ES3HEA/C	59	59	0020	0015	LV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1631	ES5INA/A	59	59	0011	0016	TA	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1632	ES2ADF/C	59	59	0021	0017	LN	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1633	ES3BM/A	59	59	0025	0018	RP	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1634	ES7GM/A	59	59	0041	0019	VP	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1634	ES2RR/A	59	59	0036	0020	HR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1634	ES8GP/A	59	59	0037	0021	PU	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1635	ES6RW/C	59	59	0029	0022	VO	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1636	ES2O/B	59	59	0027	0023	HR	VO	2	0	ES2O/B ES6PA 0022 0027 SSB
ES6PA	80m	SSB	1639	ES2MC/C	59	59	0040	0024	HR	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1641	ES0MHI/A	59	59	0022	0025	HM	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1644	ES4RAO/C	59	59	0023	0026	LV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1646	ES5KC/C	59	59	0013	0027	TA	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1649	ES4ART/C	59	59	0024	0028	IV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1653	ES1KW/C	59	59	0007	0029	PL	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1654	ES1OV/C	59	59	0037	0030	HR	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1700	ES8AY/A	59	59	0008	0031	PU	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1702	ES6RW/C	59	59	0054	0032	VO	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1703	ES7GM/A	59	59	0074	0033	VP	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1705	ES3BM/A	59	59	0064	0034	RP	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1706	ES2RR/A	59	59	0069	0035	HR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1709	ES2ADF/C	59	59	0052	0036	LN	VO	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	1709	ES2MC/C	59	59	0073	0037	HR	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1710	ES8GP/A	59	59	0073	0038	PU	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1714	ES4RAO/C	59	59	0045	0039	LV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1716	ES0MHI/A	59	59	0048	0040	HM	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1717	ES1TAR/A	59	59	0021	0041	HR	VO	2	2	
ES6PA	80m	SSB	1719	ES7GW/C	59	59	0025	0042	HR	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1721	ES3HEA/C	59	59	0058	0043	LV	VO	3	3	
ES6PA	80m	SSB	1722	ES2O/B	59	59	0062	0044	HR	VO	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1603	ES2MC/C	59	59	0008	0001	HR	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1605	ES2RR/A	59	59	0009	0002	HR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1607	ES3BM/A	59	59	0006	0003	RP	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1608	ES8GP/A	59	59	0006	0004	PU	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1609	ES1OV/C	59	59	0007	0005	HR	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1621	ES6RW/C	59	59	0016	0006	VO	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1622	ES3MAR/A	59	59	0007	0007	SR	VC	2	0	ES3MAR/A ES4RAO/C 0008 0007 SSB / ES3MAR/A ES6RMR 0007 0009 SSB L
ES6RMR	80m	SSB	1623	ES5INA/A	59	59	0008	0008	TA	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1624	ES0MHI/A	59	59	0012	0009	HM	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1625	ES2O/B	59	59	0009	0010	HR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1625	ES3HEA/C	59	59	0018	0011	LV	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1627	ES3KL/B	59	59	0008	0012	JR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1631	ES4RAO/C	59	59	0015	0013	LV	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1636	ES3MAR/A	59	59	0016	0014	SR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1636	ES8GP/A	59	59	0042	0015	PU	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1637	ES2RR/A	59	59	0040	0016	HR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1639	ES2ADF/C	59	59	0027	0017	LN	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1642	ES2O/B	59	59	0032	0018	HR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1645	ES1OV/C	59	59	0031	0019	HR	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1645	ES3BM/A	59	59	0042	0020	RP	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1647	ES6RW/C	59	59	0042	0021	VO	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1650	ES0MHI/A	59	59	0031	0022	HM	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1659	ES8AY/A	59	59	0006	0023	PU	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1702	ES1OV/C	59	59	0042	0024	HR	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1703	ES2O/B	59	59	0046	0025	HR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1703	ES8GP/A	59	59	0062	0026	PU	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1704	ES5INA/A	59	59	0022	0027	TA	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1704	ES2RR/A	59	59	0063	0028	HR	VC	2	2	
ES6RMR	80m	SSB	1707	ES6RW/C	59	59	0065	0029	VO	VC	3	3	
ES6RMR	80m	SSB	1708	ES2MC/C	59	59	0070	0030	HR	VC	3	3	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES6RMR	80m	SSB	1711	ES3BM/A	59	59	0076	0031	RP	VC	2	2		
ES6RMR	80m	SSB	1713	ES4ART/C	59	59	0038	0032	IV	VC	3	3		
ES6RMR	80m	SSB	1716	ES3HEA/C	59	59	0053	0033	LV	VC	3	3		
ES6RMR	80m	SSB	1718	ES7GM/A	59	59	0095	0034	VP	VC	2	2		
ES6RMR	80m	SSB	1725	ES0MHI/A	59	59	0055	0035	HM	VC	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1604	ES4ART/C	59	59	0002	0001	IV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1604	ES0MHI/A	59	59	0003	0002	HM	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1605	ES1MW	59	59	0005	0003	TL	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1605	ES3BM/A	59	59	0003	0004	RP	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1606	ES6PA	59	59	0005	0005	VO	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1607	ES2NF	59	59	0006	0006	HR	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1607	ES7GM/A	59	59	0012	0007	VP	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1608	ES1OV/C	59	59	0006	0008	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1608	ES5INA/A	59	59	0003	0009	TA	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1609	ES2MC/C	59	59	0015	0010	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1612	ES3HEA/C	59	59	0005	0011	LV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1613	ES2RR/A	59	59	0019	0012	HR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1617	ES5NHC	59	59	0009	0013	TA	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1620	ES0IA	59	59	0012	0014	HM	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1621	ES8GP/A	59	59	0025	0015	PU	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1622	ES6RMR	59	59	0006	0016	VC	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1623	ES3KL/B	59	59	0007	0017	JR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1624	ES8TJM	59	59	0009	0018	PU	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1625	ES2AND/C	59	59	0004	0019	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1628	ES2ADF/C	59	59	0018	0020	LN	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1629	ES5KC/C	59	59	0004	0021	TA	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1630	ES5KC/C	59	59	0005	0022	TA	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1631	ES4RAO/C	59	59	0014	0023	LV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1631	ES8GP/A	59	59	0030	0024	PU	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1631	ES5NHC	59	59	0014	0025	TA	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1632	ES1OX	59	59	0008	0026	TL	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1633	ES2MC/C	59	59	0032	0027	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1635	ES4ART/C	59	59	0014	0028	IV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1636	ES6PA	59	59	0022	0029	VO	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1638	ES1MW	59	59	0019	0030	TL	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1638	ES3MAR/A	59	59	0018	0031	SR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1639	ES0IA	59	59	0018	0032	HM	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1641	ES5RIM	59	59	0006	0033	JG	VO	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES6RW/C	80m	SSB	1642	ES3BM/A	59	59	0038	0034	RP	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1643	ES2RR/A	59	59	0046	0035	HR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1643	ES5INA/A	59	59	0016	0036	TA	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1643	ES1OV/C	59	59	0029	0037	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1644	ES8TJM	59	59	0017	0038	PU	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1646	ES3HEA/C	59	59	0036	0039	LV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1647	ES2ADF/C	59	59	0035	0040	LN	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1648	ES7GM/A	59	59	0054	0041	VP	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1648	ES6RMR	59	59	0021	0042	VC	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1649	ES2NF	59	59	0032	0043	HR	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1649	ES2ICE	59	59	0004	0044	HR	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1650	ES5JR	59	59	0006	0045	TA	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1652	ES2O/B	59	59	0039	0046	HR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1653	ES4ART/C	59	59	0027	0047	IV	VO	3	0	Duubel	
ES6RW/C	80m	SSB	1654	ES8AY/A	59	59	0002	0048	PU	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1654	ES0MHI/A	59	59	0034	0049	HM	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1700	ES5NHC	59	59	0028	0050	TA	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1701	ES2MC/C	59	59	0055	0051	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1702	ES8TJM	59	59	0023	0052	PU	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1702	ES6INA/A	59	59	0021	0053	TA	VO	2	0	/ ES5INA/A ES6RW/C 0053 0021 SSB	
ES6RW/C	80m	SSB	1703	ES6PA	59	59	0032	0054	VO	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1703	ES2RR/A	59	59	0061	0055	HR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1704	ES2O/B	59	59	0047	0056	HR	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1705	ES8GP/A	59	59	0063	0057	PU	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1705	ES5JR	59	59	0021	0058	TA	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1706	ES7GW/C	59	59	0017	0059	HR	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1706	ES1MW	59	59	0038	0060	TL	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1706	ES5MAR/A	59	59	0030	0061	SR	VO	2	0	/ ES3MAR/A ES6RW/C 0061 0030 SSB	
ES6RW/C	80m	SSB	1707	ES7GM/A	59	59	0079	0062	VP	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1707	ES3HEA/C	59	59	0046	0063	LV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1707	ES0MHI/A	59	59	0042	0064	HM	VO	2	2		
ES6RW/C	80m	SSB	1708	ES6RMR	59	59	0029	0065	VC	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1709	ES4RAO/C	59	59	0038	0066	LV	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1709	ES2NF	59	59	0042	0067	HR	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1710	ES0IA	59	59	0037	0068	HM	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1711	ES5RIM	59	59	0014	0069	JG	VO	1	1		
ES6RW/C	80m	SSB	1712	ES1KW/C	59	59	0010	0070	PL	VO	3	3		
ES6RW/C	80m	SSB	1714	ES3BM/A	59	59	0079	0071	RP	VO	2	2		



Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Vead kokku
ES6RW/C	80m	SSB	1715	ES2ADF/C	59	59	0059	0072	LN	VO	3	3	
ES6RW/C	80m	SSB	1718	ES1OV/C	59	59	0050	0073	HR	VO	3	3	
ES6RW/C	80m	SSB	1719	ES4ART/C	59	59	0043	0074	LV	VO	3	0	Logis: VO/LV Korrespondendi logis: VO/IV
ES6RW/C	80m	SSB	1721	ES8AY/A	59	59	0023	0075	PU	VO	2	2	
ES6RW/C	80m	SSB	1723	ES3KL/B	59	59	0018	0076	JR	VO	2	2	
ES6RW/C	80m	SSB	1727	ES3MAR/A	59	59	0041	0077	SR	VO	2	2	
ES6RW/C	80m	SSB	1728	ES2CNC/C	59	59	0013	0078	HR	VO	3	0	/ ES2CNC/A ES6RW/C 0078 0013 SSB
ES6RW/C	80m	SSB	1729	ES1OX	59	59	0023	0079	TL	VO	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1OX ES6RW/C 0079 0026 SSB
ES7GM/A	80m	SSB	1601	ES2O/B	59	59	0001	0001	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1601	ES3MAR/A	59	59	0001	0002	SR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1602	ES0IA	59	59	0001	0003	HM	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1602	ES2NF	59	59	0003	0004	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1602	ES1MW	59	59	0003	0005	TL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1603	ES3HEA/C	59	59	0001	0006	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1603	ES1OV/C	59	59	0003	0007	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1603	ES6PA	59	59	0003	0008	VO	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1603	ES3KL/B	59	59	0001	0009	JR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1605	ES2MC/C	59	59	0012	0010	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1606	ES2ADF/C	59	59	0007	0011	LN	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1606	ES6RW/C	59	59	0007	0012	VO	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1608	ES2RR/A	59	59	0016	0013	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1610	ES1TAR/A	59	59	0002	0014	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1611	ES4RAO/C	59	59	0001	0015	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1611	ES7GW/C	59	59	0001	0016	HR	VP	3	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GW/C ES7GM/A 0016 0001 CW
ES7GM/A	80m	SSB	1611	ES5NHC	59	59	0005	0017	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1612	ES3BM/A	59	59	0013	0018	RP	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1613	ES8TJM	59	59	0004	0019	PU	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1615	ES8GP/A	59	59	0017	0020	PU	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1619	ES2JJ	59	59	0003	0021	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1620	ES5RIM	59	59	0002	0022	JG	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1621	ES0MHI/A	59	59	0011	0023	HM	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	CW	1622	ES7GW/C	599	599	0004	0024	HR	VP	3	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GW/C ES7GM/A 0024 0004 SSB
ES7GM/A	80m	CW	1623	ES5NHC	599	599	0012	0025	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1624	ES2NF	599	599	0016	0026	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1624	ES2MC/C	599	599	0026	0027	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	CW	1625	ES2JJ	599	599	0005	0028	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1625	ES2RR/A	599	599	0025	0029	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	CW	1627	ES6CO	599	599	0004	0030	PL	VP	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES7GM/A	80m	CW	1628	ES1OX	599	599	0007	0031	TL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1630	ES5INA/A	59	59	0010	0032	TA	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1630	ES8TJM	59	59	0012	0033	PU	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1631	ES2ADF/C	59	59	0020	0034	LN	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1631	ES4ART/C	59	59	0012	0035	IV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1631	ES1OV/C	59	59	0023	0036	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1632	ES3HEA/C	59	59	0021	0037	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1632	ES3MAR/A	59	59	0014	0038	SR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1632	ES7GW/C	59	59	0009	0039	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1633	ES0MHI/A	59	59	0018	0040	HM	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1634	ES6PA	59	59	0019	0041	VO	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1634	ES2NF	59	59	0020	0042	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1634	ES0IA	59	59	0016	0043	HM	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1635	ES8GP/A	59	59	0038	0044	PU	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1636	ES1OX	59	59	0012	0045	TL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1636	ES5KC/C	59	59	0010	0046	TA	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1636	ES5NHC	59	59	0019	0047	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1641	ES1TAR/A	599	599	0012	0048	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1641	ES2MC/C	59	59	0042	0049	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1642	ES7SOA	59	59	0001	0050	VP	VP	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7GM/A	80m	SSB	1643	ES4RAO/C	59	59	0022	0051	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1644	ES2RR/A	59	59	0047	0052	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1644	ES5JR	59	59	0002	0053	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1647	ES6RW/C	59	59	0041	0054	VO	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1647	ES3BM/A	59	59	0045	0055	RP	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1648	ES2CNC/A	59	59	0004	0056	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1649	ES1KW/C	59	59	0005	0057	PL	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1650	ES2O/B	59	59	0037	0058	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1651	ES1MW	59	59	0030	0059	TL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1652	ES7GW/C	599	599	0012	0060	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	CW	1654	ES2RR/A	599	599	0055	0061	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	CW	1654	ES2MC/C	599	599	0053	0062	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	CW	1655	ES3HEA/C	599	599	0039	0063	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	CW	1656	ES3BM/A	599	599	0055	0064	RP	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	CW	1657	ES2NF	599	599	0034	0065	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1658	ES6CO	599	599	0011	0066	PL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1659	ES5NHC	599	599	0027	0067	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1701	ES1TAR/A	599	599	0016	0068	HR	VP	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES7GM/A	80m	SSB	1702	ES0MHI/A	59	59	0038	0069	HM	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1702	ES5NHC	59	59	0030	0070	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1702	ES5JR	59	59	0019	0071	TA	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1703	ES5RIM	59	59	0009	0072	JG	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1703	ES2JJ	59	59	0013	0073	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1703	ES6PA	59	59	0033	0074	VO	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1704	ES4RAO/C	59	59	0034	0075	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1704	ES2NF	59	59	0037	0076	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1705	ES8TJM	59	59	0027	0077	PU	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1705	ES2MC/C	59	59	0065	0078	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1706	ES6RW/C	59	59	0062	0079	VO	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1706	ES2ADF/C	59	59	0047	0080	LN	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1707	ES0IA	59	59	0034	0081	HM	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1707	ES2ICE	59	59	0011	0082	HR	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1708	ES5INA/A	59	59	0025	0083	TA	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1710	ES8GP/A	59	59	0071	0084	PU	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1710	ES3BM/A	59	59	0074	0085	RP	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1711	ES1MW	59	59	0043	0086	TL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1711	ES1OV/C	59	59	0047	0087	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1711	ES3HEA/C	59	59	0050	0088	LV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1712	ES2O/B	59	59	0056	0089	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1712	ES3MAR/A	59	59	0033	0090	SR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1713	ES1TAR/A	59	59	0018	0091	HR	VP	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1TAR/A ES7GM/A 0091 0018 CW
ES7GM/A	80m	SSB	1714	ES2RR/A	59	59	0080	0092	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1715	ES7GW/C	59	59	0022	0093	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1716	ES4ART/C	59	59	0039	0094	IV	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	SSB	1717	ES6RMR	59	59	0034	0095	VC	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	CW	1720	ES1OX	599	599	0023	0096	TL	VP	1	1	
ES7GM/A	80m	SSB	1721	ES2CNC/A	59	59	0011	0097	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	SSB	1722	ES8AY	59	59	0025	0098	PU	VP	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7GM/A	80m	CW	1724	ES3BM/A	599	599	0085	0099	RP	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	CW	1726	ES7GW/C	599	599	0026	0100	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	CW	1727	ES2RR/A	599	599	0090	0101	HR	VP	2	2	
ES7GM/A	80m	CW	1727	ES2MC/C	599	599	0083	0102	HR	VP	3	3	
ES7GM/A	80m	CW	1729	ES5NHC	599	599	0042	0103	TA	VP	1	1	
ES7GW/C	80m	CW	1611	ES7GM/A	599	599	0016	0001	VP	HR	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GM/A ES7GW/C 0001 0016 SSB
ES7GW/C	80m	CW	1612	ES2NF	599	599	0010	0002	HR	HR	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2NF ES7GW/C 0002 0010 SSB
ES7GW/C	80m	CW	1620	ES6CO	599	599	0001	0003	PL	HR	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES7GW/C	80m	SSB	1622	ES7GM/A	59	59	0024	0004	VP	HR	2	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7GMA ES7GW/C 0004 0024 CW
ES7GW/C	80m	SSB	1627	ES2O/B	59	59	0011	0005	HR	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	SSB	1628	ES1MW	59	59	0016	0006	TL	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	SSB	1629	ES6PA	59	59	0012	0007	VO	HR	1	0	ES6PA ES7GW/A 0007 0012 SSB
ES7GW/C	80m	SSB	1632	ES2O/B	59	59	0019	0008	HR	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	SSB	1632	ES7GM/A	59	59	0039	0009	VP	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	SSB	1634	ES3BM/A	59	59	0026	0010	RP	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	CW	1644	ES1TAR/A	599	599	0013	0011	HR	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	CW	1652	ES7GM/A	599	599	0060	0012	VP	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	CW	1653	ES2MC/C	599	599	0052	0013	HR	HR	3	3	
ES7GW/C	80m	CW	1654	ES6CO	599	599	0010	0014	PL	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	SSB	1700	ES5JR	59	59	0016	0015	TA	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	SSB	1703	ES0IA	59	59	0029	0016	HM	HR	1	0	ES0IA ES2O/B 0045 0029 SSB / ES0IA ES7GW/C 0016 0031 SSB
ES7GW/C	80m	SSB	1705	ES6RW/C	59	59	0059	0017	VO	HR	3	3	
ES7GW/C	80m	SSB	1709	ES8GP/A	59	59	0068	0018	PU	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	SSB	1712	ES2RR/A	59	59	0077	0019	HR	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	SSB	1713	ES8TJM	59	59	0032	0020	PU	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	SSB	1714	ES1MW	59	59	0047	0021	TL	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	SSB	1715	ES7GM/A	59	59	0093	0022	VP	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	SSB	1717	ES2MC/C	59	59	0077	0023	HR	HR	3	3	
ES7GW/C	80m	SSB	1718	ES2NF	59	59	0046	0024	HR	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	SSB	1718	ES6PA	59	59	0042	0025	VO	HR	1	1	
ES7GW/C	80m	CW	1726	ES7GM/A	599	599	0100	0026	VP	HR	2	2	
ES7GW/C	80m	CW	1728	ES2NF	599	599	0059	0027	HR	HR	1	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2NF ES7GW/C 0027 0053 CW
ES7GW/C	80m	CW	1729	ES6CO	599	599	0016	0028	PL	HR	1	0	ES6CO ES7GW/C 0029 0016 CW
ES7GW/C	80m	CW	1729	ES2RR/A	599	599	0091	0029	HR	HR	2	0	ES2RR/A ES7GW/A 0029 0091 CW / ES6CO ES7GW/C 0029 0016 CW
ES8AY/A	80m	SSB	1649	ES3BM/A	59	59	0049	0001	RP	PU	2	2	
ES8AY/A	80m	SSB	1654	ES6RW/C	59	59	0048	0002	VO	PU	3	3	
ES8AY/A	80m	SSB	1656	ES5JR	59	59	0012	0003	TA	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1657	ES0MHI	59	59	0035	0004	HM	PU	1	0	/ ES0MHI/A ES8AY/A 0004 0035 SSB
ES8AY/A	80m	SSB	1659	ES2JJ	59	59	0012	0005	HR	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1700	ES6RMR	59	59	0023	0006	VC	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1700	ES1MW	59	59	0032	0007	TL	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1700	ES6PA	59	59	0031	0008	VO	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1701	ES2O/B	59	59	0043	0009	HR	PU	2	2	
ES8AY/A	80m	SSB	1702	ES5NHC	59	59	0029	0010	TA	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1703	ES7COA	59	59	0003	0011	VP	PU	1	0	Viga: korrespondendi kutsung valesti
ES8AY/A	80m	SSB	1704	ES0MHI	59	59	0039	0012	HM	PU	1	0	/ ES0MHI/A ES8AY/A 0012 0039 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES8AY/A	80m	SSB	1704	ES2ICE	59	59	0009	0013	HR	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1705	ES2NF	59	59	0038	0014	HR	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1705	ES4O/C	59	59	0035	0015	LV	PU	3	0	Viga: korrespondendi kutsung valesti
ES8AY/A	80m	SSB	1705	ES5RIM	59	59	0010	0016	JG	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1714	ES1OX	59	59	0022	0017	TL	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1714	ES2RR/A	59	59	0079	0018	HR	PU	2	2	
ES8AY/A	80m	SSB	1718	ES3BM/A	59	59	0081	0019	RP	PU	2	2	
ES8AY/A	80m	SSB	1719	ES5INA/A	59	59	0060	0020	TA	PU	2	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5INA/A ES8AY/A 0020 0030 SSB
ES8AY/A	80m	SSB	1720	ES2MC/C	59	59	0078	0021	HR	PU	3	3	
ES8AY/A	80m	SSB	1720	ES2JJ	59	59	0016	0022	HR	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1722	ES6RW/C	59	59	0075	0023	VO	PU	3	3	
ES8AY/A	80m	SSB	1724	ES1MW	59	59	0051	0024	TL	PU	1	0	Duubel
ES8AY/A	80m	SSB	1725	ES7GM/A	59	59	0098	0025	VP	PU	2	0	ES7GM/A ES8AY 0025 0098 SSB
ES8AY/A	80m	SSB	1725	ES8GP/A	59	59	0083	0026	PU	PU	2	0	ES8GP/A ES8AY 0026 0083 SSB
ES8AY/A	80m	SSB	1726	ES8TJM	59	59	0035	0027	PU	PU	1	1	
ES8AY/A	80m	SSB	1729	ES4ART/C	59	59	0047	0028	IV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1602	ES4ART/C	59	59	0001	0001	IV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1604	ES2MC/C	59	59	0010	0002	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1606	ES1OX	59	59	0002	0003	TL	PU	1	0	ES1OX ES8GP/A 58003 0002 SSB
ES8GP/A	80m	SSB	1606	ES2RR/A	59	59	0012	0004	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1607	ES0IA	59	59	0003	0005	HM	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1608	ES6RMR	59	59	0004	0006	VC	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1608	ES5RIM	59	59	0001	0007	JG	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1609	ES5NHC	59	59	0003	0008	TA	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1609	ES2NF	59	59	0007	0009	HR	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1610	ES2ADF/C	59	59	0009	0010	LN	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1610	ES2O/B	59	59	0007	0011	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1611	ES3KL/B	59	59	0004	0012	JR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1612	ES2JJ	59	59	0002	0013	HR	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1612	ES6PA	59	59	0008	0014	VO	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1613	ES0MHI/A	59	59	0007	0015	HM	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1614	ES5INA/A	59	59	0005	0016	TA	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1615	ES7GM/A	59	59	0020	0017	VP	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1615	ES1TAR/A	59	59	0004	0018	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1616	ES4RAO/C	59	59	0005	0019	LV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1618	ES2AND/C	59	59	0003	0020	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1618	ES8TJM	59	59	0005	0021	PU	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1619	ES3BM/A	59	59	0017	0022	RP	PU	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES8GP/A	80m	SSB	1620	ES1OV/C	59	59	0016	0023	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1620	ES1MW	59	59	0014	0024	TL	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1621	ES6RW/C	59	59	0015	0025	VO	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1626	ES3MAR/A	59	59	0011	0026	SR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1626	ES3HEA/C	59	59	0018	0027	LV	PU	3	0	ES3HEA/C ES6RMR 0011 0018 SSB / ES3HEA/C ES8GP/A 0027 0019 SSB Loç
ES8GP/A	80m	SSB	1628	ES5KC/C	59	59	0003	0028	TA	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1629	ES2ICE	59	59	0001	0029	HR	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1630	ES6RW/C	59	59	0024	0030	VO	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1631	ES2MC/C	59	59	0031	0031	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1632	ES5NHC	59	59	0015	0032	TA	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1632	ES5KC/C	59	59	0007	0033	TA	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1633	ES1KW/C	59	59	0001	0034	PL	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1634	ES1OX	59	59	0009	0035	TL	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1634	ES3MAR/A	59	59	0015	0036	SR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1634	ES6PA	59	59	0021	0037	VO	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1635	ES7GM/A	59	59	0044	0038	VP	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1635	ES5INA/A	59	59	0013	0039	TA	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1636	ES5RIM	59	59	0005	0040	JG	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1636	ES0MHI/A	59	59	0020	0041	HM	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1636	ES6RMR	59	59	0015	0042	VC	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1637	ES2NF	59	59	0024	0043	HR	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1638	ES1OV/C	59	59	0027	0044	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1639	ES2CNC/A	59	59	0002	0045	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1640	ES2ADF/C	59	59	0030	0046	LN	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1641	ES4ART/C	59	59	0018	0047	IV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1642	ES3HEA/C	59	59	0031	0048	LV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1643	ES0IA	59	59	0022	0049	HM	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1643	ES1MW	59	59	0024	0050	TL	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1645	ES2RR/A	59	59	0049	0051	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1647	ES8TJM	59	59	0018	0052	PU	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1648	ES3BM/A	59	59	0047	0053	RP	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1649	ES2O/B	59	59	0036	0054	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1652	ES4RAO/C	59	59	0030	0055	LV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1654	ES5JR	59	59	0010	0056	TA	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1700	ES5JR	59	59	0017	0057	TA	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1701	ES1MW	59	59	0034	0058	TL	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1701	ES3BM/A	59	59	0057	0059	RP	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1702	ES1OX	59	59	0019	0060	TL	PU	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne fööflust	Lõppskoor	Vead kokku
ES8GP/A	80m	SSB	1703	ES0IA	59	59	0030	0061	HM	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1703	ES6RMR	59	59	0026	0062	VC	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1704	ES6RW/C	59	59	0057	0063	VO	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1705	ES4ART/C	59	59	0036	0064	IV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1706	ES2MC/C	59	59	0066	0065	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1707	ES2ADF/C	59	59	0048	0066	LN	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1707	ES2NF	59	59	0041	0067	HR	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1709	ES7GW/C	59	59	0018	0068	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1709	ES2O/B	59	59	0051	0069	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1709	ES5RIM	59	59	0013	0070	JG	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1710	ES7GM/A	59	59	0084	0071	VP	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1710	ES0MHI/A	59	59	0044	0072	HM	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1710	ES6PA	59	59	0038	0073	VO	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1711	ES4RAO/C	59	59	0040	0074	LV	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1711	ES5INA/A	59	59	0027	0075	TA	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1712	ES5NHC	59	59	0035	0076	TA	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1714	ES1OV/C	59	59	0048	0077	HR	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1714	ES1KW/C	59	59	0011	0078	PL	PU	3	3	
ES8GP/A	80m	SSB	1715	ES8TJM	59	59	0033	0079	PU	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1716	ES2JJ	59	59	0015	0080	HR	PU	1	1	
ES8GP/A	80m	SSB	1718	ES2RR/A	59	59	0083	0081	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1718	ES2CNC/A	59	59	0008	0082	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1724	ES8AY	59	59	0026	0083	PU	PU	1	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES8GP/A	80m	SSB	1725	ES1TAR/A	59	59	0025	0084	HR	PU	2	2	
ES8GP/A	80m	SSB	1726	ES3HEA/C	59	59	0063	0085	LV	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1607	ES2MC/C	59	59	0014	0001	HR	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1609	ES2RR/A	59	59	0017	0002	HR	PU	2	2	
ES8TJM	80m	SSB	1612	ES3BM/A	59	59	0012	0003	RP	PU	2	2	
ES8TJM	80m	SSB	1613	ES7GM/A	59	59	0019	0004	VP	PU	2	2	
ES8TJM	80m	SSB	1618	ES8GP/A	59	59	0021	0005	PU	PU	2	2	
ES8TJM	80m	SSB	1619	ES4RAO/C	59	59	0009	0006	LV	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1620	ES2ADF/C	59	59	0015	0007	LN	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1622	ES3HEA/C	59	59	0017	0008	LV	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1623	ES6RW/C	59	59	0018	0009	VO	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1627	ES1OV/C	59	59	0020	0010	HR	PU	3	3	
ES8TJM	80m	SSB	1630	ES2O/B	59	59	0015	0011	HR	PU	2	2	
ES8TJM	80m	SSB	1630	ES7GM/A	59	59	0033	0012	VP	PU	2	2	
ES8TJM	80m	SSB	1632	ES2RR/A	59	59	0032	0013	HR	PU	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST vastu võetud	RST saadetud	Side nr. vastu võetud	Side nr. saadetud	Maakond vastu võetud	Maakond saadetud	Skoor enne föötlust	Lõppskoor	Vead kokku	
ES8TJM	80m	SSB	1636	ES2ADF/C	59	59	0024	0014	LN	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1637	ES4ART/C	59	59	0016	0015	IV	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1640	ES2MC/C	59	59	0041	0016	HR	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1644	ES6RW/C	59	59	0038	0017	VO	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1647	ES8GP/A	59	59	0052	0018	PU	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1649	ES5KC/C	59	59	0015	0019	TA	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1651	ES0MHI/A	59	59	0032	0020	HM	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1652	ES2AND/C	59	59	0008	0021	HR	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1655	ES3MAR/A	59	59	0025	0022	SR	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1701	ES6RW/C	59	59	0052	0023	VO	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1702	ES4ART/C	59	59	0032	0024	IV	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1702	ES2MC/C	59	59	0058	0025	HR	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1703	ES3BM/A	59	59	0059	0026	RP	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1705	ES7GM/A	59	59	0077	0027	VP	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1706	ES2RR/A	59	59	0067	0028	HR	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1707	ES2ADF/C	59	59	0049	0029	LN	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1711	ES2O/B	59	59	0054	0030	HR	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1712	ES0MHI/A	59	59	0046	0031	HM	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1713	ES7GW/C	59	59	0020	0032	HR	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1715	ES8GP/A	59	59	0079	0033	PU	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1716	ES3HEA/C	59	59	0054	0034	LV	PU	3	3		
ES8TJM	80m	SSB	1725	ES8AY/A	59	59	0027	0035	PU	PU	2	2		
ES8TJM	80m	SSB	1726	ES5DOM/C	59	59	0001	0036	TA	PU	3	3		