

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
8S0C	80m	SSB	0529	ES6PA	59	59	0026	0001	1	1		
8S0C	80m	SSB	0531	ES5RIM	59	59	0021	0002	1	1		
8S0C	80m	SSB	0532	ES4A	59	59	0056	0003	1	1		
8S0C	80m	SSB	0534	ES2U	59	59	0053	0004	1	1		
8S0C	80m	SSB	0535	ES5RW	59	59	0051	0005	1	1		
8S0C	80m	SSB	0537	ES1XQ	59	59	0042	0006	1	1	1	
8S0C	80m	SSB	0538	ES8TJM	59	59	0049	0007	1	1		
8S0C	80m	SSB	0539	ES5TV	59	59	0081	0008	1	0		ES5TV YL3DR 0013 0081 SSB / ES5TV 8S0C 0008 0082 SSB
8S0C	80m	SSB	0541	ES0QD	59	59	0062	0009	1	1		
8S0C	80m	SSB	0545	ES3AT	59	59	0029	0010	1	1		
8S0C	80m	SSB	0545	ES1LS	59	59	0040	0011	1	1		
8S0C	80m	SSB	0547	ES7GM	59	59	0066	0012	1	1		
8S0C	80m	SSB	0548	ES2MC	59	59	0086	0013	1	1		
8S0C	80m	SSB	0551	ES1TP/2	59	59	0022	0014	1	1		
8S0C	80m	SSB	0554	ES6QZ	59	59	0020	0015	1	1		
8S0C	80m	SSB	0556	ES2THH	59	59	0030	0016	1	0		ES2THH 9S0C 0016 0030 SSB
8S0C	80m	SSB	0558	ES7AGY	59	59	0032	0017	1	1		
8S0C	80m	SSB	0603	ES3AT	59	59	0031	0018	1	0		ES3AT SI5S 0008 0031 SSB / ES3AT 8S0C 0018 0039 SSB
8S0C	80m	SSB	0605	ES6RMR	59	59	0062	0019	1	1		
8S0C	80m	SSB	0607	ES7AGY	59	59	0045	0020	1	1		
8S0C	80m	SSB	0609	ES9A	59	59	0089	0021	1	1		
8S0C	80m	SSB	0610	ES7GM	59	59	0104	0022	1	1		
8S0C	80m	SSB	0611	ES6QZ	59	59	0049	0023	1	0		ES6QZ 6S0C 0023 0049 SSB
8S0C	80m	SSB	0611	ES5RW	59	59	0084	0024	1	1		
8S0C	80m	SSB	0615	ES5RIM	59	59	0041	0025	1	1		
8S0C	80m	SSB	0616	ES1TU	59	59	0077	0026	1	1		
8S0C	80m	SSB	0617	ES6PA	59	59	0061	0027	1	1		
8S0C	80m	SSB	0617	ES8TJM	59	59	0093	0028	1	1		
8S0C	80m	SSB	0619	ES5QA	59	59	0096	0029	1	1		
8S0C	80m	SSB	0620	ES2C	59	59	0025	0030	1	0		ES2C 9S0C 0030 0025 SSB
8S0C	80m	SSB	0621	ES0QD	59	59	0146	0031	1	1		
8S0C	80m	SSB	0626	ES3BQ	59	59	0054	0032	1	1		
8S0C	80m	SSB	0629	ES1TP/2	59	59	0038	0033	1	1		
8S0C	80m	SSB	0636	ES7NY	59	59	0104	0034	1	1		
8S0C	80m	SSB	0638	ES1LS	59	59	0091	0035	1	1		
8S0C	80m	SSB	0640	ES1QX	59	59	0045	0036	1	1		
8S0C	80m	SSB	0640	ES3GX	59	59	0063	0037	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
8S0C	80m	SSB	0644	ES1XQ	59	59	0095	0038	1	1	1	
8S0C	80m	SSB	0647	ES5EX	59	59	0063	0039	1	0		ES5EX 9S0C 0139 0063 SSB
8S0C	80m	SSB	0650	ES5GP	59	59	0080	0040	1	1		
8S0C	80m	SSB	0652	ES1LBK/2	59	59	0031	0041	1	1		
8S0C	80m	SSB	0658	ES4A	59	59	0174	0042	1	1		
8S0C	80m	SSB	0659	ES5TV	59	59	0258	0043	1	1		
8S0C	80m	SSB	0702	ES5TV	59	59	0206	0044	1	1		
8S0C	80m	SSB	0703	ES6RMR	59	59	0112	0045	1	1		
8S0C	80m	SSB	0704	ES6QZ	59	59	0093	0046	1	0		ES6QZ 6S0C 0046 0093 SSB
8S0C	80m	SSB	0705	ES8TJM	59	59	0130	0047	1	1		
8S0C	80m	SSB	0706	ES7AGY	59	59	0094	0048	1	1		
8S0C	80m	SSB	0710	ES1LS	59	59	0116	0049	1	1		
8S0C	80m	SSB	0712	ES7GM	59	59	0191	0050	1	1		
8S0C	80m	SSB	0714	ES1XQ	59	59	0124	0051	1	1	1	
8S0C	80m	SSB	0716	ES0QD	59	59	0212	0052	1	1		
8S0C	80m	SSB	0719	ES9A	59	59	0178	0053	1	1		
8S0C	80m	SSB	0721	ES3AT	59	59	0091	0054	1	1		
8S0C	80m	SSB	0723	ES5RW	59	59	0191	0055	1	1		
8S0C	80m	SSB	0725	ES5GP	59	59	0112	0056	1	0		ES5GP 8S0SC 0057 0112 SSB
8S0C	80m	SSB	0727	ES1TU	59	59	0150	0057	1	1		
8S0C	80m	SSB	0730	ES1TP/2	59	59	0062	0058	1	1		
8S0C	80m	SSB	0733	ES7NY	59	59	0165	0059	1	1		
8S0C	80m	SSB	0739	ES5QA	59	59	0192	0060	1	1		
8S0C	80m	SSB	0744	ES2U	59	59	0290	0061	1	1		
8S0C	80m	SSB	0745	ES2IPA	59	59	0072	0062	1	1		
8S0C	40m	SSB	0749	ES4A	59	59	0235	0063	1	1		
8S0C	80m	SSB	0754	ES1LBK/2	59	59	0058	0064	1	1		
8S0C	40m	SSB	0757	ES6PA	59	59	0137	0065	1	1		
8S0C	40m	SSB	0757	ES5TV	59	59	0379	0066	1	1		
8S0C	80m	SSB	0759	ES3BQ	59	59	0102	0067	1	0		ES3BQ 8S0C 0068 0102 SSB
8S0C	80m	SSB	0801	ES3BQ	59	59	0102	0068	1	1		
8S0C	80m	SSB	0802	ES6QZ	59	59	0129	0069	1	0		ES6QZ 6S0C 0069 0129 SSB
8S0C	80m	SSB	0803	ES2NF	59	59	0128	0070	1	1		
8S0C	80m	SSB	0804	ES1LKM/2	59	59	0072	0071	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1LBK/2 8S0C 0071 0072 SSB
8S0C	80m	SSB	0805	ES6RMR	59	59	0172	0072	1	1		
8S0C	80m	SSB	0806	ES1XQ	59	59	0154	0073	1	1	1	
8S0C	80m	SSB	0809	ES3AT	59	59	0126	0074	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
8S0C	80m	SSB	0809	ES8TJM	59	59	0195	0075	1	1		
8S0C	80m	SSB	0811	ES7AGY	59	59	0149	0076	1	1		
8S0C	80m	SSB	0811	ES0QD	59	59	0298	0077	1	1		
8S0C	40m	SSB	0813	ES5QA	59	59	0220	0078	1	1		
8S0C	80m	SSB	0820	ES7GM	59	59	0273	0079	1	1		
8S0C	80m	SSB	0821	ES5RW	59	59	0245	0080	1	1		
8S0C	80m	SSB	0823	ES1TU	59	59	0203	0081	1	1		
8S0C	80m	SSB	0828	ES7NY	59	59	0207	0082	1	1		
8S0C	80m	SSB	0836	ES9A	59	59	0255	0083	1	0	ES9A SL0C 0083 0255 SSB	
8S0C	80m	SSB	0840	ES3GX	59	59	0133	0084	1	1		
8S0C	40m	SSB	0845	ES7GM	59	59	0295	0085	1	1		
8S0C	40m	SSB	0846	ES5TV	59	59	0493	0086	1	1		
8S0C	40m	SSB	0848	ES6PA	59	59	0181	0087	1	1		
8S0C	40m	SSB	0851	ES5RW	59	59	0271	0088	1	1		
8S0C	40m	SSB	0852	ES4A	59	59	0314	0089	1	1		
8S0C	80m	SSB	0854	ES5QA	59	59	0251	0090	1	1		
8S0C	80m	SSB	0858	ES1TP/2	59	59	0092	0091	1	0	ES1TP/2 ES5TCP 0041 0092 SSB / ES1TP/2 8S0C 0091 0097 SSB	
8S0C	80m	SSB	0858	ES2U	59	59	0398	0092	1	1		
DG1EA	80m	SSB	0511	ES0QD	59	59	0029	0001	1	1		
DG1EA	80m	SSB	0520	ES3GX	59	59	0014	0002	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0539	ES1TU	59	59	0042	0003	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0548	ES0QD	59	59	0070	0004	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0550	ES5RW	59	59	0063	0005	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0551	ES7GM	59	59	0070	0006	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0601	ES1TU	59	59	0060	0007	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0602	ES0QD	59	59	0092	0008	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0603	ES7GM	59	59	0089	0009	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0606	ES1LS	59	59	0058	0010	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0632	ES5TV	59	59	0201	0011	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0633	ES5GP	59	59	0071	0012	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0642	ES9B	59	59	0060	0013	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0649	ES2C	59	59	0041	0014	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0657	ES5RW	59	59	0147	0015	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0703	ES5RW	59	59	0155	0016	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0704	ES1TU	59	59	0121	0017	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0704	ES7GM	59	59	0178	0018	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0706	ES0QD	59	59	0204	0019	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töölust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
DG1EA	40m	SSB	0714	ES5GP	59	59	0096	0020	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0718	ES2MC	59	59	0249	0021	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0744	ES1LS	59	59	0144	0022	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0748	ES4A	59	59	0234	0023	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0751	ES5TV	59	59	0367	0024	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0753	ES1THH	59	59	0023	0025	1	0	ES1THH DG1EA 0099 0023 SSB	
DG1EA	40m	SSB	0800	ES1THH	59	59	0032	0026	1	0	ES1THH EG1EA 0026 0032 SSB	
DG1EA	40m	SSB	0801	ES5TV	59	59	0392	0027	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0802	ES2MC	59	59	0308	0028	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0805	ES1TU	59	59	0176	0029	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0807	ES5RW	59	59	0222	0030	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0813	ES5QA	59	59	0219	0031	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0815	ES9B	59	59	0126	0032	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0833	ES1LBK/2	59	59	0078	0033	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0836	ES8TJM	59	59	0232	0034	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0844	ES1LKM/2	59	59	0052	0035	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0845	ES6RMR	59	59	0209	0036	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0846	ES0QD	59	59	0349	0037	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0849	ES2U	59	59	0387	0038	1	1		
DG1EA	40m	SSB	0849	ES7GM	59	59	0304	0039	1	1		
DH8MS	40m	CW	0638	ES2U	599	599	0174	0001	2	2		
DH8MS	40m	CW	0709	ES2MC	599	599	0239	0002	2	2		
DH8MS	40m	CW	0712	ES5QA	599	599	0160	0003	2	2		
DH8MS	40m	CW	0720	ES9B	599	599	0090	0004	2	2		
DH8MS	40m	CW	0722	ES5NC	599	599	0202	0005	2	2		
DH8MS	40m	CW	0728	ES4A	599	599	0217	0006	2	2		
DH8MS	40m	CW	0835	ES5TV	599	599	0473	0007	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0829	ES5TV	599	599	0451	0001	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0830	ES3CC	599	599	0221	0002	2	0	ES3CC DA6TK 0002 0221 CW	
DJ6TK	40m	CW	0837	ES2U	599	599	0378	0003	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0840	ES4A	599	599	0302	0004	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0842	ES5DB	599	599	0205	0005	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0843	ES5EP	599	599	0146	0006	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0845	ES1AN	599	599	0263	0007	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0847	ES9B	599	599	0150	0008	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0849	ES2JL	599	599	0222	0009	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0850	ES4RX	599	599	0222	0010	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
DJ6TK	40m	CW	0852	ES2MC	599	599	0395	0011	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0853	ES1WST	599	599	0110	0012	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0856	ES5RY/6	599	599	0222	0013	2	2		
DJ6TK	40m	CW	0857	ES5NC	599	599	0317	0014	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0607	ES5NC	599	599	0112	0001	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0610	ES4A	599	599	0111	0002	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0611	ES5TV	599	599	0165	0003	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0615	ES9B	599	599	0037	0004	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0622	ES2NF	599	599	0063	0005	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0633	ES2U	599	599	0165	0006	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0635	ES5DB	599	599	0097	0007	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0652	ES2JL	599	599	0109	0008	2	0	ES2JL DL1DQY 0009 0109 CW	
DL1DQY	40m	CW	0654	ES3CC	599	599	0129	0009	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0657	ES2MC	599	599	0211	0010	2	2		
DL1DQY	40m	CW	0701	ES7NY	599	599	0125	0011	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0811	ES5NC	599	599	0259	0001	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0811	ES2U	599	599	0327	0002	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0813	ES1WST	599	599	0090	0003	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0815	ES4A	599	599	0274	0004	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0816	ES2MC	599	599	0330	0005	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0821	ES5TV	599	599	0437	0006	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0824	ES1AN	599	599	0242	0007	2	2		
DL5AXX	40m	CW	0825	ES3CC	599	599	0213	0008	2	2		
DL8QS	80m	CW	0519	ES55NC	599	599	0046	0001	2	0	/ ES5NC DL8QS 0001 0046 CW	
DL8QS	80m	CW	0520	ES1AN	599	599	0041	0002	2	2		
DL8QS	80m	CW	0522	ES6DO	599	599	0032	0003	2	2		
DL8QS	80m	CW	0524	ES2JL	599	599	0033	0004	2	0	ES2JL DL8QS 0005 0033 CW	
DL8QS	80m	CW	0609	ES1AN	599	599	0079	0005	2	2		
DL8QS	80m	CW	0610	ES6DO	599	599	0084	0006	2	2		
DL8QS	80m	CW	0611	ES7NY	599	599	0074	0007	2	2		
DL8QS	80m	CW	0613	ES5RY/6	599	599	0078	0008	2	2		
DL8QS	80m	CW	0615	ES2MC	599	599	0136	0009	2	2		
DL8QS	80m	CW	0622	ES2DU	599	599	0141	0010	2	0	/ ES2U DL8QS 0010 0141 CW	
DL8QS	80m	CW	0622	ES5EP	599	599	0066	0011	2	2		
DL8QS	80m	CW	0623	ES8DH	599	599	0080	0012	2	2		
DL8QS	80m	CW	0627	ES2JJ	599	599	0024	0013	2	2		
DL8QS	80m	CW	0629	ES9A	599	599	0132	0014	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
DL8QS	80m	CW	0631	ES1WST	599	599	0027	0015	2	2		
DL8QS	80m	CW	0638	ES5QA	599	599	0125	0016	2	2		
DL8QS	80m	CW	0640	ES2JL	599	599	0099	0017	2	2		
DL8QS	80m	CW	0641	ES5NC	599	599	0157	0018	2	2		
DL8QS	80m	CW	0641	ES3CC	599	599	0111	0019	2	2		
DL8QS	80m	CW	0643	ES5TV	599	599	0225	0020	2	2		
DL8QS	40m	CW	0646	ES4RX	599	599	0114	0021	2	2		
DL8QS	40m	CW	0649	ES2JL	599	599	0033	0022	2	0		ES2JL DL8QS 0005 0033 CW / ES2JL DL8QS 0022 0105 CW
DL8QS	40m	CW	0650	ES3CC	599	599	0122	0023	2	2		
DL8QS	40m	CW	0651	ES5DB	599	599	0117	0024	2	2		
DL8QS	40m	CW	0653	ES5RY/6	599	599	0115	0025	2	2		
DL8QS	40m	CW	0653	ES2MC	599	599	0204	0026	2	2		
DL8QS	40m	CW	0655	ES5QA	599	599	0135	0027	2	2		
DL8QS	40m	CW	0656	ES9B	599	599	0068	0028	2	2		
DL8QS	40m	CW	0658	ES7NY	599	599	0121	0029	2	2		
DL8QS	40m	CW	0701	ES5RY/6	599	599	0220	0030	2	0		ES5RY/6 UX4FC 0014 0220 CW / ES2MC DL8QS 0030 0220 CW
DL8QS	40m	CW	0703	ES7NY	599	599	0129	0031	2	2		
DL8QS	40m	CW	0705	ES2U	599	599	0221	0032	2	2		
DL8QS	40m	CW	0707	ES5QA	599	599	0153	0033	2	2		
DL8QS	40m	CW	0712	ES1WST	599	599	0062	0034	2	2		
DL8QS	40m	CW	0715	ES5EP	599	599	0093	0035	2	2		
DL8QS	40m	CW	0718	ES5NC	599	599	0198	0036	2	2		
DL8QS	40m	CW	0722	ES4RX	599	599	0137	0037	2	2		
DL8QS	40m	CW	0724	ES4A	599	599	0213	0038	2	2		
DL8QS	40m	CW	0725	ES2NF	599	599	0101	0039	2	2		
DL8QS	80m	CW	0727	ES5RY/6	599	599	0135	0040	2	0		ES5RY/6 OH5NE 0041 0135 CW / ES5RY/6 DL8QS 0040 0145 CW
DL8QS	80m	CW	0730	ES2MC	599	599	0269	0041	2	2		
DL8QS	80m	CW	0732	ES2JL	599	599	0141	0042	2	0		ES2JL DL6QS 0042 0141 CW
DL8QS	80m	CW	0733	ES1AN	599	599	0185	0043	2	2		
DL8QS	80m	CW	0741	ES5NC	599	599	0222	0044	2	2		
DL8QS	40m	CW	0744	ES3CC	599	599	0177	0045	2	2		
DL8QS	40m	CW	0747	ES2JL	599	599	0155	0046	2	2		
DL8QS	40m	CW	0748	ES5DB	599	599	0117	0047	2	0		ES5DB DL8QS 0024 0117 CW / ES5DB DL8QS 0047 0159 CW
DL8QS	40m	CW	0748	ES5TV	599	599	0362	0048	2	2		
DL8QS	40m	CW	0751	ES1AN	599	599	0209	0049	2	2		
DL8QS	40m	CW	0754	ES4OJ	599	599	0033	0050	2	0		ES4OJ DL2QI 0050 0033 CW
DL8QS	40m	CW	0757	ES9B	599	599	0118	0051	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
DL8QS	40m	CW	0758	ES8DH	599	599	0153	0052	2	2		
DL8QS	40m	CW	0800	ES5QA	599	599	0211	0053	2	2		
DL8QS	40m	CW	0801	ES5NC	599	599	0238	0054	2	2		
DL8QS	40m	CW	0802	ES4A	599	599	0253	0055	2	2		
DL8QS	80m	CW	0806	ES4RX	599	599	0181	0056	2	2		
DL8QS	80m	CW	0810	ES2JL	599	599	0184	0057	2	2		
DL8QS	80m	CW	0814	ES5RY/6	599	599	0188	0058	2	2		
DL8QS	80m	CW	0819	ES5TV	599	599	0435	0059	2	2		
DL8QS	80m	CW	0820	ES5JR	599	599	0134	0060	2	2		
DL8QS	80m	CW	0821	ES2MC	599	599	0345	0061	2	2		
DL8QS	80m	CW	0822	ES7NY	599	599	0198	0062	2	2		
DL8QS	80m	CW	0827	ES5DB	599	599	0117	0063	2	0	ES5DB DL8QS 0024 0117 CW / ES5DB DL8QS 0063 0189 CW	
DL8QS	80m	CW	0828	ES2JJ	599	599	0097	0064	2	2		
DL8QS	80m	CW	0829	ES5EP	599	599	0128	0065	2	2		
DL8QS	80m	CW	0830	ES8DH	599	599	0199	0066	2	2		
DL8QS	80m	CW	0832	ES5NC	599	599	0291	0067	2	2		
DL8QS	40m	CW	0834	ES2U	599	599	0373	0068	2	2		
DL8QS	40m	CW	0835	ES3CC	599	599	0227	0069	2	2		
DL8QS	40m	CW	0837	ES5TV	599	599	0474	0070	2	0	ES5TV DL8QS 0080 0474 CW	
DL8QS	40m	CW	0839	ES5EP	599	599	0140	0071	2	2		
DL8QS	40m	CW	0841	ES5RY/6	599	599	0210	0072	2	2		
DL8QS	40m	CW	0849	ES4RX	599	599	0221	0073	2	2		
DL8QS	40m	CW	0850	ES1WST	599	599	0107	0074	2	2		
DL8QS	40m	CW	0851	ES5DB	599	599	0216	0075	2	2		
DL8QS	40m	CW	0853	ES2MC	599	599	0401	0076	2	2		
DL8QS	40m	CW	0853	ES2JL	599	599	0228	0077	2	2		
DL8QS	40m	CW	0856	ES7NY	599	599	0237	0078	2	2		
DL8QS	40m	CW	0859	ES8DH	599	599	0080	0079	2	0	ES8DH DL8QS 0012 0080 CW / ES8DH DL8QS 0079 0216 CW	
DL9FB	40m	SSB	0610	ES0QD	59	59	0110	0001	1	1		
DL9FB	40m	SSB	0634	ES5TV	59	59	0203	0002	1	1		
DL9FB	40m	SSB	0653	ES7GM	59	59	0159	0003	1	1		
E77E	40m	CW	0634	ES2U	599	599	0170	0001	2	2		
E77E	40m	CW	0639	ES4RX	599	599	0104	0002	2	2		
E77E	40m	CW	0642	ES3CC	599	599	0112	0003	2	2		
E77E	40m	CW	0643	ES5DB	599	599	0109	0004	2	2		
E77E	40m	CW	0644	ES1AN	599	599	0128	0005	2	2		
E77E	40m	CW	0647	ES2JL	599	599	0104	0006	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
E77E	40m	CW	0652	ES5JR	599	599	0076	0007	2	2		
E77E	40m	CW	0654	ES5RY/6	599	599	0117	0008	2	2		
E77E	40m	CW	0654	ES2MC	599	599	0208	0009	2	2		
E77E	40m	CW	0655	ES9B	599	599	0069	0010	2	2		
E77E	40m	CW	0658	ES7NY	599	599	0123	0011	2	2		
E77E	40m	CW	0702	ES5QA	599	599	0147	0012	2	2		
E77E	40m	CW	0742	ES5TV	599	599	0347	0013	2	2		
E77E	40m	CW	0759	ES5NC	599	599	0236	0014	2	2		
E77E	40m	CW	0804	ES4A	599	599	0261	0015	2	0		ES4A RV3DBK 0024 0261 CW
EA2WD	40m	SSB	0754	ES0QD	59	59	0280	0001	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0500	LY3BN	59	59	0001	0001	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0500	SM5DQE	59	59	0001	0002	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0500	ES1RA	59	59	0001	0003	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0500	ES2IPA	59	59	0001	0004	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0501	ES5RGJ	59	59	0001	0005	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0501	LY3BB	59	59	0002	0006	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0501	ES1TU	59	59	0005	0007	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0502	ES1QX	59	59	0002	0008	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0502	LY1SR	59	59	0001	0009	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0502	LY4Q	59	59	0001	0010	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0502	LY4L	59	59	0001	0011	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0503	ES6TX	59	59	0001	0012	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0503	SM7XON	59	59	0002	0013	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0503	ES3AT	59	59	0002	0014	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0504	ES5EX	59	59	0003	0015	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0505	ES2NF	59	59	0007	0016	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0505	ES3GX	59	59	0007	0017	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0506	YL3DR	59	59	0004	0018	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0506	YL7A	59	59	0007	0019	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0507	LY3V	59	59	0007	0020	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0507	ES1LS	59	59	0009	0021	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0508	OH6JYH	59	59	0001	0022	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0508	ES8AH	59	59	0005	0023	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0509	ES6PA	59	59	0005	0024	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0509	LY6A	59	59	0012	0025	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0509	ES8TJM	59	59	0019	0026	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0510	RA2FDX	59	59	0004	0027	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	80m	SSB	0511	ES5RIM	59	59	0002	0028	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0512	DG1EA	59	59	0001	0029	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0512	ES7GM	59	59	0031	0030	1	0		ES7GM ES0QD 0029 0031 SSB
ES0QD	80m	SSB	0512	LY9A	59	59	0015	0031	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0513	OZ1ADL	59	59	0009	0032	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0513	ES5TCP	59	59	0003	0033	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0514	ES1IP	59	59	0002	0034	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0514	SI5S	59	59	0001	0035	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0515	ES6RMR	59	59	0022	0036	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0515	LY3DA	59	59	0001	0037	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0516	YL1XN	59	59	0009	0038	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0516	OH3GZ	59	59	0004	0039	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0516	ES5GP	59	59	0006	0040	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0517	ES5TV	59	59	0044	0041	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0518	ES5RW	59	59	0035	0042	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0518	PA1NL	59	59	0002	0043	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0520	LY2ND	59	59	0005	0044	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0520	OK1VHV	59	59	0001	0045	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0521	ES1THH	59	59	0008	0046	1	0		ES1THH ES1LS 0117 0008 SSB / ES2THH ES0QD 0046 0008 SSB
ES0QD	80m	SSB	0521	YL2SM	59	59	0016	0047	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0523	ES1TP/2	59	59	0009	0048	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0524	ES2U	59	59	0040	0049	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0525	ES3BM	59	59	0033	0050	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0526	ES5YG	59	59	0011	0051	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0527	YL2PJ	59	59	0024	0052	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0527	ES3ACV	59	59	0005	0053	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0529	ES4A	59	59	0050	0054	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0530	YL2PA	59	59	0022	0055	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0531	RW2F	59	59	0021	0056	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0533	OH8GNS	59	59	0002	0057	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	80m	SSB	0535	ES5WP	59	59	0009	0058	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0537	ES5JR	59	59	0033	0059	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0539	ES7AGY	59	59	0010	0060	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0540	ES1LBK/2	59	59	0012	0061	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0541	8S0C	59	59	0009	0062	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0541	ES3BQ	59	59	0026	0063	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0542	ES1LKM/2	59	59	0002	0064	1	0		ES1LKM/2 ES0QD 0063 0002 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	80m	SSB	0543	ES2MC	59	59	0074	0065	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0546	ES1TU	59	59	0045	0066	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0546	EA8AH	59	59	0002	0067	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0547	ES9B	59	59	0020	0068	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0548	ES3GX	59	59	0031	0069	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0549	DG1EA	59	59	0004	0070	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0549	ES8TJM	59	59	0055	0071	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0550	SP8LBK	59	59	0012	0072	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0551	DJ2NR	59	59	0001	0073	1	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0551	YU1KN	59	59	0001	0074	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0554	SN1I	59	59	0006	0075	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0555	LY6A	59	59	0038	0076	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0555	OK4AS	59	59	0004	0077	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0555	ES1GO	59	59	0014	0078	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0556	OK1VHV	59	59	0006	0079	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0556	IZ1JKH	59	59	0002	0080	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0556	YL7A	59	59	0039	0081	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0557	ES5RW	59	59	0067	0082	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0557	RW2F	59	59	0035	0083	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0557	EW2WW	59	59	0015	0084	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0558	PA1NL	59	59	0004	0085	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0558	ES1RA	59	59	0020	0086	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0558	HB9AWS	59	59	0001	0087	1	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES0QD	40m	SSB	0558	IZ5MMQ	59	59	0001	0088	1	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0559	ES1QX	59	59	0025	0089	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0600	ES1IP	59	59	0008	0090	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0602	ES1LS	59	59	0056	0091	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0602	DG1EA	59	59	0008	0092	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0603	OK4AS	59	59	0006	0093	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0603	RW2F	59	59	0038	0094	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0603	ES5RW	59	59	0072	0095	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0603	UX3UN	59	59	0002	0096	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0604	RZ3ABC	59	59	0002	0097	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0604	DL1NKS	59	59	0012	0098	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0604	EA8AH	59	59	0011	0099	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0605	F5JSK	59	59	0002	0100	1	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0605	ES2U	59	59	0109	0101	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	40m	SSB	0605	G4KHM	59	59	0002	0102	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0606	ES1RA	59	59	0023	0103	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0606	PE1MPA	59	59	0001	0104	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0606	ES1TU	59	59	0066	0105	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0607	LY2ND	59	59	0021	0106	1	0		LY2ND ES6QD 0106 0021 SSB
ES0QD	40m	SSB	0607	IK0JN	59	59	0001	0107	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0607	ES1QX	59	59	0027	0108	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0608	YU1KN	59	59	0008	0109	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0608	DL9FB	59	59	0001	0110	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0609	PA3TOP	59	59	0001	0111	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES0QD	40m	SSB	0609	DL9HCU	59	59	0002	0112	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES0QD	40m	SSB	0609	OZ1ADL	59	59	0044	0113	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0610	ES2MC	59	59	0125	0114	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0610	EA3IM	59	59	0002	0115	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES0QD	40m	SSB	0611	DJ5MS	59	59	0002	0116	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	80m	SSB	0613	ES2C	59	59	0014	0117	1	0		ES2C E0QD 0117 0014 SSB
ES0QD	80m	SSB	0614	ES9A	59	59	0101	0118	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0614	ES7GM	59	59	0119	0119	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0615	ES5TV	59	59	0173	0120	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0615	LY9A	59	59	0064	0121	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0615	ES1XQ	59	59	0065	0122	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0616	ES6RMR	59	59	0069	0123	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0616	ES5QA	59	59	0093	0124	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0616	ES3GX	59	59	0049	0125	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0616	LY3V	59	59	0053	0126	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY3V ES0QD 0126 0057 SSB
ES0QD	80m	SSB	0616	LY3BB	59	59	0022	0127	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0617	YL1XN	59	59	0033	0128	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0617	SM7XON	59	59	0021	0129	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0617	ES1RA	59	59	0029	0130	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0617	ES3BQ	59	59	0047	0131	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0618	ES2IPA	59	59	0046	0132	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0618	ES1QX	59	59	0035	0133	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0618	ES5EX	59	59	0050	0134	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0618	ES1OV	59	59	0003	0135	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0618	ES8TJM	59	59	0094	0136	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0619	ES1TP/2	59	59	0028	0137	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0619	ES3ACV	59	59	0015	0138	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	80m	SSB	0619	YL2SM	59	59	0048	0139	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0620	ES6QZ	59	59	0055	0140	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0620	LY6A	59	59	0064	0141	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0620	YL3DR	59	59	0031	0142	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0620	ES7TH	59	59	0016	0143	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0621	OH6JYH	59	59	0029	0144	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0621	LY3BN	59	59	0060	0145	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0621	8S0C	59	59	0031	0146	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0621	ES5RGJ	59	59	0041	0147	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0622	ES8AH	59	59	0033	0148	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0622	LY3DA	59	59	0037	0149	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0622	ES1IP	59	59	0010	0150	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0622	LY1SR	59	59	0021	0151	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0623	SI5S	59	59	0016	0152	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0623	RW2F	59	59	0050	0153	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0624	LY4Q	59	59	0015	0154	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0624	LY2ND	59	59	0025	0155	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0624	ES3AT	59	59	0056	0156	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0625	ES5JR	59	59	0063	0157	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0627	ES5TCP	59	59	0013	0158	1	0		ES5TCP ESOQP 0158 0013 SSB
ES0QD	80m	SSB	0627	ES6DL	59	59	0001	0159	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0627	ES1TU	59	59	0088	0160	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0628	SM5DQE	59	59	0025	0161	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0629	ES1LS	59	59	0076	0162	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0629	ES7NY	59	59	0092	0163	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0629	YL2PJ	59	59	0053	0164	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0630	ES5RIM	59	59	0049	0165	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0631	YL2PA	59	59	0043	0166	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0631	LY20NX	59	59	0004	0167	1	0		LY20NX ES3QD 0167 0004 SSB
ES0QD	80m	SSB	0631	ES6PA	59	59	0068	0168	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0633	ES7AGY	59	59	0068	0169	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0634	YL7A	59	59	0078	0170	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0639	ES5RW	59	59	0140	0171	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0640	ES7GM	59	59	0145	0172	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0641	ES2MC	59	59	0182	0173	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0641	ES5WP	59	59	0037	0174	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0643	ES5YG	59	59	0034	0175	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	40m	SSB	0645	GI4AAM	59	59	0003	0176	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0646	ES2C	59	59	0040	0177	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0647	ES3GX	59	59	0067	0178	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0648	ES1GO	59	59	0025	0179	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0649	ES8TJM	59	59	0118	0180	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0650	ON8ZT	59	59	0002	0181	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES0QD	40m	SSB	0650	LY9A	59	59	0098	0182	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0650	OK1VHV	59	59	0009	0183	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0651	DC1YB	59	59	0002	0184	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0652	ES6RMR	59	59	0107	0185	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0653	DJ1SD	59	59	0001	0186	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0653	2W0ZAE	59	59	0001	0187	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES0QD	40m	SSB	0654	PD3JDM	59	59	0001	0188	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES0QD	40m	SSB	0655	HB9DLO	59	59	0001	0189	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES0QD	40m	SSB	0655	YL2SM	59	59	0074	0190	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0656	PD1JFB	59	59	0001	0191	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES0QD	40m	SSB	0658	YL7A	59	59	0089	0192	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0659	ES2NF	59	59	0091	0193	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0659	ES3BM	59	59	0057	0194	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0700	SF3A	59	59	0036	0195	1	0	SF3A ES0QD 0194 0036 SSB	
ES0QD	40m	SSB	0700	SF3A	59	59	0037	0196	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0702	SN1I	59	59	0039	0197	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0704	F6BVY	59	59	0005	0198	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0704	OK4AS	59	59	0017	0199	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0705	EA8AH	59	59	0022	0200	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0705	OZ1ADL	59	59	0070	0201	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0705	PI4BRD	59	59	0006	0202	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0706	GI4AAM	59	59	0007	0203	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0706	DG1EA	59	59	0019	0204	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0708	ES5RW	59	59	0165	0205	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0712	ES1TU	59	59	0131	0206	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0714	ES2IPA	59	59	0064	0207	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0714	ES1RA	59	59	0050	0208	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0715	ES1QX	59	59	0061	0209	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0715	ES1THH	59	59	0011	0210	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0715	ES8AH	59	59	0055	0211	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0716	8S0C	59	59	0052	0212	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	80m	SSB	0716	ES5RIM	59	59	0061	0213	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0716	ES1GO	59	59	0040	0214	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0716	LY3DA	59	59	0061	0215	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0717	OH6JYH	59	59	0052	0216	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0717	LY4Q	59	59	0027	0217	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0717	LY9A	59	59	0113	0218	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0717	ES1LS	59	59	0126	0219	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0718	SI5S	59	59	0032	0220	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0718	YL2SM	59	59	0091	0221	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0719	LY3V	59	59	0113	0222	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0719	ES5TCP	59	59	0025	0223	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0719	LY2ND	59	59	0050	0224	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0720	LY3BB	59	59	0041	0225	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0720	LY1SR	59	59	0030	0226	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0720	ES1LKM/2	59	59	0027	0227	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0720	YL7A	59	59	0112	0228	1	0		YL7A ES9A 0181 0112 SSB
ES0QD	80m	SSB	0721	RW2F	59	59	0080	0229	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0721	ES1LBK/2	59	59	0043	0230	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0721	ES5JR	59	59	0098	0231	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0721	ES1N/2	59	59	0016	0232	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0722	YL1XN	59	59	0050	0233	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0722	SM7XON	59	59	0030	0234	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0722	YL3DR	59	59	0050	0235	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0723	ES1TU	59	59	0141	0236	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0723	ES6RMR	59	59	0145	0237	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0724	ES6QZ	59	59	0113	0238	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0724	ES6L	59	59	0010	0239	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0724	YL2PA	59	59	0069	0240	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES0QD	80m	SSB	0725	LY3BN	59	59	0105	0241	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0725	ES8TJM	59	59	0164	0242	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0725	ES6PA	59	59	0121	0243	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0725	LY2AO	59	59	0010	0244	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0726	ES1OV	59	59	0049	0245	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0726	ES2U	59	59	0263	0246	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0726	ES6EG	59	59	0007	0247	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0727	ES5YG	59	59	0050	0248	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0728	ES7AGY	59	59	0126	0249	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	80m	SSB	0728	ES5GP	59	59	0123	0250	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0729	ES3AT	59	59	0098	0251	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0729	ES1XQ	59	59	0140	0252	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0729	ES7GM	59	59	0220	0253	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0730	ES7NY	59	59	0158	0254	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0731	ES9A	59	59	0197	0255	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0734	ES3GX	59	59	0095	0256	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0735	ES5RW	59	59	0205	0257	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0735	ES5WP	59	59	0062	0258	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0737	ES5EX	59	59	0085	0259	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0738	YL2GD	59	59	0004	0260	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0738	SN1I	59	59	0055	0261	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0738	YL2PJ	59	59	0101	0262	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0743	ES4A	59	59	0228	0263	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0743	ES4A	59	59	0229	0264	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0746	DL4FDM	59	59	0001	0265	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0746	DL2VA	59	59	0001	0266	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0746	RW2F	59	59	0096	0267	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0747	IZ0ARL	59	59	0001	0268	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0748	OH6JYH	59	59	0061	0269	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0749	EA3NW	59	59	0001	0270	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0749	YL2PA	59	59	0084	0271	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES0QD	40m	SSB	0750	ES1GO	59	59	0045	0272	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0751	DL1BKK	59	59	0001	0273	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0751	ES2U	59	59	0296	0274	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0751	UX5IO	59	59	0001	0275	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0751	ES1RA	59	59	0057	0276	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0752	ES1QX	59	59	0076	0277	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0752	RX3FK	59	59	0055	0278	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0752	OK1VHV	59	59	0015	0279	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0752	EA2WD	59	59	0001	0280	1	0		Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0753	IW1RLC	59	59	0003	0281	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0754	ON3MAJ	59	59	0001	0282	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0754	G3JDT	59	59	0001	0283	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0756	YL2GD	59	59	0018	0284	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0758	ES5TV	59	59	0381	0285	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0758	ES2MC	59	59	0304	0286	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	40m	SSB	0759	LY3BN	59	59	0122	0287	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0800	ES7GM	59	59	0239	0288	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0801	YL7A	59	59	0135	0289	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0801	ES8TJM	59	59	0185	0290	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0803	DL/LA3ZSA	59	59	0001	0291	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES0QD	40m	SSB	0805	ES5RW	59	59	0221	0292	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0805	ES7NY	59	59	0180	0293	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0806	SF3A	59	59	0061	0294	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0807	ES1GO	59	59	0051	0295	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0808	SM7XON	59	59	0039	0296	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0810	ES5G	59	59	0004	0297	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0811	8S0C	59	59	0077	0298	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0811	ES3GX	59	59	0114	0299	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0812	ES6PA	59	59	0151	0300	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0812	LY3DA	59	59	0080	0301	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0812	ES1TU	59	59	0185	0302	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0812	LY3BN	59	59	0132	0303	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0813	ES1IP	59	59	0012	0304	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0813	ES1LS	59	59	0160	0305	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0813	ES5WP	59	59	0086	0306	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0813	ES2IPA	59	59	0087	0307	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0814	YL3DR	59	59	0063	0308	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0814	ES3AT	59	59	0129	0309	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0814	RW2F	59	59	0120	0310	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0814	RA2FDX	59	59	0029	0311	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0815	ES5RGJ	59	59	0074	0312	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0815	SI5S	59	59	0046	0313	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0815	LY9A	59	59	0140	0314	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0816	LY3BB	59	59	0053	0315	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0816	ES8AH	59	59	0080	0316	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0816	LY1SR	59	59	0037	0317	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0816	LY2ND	59	59	0064	0318	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0818	YL2GD	59	59	0031	0319	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0819	ES4OJ	59	59	0044	0320	1	0	ES4OJ ES1QD/0 0320 0044 SSB	
ES0QD	80m	SSB	0820	LY3V	59	59	0188	0321	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0820	ES7GM	59	59	0274	0322	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0821	ES1RA	59	59	0072	0323	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	80m	SSB	0821	ES1OV	59	59	0072	0324	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0821	ES6QZ	59	59	0149	0325	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0821	YL7A	59	59	0158	0326	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0822	YL1XN	59	59	0072	0327	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0822	OH6JYH	59	59	0072	0328	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0823	ES1QX	59	59	0092	0329	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0823	ES1GO	59	59	0055	0330	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0823	YL2PA	59	59	0100	0331	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0824	ES1TP/2	59	59	0074	0332	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0825	ES8TJM	59	59	0222	0333	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0826	SA3BGM	59	59	0003	0334	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0828	YL2SM	59	59	0140	0335	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0830	ES5RW	59	59	0255	0336	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0832	ES7NY	59	59	0215	0337	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0834	ES2MC	59	59	0367	0338	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0834	ES7AGY	59	59	0175	0339	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0835	ES9A	59	59	0253	0340	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0836	ES5GP	59	59	0142	0341	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0836	YL2PJ	59	59	0129	0342	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0836	SM7XON	59	59	0048	0343	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0837	ES1XQ	59	59	0171	0344	1	1	1	
ES0QD	80m	SSB	0838	ES5TCP	59	59	0038	0345	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0839	ES6RMR	59	59	0202	0346	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0843	SI5S	59	59	0052	0347	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0844	2E0CNL	59	59	0001	0348	1	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES0QD	40m	SSB	0846	DG1EA	59	59	0037	0349	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0847	SN1I	59	59	0087	0350	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0848	OZ1ADL	59	59	0111	0351	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0850	OK4AS	59	59	0033	0352	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0850	OH6JYH	59	59	0082	0353	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0850	ES9B	59	59	0153	0354	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0851	LY3DA	59	59	0092	0355	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0852	ES3GX	59	59	0138	0356	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0852	GM3WOJ	59	59	0025	0357	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0853	RW2F	59	59	0149	0358	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0853	ES1RA	59	59	0079	0359	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0853	YL2PA	59	59	0114	0360	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES0QD	40m	SSB	0854	YL2SM	59	59	0153	0361	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0855	ON7JV	59	59	0001	0362	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES0QD	40m	SSB	0855	ON6DP	59	59	0001	0363	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES0QD	40m	SSB	0856	ES1QX	59	59	0108	0364	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0857	ES2MC	59	59	0406	0365	1	1		
ES0QD	40m	SSB	0857	LY4Q	59	59	0030	0366	1	1		
ES0QD	80m	SSB	0857	ES3ACV	59	59	0044	0367	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0858	ES3AX	59	59	0005	0368	1	1	1	
ES0QD	40m	SSB	0859	ES1IP	59	59	0017	0369	1	1		
ES1AN	80m	CW	0500	LY2F	599	599	0001	0001	2	2		
ES1AN	80m	CW	0501	LY7M	599	599	0002	0002	2	2		
ES1AN	80m	CW	0501	ES5QA	599	599	0001	0003	2	2		
ES1AN	80m	CW	0502	YL5M	599	599	0002	0004	2	2		
ES1AN	80m	CW	0502	LY6A	599	599	0003	0005	2	2		
ES1AN	80m	CW	0502	SE5E	599	599	0001	0006	2	0		SE5E ES5TV 0006 0001 CW / SE5E ES1AN 0006 0002 CW
ES1AN	80m	CW	0502	LY9A	599	599	0004	0007	2	2		
ES1AN	80m	CW	0503	ES8DH	599	599	0001	0008	2	2		
ES1AN	80m	CW	0503	YL7A	599	599	0004	0009	2	2		
ES1AN	80m	CW	0504	LY2BKT	599	599	0004	0010	2	2		
ES1AN	80m	CW	0504	LY3BN	599	599	0006	0011	2	2		
ES1AN	80m	CW	0504	OH5NE	599	599	0003	0012	2	2		
ES1AN	80m	CW	0505	YL2SM	599	599	0004	0013	2	2		
ES1AN	80m	CW	0505	SM5IMO	599	599	0003	0014	2	2		
ES1AN	80m	CW	0505	LY2BOS	599	599	0004	0015	2	2		
ES1AN	80m	CW	0506	YL2HK	599	599	0004	0016	2	2		
ES1AN	80m	CW	0506	YL2PN	599	599	0003	0017	2	2		
ES1AN	80m	CW	0506	ES2U	599	599	0016	0018	2	2		
ES1AN	80m	CW	0507	YL2PA	599	599	0005	0019	2	2		
ES1AN	80m	CW	0508	YL2BJ	599	599	0010	0020	2	2		
ES1AN	80m	CW	0508	SM5DQE	599	599	0007	0021	2	2		
ES1AN	80m	CW	0509	RW2F	599	599	0007	0022	2	2		
ES1AN	80m	CW	0509	SP1AEN	599	599	0001	0023	2	2		
ES1AN	80m	CW	0509	RW3AI	599	599	0007	0024	2	2		
ES1AN	80m	CW	0510	F5IN	599	599	0002	0025	2	2	2	
ES1AN	80m	CW	0511	ES3BQ	599	599	0011	0026	2	2		
ES1AN	80m	CW	0511	ES3CC	599	599	0008	0027	2	2		
ES1AN	80m	CW	0512	ES5JR	599	599	0012	0028	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	80m	CW	0512	UW5M	599	599	0008	0029	2	2		
ES1AN	80m	CW	0513	ES7NY	599	599	0016	0030	2	2		
ES1AN	80m	CW	0513	SF5X	599	599	0005	0031	2	2		
ES1AN	80m	CW	0513	YL2PJ	599	599	0012	0032	2	2		
ES1AN	80m	CW	0514	LY4L	599	599	0010	0033	2	2		
ES1AN	80m	CW	0515	ES1WST	599	599	0001	0034	2	2		
ES1AN	80m	CW	0516	ES6CO	599	599	0003	0035	2	2	2	
ES1AN	80m	CW	0517	SF3A	599	599	0007	0036	2	2		
ES1AN	80m	CW	0518	U3DI	599	599	0006	0037	2	2		
ES1AN	80m	CW	0518	ES5NC	599	599	0043	0038	2	2		
ES1AN	80m	CW	0519	ES5RY/6	599	599	0032	0039	2	2		
ES1AN	80m	CW	0520	EW2WW	599	599	0005	0040	2	2		
ES1AN	80m	CW	0520	DL8QS	599	599	0002	0041	2	2		
ES1AN	80m	CW	0521	ES5EP	599	599	0032	0042	2	2		
ES1AN	80m	CW	0521	LY2J	599	599	0003	0043	2	2		
ES1AN	80m	CW	0522	OK7U	599	599	0007	0044	2	2	2	
ES1AN	80m	CW	0523	LY4CW	599	599	0016	0045	2	2		
ES1AN	80m	CW	0524	ES4RX	599	599	0027	0046	2	2		
ES1AN	80m	CW	0526	EU6AA	599	599	0011	0047	2	2		
ES1AN	80m	CW	0527	SL0W	599	599	0014	0048	2	2		
ES1AN	80m	CW	0528	SM6BSK	599	599	0012	0049	2	2		
ES1AN	80m	CW	0532	ES2JL	599	599	0039	0050	2	2		
ES1AN	80m	CW	0532	ES8CO	599	599	0009	0051	2	2		
ES1AN	80m	CW	0535	ES9A	599	599	0055	0052	2	2		
ES1AN	80m	CW	0536	SM5CSS	599	599	0003	0053	2	2		
ES1AN	40m	CW	0541	UR5MM	599	599	0010	0054	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0542	UW5M	599	599	0019	0055	2	2		
ES1AN	40m	CW	0542	LY3V	599	599	0032	0056	2	2		
ES1AN	40m	CW	0543	RW3AI	599	599	0019	0057	2	2		
ES1AN	40m	CW	0544	OE5GA	599	599	0005	0058	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0544	SM6BSK	599	599	0018	0059	2	2		
ES1AN	40m	CW	0545	OH5NE	599	599	0018	0060	2	2		
ES1AN	40m	CW	0545	YL2BJ	599	599	0023	0061	2	2		
ES1AN	40m	CW	0545	OK7U	599	599	0013	0062	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0546	ES2U	599	599	0074	0063	2	2		
ES1AN	40m	CW	0546	ES2JL	599	599	0044	0064	2	2		
ES1AN	40m	CW	0547	LY4CW	599	599	0021	0065	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	40m	CW	0547	SP4GL	599	599	0012	0066	2	2		
ES1AN	40m	CW	0548	U3DI	599	599	0014	0067	2	0		U3DI ES1AN 0047 0014 CW
ES1AN	40m	CW	0549	LY9A	599	599	0043	0068	2	2		
ES1AN	40m	CW	0550	GM3WOJ	599	599	0003	0069	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0550	SM5IMO	599	599	0021	0070	2	2		
ES1AN	80m	CW	0604	ES4RX	599	599	0087	0070	2	0		ES4RX OH1BOI 0010 0087 CW
ES1AN	40m	CW	0551	DJ0YZ	599	599	0006	0071	2	2	2	
ES1AN	80m	CW	0604	LY4CW	599	599	0028	0071	2	2		
ES1AN	40m	CW	0551	LY7M	599	599	0030	0072	2	2		
ES1AN	80m	CW	0605	UA2FL	599	599	0019	0072	2	2		
ES1AN	40m	CW	0552	YL5M	599	599	0022	0073	2	2		
ES1AN	80m	CW	0605	YL2HK	599	599	0019	0073	2	2		
ES1AN	40m	CW	0553	HA8AL	599	599	0002	0074	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES1AN	80m	CW	0606	YL2BJ	599	599	0034	0074	2	2		
ES1AN	40m	CW	0554	LY6A	599	599	0036	0075	2	2		
ES1AN	80m	CW	0606	LY7M	599	599	0035	0075	2	2		
ES1AN	40m	CW	0554	YL7A	599	599	0038	0076	2	2		
ES1AN	80m	CW	0607	LY3BN	599	599	0046	0076	2	2		
ES1AN	40m	CW	0554	UA2FL	599	599	0015	0077	2	2		
ES1AN	80m	CW	0607	LY6A	599	599	0050	0077	2	2		
ES1AN	40m	CW	0555	LY2F	599	599	0023	0078	2	2		
ES1AN	80m	CW	0607	YL2PA	599	599	0035	0078	2	2		
ES1AN	40m	CW	0555	SP1AEN	599	599	0021	0079	2	2		
ES1AN	80m	CW	0608	DL8QS	599	599	0005	0079	2	2		
ES1AN	40m	CW	0555	RW2F	599	599	0034	0080	2	2		
ES1AN	80m	CW	0609	SM5IMO	599	599	0028	0080	2	2		
ES1AN	40m	CW	0557	LY2BKT	599	599	0018	0081	2	2		
ES1AN	80m	CW	0610	SP1AEN	599	599	0027	0081	2	2		
ES1AN	40m	CW	0558	LY2BOS	599	599	0024	0082	2	2		
ES1AN	80m	CW	0610	ES5EP	599	599	0050	0082	2	2		
ES1AN	40m	CW	0559	ES6CO	599	599	0046	0083	2	2	2	
ES1AN	80m	CW	0610	YL2PJ	599	599	0042	0083	2	2		
ES1AN	40m	CW	0600	YO2CJX	599	599	0005	0084	2	2		
ES1AN	80m	CW	0611	LY9A	599	599	0061	0084	2	2		
ES1AN	40m	CW	0601	9A4LW	599	599	0007	0085	2	2	2	
ES1AN	80m	CW	0611	SE5E	599	599	0032	0085	2	2		
ES1AN	40m	CW	0601	ES2NF	599	599	0050	0086	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	80m	CW	0611	SM0BSB	599	599	0014	0086	2	2		
ES1AN	80m	CW	0612	YL7A	599	599	0056	0087	2	2		
ES1AN	80m	CW	0612	YL2PN	599	599	0033	0088	2	2		
ES1AN	80m	CW	0614	ES5DB	599	599	0077	0089	2	2		
ES1AN	80m	CW	0615	ES6DO	599	599	0091	0090	2	2		
ES1AN	80m	CW	0616	ES5RY/6	599	599	0083	0091	2	2		
ES1AN	80m	CW	0617	ES7NY	599	599	0084	0092	2	2		
ES1AN	80m	CW	0618	LY2J	599	599	0014	0093	2	2		
ES1AN	80m	CW	0619	ES2JJ	599	599	0020	0094	2	2		
ES1AN	80m	CW	0619	OH5NE	599	599	0027	0095	2	2		
ES1AN	80m	CW	0620	LY2F	599	599	0036	0096	2	2		
ES1AN	80m	CW	0620	OH1BOI	599	599	0007	0097	2	2		
ES1AN	80m	CW	0621	YL5M	599	599	0038	0098	2	2		
ES1AN	80m	CW	0621	ES8CO	599	599	0021	0099	2	2		
ES1AN	80m	CW	0623	LY3V	599	599	0064	0100	2	2		
ES1AN	80m	CW	0624	LY2BOS	599	599	0036	0101	2	2		
ES1AN	80m	CW	0624	SL0W	599	599	0029	0102	2	2		
ES1AN	80m	CW	0625	ES3CC	599	599	0096	0103	2	2		
ES1AN	80m	CW	0626	ES9A	599	599	0126	0104	2	2		
ES1AN	80m	CW	0627	ES2U	599	599	0156	0105	2	2		
ES1AN	80m	CW	0630	SF3A	599	599	0026	0106	2	2		
ES1AN	40m	CW	0632	SN3QBR	599	599	0003	0107	2	0	/ IN3QBR ES1AN 0107 0003 CW	
ES1AN	40m	CW	0633	UA2FL	599	599	0028	0108	2	2		
ES1AN	40m	CW	0633	RW3AI	599	599	0040	0109	2	2		
ES1AN	40m	CW	0634	SM6BSK	599	599	0032	0110	2	2		
ES1AN	40m	CW	0635	SP1AEN	599	599	0038	0111	2	2		
ES1AN	40m	CW	0635	F6BVY	599	599	0003	0112	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0637	LY2BKT	599	599	0035	0113	2	2		
ES1AN	40m	CW	0637	LY3V	599	599	0074	0114	2	2		
ES1AN	40m	CW	0638	SP8LBK	599	599	0021	0115	2	0	SP8LBK ES2AN 0225 0021 CW	
ES1AN	40m	CW	0638	YL2BJ	599	599	0051	0116	2	2		
ES1AN	40m	CW	0639	SP201OCY	599	599	0011	0117	2	0	/ SP201OCY ES1AN 0117 0011 CW	
ES1AN	40m	CW	0639	YO2GL	599	599	0011	0118	2	2		
ES1AN	40m	CW	0640	UA4AGO	599	599	0003	0119	2	2		
ES1AN	40m	CW	0641	HA5CW	599	599	0003	0120	2	2		
ES1AN	40m	CW	0641	SP4GL	599	599	0032	0121	2	2		
ES1AN	40m	CW	0641	Z35F	599	599	0004	0122	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	40m	CW	0642	LY7M	599	599	0051	0123	2	2		
ES1AN	40m	CW	0642	OM3EY	599	599	0001	0124	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES1AN	40m	CW	0642	G4IYY	599	599	0002	0125	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0643	RX6LOL	599	599	0003	0126	2	2		
ES1AN	40m	CW	0644	HA3FZ	599	599	0002	0127	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0645	E77E	599	599	0005	0128	2	2		
ES1AN	40m	CW	0645	YL2SM	599	599	0070	0129	2	2		
ES1AN	40m	CW	0646	LY6A	599	599	0081	0130	2	2		
ES1AN	40m	CW	0647	YL2PA	599	599	0053	0131	2	2		
ES1AN	40m	CW	0647	U3DI	599	599	0025	0132	2	2		
ES1AN	40m	CW	0647	ES1WST	599	599	0046	0133	2	2		
ES1AN	40m	CW	0648	ES9B	599	599	0063	0134	2	2		
ES1AN	40m	CW	0649	YO2CJX	599	599	0017	0135	2	0		Duubel
ES1AN	80m	CW	0649	ES5TV	599	599	0242	0136	2	2		
ES1AN	80m	CW	0650	ES5NC	599	599	0152	0137	2	0		ES5NC LY4CW 0043 0152 CW / ES9A ES1AN 0137 0152 CW
ES1AN	80m	CW	0653	ES2NF	599	599	0087	0138	2	2		
ES1AN	80m	CW	0655	SM5DQE	599	599	0033	0139	2	2		
ES1AN	80m	CW	0655	LY2AO	599	599	0001	0140	2	2		
ES1AN	80m	CW	0656	LY2BKT	599	599	0041	0141	2	2		
ES1AN	80m	CW	0656	SM5CSS	599	599	0019	0142	2	2		
ES1AN	80m	CW	0657	ES1WST	599	599	0053	0143	2	2		
ES1AN	80m	CW	0657	ES5NC	599	599	0169	0144	2	2		
ES1AN	80m	CW	0659	ES8DH	599	599	0095	0145	2	2		
ES1AN	80m	CW	0700	UA2FL	599	599	0037	0146	2	2		
ES1AN	80m	CW	0701	LY2BOS	599	599	0042	0147	2	2		
ES1AN	80m	CW	0701	SL0W	599	599	0036	0148	2	2		
ES1AN	80m	CW	0702	SM5DQE	599	599	0035	0149	2	2		
ES1AN	80m	CW	0702	LY3V	599	599	0094	0150	2	2		
ES1AN	80m	CW	0703	LY7M	599	599	0062	0151	2	2		
ES1AN	80m	CW	0704	ES1WST	599	599	0057	0152	2	2		
ES1AN	80m	CW	0704	YL2SM	599	599	0077	0153	2	2		
ES1AN	80m	CW	0704	LY3BN	599	599	0083	0154	2	2		
ES1AN	80m	CW	0705	YL2BJ	599	599	0063	0155	2	2		
ES1AN	80m	CW	0705	LY4CW	599	599	0052	0156	2	2		
ES1AN	80m	CW	0706	YL2PA	599	599	0057	0157	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES1AN	80m	CW	0706	ES8CO	599	599	0030	0158	2	2		
ES1AN	80m	CW	0707	YL7A	599	599	0086	0159	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	80m	CW	0708	ES5DB	599	599	0133	0160	2	2		
ES1AN	80m	CW	0709	ES2JL	599	599	0123	0161	2	2		
ES1AN	80m	CW	0710	ES5RY/6	599	599	0127	0162	2	2		
ES1AN	80m	CW	0710	ES4A	599	599	0190	0163	2	2		
ES1AN	80m	CW	0711	ES5JR	599	599	0090	0164	2	2		
ES1AN	80m	CW	0711	ES3CC	599	599	0146	0165	2	2		
ES1AN	80m	CW	0712	ES7NY	599	599	0141	0166	2	2		
ES1AN	80m	CW	0713	ES8DH	599	599	0112	0167	2	2		
ES1AN	80m	CW	0714	YL7A	599	599	0102	0168	2	0		Duubel
ES1AN	80m	CW	0715	YL2PJ	599	599	0083	0169	2	2		
ES1AN	80m	CW	0716	LY9A	599	599	0112	0170	2	2		
ES1AN	80m	CW	0716	LY2F	599	599	0060	0171	2	2		
ES1AN	80m	CW	0717	YL2HK	599	599	0046	0172	2	2		
ES1AN	80m	CW	0718	YL5M	599	599	0059	0173	2	2		
ES1AN	40m	CW	0721	ES5NC	599	599	0200	0174	2	2		
ES1AN	40m	CW	0722	ES9B	599	599	0094	0175	2	0		ES9B ES1AN 1175 0094 CW
ES1AN	40m	CW	0725	LY2F	599	599	0067	0176	2	2		
ES1AN	40m	CW	0726	UA2FL	599	599	0047	0177	2	2		
ES1AN	40m	CW	0727	YO2GL	599	599	0024	0178	2	2		
ES1AN	40m	CW	0728	LY7M	599	599	0079	0179	2	2		
ES1AN	80m	CW	0729	OH5NE	599	599	0045	0180	2	2		
ES1AN	80m	CW	0730	ES2MC	599	599	0270	0181	2	2		
ES1AN	80m	CW	0732	LY2BKT	599	599	0058	0182	2	2		
ES1AN	80m	CW	0732	ES3BQ	599	599	0076	0183	2	0		ES3BQ ES1AN 0182 0076 CW
ES1AN	80m	CW	0733	ES2JJ	599	599	0061	0184	2	2		
ES1AN	80m	CW	0733	DL8QS	599	599	0043	0185	2	2		
ES1AN	80m	CW	0734	SP1AEN	599	599	0065	0186	2	2		
ES1AN	80m	CW	0735	RW2F	599	599	0089	0187	2	2		
ES1AN	80m	CW	0735	SN1I	599	599	0053	0188	2	2		
ES1AN	40m	CW	0739	ES5TV	599	599	0339	0189	2	2		
ES1AN	40m	CW	0741	ON3ND	599	599	0029	0190	2	2		
ES1AN	40m	CW	0742	YL2SM	599	599	0110	0191	2	2		
ES1AN	40m	CW	0742	RW2F	599	599	0093	0192	2	2		
ES1AN	40m	CW	0743	SM6BSK	599	599	0055	0193	2	2		
ES1AN	40m	CW	0743	LY3BN	599	599	0112	0194	2	2		
ES1AN	40m	CW	0744	LY2BKT	599	599	0061	0195	2	2		
ES1AN	40m	CW	0745	LY4CW	599	599	0068	0196	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	40m	CW	0745	LY3V	599	599	0144	0197	2	0	LY3V ES1AN 0198 0144 CW	
ES1AN	40m	CW	0746	DD1IM	599	599	0031	0198	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0746	RA3NC	599	599	0040	0199	2	2		
ES1AN	40m	CW	0746	LY2J	599	599	0032	0200	2	2		
ES1AN	40m	CW	0747	SP1AEN	599	599	0070	0201	2	2		
ES1AN	40m	CW	0747	YL2PA	599	599	0073	0202	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES1AN	40m	CW	0748	LY2BOS	599	599	0066	0203	2	2		
ES1AN	40m	CW	0748	YO2CJX	599	599	0034	0204	2	2		
ES1AN	40m	CW	0749	SF3A	599	599	0055	0205	2	2		
ES1AN	40m	CW	0749	YL7A	599	599	0131	0206	2	2		
ES1AN	40m	CW	0750	OH5NE	599	599	0052	0207	2	0	OH5NE ES1AN 0205 0052 CW	
ES1AN	40m	CW	0751	SN3QBR	599	599	0017	0208	2	0	/ IN3QBR ES1AN 0208 0017 CW	
ES1AN	40m	CW	0751	DL8QS	599	599	0049	0209	2	2		
ES1AN	40m	CW	0752	YL2GD	599	599	0017	0210	2	2		
ES1AN	40m	CW	0753	YL2BJ	599	599	0089	0211	2	2		
ES1AN	40m	CW	0754	ES4A	599	599	0241	0212	2	2		
ES1AN	40m	CW	0757	ES2JL	599	599	0168	0213	2	2		
ES1AN	80m	CW	0800	ES9A	599	599	0220	0214	2	2		
ES1AN	80m	CW	0802	YL2HK	599	599	0054	0215	2	2		
ES1AN	80m	CW	0802	YL2BJ	599	599	0091	0216	2	2		
ES1AN	80m	CW	0803	ES5JR	599	599	0114	0217	2	2		
ES1AN	80m	CW	0806	ES2JL	599	599	0178	0218	2	2		
ES1AN	80m	CW	0807	ES5RY/6	599	599	0176	0219	2	2		
ES1AN	80m	CW	0808	SL0W	599	599	0052	0220	2	2		
ES1AN	80m	CW	0809	YL2SM	599	599	0122	0221	2	2		
ES1AN	80m	CW	0809	ES8CO	599	599	0045	0222	2	2		
ES1AN	80m	CW	0809	YL7A	599	599	0143	0223	2	2		
ES1AN	80m	CW	0809	LY3V	599	599	0169	0224	2	2		
ES1AN	80m	CW	0810	LY2BKT	599	599	0070	0225	2	2		
ES1AN	80m	CW	0810	SE5E	599	599	0054	0226	2	2		
ES1AN	80m	CW	0811	LY7M	599	599	0097	0227	2	2		
ES1AN	80m	CW	0812	YL2PA	599	599	0093	0228	2	2		
ES1AN	80m	CW	0812	YL5M	599	599	0083	0229	2	2		
ES1AN	80m	CW	0812	YL2GD	599	599	0026	0230	2	2		
ES1AN	80m	CW	0813	ES4RX	599	599	0186	0231	2	2		
ES1AN	80m	CW	0814	UA2FL	599	599	0063	0232	2	2		
ES1AN	80m	CW	0815	ES2U	599	599	0335	0233	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	80m	CW	0815	LY4CW	599	599	0080	0234	2	2		
ES1AN	80m	CW	0816	SM5CSS	599	599	0030	0235	2	2		
ES1AN	80m	CW	0816	ES3CC	599	599	0208	0236	2	2		
ES1AN	80m	CW	0817	ES2MC	599	599	0333	0237	2	2		
ES1AN	40m	CW	0819	ES4U	599	599	0383	0238	2	0	/ ES4A ES1AN 0238 0283 CW	
ES1AN	40m	CW	0821	SM6BSK	599	599	0065	0239	2	2		
ES1AN	40m	CW	0821	EU6AA	599	599	0020	0240	2	2		
ES1AN	40m	CW	0822	LY3V	599	599	0189	0241	2	2		
ES1AN	40m	CW	0822	DL5AXX	599	599	0007	0242	2	2		
ES1AN	40m	CW	0823	U3DI	599	599	0046	0243	2	2		
ES1AN	40m	CW	0823	UX4FC	599	599	0006	0244	2	2		
ES1AN	40m	CW	0825	UA9XBJ	599	599	0016	0245	2	2		
ES1AN	40m	CW	0825	EW3AI	599	599	0072	0246	2	0	/ RW3AI ES1AN 0246 0072 CW	
ES1AN	40m	CW	0826	LY2BKT	599	599	0080	0247	2	2		
ES1AN	40m	CW	0827	YO2CJX	599	599	0040	0248	2	2		
ES1AN	40m	CW	0828	ES1WST	599	599	0097	0249	2	2		
ES1AN	40m	CW	0830	ES5TV	599	599	0456	0250	2	2		
ES1AN	40m	CW	0831	YL2GD	599	599	0042	0251	2	2		
ES1AN	80m	CW	0832	ES2BH	599	599	0202	0252	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES8DH ES1AN 0252 0202 CW	
ES1AN	80m	CW	0834	LY9A	599	599	0157	0253	2	2		
ES1AN	40m	CW	0837	YL7A	599	599	0169	0254	2	2		
ES1AN	40m	CW	0838	RA3NC	599	599	0054	0255	2	2		
ES1AN	40m	CW	0839	LY2BOS	599	599	0088	0256	2	2		
ES1AN	40m	CW	0841	PA2REH	599	599	0017	0258	2	2		
ES1AN	40m	CW	0842	ES2U	599	599	0382	0259	2	0	ES2U LY3BN 0155 0382 CW	
ES1AN	40m	CW	0843	LY3BN	599	599	0156	0260	2	2		
ES1AN	40m	CW	0844	YL2SM	599	599	0147	0261	2	2		
ES1AN	40m	CW	0844	LY4CW	599	599	0093	0262	2	2		
ES1AN	40m	CW	0844	DJ6TK	599	599	0007	0263	2	2		
ES1AN	40m	CW	0845	LY7M	599	599	0118	0264	2	2		
ES1AN	40m	CW	0845	RW2F	599	599	0144	0265	2	2		
ES1AN	40m	CW	0845	SN3QBR	599	599	0022	0266	2	0	/ IN3QBR ES1AN 0266 0022 CW	
ES1AN	40m	CW	0846	DD1IM	599	599	0038	0267	2	2	2	
ES1AN	40m	CW	0847	LY2F	599	599	0099	0268	2	2		
ES1AN	40m	CW	0848	YL2BJ	599	599	0117	0269	2	2		
ES1AN	40m	CW	0848	YR5T	599	599	0048	0270	2	2		
ES1AN	40m	CW	0849	GM3WOJ	599	599	0022	0271	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1AN	40m	CW	0849	LY2AO	599	599	0016	0272	2	2		
ES1AN	40m	CW	0850	YO2GL	599	599	0038	0273	2	2		
ES1AN	40m	CW	0850	YL2PA	599	599	0113	0274	2	0	YL2PA ES1AN 0327 0113 CW	
ES1AN	40m	CW	0851	ES2NF	599	599	0161	0275	2	2		
ES1AN	40m	CW	0852	ES5NC	599	599	0315	0276	2	2		
ES1AN	40m	CW	0856	YL2PJ	599	599	0140	0277	2	2		
ES1AN	40m	CW	0857	SP1AEN	599	599	0100	0278	2	2		
ES1AN	40m	CW	0858	ES2JL	599	599	0230	0279	2	2		
ES1GO	80m	SSB	0507	ES1RA	59	59	0005	0001	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0508	ES5RW	59	59	0025	0002	1	0	ES5RW ES1GO 0001 0025 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0509	ES1QX	59	59	0005	0003	1	0	ES1QX ES1GO 0013 0005 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0510	ES1TU	59	59	0020	0004	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0520	ES3BM	59	59	0022	0005	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0523	LY3DA	59	59	0001	0006	1	0	LY3DA ES0QD 0037 0001 SSB / LY3DA ES1GO 0006 0010 SSB	
ES1GO	40m	SSB	0532	OZ1ADL	59	59	0020	0007	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0533	ES1QX	59	59	0017	0008	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0535	LY9A	59	59	0035	0009	1	0	LY9A ES1LBK/2 0003 0035 SSB / LY9A ES1GO 0009 0036 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0536	ES1XQ	59	59	0041	0010	1	1	1	
ES1GO	80m	SSB	0548	ES7AGY	59	59	0025	0011	1	0	ES7AGY ES5WP 0018 0025 SSB / ES7AGY ES1GO 0011 0027 SSB	
ES1GO	40m	SSB	0549	ES1TU	59	59	0049	0012	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0552	EA8AH	59	59	0007	0013	1	1	1	
ES1GO	40m	SSB	0555	ES0QD	59	59	0078	0014	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0604	OZ1ADL	59	59	0039	0015	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0607	ES1QX	59	59	0030	0016	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0609	ES3AX	59	59	0001	0017	1	1	1	
ES1GO	80m	SSB	0622	ES5RW	59	59	0102	0018	1	0	ES5RW YL2SM 0046 0102 SSB / ES5RW ES1GO 0018 0112 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0624	LY6A	59	59	0069	0019	1	0	LY6A ES1RA 0019 0069 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0626	LY3VJ	59	59	0034	0020	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES1GO	80m	SSB	0636	YL2PJ	59	59	0060	0021	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0638	ES6RMR	59	59	0095	0022	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0646	ES7GM	59	59	0153	0023	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0648	YL1XN	59	59	0043	0024	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0649	ES0QD	59	59	0179	0025	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0650	ES9B	59	59	0065	0026	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0659	ES1TU	59	59	0109	0034	1	0	7 minutit	
ES1GO	40m	SSB	0701	ES1LS	59	59	0105	0035	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0705	ES1QX	59	59	0057	0036	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1GO	80m	SSB	0706	ES6RMR	59	59	0120	0037	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0711	ES1LS	59	59	0118	0038	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0714	ES8TJM	59	59	0141	0039	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0716	ES0QD	59	59	0214	0040	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0717	ES6PA	59	59	0113	0041	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0719	LY3BN	59	59	0098	0042	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0742	LY3V	59	59	0139	0043	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0745	ES1QX	59	59	0075	0044	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0750	ES0QD	59	59	0272	0045	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0750	ES1TU	59	59	0168	0046	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0752	RW2F	59	59	0104	0047	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0756	LY3DA	59	59	0073	0048	1	0	LY3DA ES2U 0302 0073 SSB	
ES1GO	40m	SSB	0756	ES1THH	59	59	0026	0049	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0807	ES0QD	59	59	0295	0051	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0809	OZ1ADL	59	59	0099	0052	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0817	ES1QX	59	59	0089	0053	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0820	ES8TJM	59	59	0212	0054	1	0	ES8TJM ES1QO 0054 0212 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0822	ES0QD	59	59	0330	0055	1	1		
ES1GO	80m	SSB	0822	YL2GD	59	59	0035	0056	1	0	YL2GD ES1TU 0200 0035 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0827	YL2SM	59	59	0134	0058	1	0	YL2SM ES1LKM/2 0048 0134 SSB / YL2SM ES1GO 0058 0135 SSB	
ES1GO	80m	SSB	0844	ES7AGY	59	59	0182	0059	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES1GO	40m	SSB	0849	LY3V	59	59	0218	0060	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0850	ES1QX	59	59	0104	0061	1	0	ES1QX LY3VA 0071 0104 SSB	
ES1GO	40m	SSB	0851	SN1I	59	59	0072	0062	1	0	SN1I ES5QA 0224 0072 SSB / SN1I ES1GO 0062 0092 SSB	
ES1GO	40m	SSB	0854	LY3BN	59	59	0163	0063	1	1		
ES1GO	40m	SSB	0857	LY3DA	59	59	0096	0065	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0511	ES9A	59	59	0024	0001	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0514	ES0QD	59	59	0034	0002	1	1		
ES1IP	40m	SSB	0535	OZ1ADL	59	59	0022	0003	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0538	ES5TV	59	59	0080	0004	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0551	ES8TJM	59	59	0051	0005	1	0	12 minutit	
ES1IP	40m	SSB	0551	ES1TU	59	59	0052	0006	1	1		
ES1IP	40m	SSB	0533	SN1I	59	59	0003	0007	1	0	20 minutit	
ES1IP	40m	SSB	0600	ES0QD	59	59	0090	0008	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0621	ES9A	59	59	0119	0009	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0622	ES0QD	59	59	0150	0010	1	1		
ES1IP	40m	SSB	0647	ES1OV	59	59	0030	0011	1	0	10 minutit	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1IP	80m	SSB	0813	ES0QD	59	59	0304	0012	1	1		
ES1IP	80m	SSB	0815	ES7GM	59	59	0267	0013	1	0	ES7GM ES3ACV 0039 0267 SSB / ES7GM ES1IP 0013 0262 SSB	
ES1IP	80m	SSB	0822	ES6RMR	59	59	0189	0014	1	1		
ES1IP	40m	SSB	0854	ES1LS	59	59	0185	0015	1	1		
ES1IP	40m	SSB	0858	ES3AX	59	59	0004	0016	1	1	1	
ES1IP	40m	SSB	0859	ES0QD	59	59	0369	0017	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0533	ES5RW	59	59	0047	0001	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0534	ES7NY	59	59	0035	0002	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0535	LY9A	59	59	0035	0003	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0536	ES7GM	59	59	0056	0004	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0536	ES2MC	59	59	0057	0005	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0537	ES1LKM/2	59	59	0001	0006	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0537	ES1N/2	59	59	0001	0007	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0538	ES4A	59	59	0063	0008	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0540	ES8TJM	59	59	0050	0009	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0540	ES5TV	59	59	0083	0010	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0540	LY3BN	59	59	0032	0011	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0540	ES0QD	59	59	0061	0012	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0548	ES1LS	59	59	0044	0013	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0550	ES5YG	59	59	0016	0014	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0551	YL1XN	59	59	0019	0015	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0552	ES5QA	59	59	0063	0016	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0607	ES8TJM	59	59	0073	0017	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0610	ES7AGY	59	59	0051	0018	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0619	ES5GP	59	59	0050	0019	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0621	ES7GM	59	59	0130	0020	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0623	LY9A	59	59	0076	0021	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0628	ES6RMR	59	59	0084	0022	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0640	ES2MC	59	59	0018	0023	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2MC ES1LBK/2 0023 0180 SSB	
ES1LBK/2	80m	SSB	0642	ES6PA	59	59	0079	0024	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0645	YL7A	59	59	0085	0025	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0645	ES3AT	59	59	0073	0026	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0649	SI5S	59	59	0027	0027	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0650	ES5YG	59	59	0037	0028	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0651	OH6JYH	59	59	0039	0029	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0651	OH3GZ	59	59	0013	0030	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0652	8S0C	59	59	0041	0031	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LBK/2	80m	SSB	0652	ES5RW	59	59	0145	0032	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0653	ES5RGJ	59	59	0053	0033	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0654	SM7XON	59	59	0025	0034	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0655	ES7TH	59	59	0020	0035	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0655	ES2IPA	59	59	0052	0036	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0656	ES1TP/2	59	59	0043	0037	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0705	ES5TV	59	59	0209	0038	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0709	ES1XQ	59	59	0110	0039	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0711	ES6PA	59	59	0101	0040	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0715	ES6RMR	59	59	0130	0041	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0720	ES8TJM	59	59	0145	0042	1	0	6 minutit	
ES1LBK/2	80m	SSB	0723	ES0QD	59	59	0230	0043	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0725	LY9A	59	59	0127	0044	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0729	ES5GP	59	59	0116	0045	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0730	YL2SM	59	59	0105	0046	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0733	ES5RW	59	59	0199	0047	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0734	ES1TU	59	59	0161	0048	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0740	ES7GM	59	59	0224	0049	1	0	6 minutit	
ES1LBK/2	40m	SSB	0750	OZ1ADL	59	59	0088	0050	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0750	YL3DR	59	59	0065	0051	1	0	YL3DR ES5RW 0238 0065 SSB / YL3DR ES1LBK/2 0051 0055 SSB	
ES1LBK/2	80m	SSB	0751	ES5QA	59	59	0205	0052	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0751	LY2ND	59	59	0057	0053	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0752	ES8AH	59	59	0067	0054	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0752	ES5WP	59	59	0072	0055	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0752	LY3V	59	59	0149	0056	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0753	ES7AGY	59	59	0133	0057	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0753	8S0C	59	59	0064	0058	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0754	ES6QZ	59	59	0123	0059	1	0	ES6QZ ES1LBK2 0059 0123 SSB	
ES1LBK/2	80m	SSB	0754	ES2NF	59	59	0119	0060	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0754	ES5RGJ	59	59	0069	0061	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0755	ES3BQ	59	59	0098	0062	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0755	SI5S	59	59	0039	0063	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0756	OH6JYH	59	59	0062	0064	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0757	ES3AT	59	59	0111	0065	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0758	ES3ACV	59	59	0033	0066	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0759	ES5TCP	59	59	0034	0067	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0800	ES5EX	59	59	0092	0068	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LBK/2	80m	SSB	0801	ES6RMR	59	59	0165	0069	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0802	OH6JYH	59	59	0066	0070	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0804	ES8AH	59	59	0070	0071	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0810	8S0C	59	59	0071	0072	1	0	8S0C ES1LKM/2 0072 0071 SSB	
ES1LBK/2	80m	SSB	0814	ES7GM	59	59	0247	0073	1	0	8 minutit	
ES1LBK/2	80m	SSB	0830	ES5RW	59	59	0023	0074	1	0	ES5RW SM7XON 0004 0023 SSB / ES5RW ES1LBK/2 0074 0231 SSB	
ES1LBK/2	80m	SSB	0831	LY9A	59	59	0153	0075	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0832	LY3DA	59	59	0086	0076	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0832	OZ1ADL	59	59	0107	0077	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0835	DG1EA	59	59	0033	0078	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0836	OK1VHV	59	59	0020	0079	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0837	ES8TJM	59	59	0233	0080	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0840	RW2F	59	59	0134	0081	1	1		
ES1LBK/2	40m	SSB	0841	LY3BB	59	59	0060	0082	1	1	1	
ES1LBK/2	40m	SSB	0842	SN1I	59	59	0081	0083	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0845	ES5TV	59	59	0495	0084	1	1		
ES1LBK/2	80m	SSB	0846	LY3V	59	59	0216	0085	1	0	LY3V ES1LBK 0085 0216 SSB	
ES1LBK/2	80m	SSB	0847	LY3BB	59	59	0063	0086	1	1	1	
ES1LBK/2	80m	SSB	0856	LY2ND	59	59	0075	0087	1	0	7 minutit	
ES1LBK/2	80m	SSB	0800	ES9A	59	59	0278	0088	1	0	58 minutit	
ES1LKM/2	80m	SSB	0537	ES1LBK/2	59	59	0006	0001	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0542	ES0QD	59	59	0063	0002	1	0	ES0QD ES3BQ 0026 0063 SSB / ES0QD ES1LKM/2 0002 0064 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0543	ES1N/2	59	59	0002	0003	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0544	OH6JYH	59	59	0016	0004	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0548	ES1LS	59	59	0042	0005	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0553	ES5QA	59	59	0006	0006	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5QA ES1LKM/2 0006 0066 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0557	ES1XQ	59	59	0050	0007	1	1	1	
ES1LKM/2	80m	SSB	0604	ES6RMR	59	59	0061	0008	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0607	ES8TJM	59	59	0074	0009	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0610	ES7AGY	59	59	0052	0010	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0616	ES5RW	59	59	0096	0011	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0620	ES5GP	59	59	0051	0012	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0621	ES7GM	59	59	0134	0013	1	0	ES7GM ES1OV 0008 0134 SSB / ES7GM ES1LKM/2 0013 0131 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0625	LY9A	59	59	0078	0014	1	0	LY9A ES3GX 0052 0078 SSB / LY9A ES1LKM/2 0014 0083 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0636	ES1LS	59	59	0087	0015	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0638	ES2MC	59	59	0177	0016	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0641	ES6PA	59	59	0078	0017	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LKM/2	80m	SSB	0646	ES5YG	59	59	0035	0018	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0659	ES6QZ	59	59	0084	0019	1	0	ES6QZ ES1LKM2 0019 0084 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0702	ES5TW	59	59	0208	0020	1	0	/ ES5TV ES1LKM/2 0020 0208 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0705	ES1XQ	59	59	0109	0021	1	1	1	
ES1LKM/2	80m	SSB	0706	ES6PA	59	59	0102	0022	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0711	ES6RMR	59	59	0129	0023	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0713	ES7TH	59	59	0026	0024	1	1	1	
ES1LKM/2	80m	SSB	0714	ES8TJM	59	59	0144	0025	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0719	ES7AGY	59	59	0113	0026	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0720	ES0QD	59	59	0227	0027	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0723	LY9A	59	59	0126	0028	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0724	ES5GP	59	59	0117	0029	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0729	YL2SM	59	59	0104	0030	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0730	ES5RW	59	59	0200	0031	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0732	ES1TU	59	59	0160	0032	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0734	ES7GM	59	59	0225	0033	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0738	YL7A	59	59	0124	0034	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0740	OZ1ADL	59	59	0089	0035	1	0	6 minutit Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m	
ES1LKM/2	80m	SSB	0803	ES7GM	59	59	0246	0036	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0805	SI5S	59	59	0043	0037	1	0	SI5S ES1LM/2 0037 0043 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0807	ES8AH	59	59	0073	0038	1	1	1	
ES1LKM/2	80m	SSB	0808	ES3GX	59	59	0111	0039	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0809	ES1LS	59	59	0156	0040	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0810	ES3BQ	59	59	0111	0041	1	0	ES3BQ ES1LBK/2 0041 0111 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0810	LY3BW	59	59	0128	0042	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES1LKM/2	80m	SSB	0810	OH6JYH	59	59	0068	0043	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0811	YL3DR	59	59	0062	0044	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0812	ES2IPA	59	59	0086	0045	1	0	ES2IPA ES1LBK/2 0045 0086 SSB	
ES1LKM/2	80m	SSB	0814	ES5RW	59	59	0230	0046	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0822	YL2GD	59	59	0038	0047	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0827	YL2SM	59	59	0134	0048	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0827	ES7AGY	59	59	0170	0049	1	1		
ES1LKM/2	80m	SSB	0827	LY9A	59	59	0152	0050	1	1		
ES1LKM/2	40m	SSB	0842	SN1I	59	59	0082	0051	1	1		
ES1LKM/2	40m	SSB	0844	DG1EA	59	59	0035	0052	1	1		
ES1LKM/2	40m	SSB	0845	OZ1ADL	59	59	0139	0053	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / OZ1ADL ES1LKM/2 0053 0109 SSB	
ES1LKM/2	40m	SSB	0852	ES3AT	59	59	0153	0054	1	0	Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LKM/2	40m	SSB	0855	ES2BH	59	59	0031	0055	1	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
ES1LKM/2	40m	SSB	0859	ES9A	59	59	0280	0056	1	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
ES1LS	80m	SSB	0500	ES7GM	59	59	0003	0001	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0502	ES6RMR	59	59	0004	0002	1	0		ES6RMR ES1LS 0003 0004 SSB
ES1LS	80m	SSB	0503	OZ1ADL	59	59	0004	0003	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0503	ES1XQ	59	59	0006	0004	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0504	ES8TJM	59	59	0010	0005	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0504	LY4L	59	59	0003	0006	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0506	ES5RW	59	59	0017	0007	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0506	ES2NF	59	59	0010	0008	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0507	ES0QD	59	59	0021	0009	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0508	ES9A	59	59	0019	0010	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0511	ES5RGJ	59	59	0007	0011	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0512	YL7A	59	59	0014	0012	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0512	YL3DR	59	59	0008	0013	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0515	YL1XN	59	59	0008	0014	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0516	ES5GP	59	59	0005	0015	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0518	LY1SR	59	59	0007	0016	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0518	ES2IPA	59	59	0012	0017	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0518	ES8AH	59	59	0010	0018	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0519	ES1TU	59	59	0027	0019	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0522	ES3BM	59	59	0029	0020	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0522	RA2FDX	59	59	0006	0021	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0524	ES3GX	59	59	0017	0022	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0525	ES2U	59	59	0041	0023	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0526	YL2PJ	59	59	0023	0024	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0530	ES2THH	59	59	0014	0025	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0530	ES5EX	59	59	0020	0026	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0531	ES5WP	59	59	0004	0027	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0533	ES5RIM	59	59	0024	0028	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0535	YL2PN	59	59	0019	0029	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0536	ES1TP/2	59	59	0016	0030	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0536	SM7XON	59	59	0011	0031	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0537	ES3AT	59	59	0022	0032	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0538	ES6QZ	59	59	0003	0033	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0538	LY3V	59	59	0027	0034	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0541	LY3BN	59	59	0033	0035	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LS	80m	SSB	0541	RW2F	59	59	0025	0036	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0542	ES7AGY	59	59	0015	0037	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0543	YL2SM	59	59	0027	0038	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0544	ES2MC	59	59	0077	0039	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0545	8S0C	59	59	0011	0040	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0546	OH6JYH	59	59	0017	0041	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0548	ES1LKM/2	59	59	0005	0042	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0548	ES7TH	59	59	0006	0043	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0549	ES1LBK/2	59	59	0013	0044	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0549	SM5DQE	59	59	0016	0045	1	0		SM5DQE ES1LS 0015 0016 SSB
ES1LS	80m	SSB	0549	ES6TX	59	59	0010	0046	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0550	ES6PA	59	59	0041	0047	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0551	ES3BQ	59	59	0033	0048	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0551	LY3BB	59	59	0018	0049	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0552	ES3ACV	59	59	0010	0050	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0554	LY2ND	59	59	0018	0051	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0554	LY3DA	59	59	0024	0052	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0556	OZ1ADL	59	59	0032	0053	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0558	ES1TU	59	59	0056	0054	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0558	SN1I	59	59	0014	0055	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0602	ES0QD	59	59	0091	0056	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0604	ES1TU	59	59	0064	0057	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0606	DG1EA	59	59	0010	0058	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0607	OZ1ADL	59	59	0043	0059	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0609	YU1KN	59	59	0009	0060	1	1	1	
ES1LS	40m	SSB	0609	G4KHM	59	59	0004	0061	1	1	1	
ES1LS	40m	SSB	0611	RZ3ABC	59	59	0006	0062	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0611	ES2RDX	59	59	0004	0063	1	1	1	
ES1LS	40m	SSB	0613	EA8AH	59	59	0014	0064	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0615	ES9A	59	59	0104	0065	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0616	LY9A	59	59	0065	0066	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0616	ES8TJM	59	59	0092	0067	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0617	OH6JYH	59	59	0028	0068	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0622	ES1TU	59	59	0085	0069	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0623	LY2ND	59	59	0024	0070	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0624	RW2F	59	59	0051	0071	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0624	YL3DR	59	59	0033	0072	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LS	80m	SSB	0626	SI5S	59	59	0013	0073	1	0		SI5S ES6PA 0055 0013 SSB / SI5S ES1LS 0073 0018 SSB
ES1LS	80m	SSB	0626	YL1XN	59	59	0037	0074	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0628	YL2SM	59	59	0054	0075	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0628	ES0QD	59	59	0162	0076	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0629	ES1OV	59	59	0013	0077	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0630	ES1XQ	59	59	0084	0078	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0631	ES6QZ	59	59	0070	0079	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0631	ES5RW	59	59	0134	0080	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0632	ES5RGJ	59	59	0046	0081	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0632	ES3BQ	59	59	0057	0082	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0633	ES6RMR	59	59	0091	0083	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0633	ES7NY	59	59	0097	0084	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0635	ES7GM	59	59	0142	0085	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0636	ES3GX	59	59	0060	0086	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0636	ES1LKM/2	59	59	0015	0087	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0636	ES3AT	59	59	0064	0088	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0637	LY4Q	59	59	0023	0089	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0638	ES6PA	59	59	0072	0090	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0638	8S0C	59	59	0035	0091	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0639	ES1QX	59	59	0044	0092	1	0		ES1QX ES1LS 0082 0044 SSB
ES1LS	80m	SSB	0639	ES5TCP	59	59	0017	0093	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0640	ES3ACV	59	59	0020	0094	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0640	ES8AH	59	59	0039	0095	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0643	ES2MC	59	59	0189	0096	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0644	ES7AGY	59	59	0082	0097	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0647	SN1A	59	59	0031	0098	1	0		/ SN1I ES1LS 0098 0031 SSB
ES1LS	40m	SSB	0649	RW2F	59	59	0066	0099	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0652	ES2C	59	59	0044	0100	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0655	ES1OV	59	59	0029	0101	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0657	ES1XQ	59	59	0100	0102	1	1	1	
ES1LS	40m	SSB	0659	ES1RA	59	59	0042	0103	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0659	ES1QX	59	59	0053	0104	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0700	ES1GO	59	59	0035	0105	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0700	ES1TU	59	59	0117	0106	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0701	ES1OV	59	59	0033	0107	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0702	ES4A	59	59	0179	0108	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0704	ES2IPA	59	59	0058	0109	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LS	80m	SSB	0705	LY20NX	59	59	0019	0110	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY20NX ES1LS 0110 0019 CW
ES1LS	80m	SSB	0706	LY3BB	59	59	0034	0111	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0707	ES3GX	59	59	0080	0112	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0707	ES6PA	59	59	0098	0113	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0708	OH6JYH	59	59	0046	0114	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0708	ES1EX	59	59	0070	0115	1	0		/ ES5EX ES1LS 0115 0070 SSB
ES1LS	80m	SSB	0710	8S0C	59	59	0049	0116	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0710	ES1THH	59	59	0008	0117	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0711	ES1GO	59	59	0038	0118	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0711	LY3DA	59	59	0057	0119	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0712	LY3V	59	59	0103	0120	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0712	YL3DR	59	59	0047	0121	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0713	ES3AT	59	59	0084	0122	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0714	ES8AH	59	59	0054	0123	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0715	ES6DL	59	59	0009	0124	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0717	ES9A	59	59	0173	0125	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0717	ES0QD	59	59	0219	0126	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0718	ES1OV	59	59	0045	0127	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0720	ES7AGY	59	59	0115	0128	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0721	YL2SM	59	59	0094	0129	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0722	ES5RW	59	59	0188	0130	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0723	ES1XQ	59	59	0135	0131	1	1	1	
ES1LS	80m	SSB	0726	ES7NY	59	59	0155	0132	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0728	ES8TJM	59	59	0168	0133	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0729	ES5GP	59	59	0126	0134	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0730	YL2PJ	59	59	0092	0135	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0730	ES2U	59	59	0268	0136	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0731	ES7GM	59	59	0221	0137	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0734	ES6RMR	59	59	0154	0138	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0735	YL7A	59	59	0117	0139	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0736	ES5QA	59	59	0184	0140	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0740	ES1THH	59	59	0020	0141	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0741	OZ1ADL	59	59	0085	0142	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0742	ES2U	59	59	0228	0143	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U ES1LS 0143 0288 SSB
ES1LS	40m	SSB	0744	DG1EA	59	59	0022	0144	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0747	RW2F	59	59	0097	0145	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0748	ES1RA	59	59	0059	0146	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LS	40m	SSB	0749	ES1QX	59	59	0077	0147	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0751	SN1I	59	59	0058	0148	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0756	ES5RGJ	59	59	0070	0149	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0757	ES2NF	59	59	0123	0150	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0801	ES6QZ	59	59	0127	0151	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0802	ES7AGY	59	59	0136	0152	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0804	LY3V	59	59	0158	0153	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0807	ES5EX	59	59	0099	0154	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0808	ES6RMR	59	59	0179	0155	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0809	ES1LKM/2	59	59	0040	0156	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0809	ES5YG	59	59	0063	0157	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0811	ES5G	59	59	0005	0158	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0812	ES8TJM	59	59	0200	0159	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0813	ES0QD	59	59	0305	0160	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0815	YL1XN	59	59	0068	0161	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0824	ES6PA	59	59	0161	0162	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0824	ES7GM	59	59	0280	0163	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0826	OZ1ADL	59	59	0106	0164	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0827	LY3V	59	59	0195	0165	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0828	LY3DA	59	59	0084	0166	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0829	ES7NY	59	59	0209	0167	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0830	ES1TU	59	59	0206	0168	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0830	ES1OV	59	59	0081	0169	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0835	ES1TP/2	59	59	0085	0170	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0838	ES2IPA	59	59	0096	0171	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0838	ES5TV	59	59	0476	0172	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0838	ES3GX	59	59	0131	0173	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0840	YL2PJ	59	59	0134	0174	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0841	ES9A	59	59	0261	0175	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0843	ES3AT	59	59	0147	0176	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0844	LY3DA	59	59	0088	0177	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0847	SN1I	59	59	0089	0178	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0849	ES9B	59	59	0152	0179	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0850	ES1OV	59	59	0090	0180	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0850	ES1TU	59	59	0218	0181	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0851	SM7XON	59	59	0053	0182	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0853	RW2F	59	59	0150	0183	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1LS	40m	SSB	0853	LY1SA	59	59	0040	0184	1	0	/ LY1SR ES1LS 0184 0040 SSB	
ES1LS	40m	SSB	0854	ES1IP	59	59	0015	0185	1	1		
ES1LS	40m	SSB	0855	ES2MC	59	59	0404	0186	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0859	ES2U	59	59	0399	0187	1	1		
ES1LS	80m	SSB	0859	ES2BH	59	59	0036	0188	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0537	ES1LBK/2	59	59	0007	0001	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0538	ES1LKM/2	59	59	0003	0002	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0608	ES8TJM	59	59	0076	0003	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0613	ES7AGY	59	59	0056	0004	1	0	ES7AGY ES6RMR 0070 0056 SSB / ES7AGY ES1N/2 0004 0055 SSB	
ES1N/2	80m	SSB	0617	ES5RW	59	59	0100	0005	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0620	ES5GP	59	59	0005	0006	1	0	ES5GP ES1LS 0015 0005 SSB	
ES1N/2	80m	SSB	0622	ES7GM	59	59	0133	0007	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0623	LY9A	59	59	0079	0008	1	0	LY9A ES6QZ 0059 0079 SSB / LY9A ES1N/2 0008 0084 SSB	
ES1N/2	80m	SSB	0640	ES2MC	59	59	0179	0009	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0643	ES6PA	59	59	0080	0010	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0704	ES5TV	59	59	0210	0011	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0706	ES1XQ	59	59	0112	0012	1	1	1	
ES1N/2	80m	SSB	0710	ES6PA	59	59	0104	0013	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0712	ES6RMR	59	59	0131	0014	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0715	ES8TJM	59	59	0146	0015	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0721	ES0QD	59	59	0232	0016	1	1		
ES1N/2	80m	SSB	0734	ES5GP	59	59	0117	0017	1	0	ES5GP ES1LKM/2 0029 0117 SSB	
ES1N/2	80m	SSB	0734	ES7GM	59	59	0226	0018	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0617	ES9A	59	59	0109	0001	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0618	ES5QA	59	59	0094	0002	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0618	ES0QD	59	59	0135	0003	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0619	ES1XQ	59	59	0068	0004	1	1	1	
ES1OV	80m	SSB	0620	ES7AGY	59	59	0058	0005	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0621	ES5RW	59	59	0111	0006	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0622	ES5GP	59	59	0060	0007	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0623	ES7GM	59	59	0134	0008	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0624	ES6RMR	59	59	0077	0009	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0626	LY6A	59	59	0071	0010	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0628	ES6QZ	59	59	0062	0011	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0629	YL2SM	59	59	0057	0012	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0630	ES1LS	59	59	0077	0013	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0631	ES3GX	59	59	0056	0014	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1OV	80m	SSB	0632	ES8TJM	59	59	0105	0015	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0633	YL7A	59	59	0076	0016	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0635	OH6JYH	59	59	0032	0017	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0635	ES1TU	59	59	0096	0018	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0638	ES7NY	59	59	0105	0019	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0640	ES2MC	59	59	0181	0020	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0644	ES3AT	59	59	0069	0021	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0647	ES6PA	59	59	0086	0022	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0648	ES2IPA	59	59	0050	0023	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0648	ES8AH	59	59	0043	0024	1	1	1	
ES1OV	80m	SSB	0650	ES5RGJ	59	59	0052	0025	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0650	ES4OJ	59	59	0028	0026	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0653	ES1TU	59	59	0110	0027	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0654	OZ1ADL	59	59	0063	0028	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0655	ES1LS	59	59	0101	0029	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0657	ES1IP	59	59	0011	0030	1	0		10 minutit
ES1OV	40m	SSB	0659	ES1RA	59	59	0041	0031	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0659	ES1XQ	59	59	0102	0032	1	1	1	
ES1OV	40m	SSB	0701	ES1LS	59	59	0107	0033	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0703	OZ1ADL	59	59	0068	0034	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0705	ES1TU	59	59	0123	0035	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0706	ES2IPA	59	59	0060	0036	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0707	ES2RDX	59	59	0005	0037	1	1	1	
ES1OV	40m	SSB	0707	ES2NF	59	59	0093	0038	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0711	SN1I	59	59	0043	0039	1	0		SN1I ES1OV 0038 0043 SSB
ES1OV	80m	SSB	0713	ES1XQ	59	59	0123	0040	1	1	1	
ES1OV	80m	SSB	0714	ES7GM	59	59	0197	0041	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0716	ES6QZ	59	59	0107	0042	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0716	ES7AGY	59	59	0108	0043	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0717	ES9A	59	59	0174	0044	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0718	ES1LS	59	59	0127	0045	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0721	ES5GP	59	59	0103	0046	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0723	YL2SM	59	59	0095	0047	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0725	ES5RW	59	59	0193	0048	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0726	ES0QD	59	59	0245	0049	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0728	ES8TJM	59	59	0167	0050	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0728	ES2U	59	59	0267	0051	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1OV	80m	SSB	0729	ES1TU	59	59	0155	0052	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0730	ES7NY	59	59	0159	0053	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0735	ES6RMR	59	59	0156	0054	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0738	YL7A	59	59	0122	0055	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0739	ES5QA	59	59	0190	0056	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0740	YL2GD	59	59	0009	0057	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0745	ES3AT	59	59	0106	0058	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0747	ES5WP	59	59	0069	0059	1	0		ES5WP ES3BQ 0089 0069 SSB
ES1OV	80m	SSB	0749	ES5RGJ	59	59	0066	0060	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0750	ES8AH	59	59	0066	0061	1	1	1	
ES1OV	80m	SSB	0750	ES5EX	59	59	0090	0062	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0751	ES3BQ	59	59	0092	0063	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0752	LY3V	59	59	0148	0064	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0754	ES1THH	59	59	0025	0065	1	0		ES1THH ES1OV 0075 0025 SSB
ES1OV	40m	SSB	0801	OZ1ADL	59	59	0092	0066	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0803	ES2MC	59	59	0309	0067	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0807	ES1TU	59	59	0180	0068	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0816	ES1TU	59	59	0190	0069	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0818	ES8TJM	59	59	0209	0070	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0820	ES7AGY	59	59	0162	0071	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0821	ES0QD	59	59	0324	0072	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0822	YL2SM	59	59	0128	0073	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0823	ES7GM	59	59	0278	0074	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0824	ES4A	59	59	0286	0075	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0826	OH6JYH	59	59	0073	0076	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0827	ES3AT	59	59	0137	0077	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0828	ES6QZ	59	59	0155	0078	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0829	ES8AH	59	59	0084	0079	1	1	1	
ES1OV	80m	SSB	0830	ES6RMR	59	59	0198	0080	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0831	ES1LS	59	59	0169	0081	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0832	ES7NY	59	59	0214	0082	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0833	ES5RW	59	59	0259	0083	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0834	ES9A	59	59	0251	0084	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0837	ES2MC	59	59	0373	0085	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0839	ES1XQ	59	59	0173	0086	1	1	1	
ES1OV	80m	SSB	0841	ES5GP	59	59	0153	0087	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0849	SN1I	59	59	0091	0088	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1OV	40m	SSB	0850	RW2F	59	59	0147	0089	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0850	ES1LS	59	59	0180	0090	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0854	LY3BN	59	59	0164	0091	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0855	LY3V	59	59	0224	0092	1	1		
ES1OV	40m	SSB	0855	LY3DA	59	59	0094	0093	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0859	ES2NF	59	59	0167	0094	1	1		
ES1OV	80m	SSB	0859	ES5TV	59	59	0517	0095	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0501	ES1RA	59	59	0002	0001	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0502	ES0QD	59	59	0008	0002	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0505	ES5RW	59	59	0011	0003	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0508	ES9A	59	59	0016	0004	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0509	ES1GO	59	59	0013	0005	1	0		ES1GO EA8AH 0007 0013 SSB / ES1GO ES1QX 0005 0003 SSB
ES1QX	80m	SSB	0511	ES1TU	59	59	0022	0006	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0513	LY3BB	59	59	0014	0007	1	1	1	
ES1QX	80m	SSB	0516	LY9A	59	59	0021	0008	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0517	ES2NF	59	59	0017	0009	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0519	ES3BM	59	59	0019	0010	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0521	ES1XQ	59	59	0017	0011	1	1	1	
ES1QX	80m	SSB	0522	ES8TJM	59	59	0042	0012	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0524	LY3DA	59	59	0011	0013	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0525	OZ1ADL	59	59	0015	0014	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0530	ES1RA	59	59	0012	0015	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0531	OZ1ADL	59	59	0019	0016	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0533	ES1GO	59	59	0008	0017	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0539	ES5GP	59	59	0020	0018	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0542	ES5RIM	59	59	0032	0019	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0546	ES7AGY	59	59	0023	0020	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0550	ES1TU	59	59	0050	0021	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0552	EA8AH	59	59	0008	0022	1	1	1	
ES1QX	40m	SSB	0555	SN1I	59	59	0007	0023	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0557	LY6A	59	59	0040	0024	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0559	ES0QD	59	59	0089	0025	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0603	OZ1ADL	59	59	0038	0026	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0606	ES0QD	59	59	0108	0027	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0606	ES1RA	59	59	0024	0028	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0607	SN1I	59	59	0021	0029	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0607	ES1GO	59	59	0016	0030	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1QX	80m	SSB	0609	ES6QZ	59	59	0045	0031	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0611	ES8TJM	59	59	0081	0032	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0611	ES7AGY	59	59	0053	0033	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0615	ES2C	59	59	0017	0034	1	0	ES2C ES1GX 0034 0017 SSB	
ES1QX	80m	SSB	0618	ES0QD	59	59	0133	0035	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0620	ES9A	59	59	0117	0036	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0621	ES5GP	59	59	0057	0037	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0622	ES5RW	59	59	0113	0038	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0624	LY9A	59	59	0075	0039	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0625	LY6A	59	59	0070	0040	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0626	ES6RMR	59	59	0080	0041	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0633	YL7A	59	59	0074	0042	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0636	YL3PJ	59	59	0061	0043	1	0	/ YL2PJ ES1QX 0043 0061 SSB	
ES1QX	80m	SSB	0639	ES1LS	59	59	0082	0044	1	0	ES1LS ES3BQ 0057 0082 SSB / ES1LS ES1QX 0044 0092 SSB	
ES1QX	80m	SSB	0641	8S0C	59	59	0036	0045	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0642	ES2MC	59	59	0187	0046	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0644	ES6PA	59	59	0082	0047	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0648	LY3V	59	59	0086	0048	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0650	ES9B	59	59	0066	0049	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0651	ES1OX	59	59	0007	0050	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES1QX	40m	SSB	0653	RW2F	59	59	0069	0051	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0654	ES1TU	59	59	0111	0052	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0659	ES1LS	59	59	0104	0053	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0702	ES6QZ	59	59	0087	0054	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0703	ES8TJM	59	59	0125	0055	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0705	ES6RMR	59	59	0116	0056	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0705	ES1GO	59	59	0036	0057	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0706	ES1XQ	59	59	0114	0058	1	1	1	
ES1QX	80m	SSB	0709	ES7AGY	59	59	0098	0059	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0711	ES1RA	59	59	0046	0060	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0715	ES0QD	59	59	0209	0061	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0718	LY3BN	59	59	0099	0062	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0719	ES5GP	59	59	0100	0063	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0721	ES3AT	59	59	0092	0064	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0723	LY3DA	59	59	0065	0065	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0724	YL2SM	59	59	0098	0066	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0726	ES3AX	59	59	0002	0067	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1QX	80m	SSB	0728	RW2F	59	59	0087	0068	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0730	ES5RW	59	59	0202	0069	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0731	ES2U	59	59	0273	0070	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0736	OZ1ADL	59	59	0083	0071	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0738	LY3V	59	59	0135	0072	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0740	ES2U	59	59	0287	0073	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0741	ES1OV	59	59	0008	0074	1	0	ES1OV ES7GM 0134 0008 SSB	
ES1QX	40m	SSB	0745	ES1GO	59	59	0044	0075	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0750	ES0QD	59	59	0277	0076	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0750	ES1LS	59	59	0147	0077	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0751	ES1TU	59	59	0169	0078	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0750	RW2F	59	59	0103	0079	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0756	ES1THH	59	59	0027	0080	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0759	LY3BN	59	59	0121	0081	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0800	OK4AS	59	59	0025	0082	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0806	ES1TU	59	59	0177	0083	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0807	ES1RA	59	59	0066	0084	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0810	ES7GM	59	59	0257	0085	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0815	ES5G	59	59	0011	0086	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0817	ES1RA	59	59	0068	0087	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0818	ES6PA	59	59	0154	0088	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0820	ES1GO	59	59	0053	0089	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0820	ES8TJM	59	59	0213	0090	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0821	YL3GD	59	59	0037	0091	1	0	/ YL2GD ES1QX 0091 0037 SSB	
ES1QX	80m	SSB	0823	ES0QD	59	59	0329	0092	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0825	YL2SM	59	59	0133	0093	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0826	ES7AGY	59	59	0169	0094	1	0	ES7AGY ES5QX 0094 0169 SSB	
ES1QX	80m	SSB	0830	ES2C	59	59	0211	0095	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7NY ES1QX 0095 0211 SSB	
ES1QX	80m	SSB	0832	ES5RW	59	59	0258	0096	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0835	YL1XN	59	59	0076	0097	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0836	ES1TP/2	59	59	0088	0098	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0838	ES5GP	59	59	0147	0099	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0842	LY3V	59	59	0209	0100	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0846	ES9A	59	59	0270	0101	1	1		
ES1QX	80m	SSB	0847	ES3AT	59	59	0151	0102	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0850	LY3V	59	59	0219	0103	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0850	LY3VA	59	59	0071	0104	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1QX	40m	SSB	0851	SN1I	59	59	0093	0105	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0852	LY3BN	59	59	0162	0106	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0855	ES1GO	59	59	0064	0107	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES1QX	40m	SSB	0856	ES0QD	59	59	0364	0108	1	1		
ES1QX	40m	SSB	0857	LY3DA	59	59	0097	0109	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0500	ES0QD	59	59	0003	0001	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0501	ES1QX	59	59	0001	0002	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0503	ES9A	59	59	0009	0003	1	0		ES9A ES3AT 0003 0009 SSB / ES9A ES1RA 0003 0003 SSB
ES1RA	80m	SSB	0504	ES5RW	59	59	0008	0004	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0507	ES1GO	59	59	0001	0005	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0512	LY3BB	59	59	0012	0006	1	1	1	
ES1RA	80m	SSB	0515	LY9A	59	59	0020	0007	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0516	ES2NF	59	59	0015	0008	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0520	ES1QX	59	59	0015	0009	1	0		ES1QX ES1RA 0012 0015 SSB
ES1RA	80m	SSB	0522	ES8TJM	59	59	0040	0010	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0524	OZ1ADL	59	59	0018	0011	1	0		OZ1ADL ES1RA 0013 0018 SSB / OZ1ADL ES1RA 0011 0014 SSB
ES1RA	40m	SSB	0530	ES1QX	59	59	0015	0012	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0531	OZ1ADL	59	59	0019	0013	1	0		OZ1ADL ES1QX 0016 0019 SSB / OZ1ADL ES1RA 0013 0018 SSB
ES1RA	80m	SSB	0538	ES5GP	59	59	0019	0014	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0540	ES2MC	59	59	0064	0015	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0541	ES5RIM	59	59	0031	0016	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0550	ES1TU	59	59	0051	0017	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0551	EA8AH	59	59	0006	0018	1	1	1	
ES1RA	40m	SSB	0505	SN1I	59	59	0005	0019	1	0		48 minutit
ES1RA	40m	SSB	0557	ES0QD	59	59	0086	0020	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0557	LY6A	59	59	0039	0021	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0604	OZ1ADL	59	59	0035	0022	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0605	ES0QD	59	59	0103	0023	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0605	ES1QX	59	59	0028	0024	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0606	SN1I	59	59	0019	0025	1	0		SN1I ES1RA 0015 0019 SSB
ES1RA	80m	SSB	0614	ES2C	59	59	0015	0026	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0616	ES1TU	59	59	0076	0027	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0617	ES9A	59	59	0010	0028	1	0		ES9A LY4Q 0002 0010 SSB / ES9A ES1RA 0028 0108 SSB
ES1RA	80m	SSB	0618	ES0QD	59	59	0130	0029	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0619	ES5QA	59	59	0095	0030	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0619	ES1GO	59	59	0017	0031	1	0		ES1GO ES3AX 0001 0017 SSB
ES1RA	80m	SSB	0621	ES5GP	59	59	0055	0032	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1RA	80m	SSB	0623	LY9A	59	59	0074	0033	1	0		LY9A ES1GO 0033 0074 SSB
ES1RA	80m	SSB	0627	ES5RIM	59	59	0042	0034	1	0		ES5RIM ES8AH 0032 0042 SSB / ES5RIM ES1RA 0034 0047 SSB
ES1RA	80m	SSB	0627	ES6RMR	59	59	0079	0035	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0632	YL7A	59	59	0073	0036	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0647	ES6QZ	59	59	0077	0037	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0648	LY3V	59	59	0078	0038	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0652	RW2F	59	59	0068	0039	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0654	ES1TU	59	59	0112	0040	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0659	ES1OV	59	59	0031	0041	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0700	ES1LS	59	59	0103	0042	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0707	ES6RMR	59	59	0119	0043	1	0		ES6RMR ES1TP/2 0049 0119 SSB / ES6RMR ES1RA 0043 0114 SSB
ES1RA	80m	SSB	0707	ES1XQ	59	59	0113	0044	1	1	1	
ES1RA	80m	SSB	0709	ES7AGY	59	59	0087	0045	1	0		ES7AGY ES2IPA 0053 0087 SSB / ES7AGY ES1RA 0045 0097 SSB
ES1RA	80m	SSB	0710	ES1QX	59	59	0060	0046	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0711	ES9A	59	59	0165	0047	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0712	ES6PA	59	59	0106	0048	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0713	ES7TA	59	59	0025	0049	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES1RA	80m	SSB	0715	ES0QD	59	59	0208	0050	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0720	ES5GP	59	59	0099	0051	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0736	ES2U	59	59	0278	0052	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0736	YL2PJ	59	59	0098	0053	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0737	OZ1ADL	59	59	0082	0054	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0739	ES3AX	59	59	0003	0055	1	1	1	
ES1RA	40m	SSB	0736	ES2U	59	59	0285	0056	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0749	ES0QD	59	59	0276	0057	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0749	ES1TU	59	59	0167	0058	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0750	ES1LS	59	59	0146	0059	1	0		Duubel
ES1RA	40m	SSB	0751	RW2F	59	59	0102	0060	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0757	ES1THH	59	59	0028	0061	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0759	LY3BN	59	59	0120	0062	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0800	OK4AS	59	59	0024	0063	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0803	OZ1ADL	59	59	0094	0064	1	0		OZ1ADL ES1RA 0063 0094 SSB
ES1RA	40m	SSB	0808	ES1TU	59	59	0174	0065	1	0		ES1TU ES5TV 0403 0174 SSB / ES1TU ES1RA 0065 0179 SSB
ES1RA	40m	SSB	0809	ES1QX	59	59	0084	0066	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0816	ES5G	59	59	0010	0067	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0817	ES1QX	59	59	0087	0068	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0818	ES1TU	59	59	0191	0069	1	0		ES1TU SI5S 0047 0191 SSB / ES1TU ES1RA 0069 0193 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1RA	80m	SSB	0818	ES6RMR	59	59	0187	0070	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0819	ES6PA	59	59	0153	0071	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0822	ES0QD	59	59	0323	0072	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0841	ES5GP	59	59	0151	0073	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0842	LY3V	59	59	0205	0074	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0845	ES9A	59	59	0266	0075	1	1		
ES1RA	80m	SSB	0848	ES3AT	59	59	0150	0076	1	0	ES3AT ES1GO 0076 0150 SSB	
ES1RA	80m	SSB	0849	ES1XQ	59	59	0134	0077	1	1	1	
ES1RA	40m	SSB	0853	SN1I	59	59	0095	0078	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0853	ES0QD	59	59	0359	0079	1	1		
ES1RA	40m	SSB	0859	LY3DA	59	59	0089	0080	1	0	LY3DA ES1TU 0216 0089 SSB / LY3DA ES1RA 0080 0098 SSB	
ES1THH	80m	SSB	0701	ES5YG	59	59	0040	0001	1	0	ES5YG ES1THY 0001 0040 SSB	
ES1THH	80m	SSB	0703	ES1XQ	59	59	0107	0002	1	1	1	
ES1THH	80m	SSB	0704	ES5TV	59	59	0212	0003	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0706	ES6RMR	59	59	0121	0004	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0707	ES6QZ	59	59	0101	0005	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0708	ES8TJM	59	59	0136	0006	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0709	ES7AGY	59	59	0099	0007	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0710	ES1LS	59	59	0117	0008	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0710	ES9A	59	59	0168	0009	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0712	ES1TP/2	59	59	0052	0010	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0714	ES0QD	59	59	0210	0011	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0717	LY3BN	59	59	0097	0012	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0719	ES5RW	59	59	0184	0013	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0720	ES7GM	59	59	0184	0014	1	0	ES7GM YL1XN 0044 0184 SSB / ES7GM ES1THH 0014 0205 SSB	
ES1THH	80m	SSB	0721	LY3DA	59	59	0063	0015	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0722	ES3AT	59	59	0094	0016	1	1		
ES1THH	80m	SSB	0723	ESGP	59	59	0110	0017	1	0	/ ES5GP ES1THH 0017 0110 SSB	
ES1THH	40m	SSB	0731	OZ1ADL	59	59	0080	0018	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0735	LY3V	59	59	0133	0019	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0739	ES1LS	59	59	0141	0020	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0741	ES1XQ	59	59	0146	0021	1	1	1	
ES1THH	40m	SSB	0747	RW2F	59	59	0099	0022	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0752	DG1EA	59	59	0099	0023	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / DG1EA ES1THH 0023 0025 SSB	
ES1THH	40m	SSB	0753	ES2IPA	59	59	0025	0024	1	0	ES2IPA ES1TU 0046 0025 SSB	
ES1THH	40m	SSB	0754	ES1OV	59	59	0075	0025	1	0	ES1OV ES4A 0286 0075 SSB / ES1OV ES1THH 0025 0065 SSB	
ES1THH	40m	SSB	0755	ES1GO	59	59	0049	0026	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1THH	40m	SSB	0756	ES1QX	59	59	0080	0027	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0757	ES1RA	59	59	0061	0028	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0757	ES1TU	59	59	0171	0029	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0757	DL2VA	59	59	0005	0030	1	1	1	
ES1THH	40m	SSB	0759	LY4Q	59	59	0029	0031	1	1		
ES1THH	40m	SSB	0800	EG1EA	59	59	0026	0032	1	0	/ DG1EA ES1THH 0032 0026 SSB	
ES1TP/2	80m	SSB	0501	ES2THH	59	59	0001	0001	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0508	ES6PA	59	59	0004	0002	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0509	ES8AH	59	59	0006	0003	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0510	ES8TJM	59	59	0021	0004	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0511	ES3AT	59	59	0009	0005	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0512	ES5EX	59	59	0009	0006	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0513	ES5YG	59	59	0007	0007	1	0	ES5YG ES1TPA 0007 0007 SSB	
ES1TP/2	80m	SSB	0522	ES9A	59	59	0038	0008	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0523	ES0QD	59	59	0048	0009	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0525	OZ1ADL	59	59	0016	0010	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0528	YL2SM	59	59	0022	0011	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0529	ES4A	59	59	0051	0012	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0531	ES1XQ	59	59	0036	0013	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0534	ES7GM	59	59	0055	0014	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0535	ES5RIM	59	59	0026	0015	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0536	ES1LS	59	59	0030	0016	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0538	YL2PN	59	59	0022	0017	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0538	LY2ND	59	59	0014	0018	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0539	ES5WP	59	59	0013	0019	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0543	YL1XN	59	59	0016	0020	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0547	ES3GX	59	59	0030	0021	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0551	8S0C	59	59	0014	0022	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0552	ES7TH	59	59	0008	0023	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0557	SI5S	59	59	0011	0024	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0600	ES5QA	59	59	0076	0025	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0613	ES9A	59	59	0100	0026	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0616	ES2C	59	59	0021	0027	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0619	ES0QD	59	59	0137	0028	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0620	ES5YG	59	59	0029	0029	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0622	ES1XQ	59	59	0072	0030	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0623	ES7AGY	59	59	0062	0031	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TP/2	80m	SSB	0624	ES5RW	59	59	0119	0032	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0624	ES5GP	59	59	0066	0033	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0625	ES7GM	59	59	0138	0034	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0626	ES6RMR	59	59	0081	0035	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0627	ES7NY	59	59	0091	0036	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0629	ES3AT	59	59	0060	0037	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0629	8S0C	59	59	0033	0038	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0635	LY2ND	59	59	0032	0039	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0635	ES5EX	59	59	0058	0040	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0638	YL1XN	59	59	0040	0041	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0645	SI5S	59	59	0025	0042	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0655	ES1LBK/2	59	59	0037	0043	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0656	ES7TH	59	59	0021	0044	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0702	ES4A	59	59	0178	0045	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0702	ES7AGY	59	59	0089	0046	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0703	ES8TJM	59	59	0127	0047	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0704	ES6QZ	59	59	0094	0048	1	0		ES6QZ ES1TP2 0048 0094 SSB
ES1TP/2	80m	SSB	0705	ES6RMR	59	59	0119	0049	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0707	ES1XQ	59	59	0115	0050	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0709	ES3AT	59	59	0082	0051	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0713	ES1THH	59	59	0010	0052	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0714	ES5EX	59	59	0073	0053	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0716	LY2ND	59	59	0048	0054	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0719	ES3GX	59	59	0086	0055	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0721	ES5RIM	59	59	0064	0056	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0724	YL2PJ	59	59	0087	0057	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0726	YL7A	59	59	0115	0058	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0727	LY3V	59	59	0126	0059	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0728	YL3DR	59	59	0052	0060	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0729	ES6L	59	59	0012	0061	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0730	8S0C	59	59	0058	0062	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0735	YL2GD	59	59	0001	0063	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0740	ES6EG	59	59	0008	0064	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0746	ES5TCP	59	59	0032	0065	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0747	ES5QA	59	59	0201	0066	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0754	ES8AH	59	59	0068	0067	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0757	SI5S	59	59	0040	0068	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TP/2	80m	SSB	0758	ES2NF	59	59	0124	0069	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0807	ES5TV	59	59	0410	0070	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0808	ES1XQ	59	59	0155	0071	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0811	ES4OJ	59	59	0038	0072	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0812	ES6RMR	59	59	0183	0073	1	0		ES6RMR ES2TP/2 0073 0183 SSB
ES1TP/2	80m	SSB	0824	ES0QD	59	59	0332	0074	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0825	ES7AGY	59	59	0168	0075	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0827	OH6JYH	59	59	0074	0076	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0828	ES6PA	59	59	0165	0077	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0828	YL7A	59	59	0162	0078	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0832	YL1XN	59	59	0074	0079	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0833	ES8TJM	59	59	0230	0080	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0834	ES5RGJ	59	59	0079	0081	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0834	ES6QZ	59	59	0159	0082	1	0		ES6QZ ES1TP2 0082 0159 SSB
ES1TP/2	80m	SSB	0834	ES5GP	59	59	0139	0083	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0835	ES8AH	59	59	0087	0084	1	1	1	
ES1TP/2	80m	SSB	0835	ES1LS	59	59	0170	0085	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0836	LY3V	59	59	0202	0086	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0836	ES3GX	59	59	0130	0087	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0837	ES1QX	59	59	0098	0088	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0838	ES3AT	59	59	0144	0089	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0840	YL2GD	59	59	0147	0090	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / YL2GD ES1TP/2 0090 0047 SSB
ES1TP/2	80m	SSB	0843	ES9A	59	59	0265	0091	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0849	ES5TCP	59	59	0041	0092	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0850	ES2BH	59	59	0020	0093	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0853	LY2ND	59	59	0077	0094	1	0		LY2ND ES6PA 0188 0077 SSB
ES1TP/2	80m	SSB	0855	ES5QA	59	59	0253	0095	1	1		
ES1TP/2	80m	SSB	0857	LY20NX	59	59	0021	0096	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY20NX ES1TP/2 0096 0021 CW
ES1TP/2	80m	SSB	0858	8S0C	59	59	0091	0097	1	0		8S0C ES1TP/2 0092 0091 SSB
ES1TP/2	80m	SSB	0858	ES2NF	59	59	0166	0098	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0500	OZ1ADL	59	59	0001	0001	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0500	ES1XQ	59	59	0001	0002	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0500	ES7GM	59	59	0006	0003	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0501	ES5RW	59	59	0003	0004	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0501	ES0QD	59	59	0007	0005	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0502	ES9A	59	59	0002	0006	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0502	ES6RMR	59	59	0005	0007	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TU	80m	SSB	0503	ES8TJM	59	59	0008	0008	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0505	YL3DR	59	59	0003	0009	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0506	LY2ND	59	59	0001	0010	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0507	LY3BB	59	59	0007	0011	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0507	LY4Q	59	59	0004	0012	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0507	LY4L	59	59	0005	0013	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0508	YL7A	59	59	0009	0014	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0508	RA2FDX	59	59	0003	0015	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0509	OH6JYH	59	59	0002	0016	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0509	ES2IPA	59	59	0007	0017	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0509	SM7XON	59	59	0005	0018	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0509	ES2NF	59	59	0011	0019	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0510	ES1GO	59	59	0004	0020	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0510	LY1SR	59	59	0004	0021	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0510	ES1QX	59	59	0006	0022	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0511	LY6A	59	59	0014	0023	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0511	YL1XN	59	59	0005	0024	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0512	LY3V	59	59	0011	0025	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0517	ES3BM	59	59	0018	0026	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0518	ES1LS	59	59	0019	0027	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0520	LY3DA	59	59	0006	0028	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0520	SM5DQE	59	59	0013	0029	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0522	ES8AH	59	59	0012	0030	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0522	YL2SM	59	59	0017	0031	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0525	ES4A	59	59	0041	0032	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0529	ES2THH	59	59	0013	0033	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0530	ES5EX	59	59	0019	0034	1	0		ES5EX ES1TV 0034 0019 SSB
ES1TU	80m	SSB	0530	ES6PA	59	59	0027	0035	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0532	LY9A	59	59	0033	0036	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0532	ES2U	59	59	0051	0037	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0534	LY3BN	59	59	0027	0038	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0536	OZ1ADL	59	59	0023	0039	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0539	OK1VHV	59	59	0003	0040	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0539	EW2WW	59	59	0012	0041	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0539	DG1EA	59	59	0003	0042	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0540	EA8AH	59	59	0001	0043	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0541	ES1XQ	59	59	0044	0044	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TU	40m	SSB	0545	ES0QD	59	59	0066	0045	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0546	ES2IPA	59	59	0025	0046	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0547	SP8LBK	59	59	0009	0047	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0548	OK4AS	59	59	0002	0048	1	0		OK4AS ES1TU 0049 0002 SSB
ES1TU	40m	SSB	0548	ES1GO	59	59	0012	0049	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0549	ES1QX	59	59	0021	0050	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0550	ES1RA	59	59	0017	0051	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0550	ES1IP	59	59	0006	0052	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0551	SN1I	59	59	0002	0053	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0552	ES2RDX	59	59	0001	0054	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0553	YU1KN	59	59	0005	0055	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0558	ES1LS	59	59	0054	0056	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0559	PA1NL	59	59	0005	0057	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0600	RW2F	59	59	0037	0058	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0601	RZ3ABC	59	59	0001	0059	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0601	DG1EA	59	59	0007	0060	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0601	YL7A	59	59	0044	0061	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0602	ES2IPA	59	59	0031	0062	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0603	OZ1ADL	59	59	0040	0063	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0604	ES1LS	59	59	0057	0064	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0604	SN1I	59	59	0018	0065	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0606	ES0QD	59	59	0105	0066	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0609	ES7GM	59	59	0101	0067	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0609	ES6QZ	59	59	0047	0068	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0610	ES8TJM	59	59	0082	0069	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0610	ES1XQ	59	59	0062	0070	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0611	ES2C	59	59	0011	0071	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0612	ES9A	59	59	0098	0072	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0614	ES6PA	59	59	0058	0073	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0614	ES2IPA	59	59	0042	0074	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0615	YL3DR	59	59	0029	0075	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0615	ES1RA	59	59	0027	0076	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0616	8S0C	59	59	0026	0077	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0618	OZ1ADL	59	59	0048	0078	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0618	RW2F	59	59	0045	0079	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0618	LY3V	59	59	0063	0080	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0619	ES5GP	59	59	0052	0081	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TU	80m	SSB	0619	ES5RW	59	59	0107	0082	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0620	ES7AGY	59	59	0060	0083	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0622	ES5QA	59	59	0098	0084	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0622	ES1LS	59	59	0069	0085	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0623	LY9A	59	59	0080	0086	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0625	LY6A	59	59	0073	0087	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0627	ES0QD	59	59	0160	0088	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0628	YL2SM	59	59	0056	0089	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0631	LY3BN	59	59	0066	0090	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0631	YL2PJ	59	59	0057	0091	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0631	LY2ND	59	59	0030	0092	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0632	ES6DL	59	59	0007	0093	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0633	ES3GX	59	59	0058	0094	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0634	ES6RMR	59	59	0092	0095	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0635	ES1OV	59	59	0018	0096	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0635	OH6JYH	59	59	0033	0097	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0636	YL2PA	59	59	0048	0098	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0636	LY20NX	59	59	0007	0099	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0637	ES8AH	59	59	0038	0100	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0637	SI5S	59	59	0121	0101	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / SI5S ES1TU 0101 0021 SSB
ES1TU	80m	SSB	0639	ES5WP	59	59	0035	0102	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0640	LY3DA	59	59	0046	0103	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0641	YL1XN	59	59	0041	0104	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0643	ES2MC	59	59	0192	0105	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0644	LY3BB	59	59	0027	0106	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0649	ES9B	59	59	0064	0107	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0652	PE1MPA	59	59	0005	0108	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0652	ES1GO	59	59	0034	0109	1	0		7 minutit
ES1TU	40m	SSB	0653	ES1OV	59	59	0027	0110	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0653	ES1QX	59	59	0052	0111	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0653	ES1RA	59	59	0040	0112	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0654	OK4AS	59	59	0013	0113	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0654	OK1VHV	59	59	0010	0114	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0655	ES1XQ	59	59	0099	0115	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0656	ES2C	59	59	0045	0116	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0700	ES1LS	59	59	0106	0117	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0700	SN1I	59	59	0038	0118	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TU	40m	SSB	0702	OZ1ADL	59	59	0067	0119	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0703	OK4AS	59	59	0016	0120	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0703	DG1EA	59	59	0017	0121	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0704	PI4BRD	59	59	0005	0122	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0704	ES1OV	59	59	0035	0123	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0705	ES2IPA	59	59	0059	0124	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0706	OK1VHV	59	59	0013	0125	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0707	PC2F	59	59	0003	0126	1	0		Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES1TU	40m	SSB	0707	EA8AH	59	59	0023	0127	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0708	GI4AAM	59	59	0008	0128	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0709	IZ1JKH	59	59	0005	0129	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0711	F6BVY	59	59	0007	0130	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0711	ES0QD	59	59	0206	0131	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0714	ES6PA	59	59	0108	0132	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0714	ES7GM	59	59	0200	0133	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0716	ES7GM	59	59	0201	0134	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0718	ES1XQ	59	59	0131	0135	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0719	ES5RW	59	59	0185	0136	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0720	YL2SM	59	59	0092	0137	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0721	LY3BN	59	59	0102	0138	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0721	OH6JYH	59	59	0054	0139	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0722	ES7AGY	59	59	0120	0140	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0722	ES0QD	59	59	0236	0141	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0723	ES9A	59	59	0186	0142	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0723	YL7A	59	59	0113	0143	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0724	LY3V	59	59	0124	0144	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0725	YL2PJ	59	59	0088	0145	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0725	ES2IPA	59	59	0069	0146	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0725	YL3DR	59	59	0051	0147	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0726	LY3DA	59	59	0066	0148	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0726	ES5QA	59	59	0174	0149	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0726	8S0C	59	59	0057	0150	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0727	YL1XN	59	59	0052	0151	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0728	LY3BB	59	59	0042	0152	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0728	LY2ND	59	59	0054	0153	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0729	SM7XON	59	59	0031	0154	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0729	ES1OV	59	59	0052	0155	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TU	80m	SSB	0730	YL2PA	59	59	0076	0156	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES1TU	80m	SSB	0730	SI5S	59	59	0035	0157	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0730	ES8AH	59	59	0061	0158	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0731	ES5WP	59	59	0058	0159	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0732	ES1LKM/2	59	59	0032	0160	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0733	ES1LBK/2	59	59	0048	0161	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0733	ES5RGJ	59	59	0060	0162	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0734	ES6QZ	59	59	0118	0163	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0734	ES6L	59	59	0014	0164	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0739	YL2GD	59	59	0007	0165	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0743	LY3V	59	59	0143	0166	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0747	ES1RA	59	59	0058	0167	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0749	ES1GO	59	59	0046	0168	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0750	ES1QX	59	59	0078	0169	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0754	ES5TV	59	59	0374	0170	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0756	ES1THH	59	59	0029	0171	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0800	ES2IPA	59	59	0078	0172	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0802	OZ1ADL	59	59	0095	0173	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0803	ES5TV	59	59	0403	0174	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0804	ES2MC	59	59	0312	0175	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0805	DG1EA	59	59	0029	0176	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0806	ES1QX	59	59	0083	0177	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0806	DL2VA	59	59	0006	0178	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0807	ES1RA	59	59	0065	0179	1	0		ES1RA ES1TU 0174 0065 SSB
ES1TU	40m	SSB	0807	ES1OV	59	59	0068	0180	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0809	ES7GM	59	59	0255	0181	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0810	YL1XN	59	59	0067	0182	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0811	LY3V	59	59	0175	0183	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0811	ES7AGY	59	59	0151	0184	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0812	ES0QD	59	59	0302	0185	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0813	ES6QZ	59	59	0142	0186	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0814	ES5RW	59	59	0232	0187	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0815	ES1XQ	59	59	0158	0188	1	1	1	
ES1TU	80m	SSB	0816	ES2IPA	59	59	0089	0189	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0816	ES1OV	59	59	0069	0190	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0816	SI5S	59	59	0047	0191	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0817	ES6RMR	59	59	0186	0192	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1TU	80m	SSB	0817	ES1RA	59	59	0069	0193	1	0		ES1RA ES1TU 0191 0069 SSB
ES1TU	80m	SSB	0817	LY3DA	59	59	0083	0194	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0818	LY9A	59	59	0144	0195	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0818	OH6JYH	59	59	0071	0196	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0819	YL7A	59	59	0153	0197	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0819	RW2F	59	59	0123	0198	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0819	ES3GX	59	59	0120	0199	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0820	YL2GD	59	59	0035	0200	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0821	YL3DR	59	59	0066	0201	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0821	LY3BN	59	59	0142	0202	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0822	8S0C	59	59	0081	0203	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0824	LY2ND	59	59	0068	0204	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0827	YL2SM	59	59	0139	0205	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0829	ES1LS	59	59	0168	0206	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0831	ES8TJM	59	59	0228	0207	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0831	ES2MC	59	59	0364	0208	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0834	ES6PA	59	59	0172	0209	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0838	YL2PJ	59	59	0131	0210	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0838	ES9A	59	59	0259	0211	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0839	ES5GP	59	59	0152	0212	1	1		
ES1TU	80m	SSB	0842	SM7XON	59	59	0050	0213	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0844	LY3BB	59	59	0062	0214	1	1	1	
ES1TU	40m	SSB	0845	SN1I	59	59	0085	0215	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0846	LY3DA	59	59	0089	0216	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0847	SM7XON	59	59	0051	0217	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0850	ES1LS	59	59	0181	0218	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0850	RW2F	59	59	0148	0219	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0851	LY3BN	59	59	0161	0220	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0852	LY3V	59	59	0221	0221	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0855	YL2PA	59	59	0115	0222	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0856	LY2AO	59	59	0018	0223	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0856	LY1SR	59	59	0041	0224	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0856	OK4AS	59	59	0034	0225	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0858	SE5E	59	59	0073	0226	1	1		
ES1TU	40m	SSB	0900	LY4Q	59	59	0032	0227	1	0		Side on peetud väljaspool võistluse aega
ES1WST	80m	CW	0515	ES1AN	599	599	0034	0001	2	2		
ES1WST	80m	CW	0517	ES5EP	599	599	0027	0002	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1WST	80m	CW	0522	ES7NY	599	599	0025	0003	2	2		
ES1WST	80m	CW	0523	ES5NC	599	599	0049	0004	2	2		
ES1WST	80m	CW	0526	ES5TV	599	599	0064	0005	2	2		
ES1WST	80m	CW	0529	ES3CC	599	599	0030	0006	2	2		
ES1WST	80m	CW	0529	ES5QA	599	599	0045	0007	2	2		
ES1WST	80m	CW	0530	LY7M	599	599	0020	0008	2	2		
ES1WST	80m	CW	0531	ES9A	599	599	0048	0009	2	2		
ES1WST	80m	CW	0532	ES2MC	599	599	0055	0010	2	2		
ES1WST	40m	CW	0534	RW3AI	599	599	0014	0011	2	2		
ES1WST	40m	CW	0535	UW5M	599	599	0015	0012	2	2		
ES1WST	40m	CW	0535	EW2WW	599	599	0011	0013	2	2		
ES1WST	40m	CW	0536	U3DI	599	599	0010	0014	2	2		
ES1WST	40m	CW	0537	UR5MM	599	599	0007	0015	2	2	2	
ES1WST	80m	CW	0540	ES5RY/6	599	599	0048	0016	2	2		
ES1WST	80m	CW	0542	SE5E	599	599	0019	0017	2	2		
ES1WST	80m	CW	0543	ES8DH	599	599	0045	0018	2	2		
ES1WST	80m	CW	0549	ES2NF	599	599	0045	0019	2	2		
ES1WST	40m	CW	0552	SP4GL	599	599	0015	0020	2	2		
ES1WST	40m	CW	0552	DL1NKS	599	599	0005	0021	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0553	YR5T	599	599	0006	0022	2	2		
ES1WST	40m	CW	0553	OK7U	599	599	0019	0023	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0554	SM6BSK	599	599	0022	0024	2	2		
ES1WST	80m	CW	0626	ES8DH	599	599	0081	0025	2	2		
ES1WST	80m	CW	0628	LY6A	599	599	0075	0026	2	2		
ES1WST	80m	CW	0631	DL8QS	599	599	0015	0027	2	2		
ES1WST	80m	CW	0632	ES9A	599	599	0137	0028	2	2		
ES1WST	80m	CW	0634	YL5M	599	599	0043	0029	2	2		
ES1WST	80m	CW	0635	RW2F	599	599	0057	0030	2	2		
ES1WST	80m	CW	0636	YL2SM	599	599	0065	0031	2	2		
ES1WST	80m	CW	0636	LY2F	599	599	0044	0032	2	2		
ES1WST	80m	CW	0637	LY9A	599	599	0089	0033	2	2		
ES1WST	80m	CW	0638	YL2PN	599	599	0044	0034	2	2		
ES1WST	80m	CW	0638	LY3V	599	599	0079	0035	2	2		
ES1WST	80m	CW	0639	ES2U	599	599	0176	0036	2	2		
ES1WST	80m	CW	0639	ES5TV	599	599	0219	0037	2	2		
ES1WST	80m	CW	0640	LY3BN	599	599	0072	0038	2	2		
ES1WST	80m	CW	0641	OH5NE	599	599	0036	0039	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1WST	80m	CW	0641	YL2HK	599	599	0033	0040	2	2		
ES1WST	80m	CW	0642	ES3BM	599	599	0053	0041	2	0	ES3BM ES1WSH 0041 0053 CW	
ES1WST	80m	CW	0644	SE5E	599	599	0040	0042	2	2		
ES1WST	80m	CW	0644	YL2BJ	599	599	0056	0043	2	2		
ES1WST	80m	CW	0645	SM5CSS	599	599	0015	0044	2	2		
ES1WST	80m	CW	0646	OH3GZ	599	599	0011	0045	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0648	ES1AN	599	599	0133	0046	2	2		
ES1WST	40m	CW	0649	ES2MC	599	599	0197	0047	2	2		
ES1WST	40m	CW	0650	YO2GL	599	599	0014	0048	2	2		
ES1WST	40m	CW	0650	DD1IM	599	599	0019	0049	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0652	ON3ND	599	599	0011	0050	2	2		
ES1WST	40m	CW	0653	F5IN	599	599	0009	0051	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0654	G4IYY	599	599	0005	0052	2	2	2	
ES1WST	80m	CW	0657	ES1AN	599	599	0143	0053	2	2		
ES1WST	80m	CW	0659	ES5NC	599	599	0170	0054	2	2		
ES1WST	80m	CW	0659	LY7M	599	599	0058	0055	2	2		
ES1WST	80m	CW	0702	LY3BN	599	599	0081	0056	2	2		
ES1WST	80m	CW	0704	ES1AN	599	599	0152	0057	2	2		
ES1WST	40m	CW	0707	PI4BRD	599	599	0007	0058	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0707	SP1AEN	599	599	0051	0059	2	2		
ES1WST	40m	CW	0708	ON3ND	599	599	0018	0060	2	2		
ES1WST	40m	CW	0709	UA2FL	599	599	0042	0061	2	2		
ES1WST	40m	CW	0712	DL8QS	599	599	0034	0062	2	2		
ES1WST	80m	CW	0719	ES8DH	599	599	0118	0063	2	2		
ES1WST	80m	CW	0720	ES2JL	599	599	0134	0064	2	2		
ES1WST	80m	CW	0721	ES5DB	599	599	0144	0065	2	2		
ES1WST	80m	CW	0722	LY3V	599	599	0118	0066	2	2		
ES1WST	80m	CW	0722	YL5M	599	599	0064	0067	2	2		
ES1WST	80m	CW	0723	LY2F	599	599	0065	0068	2	2		
ES1WST	80m	CW	0724	LY2BKT	599	599	0055	0069	2	2		
ES1WST	80m	CW	0724	LY2BOS	599	599	0056	0070	2	2		
ES1WST	80m	CW	0724	LY7M	599	599	0076	0071	2	2		
ES1WST	80m	CW	0725	YL2HK	599	599	0049	0072	2	2		
ES1WST	80m	CW	0727	YL2BJ	599	599	0075	0073	2	2		
ES1WST	80m	CW	0728	ES2MC	599	599	0266	0074	2	2		
ES1WST	40m	CW	0732	ES2NF	599	599	0107	0075	2	2		
ES1WST	40m	CW	0733	YR5T	599	599	0029	0076	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1WST	80m	CW	0736	ES4A	599	599	0221	0077	2	2		
ES1WST	80m	CW	0755	ES9A	599	599	0215	0078	2	2		
ES1WST	40m	CW	0756	RW2F	599	599	0108	0079	2	2		
ES1WST	80m	CW	0801	LY2F	599	599	0076	0080	2	2		
ES1WST	80m	CW	0802	ES9A	599	599	0222	0081	2	2		
ES1WST	80m	CW	0803	YL2BJ	599	599	0092	0082	2	2		
ES1WST	80m	CW	0805	LY3V	599	599	0159	0083	2	2		
ES1WST	40m	CW	0807	UA2FL	599	599	0061	0084	2	2		
ES1WST	40m	CW	0807	RW2F	599	599	0114	0085	2	2		
ES1WST	40m	CW	0809	ES9B	599	599	0124	0086	2	2		
ES1WST	40m	CW	0810	ON3ND	599	599	0033	0087	2	0	59 minutit	
ES1WST	40m	CW	0810	SP1AEN	599	599	0079	0088	2	2		
ES1WST	40m	CW	0811	ES2MC	599	599	0321	0089	2	2		
ES1WST	40m	CW	0812	DL5AXX	599	599	0003	0090	2	2		
ES1WST	40m	CW	0813	YO2CJX	599	599	0039	0091	2	2		
ES1WST	40m	CW	0813	YR5T	599	599	0036	0092	2	2		
ES1WST	40m	CW	0816	LY3V	599	599	0183	0093	2	2		
ES1WST	80m	CW	0818	ES2MC	599	599	0332	0094	2	2		
ES1WST	80m	CW	0819	ES2JL	599	599	0194	0095	2	2		
ES1WST	80m	CW	0825	ES5TV	599	599	0445	0096	2	2		
ES1WST	40m	CW	0828	ES1AN	599	599	0249	0097	2	2		
ES1WST	40m	CW	0832	LY2F	599	599	0089	0098	2	2		
ES1WST	80m	CW	0836	ES5QA	599	599	0234	0099	2	2		
ES1WST	80m	CW	0838	LY7M	599	599	0114	0100	2	2		
ES1WST	80m	CW	0838	SM5CSS	599	599	0038	0101	2	2		
ES1WST	80m	CW	0839	YL5M	599	599	0098	0102	2	2		
ES1WST	80m	CW	0840	LY3BN	599	599	0153	0103	2	2		
ES1WST	80m	CW	0840	LY9A	599	599	0160	0104	2	2		
ES1WST	80m	CW	0843	ES2BH	599	599	0016	0105	2	2		
ES1WST	80m	CW	0847	ES2NF	599	599	0156	0106	2	2		
ES1WST	40m	CW	0851	DL8QS	599	599	0074	0107	2	2		
ES1WST	40m	CW	0851	LY2BOS	599	599	0094	0108	2	2		
ES1WST	40m	CW	0852	ON4ON	599	599	0026	0109	2	2	2	
ES1WST	40m	CW	0853	DJ6TK	599	599	0012	0110	2	2		
ES1WST	40m	CW	0853	SM6BSK	599	599	0078	0111	2	2		
ES1WST	40m	CW	0857	LY7M	599	599	0122	0112	2	2		
ES1WST	40m	CW	0858	LY3BN	599	599	0167	0113	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES1WST	40m	CW	0859	LY2AO	599	599	0019	0114	2	0		LY2AO ES1AXX 0114 0019 CW
ES2BH	80m	CW	0831	ES2JJ	599	599	0099	0001	2	2		
ES2BH	80m	CW	0831	ES2U	599	599	0369	0002	2	0		ES2U I2CZQ 0001 0369 CW / ES2U ES2BH 0002 0368 CW
ES2BH	80m	CW	0831	YL2PJ	599	599	0227	0003	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / YL2PJ ES2BH 0003 0127 CW
ES2BH	80m	CW	0832	OH5NE	599	599	0064	0004	2	2		
ES2BH	80m	CW	0833	YL2SM	599	599	0143	0005	2	2		
ES2BH	80m	CW	0834	LY2BKT	599	599	0085	0006	2	2		
ES2BH	80m	CW	0834	LY3V	599	599	0201	0007	2	2		
ES2BH	80m	CW	0834	ES5DB	599	599	0197	0008	2	2		
ES2BH	80m	CW	0835	YL7A	599	599	0166	0009	2	2		
ES2BH	80m	CW	0836	YL2HK	599	599	0070	0010	2	2		
ES2BH	80m	CW	0836	YL5M	599	599	0097	0011	2	2		
ES2BH	80m	CW	0836	SM5CSS	599	599	0037	0012	2	2		
ES2BH	80m	CW	0838	LY3BN	599	599	0151	0013	2	2		
ES2BH	80m	CW	0839	LY7M	599	599	0115	0014	2	2		
ES2BH	80m	CW	0843	ES5QA	599	599	0241	0015	2	2		
ES2BH	80m	CW	0843	ES1WST	599	599	0105	0016	2	2		
ES2BH	80m	CW	0843	LY2BOS	599	599	0091	0017	2	2		
ES2BH	80m	CW	0844	LY9A	599	599	0161	0018	2	2		
ES2BH	80m	CW	0845	ES8CO	599	599	0057	0019	2	2		
ES2BH	80m	SSB	0850	ES1TP/2	59	59	0093	0020	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0850	ES5TV	59	59	0500	0021	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0851	ES5TCP	59	59	0042	0022	1	0		ES5TCP ES8BH 0022 0042 SSB
ES2BH	80m	SSB	0851	ES5RGJ	59	59	0083	0023	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0852	ES1XQ	59	59	0175	0024	1	1	1	
ES2BH	80m	SSB	0852	ES6RMR	59	59	0212	0025	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0852	YL3DR	59	59	0070	0026	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0853	ES8AH	59	59	0092	0027	1	1	1	
ES2BH	80m	SSB	0853	ES3ACV	59	59	0043	0028	1	1	1	
ES2BH	80m	SSB	0854	OH6JYH	59	59	0083	0029	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0854	ES5YG	59	59	0076	0030	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0855	ES1LKM/2	59	59	0055	0031	1	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES2BH	80m	SSB	0856	ES5WP	59	59	0090	0032	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0857	ES2NF	59	59	0165	0033	1	1		
ES2BH	80m	SSB	0857	LY3V	59	59	0228	0034	1	0		Duubel
ES2BH	80m	SSB	0858	LY3BB	59	59	0066	0035	1	1	1	
ES2BH	80m	SSB	0859	ES1LS	59	59	0188	0036	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2C	80m	SSB	0600	ES7PA	59	59	0046	0001	1	0	/ ES6PA ES2C 0001 0046 SSB	
ES2C	80m	SSB	0602	ES7RMR	59	59	0055	0002	1	0	/ ES6RMR ES2C 0002 0055 SSB	
ES2C	80m	SSB	0603	ES6QZ	59	59	0034	0003	1	1		
ES2C	80m	SSB	0604	LY3BN	59	59	0044	0004	1	1		
ES2C	80m	SSB	0604	YL1XN	59	59	0026	0005	1	1		
ES2C	80m	SSB	0605	ES5QA	59	59	0083	0006	1	1		
ES2C	80m	SSB	0609	ES9A	59	59	0092	0007	1	1		
ES2C	80m	SSB	0610	ES2IPA	59	59	0039	0008	1	1		
ES2C	80m	SSB	0610	ES7TH	59	59	0015	0009	1	1	1	
ES2C	80m	SSB	0611	ES5YG	59	59	0025	0010	1	1		
ES2C	80m	SSB	0611	ES1TU	59	59	0071	0011	1	1		
ES2C	80m	SSB	0612	OH6JYH	59	59	0026	0012	1	1		
ES2C	80m	SSB	0612	ES5TV	59	59	0168	0013	1	1		
ES2C	80m	SSB	0613	E0QD	59	59	0117	0014	1	0	/ ES0QD ES2C 0014 0117 SSB	
ES2C	80m	SSB	0613	ES1RA	59	59	0026	0015	1	1		
ES2C	80m	SSB	0614	ES8AH	59	59	0030	0016	1	1	1	
ES2C	80m	SSB	0614	ES1GX	59	59	0034	0017	1	0	/ ES3GX ES2C 0017 0048 SSB	
ES2C	80m	SSB	0615	ES5RGJ	59	59	0038	0018	1	1		
ES2C	80m	SSB	0615	ES3BQ	59	59	0046	0019	1	1		
ES2C	80m	SSB	0615	ES3AT	59	59	0054	0020	1	1		
ES2C	80m	SSB	0616	ES1TP/2	59	59	0027	0021	1	1		
ES2C	80m	SSB	0616	ES3ATV	59	59	0014	0022	1	0	Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis	
ES2C	80m	SSB	0618	ES5EX	59	59	0051	0023	1	1		
ES2C	80m	SSB	0619	LY6A	59	59	0063	0024	1	1		
ES2C	80m	SSB	0620	9SOC	59	59	0030	0025	1	0	/ 8S0C ES2C 0025 0030 SSB	
ES2C	80m	SSB	0620	YL2SM	59	59	0049	0026	1	1		
ES2C	80m	SSB	0621	LY3DA	59	59	0036	0027	1	1		
ES2C	80m	SSB	0621	LY2ND	59	59	0023	0028	1	1		
ES2C	80m	SSB	0622	YL7A	59	59	0064	0029	1	1		
ES2C	80m	SSB	0622	LY3V	59	59	0066	0030	1	1		
ES2C	80m	SSB	0622	YL3DR	59	59	0032	0031	1	1		
ES2C	80m	SSB	0623	LY4Q	59	59	0014	0032	1	1		
ES2C	80m	SSB	0624	ES5JR	59	59	0062	0033	1	1		
ES2C	80m	SSB	0625	SI5S	59	59	0017	0034	1	1		
ES2C	80m	SSB	0625	RW2F	59	59	0052	0035	1	1		
ES2C	80m	SSB	0633	ES8TJM	59	59	0106	0036	1	1		
ES2C	80m	SSB	0636	YL2PJ	59	59	0063	0037	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2C	40m	SSB	0638	ES1XQ	59	59	0090	0038	1	1	1	
ES2C	40m	SSB	0643	SN1I	59	59	0029	0039	1	1		
ES2C	40m	SSB	0645	ES0QD	59	59	0177	0040	1	1		
ES2C	40m	SSB	0648	DG1EA	59	59	0014	0041	1	1		
ES2C	40m	SSB	0649	RW2F	59	59	0067	0042	1	1		
ES2C	40m	SSB	0650	ES8TJM	59	59	0119	0043	1	1		
ES2C	40m	SSB	0651	ES1LS	59	59	0100	0044	1	1		
ES2C	40m	SSB	0655	ES1TU	59	59	0116	0045	1	1		
ES2C	40m	SSB	0657	OZ1ADL	59	59	0066	0046	1	1		
ES2C	40m	SSB	0725	ES5GP	59	59	0114	0047	1	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
ES2IPA	80m	SSB	0500	ES0QD	59	59	0004	0001	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0501	ES7GM	59	59	0008	0002	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0503	ES8TJM	59	59	0005	0003	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0504	ES9A	59	59	0008	0004	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0507	ES5RW	59	59	0020	0005	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0508	ES6RMR	59	59	0012	0006	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0509	ES1TU	59	59	0017	0007	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0512	OH6JYH	59	59	0004	0008	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0513	ES5RIM	59	59	0003	0009	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0513	ES3AT	59	59	0010	0010	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0517	ES3BM	59	59	0015	0011	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0518	ES1LS	59	59	0017	0012	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0520	LY9A	59	59	0028	0013	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0521	ES1XQ	59	59	0018	0014	1	1	1	
ES2IPA	80m	SSB	0522	YL7A	59	59	0020	0015	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0523	ES8AH	59	59	0013	0016	1	1	1	
ES2IPA	80m	SSB	0526	SE5E	59	59	0013	0017	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0526	LY3BN	59	59	0026	0018	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0533	ES4A	59	59	0058	0019	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0536	ES2MC	59	59	0060	0020	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0540	ES5GP	59	59	0024	0021	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0541	LY6A	59	59	0029	0022	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0543	YL2SM	59	59	0028	0023	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0545	ES7AGY	59	59	0022	0024	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0546	ES1TU	59	59	0046	0025	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0547	OZ1ADL	59	59	0026	0026	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0550	EA8AH	59	59	0005	0027	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2IPA	80m	SSB	0554	ES6QZ	59	59	0022	0028	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0558	ES5WP	59	59	0028	0029	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0601	OZ1ADL	59	59	0036	0030	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0602	ES1TU	59	59	0062	0031	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0603	SN1I	59	59	0016	0032	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0606	ES6QZ	59	59	0040	0033	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0606	ES8TJM	59	59	0074	0034	1	0		ES8TJM ES1LKM/2 0009 0074 SSB / ES8TJM ES2IPA 0034 0072 SSB
ES2IPA	80m	SSB	0607	ES5QA	59	59	0084	0035	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0608	ES7AGY	59	59	0046	0036	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0609	ES1XQ	59	59	0060	0037	1	1	1	
ES2IPA	80m	SSB	0610	ES9A	59	59	0093	0038	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0610	ES2C	59	59	0008	0039	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0612	ES5RW	59	59	0085	0040	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0612	ES7GM	59	59	0112	0041	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0614	ES1TU	59	59	0074	0042	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0615	ES6PA	59	59	0060	0043	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0617	LY9A	59	59	0066	0044	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0617	ES6RMR	59	59	0071	0045	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0617	ES0QD	59	59	0132	0046	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0620	ES5GP	59	59	0054	0047	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0641	ES2MC	59	59	0183	0048	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0646	LY3BB	59	59	0029	0049	1	1	1	
ES2IPA	80m	SSB	0648	ES1OV	59	59	0023	0050	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0650	ES4A	59	59	0165	0051	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0655	ES1LBK/2	59	59	0036	0052	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0700	ES7AGY	59	59	0087	0053	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0701	ES8TJM	59	59	0122	0054	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0702	ES1QZ	59	59	0088	0055	1	0		/ ES6QZ ES2IPA 0055 0088 SSB
ES2IPA	80m	SSB	0702	ES1XQ	59	59	0105	0056	1	1	1	
ES2IPA	80m	SSB	0703	ES6RMR	59	59	0113	0057	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0704	ES1LS	59	59	0109	0058	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0705	ES1TU	59	59	0124	0059	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0706	ES1OV	59	59	0036	0060	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0706	SN1I	59	59	0041	0061	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0710	ES9A	59	59	0166	0062	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0712	ES7GM	59	59	0192	0063	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0714	ES0QD	59	59	0207	0064	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2IPA	80m	SSB	0716	ES5RW	59	59	0176	0065	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0720	OZ1ADL	59	59	0076	0066	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0723	ES5GP	59	59	0108	0067	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0724	YL2SM	59	59	0097	0068	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0725	ES1TU	59	59	0146	0069	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0731	ES6PA	59	59	0126	0070	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0733	ES2U	59	59	0276	0071	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0745	8S0C	59	59	0062	0072	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0748	ES5WP	59	59	0070	0073	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0749	RW2F	59	59	0100	0074	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0753	ES2THH	59	59	0024	0075	1	0		ES2THH LY1SR 0013 0024 SSB
ES2IPA	40m	SSB	0757	ES2MC	59	59	0302	0076	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0800	SM7XON	59	59	0035	0077	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0800	ES1TU	59	59	0172	0078	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0803	OZ1ADL	59	59	0096	0079	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0805	ES5TV	59	59	0406	0080	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0805	ES2MC	59	59	0314	0081	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0808	ES6QZ	59	59	0136	0082	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0808	ES7AGY	59	59	0146	0083	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0809	ES8TJM	59	59	0193	0084	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0809	ES7GM	59	59	0254	0085	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0812	ES1LBK/2	59	59	0045	0086	1	0		ES1LBK/2 ES5GP 0116 0045 SSB / ES1LKM/2 ES2IPA 0086 0045 SSB
ES2IPA	80m	SSB	0813	ES0QD	59	59	0307	0087	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0814	ES5RW	59	59	0233	0088	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0816	ES1TU	59	59	0189	0089	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0818	SN1I	59	59	0071	0090	1	1		
ES2IPA	40m	SSB	0819	ES9B	59	59	0132	0091	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0821	ES6RMR	59	59	0188	0092	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0831	YL7A	59	59	0165	0093	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0833	ES2MC	59	59	0365	0094	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0834	ES1XQ	59	59	0170	0095	1	1	1	
ES2IPA	80m	SSB	0838	ES1LS	59	59	0171	0096	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0839	YL2GD	59	59	0046	0097	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0840	ES5RGX	59	59	0080	0098	1	0		/ ES5RGJ ES2IPA 0098 0080 SSB
ES2IPA	80m	SSB	0841	ES6PA	59	59	0176	0099	1	1		
ES2IPA	80m	SSB	0843	ES9A	59	59	0264	0100	1	1		
ES2JJ	80m	CW	0541	LY2BKT	599	599	0015	0002	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JJ	80m	CW	0542	ES3CC	599	599	0047	0003	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0543	ES5NC	599	599	0063	0004	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0544	ES8DH	599	599	0046	0005	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0545	YL2SM	599	599	0030	0006	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0547	ES8CO	599	599	0013	0007	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0548	LY2PA	599	599	0028	0008	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES2JJ	80m	CW	0548	ES2U	599	599	0077	0009	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0549	LY2PJ	599	599	0032	0010	2	0	/ YL2PJ ES2JJ 0010 0032 CW	
ES2JJ	80m	CW	0550	ES4OJ	599	599	0002	0011	2	0	ES4OJ ES2IJ 0011 0002 CW / ES9A ES2JJ 0011 0065 CW	
ES2JJ	40m	CW	0556	ES2U	599	599	0093	0012	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0600	ES9B	599	599	0014	0013	2	0	ES9B U3DI 0009 0014 CW / ES9B ES2JJ 0013 0024 CW	
ES2JJ	40m	CW	0603	YO2GL	559	559	0004	0014	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0604	LY3V	599	599	0047	0015	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0607	SP8LBK	599	599	0016	0016	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0608	ES5TV	599	599	0161	0017	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0612	ES5NC	599	599	0124	0018	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0617	ES5DB	599	599	0084	0019	2	0	ES5DB ES2AAJ 0019 0084 CW	
ES2JJ	80m	CW	0618	ES1AN	599	599	0094	0020	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0622	ES5EP	599	599	0068	0021	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0624	LY2J	599	599	0018	0022	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0625	ES2MC	599	599	0160	0023	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0627	DL8QS	599	599	0013	0024	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0628	ES9A	599	599	0131	0025	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0632	ES5QA	599	599	0116	0026	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0633	LY3V	599	599	0075	0027	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0635	LY3BN	599	599	0065	0028	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY3BN ES2JJ 0028 0069 CW	
ES2JJ	80m	CW	0637	LY4CW	599	599	0042	0029	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0638	YL5SM	599	599	0046	0030	2	0	/ YL5M ES2JJ 0030 0046 CW	
ES2JJ	80m	CW	0638	LY9A	599	599	0091	0031	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0642	ES4A	599	599	0157	0032	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0644	ES3BQ	599	599	0064	0033	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0645	LY2PJ	599	599	0068	0034	2	0	/ YL2PJ ES2JJ 0034 0068 CW	
ES2JJ	80m	CW	0646	ES3BM	599	599	0054	0035	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0647	YL2HK	599	599	0035	0036	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0647	LY6A	599	599	0082	0037	2	0	LY6A ES2JJ 0038 0082 CW	
ES2JJ	80m	CW	0648	SM5CSS	599	599	0017	0038	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0650	UA2FL	599	599	0035	0039	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JJ	80m	CW	0651	ES8CO	599	599	0000	0040	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES8CO ES2JJ 0040 0027 CW
ES2JJ	80m	CW	0652	OH1BOI	599	599	0024	0041	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0653	LY7M	599	599	0056	0042	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0654	ES8DH	599	599	0093	0043	2	0		ES8DH ES2JO 0043 0093 CW
ES2JJ	40m	CW	0705	ES2U	599	599	0223	0044	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0711	YL7A	599	599	0100	0045	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0712	ES8CO	599	599	0033	0046	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0714	LY9A	599	599	0111	0047	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0715	LY4CW	599	599	0060	0048	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0716	YL2PA	599	599	0064	0049	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES2JJ	80m	CW	0716	YL2PJ	599	599	0085	0050	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0717	YL3V	599	599	0110	0051	2	0		/ LY3V ES2JJ 0051 0110 CW
ES2JJ	80m	CW	0718	LY2F	599	599	0062	0052	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0718	YL2HK	599	599	0048	0053	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0719	YL5M	599	599	0062	0054	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0754	ES3CC	599	599	0158	0055	2	0		32 minutit
ES2JJ	80m	CW	0733	ES5TV	599	599	0304	0056	2	0		10 minutit
ES2JJ	80m	CW	0722	ES5RY/6	599	599	0141	0057	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0725	ES2MC	599	599	0258	0058	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0726	ES5JR	599	599	0102	0059	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0727	ES2JL	599	599	0136	0060	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0732	ES1AN	599	599	0184	0061	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0735	OH5NE	599	599	0046	0062	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0736	YL5SM	599	599	0108	0063	2	0		/ YL2SM ES2JJ 0063 0108 CW
ES2JJ	80m	CW	0739	LY2BOS	599	599	0063	0064	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0740	ES9A	599	599	0201	0065	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0744	YL2GD	599	599	0012	0066	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0747	LY2BKT	599	599	0064	0067	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0749	YL2BJ	599	599	0088	0068	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0753	ES4RX	599	599	0172	0069	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0755	ES9A	599	599	0216	0070	2	0		Duubel
ES2JJ	80m	CW	0758	SM5CSS	599	599	0026	0071	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0802	LY3V	599	599	0161	0072	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0803	LY2F	599	599	0078	0073	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0804	LY4CW	599	599	0075	0074	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0806	LY2HK	599	599	0057	0075	2	0		/ YL2HK ES2JJ 0075 0057 CW
ES2JJ	80m	CW	0806	YL2PA	599	599	0089	0076	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JJ	80m	CW	0807	LY7M	599	599	0094	0077	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0809	YL2SM	599	599	0123	0078	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0809	YL7A	599	599	0144	0079	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0810	LY2BKT	599	599	0071	0080	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0811	LY9A	599	599	0136	0081	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0811	OH5NE	599	599	0057	0082	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0812	YL2GD	599	599	0027	0083	2	0	YL2GD ES2JJ 0084 0027 CW	
ES2JJ	80m	CW	0813	ES2U	599	599	0333	0084	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0814	SE5E	599	599	0056	0085	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0817	ES5JR	599	599	0130	0086	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0817	ES8DH	599	599	0180	0087	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0819	ES5TV	599	599	0436	0088	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0821	ES5EP	599	599	0121	0089	2	2		
ES2JJ	80m	CW	081	SL0W	599	599	0056	0090	2	0	57 minutit	
ES2JJ	80m	CW	0824	YL5M	599	599	0093	0091	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0817	YL2BJ	599	599	0108	0092	2	0	8 minutit	
ES2JJ	80m	CW	0825	ES5RY/6	599	599	0198	0093	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0826	YL3BN	599	599	0146	0094	2	0	/ LY3BN ES2JJ 0094 0146 CW	
ES2JJ	80m	CW	0826	LY2BOS	599	599	0082	0095	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0826	YL2PJ	599	599	0124	0096	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0827	DL8QS	599	599	0064	0097	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0828	ES8QA	599	599	0227	0098	2	0	/ ES5QA ES2JJ 0098 0227 CW	
ES2JJ	80m	CW	0830	ES2BH	599	599	0001	0099	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0833	ES4A	599	599	0296	0100	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0836	ES2NF	599	599	0144	0101	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0837	ES8CO	599	599	0055	0102	2	2		
ES2JJ	80m	CW	0847	ES2NF	599	599	0158	0103	2	0	Duubel	
ES2JJ	40m	CW	0850	SP1AEN	599	599	0098	0104	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0852	ES5TV	599	599	0402	0105	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV ES2JJ 0105 0502 CW	
ES2JJ	40m	CW	0856	LY4CW	599	599	0098	0106	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0857	U3DI	599	599	0057	0107	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES2JJ	40m	CW	0857	LY7M	599	599	0123	0108	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0858	RW3AI	599	599	0082	0109	2	2		
ES2JJ	40m	CW	0858	UA4FCO	599	599	0010	0110	2	2		
ES2JL	80m	CW	0501	ES2MC	599	599	0004	0001	2	2		
ES2JL	80m	CW	0501	ES4A	599	599	0005	0002	2	2		
ES2JL	80m	CW	0504	RW2F	599	599	0003	0003	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	80m	CW	0505	LY7M	599	599	0008	0004	2	2		
ES2JL	80m	CW	0506	LY9A	599	599	0009	0005	2	2		
ES2JL	80m	CW	0507	SF3A	599	599	0001	0006	2	2		
ES2JL	80m	CW	0507	ES2U	599	599	0017	0007	2	2		
ES2JL	80m	CW	0508	YL5M	599	599	0009	0008	2	0	YL5M ES2JL 0009 0009 CW	
ES2JL	80m	CW	0509	YL2PJ	599	599	0008	0009	2	2		
ES2JL	80m	CW	0509	EU6AA	599	599	0007	0010	2	2		
ES2JL	80m	CW	0509	SM5IMO	599	599	0004	0011	2	0	SM5IMO ES5QA 0011 0004 CW / SM5IMO ES2JL 0011 0005 CW	
ES2JL	80m	CW	0510	LY2BKT	599	599	0010	0012	2	2		
ES2JL	80m	CW	0510	LY3V	599	599	0010	0013	2	2		
ES2JL	80m	CW	0511	SM6BSK	599	599	0006	0014	2	2		
ES2JL	80m	CW	0512	LY2BOS	599	599	0006	0015	2	2		
ES2JL	80m	CW	0512	OH5NE	599	599	0009	0016	2	2		
ES2JL	80m	CW	0512	YL2BJ	599	599	0012	0017	2	2		
ES2JL	80m	CW	0513	SM5BQE	599	599	0011	0018	2	0	/ SM5DQE ES2JL 0018 0011 CW	
ES2JL	80m	CW	0515	YL2PN	599	599	0001	0019	2	0	YL2PN ES5NC 0010 0001 CW / YL2PN ES2JL 0019 0010 CW	
ES2JL	80m	CW	0516	YL4CW	599	599	0011	0020	2	0	/ LY4CW ES2JL 0020 0011 CW	
ES2JL	80m	CW	0517	LY2BN	599	599	0019	0021	2	0	/ LY3BN ES2JL 0021 0019 CW	
ES2JL	80m	CW	0517	UW5M	599	599	0011	0022	2	2		
ES2JL	80m	CW	0517	YL2SM	599	599	0012	0023	2	2		
ES2JL	80m	CW	0518	YL2PA	599	599	0013	0024	2	2		
ES2JL	80m	CW	0518	ES3BQ	599	599	0016	0025	2	2		
ES2JL	80m	CW	0518	LY6A	599	599	0020	0026	2	2		
ES2JL	80m	CW	0519	SM0BSB	599	599	0004	0027	2	2		
ES2JL	80m	CW	0522	F5IN	599	599	0006	0028	2	2	2	
ES2JL	80m	CW	0522	SF5X	599	599	0009	0029	2	2		
ES2JL	80m	CW	0523	SL0W	599	599	0013	0030	2	2		
ES2JL	80m	CW	0523	SE5E	599	599	0012	0031	2	2		
ES2JL	80m	CW	0524	ES5EP	599	599	0036	0032	2	2		
ES2JL	80m	CW	0524	DL8QS	599	599	0005	0033	2	0	DL8QS ES1AN 0079 0005 CW / DL8QS ES2JL 0033 0004 CW	
ES2JL	80m	CW	0525	YL2SK	599	599	0011	0034	2	0	/ YL2HK ES2JL 0034 0011 CW	
ES2JL	80m	CW	0525	EU2WW	599	599	0008	0035	2	0	/ EW2WW ES2JL 0035 0008 CW	
ES2JL	80m	CW	0526	RA3NC	599	599	0005	0036	2	2		
ES2JL	80m	CW	0527	ES4RX	599	599	0029	0037	2	2		
ES2JL	80m	CW	0530	ES5QA	599	599	0047	0038	2	0	ES5QA ES2JL 0039 0047 CW	
ES2JL	80m	CW	0532	ES1AN	599	599	0050	0039	2	2		
ES2JL	80m	CW	0538	ES8DH	599	599	0041	0040	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	80m	CW	0539	ES9A	599	599	0063	0041	2	2		
ES2JL	80m	CW	0540	ES3CC	599	599	0045	0042	2	2		
ES2JL	80m	CW	0541	ES5NC	599	599	0061	0043	2	2		
ES2JL	40m	CW	0546	ES1AN	599	599	0064	0044	2	2		
ES2JL	40m	CW	0547	ES2U	599	599	0076	0045	2	2		
ES2JL	40m	CW	0550	OK7U	599	599	0018	0046	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0550	YR5A	599	599	0004	0047	2	0		/ YR5T ES2JL 0047 0004 CW
ES2JL	40m	CW	0551	EU6AA	599	599	0017	0048	2	2		
ES2JL	40m	CW	0552	EW2WW	599	599	0014	0049	2	2		
ES2JL	40m	CW	0552	LY2F	599	599	0021	0050	2	2		
ES2JL	40m	CW	0552	UR5MM	599	599	0014	0051	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0553	RW3AI	599	599	0025	0052	2	2		
ES2JL	40m	CW	0554	UW5M	599	599	0026	0053	2	2		
ES2JL	40m	CW	0554	SP4GL	599	599	0016	0054	2	2		
ES2JL	40m	CW	0555	GM3WOJ	599	599	0005	0055	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0557	LY9A	599	599	0049	0056	2	2		
ES2JL	40m	CW	0558	U4DI	599	599	0018	0057	2	0		/ U3DI ES2JL 0057 0018 CW
ES2JL	40m	CW	0558	SM6DSK	599	599	0023	0058	2	0		/ SM6BSK ES2JL 0058 0023 CW
ES2JL	40m	CW	0559	OE5GA	599	599	0010	0059	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0559	YL2SM	599	599	0035	0060	2	2		
ES2JL	40m	CW	0601	ES4A	599	599	0095	0061	2	2		
ES2JL	40m	CW	0601	SP1AEN	599	599	0034	0062	2	0		SP1AEN ES9B 0042 0034 CW / SP1AEN ES2JL 0062 0024 CW
ES2JL	40m	CW	0602	LY3V	599	599	0043	0063	2	2		
ES2JL	40m	CW	0603	DJ0YZ	599	599	0007	0064	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0606	OK1AJR	599	599	0001	0065	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0607	RW2F	599	599	0042	0066	2	0		RW2F ES4A 0104 0042 CW / RW2F ES2JL 0066 0043 CW
ES2JL	40m	CW	0608	LY2F	599	599	0031	0067	2	2		
ES2JL	40m	CW	0609	DD1IM	599	599	0011	0068	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0609	YR5T	599	599	0016	0069	2	2		
ES2JL	40m	CW	0610	RW3AI	599	599	0030	0070	2	2		
ES2JL	40m	CW	0610	GM3WOJ	599	599	0012	0071	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0613	YO2CJX	599	599	0008	0072	2	2		
ES2JL	40m	CW	0614	SP8LBK	599	599	0018	0073	2	2		
ES2JL	40m	CW	0615	ES2NF	599	599	0056	0074	2	2		
ES2JL	40m	CW	0615	YL2BJ	599	599	0041	0075	2	2		
ES2JL	40m	CW	0616	9A4LW	599	599	0012	0076	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0617	SN1I	599	599	0022	0077	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	40m	CW	0618	RA3NC	599	599	0027	0078	2	2		
ES2JL	80m	CW	0620	SP4GL	599	599	0026	0079	2	2		
ES2JL	80m	CW	0621	YL3BJ	599	599	0044	0080	2	0	/ YL2BJ ES2JL 0080 0044 CW	
ES2JL	80m	CW	0623	ES7NY	599	599	0088	0081	2	2		
ES2JL	80m	CW	0623	DD1IM	599	599	0015	0082	2	2	2	
ES2JL	80m	CW	0623	LY7M	599	599	0045	0083	2	2		
ES2JL	80m	CW	0625	YL3M	599	599	0040	0084	2	0	/ YL5M ES2JL 0084 0040 CW	
ES2JL	80m	CW	0625	YL2PJ	599	599	0051	0085	2	2		
ES2JL	80m	CW	0626	YL3V	599	599	0068	0086	2	0	/ LY3V ES2JL 0086 0068 CW	
ES2JL	80m	CW	0627	LY4CW	599	599	0049	0087	2	0	LY4CW ES4RX 0127 0049 CW / LY4CW ES2JL 0087 0039 CW	
ES2JL	80m	CW	0627	YL2HK	599	599	0027	0088	2	2		
ES2JL	80m	CW	0628	ES5QA	599	599	0106	0089	2	2		
ES2JL	80m	CW	0628	LY9A	599	599	0087	0090	2	2		
ES2JL	80m	CW	0629	OH5NE	599	599	0042	0091	2	0	OH5NE ES5TV 0301 0042 CW / OH5NE ES2JL 0091 0032 CW	
ES2JL	80m	CW	0631	OH1BOI	599	599	0012	0092	2	2		
ES2JL	80m	CW	0632	SF3A	599	599	0027	0093	2	2		
ES2JL	80m	CW	0635	ES3CC	599	599	0104	0094	2	2		
ES2JL	80m	CW	0637	ES9A	599	599	0143	0095	2	2		
ES2JL	80m	CW	0638	RW2F	599	599	0059	0096	2	2		
ES2JL	80m	CW	0638	ES3BQ	599	599	0060	0097	2	2		
ES2JL	80m	CW	0639	LY2BKT	599	599	0036	0098	2	2		
ES2JL	80m	CW	0640	DL8QS	599	599	0017	0099	2	2		
ES2JL	80m	CW	0640	YL2F	599	599	0047	0100	2	0	/ LY2F ES2JL 0100 0047 CW	
ES2JL	80m	CW	0641	LY6A	599	599	0079	0101	2	2		
ES2JL	80m	CW	0641	YL2PN	599	599	0045	0102	2	2		
ES2JL	40m	CW	0647	YL2SM	599	599	0072	0103	2	2		
ES2JL	40m	CW	0648	E77E	599	599	0006	0104	2	2		
ES2JL	40m	CW	0648	DL8QS	599	599	0022	0105	2	0	DL8QS ES2JL 0033 0022 CW	
ES2JL	40m	CW	0650	HA5CW	599	599	0005	0106	2	2		
ES2JL	40m	CW	0650	YL2PA	599	599	0054	0107	2	2		
ES2JL	40m	CW	0651	YL7A	599	599	0087	0108	2	2		
ES2JL	40m	CW	0652	DL1DQY	599	599	0009	0109	2	0	DL1DQY ES3CC 0129 0009 CW / DL1DQY ES2JL 0109 0008 CW	
ES2JL	40m	CW	0653	SP1AEN	599	599	0046	0110	2	2		
ES2JL	40m	CW	0653	ON3ND	599	599	0012	0111	2	2		
ES2JL	40m	CW	0654	LY3BN	599	599	0077	0112	2	2		
ES2JL	40m	CW	0655	SM6BSK	599	599	0038	0113	2	2		
ES2JL	40m	CW	0658	ES2MC	599	599	0216	0114	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	80m	CW	0704	ES5NC	599	599	0175	0115	2	2		
ES2JL	80m	CW	0705	YL2HK	599	599	0038	0116	2	2		
ES2JL	80m	CW	0705	LY7M	599	599	0064	0117	2	2		
ES2JL	80m	CW	0706	SM6BSK	599	599	0043	0118	2	2		
ES2JL	80m	CW	0707	LY3BV	599	599	0088	0119	2	0	/ LY3BN ES2JL 0119 0088 CW	
ES2JL	80m	CW	0708	LY2BKT	599	599	0044	0120	2	2		
ES2JL	80m	CW	0708	YL2BJ	599	599	0067	0121	2	2		
ES2JL	80m	CW	0709	LY2F	599	599	0055	0122	2	2		
ES2JL	80m	CW	0709	ES1AN	599	599	0161	0123	2	2		
ES2JL	80m	CW	0709	YL2PA	599	599	0061	0124	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES2JL	80m	CW	0711	ES2U	599	599	0236	0125	2	2		
ES2JL	80m	CW	0711	LY3V	599	599	0102	0126	2	2		
ES2JL	80m	CW	0712	LY9A	599	599	0107	0127	2	2		
ES2JL	80m	CW	0714	ES5TV	599	599	0293	0128	2	2		
ES2JL	80m	CW	0716	ES5DB	599	599	0142	0129	2	2		
ES2JL	80m	CW	0717	ES3CC	599	599	0150	0130	2	2		
ES2JL	80m	CW	0717	ES5RY/6	599	599	0133	0131	2	2		
ES2JL	80m	CW	0718	ES8DH	599	599	0117	0132	2	2		
ES2JL	80m	CW	0719	YL5M	599	599	0061	0133	2	2		
ES2JL	80m	CW	0720	ES1WST	599	599	0064	0134	2	2		
ES2JL	80m	CW	0728	OH5NEE	599	599	0044	0135	2	0	/ OH5NE ES2JL 0135 0044 CW	
ES2JL	80m	CW	0728	ES2JJ	599	599	0060	0136	2	2		
ES2JL	80m	CW	0729	LY4CW	599	599	0064	0137	2	2		
ES2JL	80m	CW	0729	LY2BOS	599	599	0059	0138	2	2		
ES2JL	80m	CW	0730	SP1AEN	599	599	0063	0139	2	2		
ES2JL	80m	CW	0731	SF3A	599	599	0050	0140	2	2		
ES2JL	80m	CW	0732	DL6QS	599	599	0042	0141	2	0	/ DL6QS ES2JL 0141 0042 CW	
ES2JL	80m	CW	0733	YL2SM	599	599	0107	0142	2	2		
ES2JL	80m	CW	0734	ES3BQ	599	599	0077	0143	2	2		
ES2JL	80m	CW	0734	UA2FL	599	599	0052	0144	2	2		
ES2JL	80m	CW	0735	RW2F	599	599	0090	0145	2	2		
ES2JL	80m	CW	0736	SN1I	599	599	0054	0146	2	2		
ES2JL	80m	CW	0738	SM5CSS	599	599	0020	0147	2	2		
ES2JL	80m	CW	0738	SL0W	599	599	0044	0148	2	2		
ES2JL	80m	CW	0739	ES4A	599	599	0225	0149	2	2		
ES2JL	80m	CW	0740	SM5DQE	599	599	0043	0150	2	0	/ SM5DQE ES2JL 0150 0043 CW	
ES2JL	40m	CW	0745	HA5DA	599	599	0063	0151	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	40m	CW	0745	LY2J	599	599	0031	0152	2	2		
ES2JL	40m	CW	0746	LY3BN	599	599	0113	0153	2	2		
ES2JL	40m	CW	0747	PI4BRD	599	599	0019	0154	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0747	DL8QS	599	599	0046	0155	2	2		
ES2JL	40m	CW	0748	YO2GL	599	599	0029	0156	2	2		
ES2JL	40m	CW	0748	UA2FL	599	599	0056	0157	2	2		
ES2JL	40m	CW	0749	LY2F	599	599	0073	0158	2	2		
ES2JL	40m	CW	0749	LY7M	599	599	0086	0159	2	2		
ES2JL	40m	CW	0750	U3DI	599	599	0037	0160	2	2		
ES2JL	40m	CW	0752	LY2BOS	599	599	0067	0161	2	2		
ES2JL	40m	CW	0753	RA3NC	599	599	0043	0162	2	2		
ES2JL	40m	CW	0754	YL7A	599	599	0132	0163	2	2		
ES2JL	40m	CW	0754	RW3AI	599	599	0064	0164	2	2		
ES2JL	40m	CW	0755	SP1AEN	599	599	0073	0165	2	2		
ES2JL	40m	CW	0756	YL7PA	599	599	0085	0166	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES2JL	40m	CW	0757	SM6BSK	599	599	0059	0167	2	2		
ES2JL	40m	CW	0758	ES1AN	599	599	0213	0168	2	2		
ES2JL	40m	CW	0758	RW2F	599	599	0109	0169	2	2		
ES2JL	40m	CW	0759	LY3V	599	599	0154	0170	2	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
ES2JL	80m	CW	0801	LY2BKT	599	599	0065	0171	2	2		
ES2JL	80m	CW	0803	SL0W	599	599	0049	0172	2	2		
ES2JL	80m	CW	0803	LY2BOS	599	599	0071	0173	2	2		
ES2JL	80m	CW	0804	YL2BJ	599	599	0093	0174	2	2		
ES2JL	80m	CW	0805	LY2CW	599	599	0074	0175	2	0		/ LY4CW ES2JL 0175 0074 CW
ES2JL	80m	CW	0805	YL2SM	599	599	0118	0176	2	2		
ES2JL	80m	CW	0806	YL2PA	599	599	0088	0177	2	2		
ES2JL	80m	CW	0806	ES1AN	599	599	0218	0178	2	2		
ES2JL	80m	CW	0807	SM6BSK	599	599	0062	0179	2	2		
ES2JL	80m	CW	0807	YL2HK	599	599	0058	0180	2	2		
ES2JL	80m	CW	0808	LY9A	599	599	0132	0181	2	2		
ES2JL	80m	CW	0808	LY2F	599	599	0079	0182	2	2		
ES2JL	80m	CW	0809	LY7M	599	599	0095	0183	2	2		
ES2JL	80m	CW	0810	DL8QS	599	599	0057	0184	2	2		
ES2JL	80m	CW	0811	YL2GD	599	599	0024	0185	2	2		
ES2JL	80m	CW	0811	YL7A	599	599	0145	0186	2	2		
ES2JL	80m	CW	0812	OH5NE	599	599	0056	0187	2	2		
ES2JL	80m	CW	0812	ES8CO	599	599	0047	0188	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	80m	CW	0813	YL5M	599	599	0084	0189	2	2		
ES2JL	80m	CW	0814	SM5CSS	599	599	0029	0190	2	2		
ES2JL	80m	CW	0816	SE5E	599	599	0057	0191	2	2		
ES2JL	80m	CW	0817	ES4RX	599	599	0189	0192	2	0		ES4RX YL5M 0087 0189 CW / ES4RX ES2JL 0192 0188 CW
ES2JL	80m	CW	0817	YL2PJ	599	599	0115	0193	2	2		
ES2JL	80m	CW	0818	ES1WST	599	599	0095	0194	2	2		
ES2JL	80m	CW	0819	ES5NC	599	599	0270	0195	2	2		
ES2JL	80m	CW	0820	ES3CC	599	599	0310	0196	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3CC ES2JL 0196 0210 CW
ES2JL	80m	CW	0821	LY3BN	599	599	0141	0197	2	2		
ES2JL	80m	CW	0822	SM5DQE	599	599	0054	0198	2	2		
ES2JL	80m	CW	0822	UA2FL	599	599	0067	0199	2	2		
ES2JL	80m	CW	0823	ES5RY/6	599	599	0196	0200	2	2		
ES2JL	80m	CW	0826	SF3A	599	599	0068	0201	2	2		
ES2JL	80m	CW	0828	RW2F	599	599	0130	0202	2	2		
ES2JL	40m	CW	0835	SM6BSK	599	599	0071	0203	2	2		
ES2JL	40m	CW	0836	YL2F	599	599	0092	0204	2	0		/ LY2F ES2JL 0204 0092 CW
ES2JL	40m	CW	0837	LY2BOS	599	599	0087	0205	2	2		
ES2JL	40m	CW	0837	UA2FL	599	599	0075	0206	2	2		
ES2JL	40m	CW	0838	YL2PA	599	599	0109	0207	2	2		
ES2JL	40m	CW	0838	SN1I	599	599	0079	0208	2	2		
ES2JL	40m	CW	0839	LY4CW	599	599	0090	0209	2	2		
ES2JL	40m	CW	0840	RW3AI	599	599	0078	0211	2	2		
ES2JL	40m	CW	0840	ON4ON	599	599	0020	0212	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0842	YO2CJX	599	599	0045	0213	2	2		
ES2JL	40m	CW	0843	DD1IM	599	599	0047	0214	2	2	2	
ES2JL	40m	CW	0843	RW2F	599	599	0142	0215	2	2		
ES2JL	40m	CW	0844	YL2BJ	599	599	0115	0216	2	2		
ES2JL	40m	CW	0844	RA3NC	599	599	0056	0217	2	2		
ES2JL	40m	CW	0845	YO2GL	599	599	0037	0218	2	0		YO2GL ES2JL 0238 0037 CW
ES2JL	40m	CW	0846	SP1AEN	599	599	0094	0219	2	2		
ES2JL	40m	CW	0846	YL7A	599	599	0172	0220	2	2		
ES2JL	40m	CW	0847	LY7M	599	599	0120	0221	2	2		
ES2JL	40m	CW	0848	DJ6TK	599	599	0009	0222	2	2		
ES2JL	40m	CW	0849	YL2SM	599	599	0150	0223	2	2		
ES2JL	40m	CW	0850	UX4FC	599	599	0014	0224	2	0		UX4FC ES5RY/6 0220 0014 CW / UX4FC ES2JL 0224 0013 CW
ES2JL	40m	CW	0851	SE5E	599	599	0069	0225	2	2		
ES2JL	40m	CW	0852	YL5T	599	599	0050	0226	2	0		/ YR5T ES2JL 0226 0050 CW

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2JL	40m	CW	0853	9A4R	599	599	0019	0227	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES2JL	40m	CW	0854	DL8QS	599	599	0077	0228	2	2		
ES2JL	40m	CW	0856	ES8DH	599	599	0223	0229	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES8DH ES2JL 0229 0213 CW
ES2JL	40m	CW	0859	ES1AN	599	599	0279	0230	2	2		
ES2MC	80m	CW	0500	EU6AA	599	599	0001	0001	2	2		
ES2MC	80m	CW	0500	ES7NY	599	599	0001	0002	2	2		
ES2MC	80m	CW	0500	YL2PJ	599	599	0001	0003	2	2		
ES2MC	80m	CW	0501	ES2JL	599	599	0001	0004	2	2		
ES2MC	80m	CW	0501	RW3AI	599	599	0002	0005	2	2		
ES2MC	80m	CW	0501	OK7U	599	599	0001	0006	2	2	2	
ES2MC	80m	CW	0501	RW2F	599	599	0001	0007	2	2		
ES2MC	80m	CW	0502	ES8CO	599	599	0001	0008	2	2		
ES2MC	80m	CW	0503	ES4RX	599	599	0002	0009	2	2		
ES2MC	80m	CW	0503	LY2F	599	599	0003	0010	2	2		
ES2MC	80m	CW	0503	SM6BSK	599	599	0003	0011	2	2		
ES2MC	80m	CW	0504	LY2BOS	599	599	0003	0012	2	2		
ES2MC	80m	CW	0504	LY4CW	599	599	0004	0013	2	0		LY4CW ES4RX 0013 0004 CW
ES2MC	80m	CW	0504	UW5M	599	599	0003	0014	2	2		
ES2MC	80m	CW	0504	LY9A	599	599	0007	0015	2	2		
ES2MC	80m	CW	0505	LY7M	599	599	0006	0016	2	2		
ES2MC	80m	CW	0505	YL2BJ	599	599	0006	0017	2	2		
ES2MC	80m	CW	0505	YL5M	599	599	0007	0018	2	2		
ES2MC	80m	CW	0506	YL2SM	599	599	0005	0019	2	2		
ES2MC	80m	CW	0506	SL0W	599	599	0005	0020	2	2		
ES2MC	80m	CW	0508	LY6A	599	599	0011	0021	2	2		
ES2MC	80m	CW	0509	OH5NE	599	599	0006	0022	2	2		
ES2MC	80m	CW	0509	U3DI	599	599	0004	0023	2	2		
ES2MC	80m	CW	0510	SF3A	599	599	0003	0024	2	2		
ES2MC	80m	CW	0511	SM5DQE	599	599	0009	0025	2	2		
ES2MC	80m	CW	0511	LY3BN	599	599	0015	0026	2	2		
ES2MC	80m	CW	0511	SM5IMO	599	599	0008	0027	2	2		
ES2MC	80m	CW	0511	LY3V	599	599	0012	0028	2	2		
ES2MC	80m	CW	0512	9A4LW	599	599	0001	0029	2	2	2	
ES2MC	80m	CW	0513	LY2BKT	599	599	0011	0030	2	2		
ES2MC	80m	CW	0514	YL2PN	599	599	0008	0031	2	2		
ES2MC	80m	CW	0514	DD1IM	599	599	0003	0032	2	2	2	
ES2MC	80m	CW	0515	ES3BQ	599	599	0014	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	80m	CW	0516	DJ0YZ	599	599	0003	0034	2	2	2	
ES2MC	80m	CW	0517	SM0BSB	599	599	0003	0035	2	2		
ES2MC	80m	CW	0519	ES2U	599	599	0036	0036	2	2		
ES2MC	80m	CW	0520	LY4CW	599	599	0013	0037	2	2		
ES2MC	80m	CW	0520	SP1AEN	599	599	0006	0038	2	2		
ES2MC	80m	CW	0521	YL2PA	599	599	0016	0039	2	2		
ES2MC	80m	CW	0521	SF5X	599	599	0008	0040	2	2		
ES2MC	80m	CW	0521	SE5E	599	599	0011	0041	2	2		
ES2MC	80m	CW	0522	OH3GZ	599	599	0007	0042	2	2	2	
ES2MC	80m	CW	0522	LY4L	599	599	0017	0043	2	2		
ES2MC	80m	CW	0522	YL2HK	599	599	0010	0044	2	2		
ES2MC	80m	CW	0523	ES5EP	599	599	0035	0045	2	2		
ES2MC	80m	CW	0524	EW2WW	599	599	0007	0046	2	2		
ES2MC	80m	CW	0525	ES5RY/6	599	599	0035	0047	2	2		
ES2MC	80m	CW	0525	SP4GL	599	599	0007	0048	2	2		
ES2MC	80m	CW	0527	ES5TV	599	599	0066	0049	2	2		
ES2MC	80m	CW	0528	ES3CC	599	599	0029	0050	2	2		
ES2MC	80m	CW	0528	ES5QA	599	599	0043	0051	2	2		
ES2MC	80m	CW	0529	ES9A	599	599	0043	0052	2	2		
ES2MC	80m	CW	0531	ES5NC	599	599	0052	0053	2	2		
ES2MC	80m	CW	0531	SP8LBK	599	599	0005	0054	2	2		
ES2MC	80m	CW	0532	ES1WST	599	599	0010	0055	2	2		
ES2MC	80m	CW	0532	UA2FL	599	599	0008	0056	2	2		
ES2MC	80m	SSB	0535	ES1LBK/2	59	59	0005	0057	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0535	ES3GX	59	59	0023	0058	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0535	ES2NF	59	59	0034	0059	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0536	ES2IPA	59	59	0020	0060	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0537	ES4A	59	59	0062	0061	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0538	ES2THH	59	59	0021	0062	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0539	LY4Q	59	59	0012	0063	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0540	ES1RA	59	59	0015	0064	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0540	YL3DR	59	59	0014	0065	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0541	ES5YG	59	59	0015	0066	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0541	OH6JYH	59	59	0015	0067	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0541	ES5RGJ	59	59	0024	0068	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0541	ES7GM	59	59	0061	0069	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0542	SI5S	59	59	0007	0070	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	80m	SSB	0542	ES5RW	59	59	0059	0071	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0543	ES3AT	59	59	0027	0072	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0543	ES6RMR	59	59	0042	0073	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0543	ES0QD	59	59	0065	0074	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0544	ES8AH	59	59	0020	0075	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0544	ES1XQ	59	59	0045	0076	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0544	ES1LS	59	59	0039	0077	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0545	ES7TH	59	59	0004	0078	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0545	ES5WP	59	59	0017	0079	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0545	LY3DA	59	59	0023	0080	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0546	ES5JR	59	59	0036	0081	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0546	ES6TX	59	59	0009	0082	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0547	YL1XN	59	59	0018	0083	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0547	LY2ND	59	59	0015	0084	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0548	ES6PA	59	59	0039	0085	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0548	8S0C	59	59	0013	0086	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0549	PA1NL	59	59	0003	0087	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0550	ES3ACV	59	59	0009	0088	1	1	1	
ES2MC	40m	CW	0553	LY9A	599	599	0047	0089	2	2		
ES2MC	40m	CW	0554	RV3DBK	599	599	0003	0090	2	0		RV3DBK ES2MC 0089 0003 CW
ES2MC	40m	CW	0554	UW5M	599	599	0027	0091	2	2		
ES2MC	40m	CW	0555	ES6DO	599	599	0060	0092	2	2		
ES2MC	40m	CW	0555	UR5MM	599	599	0015	0093	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0556	YO2GL	599	599	0002	0094	2	2		
ES2MC	40m	CW	0556	LY2F	599	599	0024	0095	2	2		
ES2MC	40m	CW	0557	UA9XBJ	599	599	0002	0096	2	2		
ES2MC	40m	CW	0558	ES9B	599	599	0022	0097	2	2		
ES2MC	40m	CW	0558	SP1AEN	599	599	0023	0098	2	2		
ES2MC	40m	CW	0558	SP4GL	599	599	0018	0099	2	2		
ES2MC	40m	CW	0558	DL1NKS	599	599	0007	0100	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0559	YL5M	599	599	0025	0101	2	2		
ES2MC	40m	CW	0559	LY6A	599	599	0042	0102	2	2		
ES2MC	40m	CW	0600	UA2FL	599	599	0016	0103	2	2		
ES2MC	40m	CW	0600	DL7BQ	599	599	0004	0104	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0601	YR5T	599	599	0011	0105	2	2		
ES2MC	40m	CW	0601	SP8LBK	599	599	0014	0106	2	2		
ES2MC	40m	CW	0601	RA3NC	599	599	0020	0107	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	40m	CW	0602	YL2PJ	599	599	0038	0108	2	2		
ES2MC	40m	CW	0602	LY9A	599	599	0051	0109	2	2		
ES2MC	40m	CW	0602	LY2F	599	599	0028	0110	2	2		
ES2MC	40m	CW	0603	LY2BKT	599	599	0022	0111	2	2		
ES2MC	40m	CW	0603	YO2CJX	599	599	0007	0112	2	2		
ES2MC	40m	CW	0603	YL5M	599	599	0027	0113	2	2		
ES2MC	40m	CW	0604	SF3A	599	599	0019	0114	2	2		
ES2MC	40m	CW	0604	9A4LW	599	599	0009	0115	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0605	UA6HFI	599	599	0004	0116	2	2		
ES2MC	40m	CW	0605	OK1NR	599	599	0002	0117	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0606	UA9XBJ	599	599	0003	0118	2	2		
ES2MC	40m	CW	0606	GM3WOJ	599	599	0011	0119	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0607	DJ0YZ	599	599	0008	0120	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0607	F9KP	599	599	0006	0121	2	2		
ES2MC	40m	CW	0607	UX7CQ	599	599	0006	0122	2	2		
ES2MC	40m	CW	0608	RW3AI	599	599	0028	0123	2	2		
ES2MC	40m	CW	0608	U3DI	599	599	0020	0124	2	2		
ES2MC	40m	SSB	0610	ES0QD	59	59	0114	0125	1	1		
ES2MC	80m	CW	0612	LY7M	599	599	0040	0126	2	2		
ES2MC	80m	CW	0613	SM0BSB	599	599	0015	0127	2	2		
ES2MC	80m	CW	0613	SL0W	599	599	0028	0128	2	2		
ES2MC	80m	CW	0614	YL2SM	599	599	0043	0129	2	2		
ES2MC	80m	CW	0614	YL7A	599	599	0057	0130	2	2		
ES2MC	80m	CW	0614	LY3BN	599	599	0054	0131	2	2		
ES2MC	80m	CW	0614	OH5NE	599	599	0024	0132	2	2		
ES2MC	80m	CW	0615	ES3BM	599	599	0043	0133	2	2		
ES2MC	80m	CW	0615	YL2PJ	599	599	0048	0134	2	2		
ES2MC	80m	CW	0615	LY2BOS	599	599	0034	0135	2	2		
ES2MC	80m	CW	0616	DL8QS	599	599	0009	0136	2	2		
ES2MC	80m	CW	0616	ES5JR	599	599	0057	0137	2	2		
ES2MC	80m	CW	0616	SM5IMO	599	599	0029	0138	2	2		
ES2MC	80m	CW	0616	LY2BKT	599	599	0030	0139	2	2		
ES2MC	80m	CW	0617	SP1AEN	599	599	0031	0140	2	2		
ES2MC	80m	CW	0617	LY3V	599	599	0060	0141	2	2		
ES2MC	80m	CW	0618	YL2PA	599	599	0040	0142	2	2		
ES2MC	80m	CW	0618	YL2PN	599	599	0038	0143	2	2		
ES2MC	80m	CW	0619	YL5M	599	599	0037	0144	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	80m	CW	0619	UA2FL	599	599	0024	0145	2	2		
ES2MC	80m	CW	0619	YL2BJ	599	599	0042	0146	2	2		
ES2MC	80m	CW	0619	LY4CW	599	599	0037	0147	2	2		
ES2MC	80m	CW	0620	SP4GL	599	599	0025	0148	2	2		
ES2MC	80m	CW	0620	ES3CC	599	599	0092	0149	2	0	ES3CC ES5ML 0149 0092 CW	
ES2MC	80m	CW	0622	OE3KAB	599	599	0001	0150	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES2MC	80m	CW	0622	ES4OJ	599	599	0019	0151	2	2		
ES2MC	80m	CW	0623	SM5DQE	599	599	0023	0152	2	2		
ES2MC	80m	CW	0623	OH1BOI	599	599	0008	0153	2	2		
ES2MC	80m	CW	0623	YL2HK	599	599	0026	0154	2	2		
ES2MC	80m	CW	0624	RW3AI	599	599	0036	0155	2	2		
ES2MC	80m	CW	0624	ES5RY/6	599	599	0089	0156	2	2		
ES2MC	80m	CW	0625	SF3A	599	599	0024	0157	2	2		
ES2MC	80m	CW	0625	DD1IM	599	599	0016	0158	2	2	2	
ES2MC	80m	CW	0625	ES4RX	599	599	0084	0159	2	2		
ES2MC	80m	CW	0626	ES2JJ	599	599	0023	0160	2	2		
ES2MC	80m	CW	0626	SM5CSS	599	599	0009	0161	2	2		
ES2MC	80m	CW	0627	ES8CO	599	599	0022	0162	2	0	ES8CO ES5MC 0163 0022 CW	
ES2MC	80m	CW	0627	LY2J	599	599	0020	0163	2	2		
ES2MC	80m	CW	0629	ES5DB	599	599	0094	0164	2	2		
ES2MC	80m	SSB	0632	ES6QZ	59	59	0072	0165	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0633	ES7AGY	59	59	0069	0166	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0634	ES7NY	59	59	0099	0167	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0635	YL3DR	59	59	0035	0168	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0635	LY4Q	59	59	0021	0169	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0636	LY1SR	59	59	0024	0170	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0637	ES3GX	59	59	0062	0171	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0637	ES5RW	59	59	0138	0172	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0638	OH6JYH	59	59	0035	0173	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0638	ES3AT	59	59	0066	0174	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0638	LY3DA	59	59	0045	0175	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0639	ES6PA	59	59	0073	0176	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0639	ES1LKM/2	59	59	0016	0177	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0639	LY3BB	59	59	0024	0178	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0640	ES1N/2	59	59	0009	0179	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0640	ES1LBK/2	59	59	0023	0180	1	0	ES1LBK/2 ES2MC 0018 0023 SSB	
ES2MC	80m	SSB	0640	ES1OV	59	59	0020	0181	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	80m	SSB	0641	ES0QD	59	59	0173	0182	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0641	ES2IPA	59	59	0048	0183	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0641	LY2ND	59	59	0035	0184	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0642	ES8AH	59	59	0040	0185	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0642	LY20NX	59	59	0012	0186	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0642	ES1QX	59	59	0046	0187	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0643	ES7GM	59	59	0148	0188	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0643	ES1LS	59	59	0096	0189	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0643	ES5WP	59	59	0039	0190	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0643	LY9A	59	59	0094	0191	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0644	ES1TU	59	59	0105	0192	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0644	ES3ACV	59	59	0021	0193	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0645	OZ1ADL	59	59	0055	0194	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0645	ES8TJM	59	59	0116	0195	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0646	ES5EX	59	59	0062	0196	1	1		
ES2MC	40m	CW	0649	ES1WST	599	599	0047	0197	2	2		
ES2MC	40m	CW	0650	ES4RX	599	599	0120	0198	2	2		
ES2MC	40m	CW	0652	YL2SM	599	599	0073	0199	2	2		
ES2MC	40m	CW	0652	LY3V	599	599	0089	0200	2	2		
ES2MC	40m	CW	0652	SM5IMO	599	599	0035	0201	2	2		
ES2MC	40m	CW	0653	LY3BN	599	599	0076	0202	2	2		
ES2MC	40m	CW	0653	IN3QBR	599	599	0007	0203	2	2		
ES2MC	40m	CW	0653	DL8QS	599	599	0026	0204	2	2		
ES2MC	40m	CW	0654	LY2BOS	599	599	0040	0205	2	2		
ES2MC	40m	CW	0655	LY20NX	599	599	0018	0206	2	2		
ES2MC	40m	CW	0655	RX6LOL	599	599	0005	0207	2	2		
ES2MC	40m	CW	0656	E77E	599	599	0009	0208	2	2		
ES2MC	40m	CW	0656	YL2PA	599	599	0055	0209	2	0		YL2PA ES5MC 0209 0055 CW
ES2MC	40m	CW	0656	YO2GL	599	599	0015	0210	2	0		YO2GL ES5MC 0210 0015 CW
ES2MC	40m	CW	0657	DL1DQY	599	599	0010	0211	2	2		
ES2MC	40m	CW	0657	F5IN	599	599	0012	0212	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0657	SP1AEN	599	599	0047	0213	2	2		
ES2MC	40m	CW	0658	HA5CW	599	599	0010	0214	2	2		
ES2MC	40m	CW	0658	YL2BJ	599	599	0059	0215	2	2		
ES2MC	40m	CW	0658	ES2JL	599	599	0114	0216	2	2		
ES2MC	40m	CW	0659	G4FPA	599	599	0001	0217	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES2MC	40m	CW	0659	RV3DBK	599	599	0011	0218	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	40m	CW	0701	ES5RY/6	599	599	0118	0219	2	2		
ES2MC	40m	CW	0701	DL8QS	599	599	0030	0220	2	0		DL8QS ES5RY/6 0220 0030 CW
ES2MC	40m	CW	0702	YR5T	599	599	0019	0221	2	2		
ES2MC	40m	CW	0702	DD1IM	599	599	0024	0222	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0703	SP2010CY	599	599	0013	0223	2	2		
ES2MC	40m	CW	0703	YO2CJX	599	599	0021	0224	2	2		
ES2MC	40m	CW	0703	ON3ND	599	599	0016	0225	2	2		
ES2MC	40m	CW	0704	RA3NC	599	599	0034	0226	2	2		
ES2MC	40m	CW	0704	YL7A	599	599	0093	0227	2	2		
ES2MC	40m	CW	0704	SP1AEN	599	599	0050	0228	2	2		
ES2MC	40m	CW	0705	RW3AI	599	599	0048	0229	2	2		
ES2MC	40m	CW	0705	PA0ATG	599	599	0005	0230	2	2		
ES2MC	40m	CW	0706	YL5M	599	599	0052	0231	2	2		
ES2MC	40m	CW	0706	YL2PJ	599	599	0076	0232	2	2		
ES2MC	40m	CW	0707	UA9XBJ	599	599	0009	0233	2	2		
ES2MC	40m	CW	0707	UA2FL	599	599	0041	0234	2	2		
ES2MC	40m	CW	0707	LY9A	599	599	0102	0235	2	2		
ES2MC	40m	CW	0708	U3DI	599	599	0030	0236	2	2		
ES2MC	40m	CW	0708	YO2GL	599	599	0018	0237	2	2		
ES2MC	40m	CW	0708	RW2F	599	599	0073	0238	2	2		
ES2MC	40m	CW	0709	DH8MS	599	599	0002	0239	2	2		
ES2MC	40m	CW	0709	SF3A	599	599	0040	0240	2	2		
ES2MC	40m	CW	0709	IN3QBR	599	599	0011	0241	2	2		
ES2MC	40m	CW	0710	LY3V	599	599	0100	0242	2	2		
ES2MC	40m	CW	0711	OH5NE	599	599	0040	0243	2	2		
ES2MC	40m	CW	0712	ES2NF	599	599	0094	0244	2	2		
ES2MC	40m	CW	0712	9A5X	599	599	0002	0245	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0712	9A2JG	599	599	0005	0246	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0714	ES5NC	599	599	0187	0247	2	2		
ES2MC	40m	CW	0716	ES9B	599	599	0085	0248	2	2		
ES2MC	40m	SSB	0718	DG1EA	59	59	0021	0249	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0718	OK4AS	59	59	0019	0250	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0719	ES2RDX	59	59	0006	0251	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0722	ES9A	59	59	0184	0252	1	1		
ES2MC	80m	CW	0724	YL5M	599	599	0065	0253	2	2		
ES2MC	80m	CW	0724	LY3V	599	599	0123	0254	2	2		
ES2MC	80m	CW	0725	DD1IM	599	599	0027	0255	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	80m	CW	0725	LY7M	599	599	0077	0256	2	2		
ES2MC	80m	CW	0725	SN1I	599	599	0051	0257	2	2		
ES2MC	80m	CW	0725	ES2JJ	599	599	0058	0258	2	2		
ES2MC	80m	CW	0726	LY2J	599	599	0026	0259	2	2		
ES2MC	80m	CW	0726	YL2HK	599	599	0050	0260	2	2		
ES2MC	80m	CW	0726	OH5NE	599	599	0043	0261	2	2		
ES2MC	80m	CW	0727	LY4CW	599	599	0063	0262	2	2		
ES2MC	80m	CW	0727	LY2BOS	599	599	0058	0263	2	2		
ES2MC	80m	CW	0727	LY3BN	599	599	0106	0264	2	2		
ES2MC	80m	CW	0728	ES8CO	599	599	0037	0265	2	2		
ES2MC	80m	CW	0728	ES1WST	599	599	0074	0266	2	2		
ES2MC	80m	CW	0728	SF3A	599	599	0049	0267	2	2		
ES2MC	80m	CW	0730	YL2BJ	599	599	0077	0268	2	2		
ES2MC	80m	CW	0730	DL8QS	599	599	0041	0269	2	2		
ES2MC	80m	CW	0730	ES1AN	599	599	0181	0270	2	2		
ES2MC	80m	CW	0731	SP1AEN	599	599	0064	0271	2	2		
ES2MC	80m	CW	0731	YL2SM	599	599	0106	0272	2	2		
ES2MC	80m	CW	0732	ES5TV	599	599	0324	0273	2	2		
ES2MC	80m	CW	0733	LY2BKT	599	599	0059	0274	2	2		
ES2MC	80m	CW	0733	ES5DB	599	599	0149	0275	2	2		
ES2MC	80m	CW	0734	ES3BQ	599	599	0078	0276	2	2		
ES2MC	80m	CW	0736	ES4A	599	599	0222	0277	2	2		
ES2MC	40m	CW	0741	ES3CC	599	599	0174	0278	2	0		ES3CC LY2J 0178 0174 CW
ES2MC	40m	CW	0742	GM3WOJ	599	599	0020	0279	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0743	LY7M	599	599	0083	0280	2	2		
ES2MC	40m	CW	0743	LY4CW	599	599	0067	0281	2	2		
ES2MC	40m	CW	0743	YL2SM	599	599	0112	0282	2	2		
ES2MC	40m	CW	0744	UR5FCM	599	599	0006	0283	2	2		
ES2MC	40m	CW	0744	LY2BOS	599	599	0064	0284	2	2		
ES2MC	40m	CW	0745	SE5E	599	599	0046	0285	2	2		
ES2MC	40m	CW	0745	LY2F	599	599	0072	0286	2	2		
ES2MC	40m	CW	0745	YL2PA	599	599	0082	0287	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES2MC	40m	CW	0746	SL0W	599	599	0046	0288	2	2		
ES2MC	40m	CW	0746	RV3DBK	599	599	0018	0289	2	2		
ES2MC	40m	CW	0747	F6FTB	599	599	0008	0290	2	2		
ES2MC	40m	CW	0747	DK1AX	599	599	0002	0291	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0748	LY3BN	599	599	0115	0292	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	40m	CW	0748	9A4LW	599	599	0021	0293	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0749	ES7NY	599	599	0175	0294	2	2		
ES2MC	40m	CW	0750	PI4BRD	599	599	0020	0295	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0752	SM6BSK	599	599	0058	0296	2	2		
ES2MC	40m	CW	0752	LY2J	599	599	0033	0297	2	2		
ES2MC	40m	CW	0752	LY2AO	599	599	0014	0298	2	2		
ES2MC	40m	CW	0753	SM5CSS	599	599	0024	0299	2	2		
ES2MC	40m	CW	0753	PA2REH	599	599	0013	0300	2	2		
ES2MC	40m	SSB	0756	ES2U	59	59	0300	0301	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0757	ES2IPA	59	59	0076	0302	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0758	ES5TV	59	59	0380	0303	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0758	ES0QD	59	59	0286	0304	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0759	SN1I	59	59	0064	0305	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0759	ES3GX	59	59	0105	0306	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0802	ES7NY	59	59	0178	0307	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0802	DG1EA	59	59	0028	0308	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0803	ES1OV	59	59	0067	0309	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0803	YL7A	59	59	0138	0310	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0804	DL4FDM	59	59	0003	0311	1	1	1	
ES2MC	40m	SSB	0804	ES1TU	59	59	0175	0312	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0805	ES8TJM	59	59	0187	0313	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0805	ES2IPA	59	59	0081	0314	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0806	SF3A	59	59	0060	0315	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0806	SM7XON	59	59	0038	0316	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0807	OK1VHV	59	59	0017	0317	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0807	LY3BB	59	59	0052	0318	1	1	1	
ES2MC	40m	SSB	0808	OK4AS	59	59	0029	0319	1	1		
ES2MC	40m	CW	0810	ES8DH	599	599	0172	0320	2	2		
ES2MC	40m	CW	0811	ES1WST	599	599	0089	0321	2	2		
ES2MC	40m	CW	0812	ES5NC	599	599	0262	0322	2	2		
ES2MC	40m	CW	0813	9A4LW	599	599	0026	0323	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0813	YL2PJ	599	599	0113	0324	2	2		
ES2MC	40m	CW	0814	SP1AEN	599	599	0080	0325	2	2		
ES2MC	40m	CW	0814	RW3AI	599	599	0069	0326	2	2		
ES2MC	40m	CW	0814	UX4FC	599	599	0004	0327	2	2		
ES2MC	40m	CW	0815	UA4FCO	599	599	0006	0328	2	2		
ES2MC	40m	CW	0815	YL2BJ	599	599	0102	0329	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	40m	CW	0815	DL5AXX	599	599	0005	0330	2	2		
ES2MC	80m	CW	0817	YL7A	599	599	0151	0331	2	2		
ES2MC	80m	CW	0817	ES1WST	599	599	0094	0332	2	2		
ES2MC	80m	CW	0818	ES1AN	599	599	0237	0333	2	2		
ES2MC	80m	CW	0818	LY7M	599	599	0102	0334	2	2		
ES2MC	80m	CW	0818	YL2PJ	599	599	0116	0335	2	2		
ES2MC	80m	CW	0818	YL5M	599	599	0088	0336	2	2		
ES2MC	80m	CW	0819	ES3CC	599	599	0209	0337	2	2		
ES2MC	80m	CW	0819	YL2HK	599	599	0064	0338	2	2		
ES2MC	80m	CW	0819	LY3V	599	599	0185	0339	2	2		
ES2MC	80m	CW	0819	LY2BOS	599	599	0080	0340	2	2		
ES2MC	80m	CW	0820	UA2FL	599	599	0066	0341	2	2		
ES2MC	80m	CW	0820	LY3BN	599	599	0140	0342	2	2		
ES2MC	80m	CW	0820	SP1AEN	599	599	0083	0343	2	2		
ES2MC	80m	CW	0821	LY2F	599	599	0085	0344	2	2		
ES2MC	80m	CW	0821	DL8QS	599	599	0061	0345	2	2		
ES2MC	80m	CW	0821	LY4CW	599	599	0084	0346	2	2		
ES2MC	80m	CW	0822	RA3LB	599	599	0001	0347	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES2MC	80m	CW	0822	ES5RY/6	599	599	0195	0348	2	2		
ES2MC	80m	CW	0823	OH5NE	599	599	0061	0349	2	2		
ES2MC	80m	CW	0823	LY2BKT	599	599	0079	0350	2	2		
ES2MC	80m	CW	0824	YL2BJ	599	599	0107	0351	2	2		
ES2MC	80m	CW	0824	SL0W	599	599	0057	0352	2	2		
ES2MC	80m	CW	0826	ES9A	599	599	0249	0353	2	2		
ES2MC	80m	CW	0827	ES5NC	599	599	0276	0354	2	2		
ES2MC	80m	CW	0827	ES5DB	599	599	0191	0355	2	2		
ES2MC	80m	SSB	0829	ES5RW	59	59	0253	0356	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0830	SM7XON	59	59	0047	0357	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0831	ES6QZ	59	59	0157	0358	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0831	SI5S	59	59	0050	0359	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0831	YL2PA	59	59	0106	0360	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0832	YL2SM	59	59	0142	0361	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0832	ES8TJM	59	59	0229	0362	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0832	ES6RMR	59	59	0200	0363	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0832	ES1TU	59	59	0208	0364	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0833	ES2IPA	59	59	0094	0365	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0833	ES8AH	59	59	0086	0366	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	80m	SSB	0834	ES0QD	59	59	0338	0367	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0835	ES3AT	59	59	0141	0368	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0835	ES5TCP	59	59	0037	0369	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0835	LY3BB	59	59	0058	0370	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0836	ES3GX	59	59	0129	0371	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0836	RA2FDX	59	59	0031	0372	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0836	ES1OV	59	59	0085	0373	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0836	YL3DR	59	59	0068	0374	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0837	ES6PA	59	59	0174	0375	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0837	OH6JYH	59	59	0080	0376	1	1		
ES2MC	80m	SSB	0838	ES1XQ	59	59	0172	0377	1	1	1	
ES2MC	80m	SSB	0838	ES3ACV	59	59	0041	0378	1	1	1	
ES2MC	40m	SSB	0840	SE5E	59	59	0066	0379	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0841	YL2GD	59	59	0049	0380	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0842	PA1NL	59	59	0008	0381	1	1	1	
ES2MC	40m	SSB	0843	OZ1ADL	59	59	0108	0382	1	1		
ES2MC	40m	CW	0845	ON3ND	599	599	0039	0383	2	2		
ES2MC	40m	CW	0845	ES4RX	599	599	0218	0384	2	2		
ES2MC	40m	CW	0846	YL2PA	599	599	0112	0385	2	2		
ES2MC	40m	CW	0846	LY3V	599	599	0212	0386	2	2		
ES2MC	40m	CW	0846	LY7M	599	599	0119	0387	2	2		
ES2MC	40m	CW	0847	YO2CJX	599	599	0047	0388	2	2		
ES2MC	40m	CW	0847	SM6BSK	599	599	0077	0389	2	2		
ES2MC	40m	CW	0848	RV3DBK	599	599	0031	0390	2	2		
ES2MC	40m	CW	0848	YL2SM	599	599	0149	0391	2	2		
ES2MC	40m	CW	0849	SL0W	599	599	0066	0392	2	2		
ES2MC	40m	CW	0849	LY2F	599	599	0102	0393	2	2		
ES2MC	40m	CW	0850	YR5T	599	599	0049	0394	2	2		
ES2MC	40m	CW	0851	DJ6TK	599	599	0011	0395	2	2		
ES2MC	40m	CW	0851	LY4CW	599	599	0095	0396	2	2		
ES2MC	40m	CW	0851	GM3WOJ	599	599	0024	0397	2	2	2	
ES2MC	40m	CW	0851	U3DI	599	599	0056	0398	2	2		
ES2MC	40m	CW	0852	YL5M	599	599	0101	0399	2	2		
ES2MC	40m	CW	0852	IN3QBR	599	599	0024	0400	2	2		
ES2MC	40m	CW	0853	DL8QS	599	599	0076	0401	2	2		
ES2MC	40m	CW	0853	LY2BKT	599	599	0091	0402	2	2		
ES2MC	40m	CW	0853	RA3NC	599	599	0061	0403	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2MC	40m	SSB	0855	ES1LS	59	59	0186	0404	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0856	ES6RMR	59	59	0215	0405	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0857	ES0QD	59	59	0365	0406	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0857	ES3BM	59	59	0068	0407	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0858	ES1XQ	59	59	0177	0408	1	1	1	
ES2MC	40m	SSB	0858	ES5RW	59	59	0280	0409	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0858	ES9B	59	59	0155	0410	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0859	LY1SR	59	59	0042	0411	1	1		
ES2MC	40m	SSB	0859	UA3QNS	59	59	0008	0412	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES2NF	80m	SSB	0500	OZ1ADL	59	59	0002	0001	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0501	ES6RMR	59	59	0003	0002	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0502	ES7GM	59	59	0012	0003	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0503	ES3GX	59	59	0003	0004	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0503	ES8TJM	59	59	0006	0005	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0504	ES5RW	59	59	0010	0006	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0505	ES0QD	59	59	0016	0007	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0505	ES9A	59	59	0011	0008	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0506	LY3V	59	59	0006	0009	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0506	ES1LS	59	59	0008	0010	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0510	ES1TU	59	59	0019	0011	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0512	LY3BB	59	59	0013	0012	1	1	1	
ES2NF	80m	SSB	0513	ES1XQ	59	59	0010	0013	1	1	1	
ES2NF	80m	SSB	0514	LY9A	59	59	0019	0014	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0516	ES1RA	59	59	0008	0015	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0517	ES8AH	59	59	0009	0016	1	1	1	
ES2NF	80m	SSB	0517	ES1QX	59	59	0009	0017	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0518	ES3AT	59	59	0012	0018	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0518	ES2THH	59	59	0004	0019	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0519	ES3BM	59	59	0021	0020	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0521	ES5RIM	59	59	0008	0021	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0521	ES6PA	59	59	0016	0022	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0524	SM5DQE	59	59	0014	0023	1	0	SM5DQE ES3NF 0023 0014 SSB	
ES2NF	80m	SSB	0524	ES5EX	59	59	0011	0024	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0525	YL7A	59	59	0022	0025	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0525	LY2ND	59	59	0008	0026	1	0	LY2ND ES3NF 0026 0008 SSB	
ES2NF	80m	SSB	0526	ES5TV	59	59	0062	0027	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0526	ES5WP	59	59	0001	0028	1	0	ES5WP ES3NF 0028 0001 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2NF	80m	SSB	0528	LY1SR	59	59	0009	0029	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0531	YL2PA	59	59	0023	0030	1	0	YL2PA ES7NF 0030 0023 SSB	
ES2NF	80m	SSB	0532	SE5E	59	59	0017	0031	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0533	ES5TCP	59	59	0009	0032	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0534	LY3DA	59	59	0018	0033	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0535	ES2MC	59	59	0059	0034	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0536	ES5GP	59	59	0018	0035	1	1		
ES2NF	80m	CW	0538	ES5NC	599	599	0058	0036	2	2		
ES2NF	80m	CW	0539	LY9A	599	599	0038	0037	2	0	Duubel	
ES2NF	80m	CW	0541	SF3A	599	599	0016	0038	2	2		
ES2NF	80m	CW	0544	YL2PA	599	599	0027	0039	2	2		
ES2NF	80m	CW	0546	LY2F	599	599	0018	0040	2	2		
ES2NF	80m	CW	0547	ES2U	599	599	0075	0041	2	2		
ES2NF	80m	CW	0547	SL0W	599	599	0018	0042	2	2		
ES2NF	80m	CW	0548	YL2PJ	599	599	0031	0043	2	2		
ES2NF	80m	CW	0548	YL2SK	599	599	0016	0044	2	0	/ YL2HK ES2NF 0044 0016 CW	
ES2NF	80m	CW	0549	ES1WST	599	599	0019	0045	2	2		
ES2NF	80m	CW	0550	LY3V	599	599	0036	0046	2	0	Duubel	
ES2NF	80m	CW	0554	ES9A	599	599	0074	0047	2	0	Duubel	
ES2NF	80m	CW	0556	YL3BN	599	599	0039	0048	2	0	/ LY3BN ES2NF 0048 0039 CW	
ES2NF	80m	CW	0558	ES4OJ	599	599	0005	0049	2	2		
ES2NF	40m	CW	0559	ES1AN	599	599	0086	0050	2	2		
ES2NF	40m	CW	0603	UW5M	599	599	0028	0051	2	2		
ES2NF	40m	CW	0605	RA3NC	599	599	0024	0052	2	2		
ES2NF	40m	CW	0606	RW2F	599	599	0041	0053	2	2		
ES2NF	40m	CW	0607	YR5T	599	599	0014	0054	2	2		
ES2NF	40m	CW	0612	ES4A	599	599	0113	0055	2	0	ES4A DD1IM 0012 0113 CW / ES4A ES2NF 0055 0114 CW	
ES2NF	40m	CW	0615	ES2JL	599	599	0074	0056	2	2		
ES2NF	40m	CW	0616	ON3ND	599	599	0005	0057	2	2		
ES2NF	40m	CW	0617	LY3U	599	599	0055	0058	2	0	/ LY3V ES2NF 0058 0055 CW	
ES2NF	40m	CW	0619	U3DI	599	599	0023	0059	2	2		
ES2NF	40m	CW	0620	SP1AEN	599	599	0032	0060	2	2		
ES2NF	40m	CW	0621	SM6BSK	599	599	0029	0061	2	2		
ES2NF	40m	CW	0621	UA4FCO	599	599	0004	0062	2	2		
ES2NF	40m	CW	0622	DL1DQY	599	599	0005	0063	2	2		
ES2NF	40m	CW	0623	SP4GL	599	599	0027	0064	2	2		
ES2NF	40m	CW	0624	SN1I	599	599	0025	0065	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2NF	40m	CW	0625	F6BVY	599	599	0001	0066	2	2	2	
ES2NF	40m	CW	0628	UA2FL	599	599	0026	0067	2	2		
ES2NF	40m	CW	0628	YL2BJ	599	599	0047	0068	2	2		
ES2NF	40m	CW	0629	IN3QBR	599	599	0002	0069	2	2		
ES2NF	40m	CW	0630	SP2010CY	599	599	0010	0070	2	2		
ES2NF	40m	CW	0631	RW3AI	599	599	0038	0071	2	2		
ES2NF	40m	CW	0632	UA4AGO	599	599	0002	0072	2	2		
ES2NF	40m	CW	0633	LY6A	599	599	0076	0073	2	2		
ES2NF	40m	CW	0634	YO2CJX	599	599	0012	0074	2	2		
ES2NF	40m	CW	0636	ES2U	599	599	0172	0075	2	2		
ES2NF	80m	CW	0639	ES3CC	599	599	0108	0076	2	2		
ES2NF	80m	CW	0641	YL5M	599	599	0048	0077	2	2		
ES2NF	80m	CW	0642	RW2F	599	599	0062	0078	2	2		
ES2NF	80m	CW	0643	ES7NY	599	599	0111	0079	2	2		
ES2NF	80m	CW	0643	OH3GZ	599	599	0009	0080	2	2	2	
ES2NF	80m	CW	0644	LY3V	599	599	0083	0081	2	2		
ES2NF	80m	CW	0645	ES8CO	599	599	0026	0082	2	2		
ES2NF	80m	CW	0646	LY3BN	599	599	0075	0083	2	2		
ES2NF	80m	CW	0647	ES5QA	599	599	0132	0084	2	2		
ES2NF	80m	CW	0649	ES8DH	599	599	0092	0085	2	2		
ES2NF	80m	CW	0651	ES5TV	599	599	0246	0086	2	2		
ES2NF	80m	CW	0653	ES1AN	599	599	0138	0087	2	2		
ES2NF	80m	CW	0654	ES9A	599	599	0154	0088	2	2		
ES2NF	80m	SSB	0655	LY7M	59	0057	0057	0089	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY7M ES2NF 0089 0057 CW
ES2NF	40m	SSB	0657	OZ1ADL	59	59	0065	0090	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0659	ES0QD	59	59	0193	0091	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0700	SN1I	59	59	0037	0092	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0707	ES1OV	59	59	0038	0093	1	1		
ES2NF	40m	CW	0712	ES2MC	599	599	0244	0094	2	2		
ES2NF	40m	CW	0715	ES5EP	599	599	0092	0095	2	2		
ES2NF	40m	CW	0718	LY2BOS	599	599	0052	0096	2	2		
ES2NF	40m	CW	0718	LY7M	599	599	0075	0097	2	2		
ES2NF	40m	CW	0719	ON3ND	599	599	0023	0098	2	2		
ES2NF	40m	CW	0720	PI4BRD	599	599	0015	0099	2	2	2	
ES2NF	40m	CW	0722	LY2F	599	599	0066	0100	2	2		
ES2NF	40m	CW	0725	DL8QS	599	599	0039	0101	2	2		
ES2NF	40m	CW	0726	SF3A	599	599	0048	0102	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2NF	40m	CW	0727	F6FTB	599	599	0006	0103	2	2		
ES2NF	40m	CW	0728	UA2FL	599	599	0049	0104	2	2		
ES2NF	40m	CW	0729	LY9A	599	599	0130	0105	2	2		
ES2NF	40m	CW	0731	YO2GL	599	599	0026	0106	2	2		
ES2NF	40m	CW	0732	ES1WST	599	599	0075	0107	2	2		
ES2NF	40m	CW	0733	YO2CJX	599	599	0027	0108	2	2		
ES2NF	40m	CW	0733	OM2JOJ	599	599	0019	0109	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES2NF	40m	CW	0735	LY2J	599	599	0028	0110	2	2		
ES2NF	40m	CW	0736	SM6BSK	599	599	0054	0111	2	2		
ES2NF	40m	CW	0738	UA9XBJ	599	599	0013	0112	2	2		
ES2NF	40m	CW	0739	ES3CC	599	599	0172	0113	2	2		
ES2NF	40m	CW	0741	ES5TV	599	599	0351	0114	2	0	0	ES5TV RA3NC 0039 0351 CW / ES5TV ES2NF 0114 0355 CW
ES2NF	40m	SSB	0748	ES7GM	59	59	0233	0115	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0750	OZ1ADL	59	59	0090	0116	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0752	ES3BQ	59	59	0095	0117	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0754	LY2ND	59	59	0059	0118	1	0	0	LY2ND ES5TCP 0033 0059 SSB
ES2NF	80m	SSB	0755	ES1LBK/2	59	59	0060	0119	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0755	YL1XN	59	59	0061	0120	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0756	ES5YG	59	59	0054	0121	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0756	ES6QZ	59	59	0124	0122	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0757	ES1LS	59	59	0150	0123	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0758	ES1TP/2	59	59	0069	0124	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0800	ES1XQ	59	59	0151	0125	1	1	1	
ES2NF	80m	SSB	0801	ES3AT	59	59	0116	0126	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0802	ES6PA	59	59	0138	0127	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0803	8S0C	59	59	0070	0128	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0805	LY3V	59	59	0160	0129	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0806	ES7AGY	59	59	0141	0130	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0808	ES8TJM	59	59	0192	0131	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0812	ES5G	59	59	0006	0132	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0813	ES5RW	59	59	0229	0133	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0817	ES7GM	59	59	0261	0134	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0818	ES7GM	59	59	0264	0135	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0819	ES9B	59	59	0131	0136	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0821	SN1I	59	59	0073	0137	1	1		
ES2NF	40m	CW	0823	YR5T	599	599	0038	0138	2	2		
ES2NF	40m	CW	0824	U3DI	599	599	0047	0139	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2NF	40m	CW	0828	UX4FC	599	599	0007	0140	2	2		
ES2NF	80m	CW	0831	RW2F	599	599	0133	0141	2	2		
ES2NF	80m	CW	0833	ES5NC	599	599	0294	0142	2	2		
ES2NF	80m	CW	0835	ES4A	599	599	0299	0143	2	2		
ES2NF	80m	CW	0837	ES2JJ	599	599	0101	0144	2	2		
ES2NF	80m	CW	0838	YL2SK	599	599	0071	0145	2	0	/ YL2HK ES2NF 0145 0071 CW	
ES2NF	80m	CW	0839	LY3BN	599	599	0152	0146	2	2		
ES2NF	80m	CW	0839	LY9A	599	599	0159	0147	2	2		
ES2NF	80m	CW	0840	YL5M	599	599	0099	0148	2	2		
ES2NF	80m	CW	0841	LY2BKT	599	599	0088	0149	2	2		
ES2NF	80m	CW	0841	ES8CO	599	599	0056	0150	2	0	ES8CO ES2NT 0150 0056 CW	
ES2NF	80m	CW	0842	OH5NE	599	599	0067	0151	2	2		
ES2NF	80m	CW	0843	SM5CSS	599	599	0040	0152	2	2		
ES2NF	80m	CW	0844	LY3V	599	599	0203	0153	2	0	Duubel	
ES2NF	80m	CW	0844	ES2U	599	599	0363	0154	2	0	ES2U SF3A 0069 0363 CW / ES2U ES2NF 0154 0383 CW	
ES2NF	80m	CW	0845	LY2BOS	599	599	0092	0155	2	2		
ES2NF	80m	CW	0847	ES1WST	599	599	0106	0156	2	2		
ES2NF	80m	CW	0847	YL2PJ	599	599	0139	0157	2	2		
ES2NF	80m	CW	0848	ES2JJ	599	599	0103	0158	2	0	Duubel	
ES2NF	80m	CW	0849	SF3A	599	599	0072	0159	2	2		
ES2NF	40m	CW	0851	SP1AEN	599	599	0097	0160	2	2		
ES2NF	40m	CW	0851	ES1AN	599	599	0275	0161	2	2		
ES2NF	40m	CW	0853	LY2F	599	599	0203	0162	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY2F ES2NF 0162 0103 CW	
ES2NF	40m	SSB	0854	LY3BN	59	59	0165	0163	1	1		
ES2NF	40m	SSB	0855	LY3DA	59	59	0095	0164	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0856	ES2BH	59	59	0033	0165	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0858	ES1TP/2	59	59	0098	0166	1	1		
ES2NF	80m	SSB	0859	ES1OV	59	59	0094	0167	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0501	ES1TP/2	59	59	0001	0001	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0502	ES9A	59	59	0004	0002	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0506	ES6PA	59	59	0003	0003	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0517	ES2NF	59	59	0019	0004	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0518	ES1XQ	59	59	0013	0005	1	1	1	
ES2THH	80m	SSB	0519	ES3BM	59	59	0023	0006	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0520	ES8TJM	59	59	0038	0007	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0521	ES0QD	59	59	0046	0008	1	0	ES0QD ES1THH 0008 0046 SSB	
ES2THH	80m	SSB	0523	ES6RMR	59	59	0033	0009	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2THH	80m	SSB	0525	ES5EX	59	59	0014	0010	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0528	ES5TV	59	59	0069	0011	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0528	ES5WP	59	59	0097	0012	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5WP ES2THH 0012 0003 SSB
ES2THH	80m	SSB	0529	ES1TU	59	59	0033	0013	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0529	ES1LS	59	59	0025	0014	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0530	ES3AT	59	59	0019	0015	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0532	LY9A	59	59	0034	0016	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0533	ES7NY	59	59	0037	0017	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0534	LY6A	59	59	0026	0018	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0535	ES5RW	59	59	0052	0019	1	0		ES5RW ES1THH 0009 0052 SSB
ES2THH	80m	SSB	0536	ES6GM	59	59	0059	0020	1	0		/ ES7GM ES2THH 0020 0059 SSB
ES2THH	80m	SSB	0538	ES2MC	59	59	0062	0021	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0541	LY3BN	59	59	0034	0022	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0544	ES5RIM	59	59	0035	0023	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0548	LY1SR	59	59	0013	0024	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0551	LY2ND	59	59	0017	0025	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0552	SM7XON	59	59	0014	0026	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0553	YL3DR	59	59	0018	0027	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0554	SI5S	59	59	0010	0028	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0555	YL2PA	59	59	0029	0029	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0555	9SOC	59	59	0016	0030	1	0		/ 8S0C ES2THH 0030 0016 SSB
ES2THH	80m	SSB	0556	RA2FDX	59	59	0018	0031	1	1		
ES2THH	80m	SSB	0557	ES8AH	59	59	0023	0032	1	1	1	
ES2THH	80m	SSB	0558	ES5QA	59	59	0075	0033	1	1	1	
ES2THH	80m	SSB	0559	ES7TH	59	59	0011	0034	1	1	1	
ES2THH	80m	SSB	0725	ES5GP	59	59	0113	0035	1	1		
ES2U	80m	CW	0500	RW3AI	599	599	0001	0001	2	2		
ES2U	80m	CW	0500	ES6CO	599	599	0001	0002	2	2	2	
ES2U	80m	CW	0500	YL2BJ	599	599	0001	0003	2	2		
ES2U	80m	CW	0501	SM6BSK	599	599	0001	0004	2	2		
ES2U	80m	CW	0501	SL0W	599	599	0001	0005	2	2		
ES2U	80m	CW	0502	LY7M	599	599	0003	0006	2	2		
ES2U	80m	CW	0502	LY9A	599	599	0003	0007	2	2		
ES2U	80m	CW	0502	YL5M	599	599	0003	0008	2	2		
ES2U	80m	CW	0503	LY6A	599	599	0004	0009	2	2		
ES2U	80m	CW	0503	YL2PJ	599	599	0004	0010	2	2		
ES2U	80m	CW	0503	SE5E	599	599	0003	0011	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	80m	CW	0504	UA2FL	599	599	0003	0012	2	2		
ES2U	80m	CW	0505	UX7CQ	599	599	0003	0013	2	2		
ES2U	80m	CW	0505	ES6DO	599	599	0002	0014	2	2		
ES2U	80m	CW	0506	ES5EP	599	599	0004	0015	2	2		
ES2U	80m	CW	0506	ES1AN	599	599	0018	0016	2	2		
ES2U	80m	CW	0507	ES2JL	599	599	0007	0017	2	2		
ES2U	80m	CW	0508	EU6AA	599	599	0006	0018	2	2		
ES2U	80m	CW	0508	UW5M	599	599	0006	0019	2	2		
ES2U	80m	CW	0508	LY3BN	599	599	0013	0020	2	2		
ES2U	80m	CW	0509	U3DI	599	599	0003	0021	2	2		
ES2U	80m	CW	0509	ES7NY	599	599	0014	0022	2	2		
ES2U	80m	CW	0509	OH5NE	599	599	0007	0023	2	2		
ES2U	80m	CW	0510	ES4RX	599	599	0009	0024	2	2		
ES2U	80m	CW	0511	SM5IMO	599	599	0007	0025	2	2		
ES2U	80m	CW	0511	ES4A	599	599	0023	0026	2	2		
ES2U	80m	CW	0512	ES5DB	599	599	0014	0027	2	2		
ES2U	80m	CW	0513	LY3V	599	599	0014	0028	2	2		
ES2U	80m	CW	0514	RW2F	599	599	0010	0029	2	2		
ES2U	80m	CW	0515	ES5QA	599	599	0025	0030	2	2		
ES2U	80m	CW	0516	ES3BQ	599	599	0015	0031	2	0	ES3BQ ES2U 500031 0015 CW	
ES2U	80m	CW	0516	YL2SM	599	599	0011	0032	2	2		
ES2U	80m	CW	0516	YL2PA	599	599	0012	0033	2	2		
ES2U	80m	CW	0517	LY4CW	599	599	0012	0034	2	2		
ES2U	80m	CW	0518	ES5RY/6	599	599	0030	0035	2	2		
ES2U	80m	CW	0520	ES2MC	599	599	0036	0036	2	2		
ES2U	80m	CW	0521	ES5JR	599	599	0017	0037	2	2		
ES2U	80m	CW	0521	ES5NC	599	599	0047	0038	2	2		
ES2U	80m	SSB	0522	ES9A	59	59	0039	0039	1	1		
ES2U	80m	SSB	0524	ES0QD	59	59	0049	0040	1	1		
ES2U	80m	SSB	0524	ES1LS	59	59	0023	0041	1	1		
ES2U	80m	SSB	0525	ES5RW	59	59	0043	0042	1	1		
ES2U	80m	SSB	0527	ES5RGJ	59	59	0015	0043	1	1		
ES2U	40m	CW	0528	ES9B	599	599	0008	0044	2	2		
ES2U	40m	CW	0529	ES3BM	599	599	0034	0045	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BM ES2U 0045 0034 SSB	
ES2U	40m	CW	0530	OH6JYH	599	599	0010	0046	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / OH6JYH ES2U 0046 0010 SSB	
ES2U	80m	SSB	0531	ES1XQ	59	59	0034	0047	1	1	1	
ES2U	80m	SSB	0532	LY3DA	59	59	0016	0048	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	80m	SSB	0532	ES3GX	59	59	0021	0049	1	1		
ES2U	80m	SSB	0533	ES6RMR	59	59	0038	0050	1	1		
ES2U	80m	SSB	0533	ES1TU	59	59	0037	0051	1	1		
ES2U	80m	SSB	0533	YL2PN	59	59	0018	0052	1	1		
ES2U	80m	SSB	0534	8S0C	59	59	0004	0053	1	1		
ES2U	80m	SSB	0535	YL1XN	59	59	0013	0054	1	1		
ES2U	80m	SSB	0535	SI5S	59	59	0005	0055	1	1		
ES2U	80m	SSB	0535	LY2ND	59	59	0012	0056	1	1		
ES2U	80m	SSB	0536	ES7GM	59	59	0057	0057	1	1		
ES2U	80m	CW	0537	ES8DH	599	599	0040	0058	2	2		
ES2U	80m	CW	0538	ES3CC	599	599	0042	0059	2	0	ES3CC ES2A 0059 0042 CW	
ES2U	40m	CW	0539	F9KP	599	599	0003	0060	2	2		
ES2U	40m	CW	0539	OE5GA	599	599	0002	0061	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0540	SP1AEN	599	599	0011	0062	2	2		
ES2U	40m	CW	0541	UR5MM	599	599	0009	0063	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0541	UA6HFI	599	599	0001	0064	2	2		
ES2U	40m	CW	0541	UW5M	599	599	0018	0065	2	0	UW5M ES2U 0055 0018 CW	
ES2U	40m	CW	0541	SM6BSK	599	599	0017	0066	2	2		
ES2U	40m	CW	0542	RW3AI	599	599	0017	0067	2	2		
ES2U	40m	CW	0542	RA3NC	599	599	0011	0068	2	2		
ES2U	40m	CW	0543	LY7M	599	599	0025	0069	2	2		
ES2U	40m	CW	0543	OK7U	599	599	0011	0070	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0543	EW2WW	599	599	0013	0071	2	2		
ES2U	40m	CW	0544	LY4CW	599	599	0019	0072	2	2		
ES2U	40m	CW	0545	ES5TV	599	599	0096	0073	2	2		
ES2U	40m	CW	0546	ES1AN	599	599	0063	0074	2	2		
ES2U	80m	CW	0546	ES2NF	599	599	0041	0075	2	2		
ES2U	40m	CW	0547	ES2JL	599	599	0045	0076	2	2		
ES2U	80m	CW	0549	ES2JJ	599	599	0009	0077	2	2		
ES2U	40m	CW	0550	LY2BOS	599	599	0022	0078	2	2		
ES2U	40m	CW	0550	SP4GL	599	599	0014	0079	2	2		
ES2U	40m	CW	0551	U3DI	599	599	0016	0080	2	2		
ES2U	40m	CW	0551	LY3V	599	599	0039	0081	2	2		
ES2U	40m	CW	0552	LY3BN	599	599	0038	0082	2	2		
ES2U	40m	CW	0552	SF3A	599	599	0017	0083	2	2		
ES2U	40m	CW	0552	LY9A	599	599	0046	0084	2	2		
ES2U	40m	CW	0553	YL2PJ	599	599	0034	0085	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0553	LY6A	599	599	0035	0086	2	2		
ES2U	40m	CW	0553	LY2BKT	599	599	0017	0087	2	2		
ES2U	40m	CW	0554	RW2F	599	599	0033	0088	2	2		
ES2U	40m	CW	0554	YO2GL	599	599	0001	0089	2	2		
ES2U	40m	CW	0555	UA9XBJ	599	599	0001	0090	2	2		
ES2U	40m	CW	0556	ES6DO	599	599	0061	0091	2	2		
ES2U	40m	CW	0556	SM5IMO	599	599	0023	0092	2	2		
ES2U	40m	CW	0556	ES2JJ	599	599	0012	0093	2	2		
ES2U	40m	CW	0557	LY2F	599	599	0025	0094	2	2		
ES2U	40m	CW	0557	9A4LW	599	599	0006	0095	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0558	SP8LBK	599	599	0013	0096	2	2		
ES2U	40m	CW	0558	YL5M	599	599	0024	0097	2	2		
ES2U	40m	CW	0559	DL1NKS	599	599	0008	0098	2	2	2	
ES2U	80m	SSB	0600	ES7AGY	59	59	0034	0099	1	1		
ES2U	40m	CW	0600	SP2010CY	599	599	0005	0100	2	2		
ES2U	40m	CW	0601	YL5M	599	599	0026	0101	2	2		
ES2U	40m	CW	0601	DL7BQ	599	599	0005	0102	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0601	YR5T	599	599	0012	0103	2	2		
ES2U	40m	CW	0602	9A2JG	599	599	0004	0104	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0602	RA3NC	599	599	0021	0105	2	2		
ES2U	40m	CW	0603	LY9A	599	599	0052	0106	2	2		
ES2U	40m	CW	0603	LY2F	599	599	0029	0107	2	2		
ES2U	40m	CW	0603	RV3DBK	599	599	0006	0108	2	2		
ES2U	40m	SSB	0605	ES0QD	59	59	0101	0109	1	1		
ES2U	40m	SSB	0606	SN1I	59	59	0020	0110	1	1		
ES2U	40m	SSB	0607	DL1NKS	59	59	0014	0111	1	1	1	
ES2U	40m	SSB	0608	UX3UN	59	59	0005	0112	1	1	1	
ES2U	40m	SSB	0608	EA8AH	59	59	0013	0113	1	1	1	
ES2U	40m	SSB	0609	EA3IM	59	59	0001	0114	1	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES2U	40m	CW	0612	UA6HFI	599	599	0007	0115	2	2		
ES2U	40m	CW	0612	LY6A	599	599	0057	0116	2	2		
ES2U	40m	CW	0612	ON3ND	599	599	0004	0117	2	2		
ES2U	40m	CW	0613	RW3AI	599	599	0032	0118	2	2		
ES2U	40m	CW	0613	YO2GL	599	599	0007	0119	2	2		
ES2U	40m	CW	0613	UA9XBJ	599	599	0006	0120	2	2		
ES2U	40m	CW	0614	UR5FCM	599	599	0002	0121	2	2		
ES2U	40m	CW	0614	SE5E	599	599	0034	0122	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0615	DJ0YZ	599	599	0011	0123	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0615	OK7U	599	599	0025	0124	2	2	2	
ES2U	80m	CW	0616	ES3CC	599	599	0088	0125	2	0		ES3CC ES4RX 0082 0088 CW
ES2U	80m	CW	0616	YL5M	599	599	0034	0126	2	2		
ES2U	80m	CW	0617	LY3V	599	599	0056	0127	2	2		
ES2U	80m	CW	0617	ES5JR	599	599	0058	0128	2	2		
ES2U	80m	CW	0617	LY6A	599	599	0061	0129	2	2		
ES2U	80m	CW	0617	UA2FL	599	599	0023	0130	2	2		
ES2U	80m	CW	0618	YL2PJ	599	599	0050	0131	2	2		
ES2U	80m	CW	0618	YL7A	599	599	0062	0132	2	2		
ES2U	80m	CW	0618	OH5NE	599	599	0026	0133	2	2		
ES2U	80m	CW	0619	OH1BOI	599	599	0005	0134	2	2		
ES2U	80m	CW	0619	LY7M	599	599	0044	0135	2	2		
ES2U	80m	CW	0620	ES3CC	599	599	0091	0136	2	2		
ES2U	80m	CW	0620	YL2PA	599	599	0041	0137	2	2		
ES2U	80m	CW	0620	ES8CO	599	599	0020	0138	2	2		
ES2U	80m	CW	0621	LY2BOS	599	599	0035	0139	2	2		
ES2U	80m	CW	0621	YL2PN	599	599	0039	0140	2	2		
ES2U	80m	CW	0622	DL8QS	599	599	0010	0141	2	0		DL8QS ES2DU 0141 0010 CW
ES2U	80m	CW	0622	YL2HK	599	599	0025	0142	2	2		
ES2U	80m	CW	0622	LY4CW	599	599	0038	0143	2	2		
ES2U	80m	CW	0623	YL2BJ	599	599	0045	0144	2	2		
ES2U	80m	CW	0623	YL2SM	599	599	0050	0145	2	2		
ES2U	80m	CW	0623	ES7NY	599	599	0090	0146	2	2		
ES2U	80m	CW	0624	LY2F	599	599	0037	0147	2	2		
ES2U	80m	CW	0624	ES5DB	599	599	0090	0148	2	2		
ES2U	80m	CW	0625	RW3AI	599	599	0037	0149	2	2		
ES2U	80m	CW	0625	ES5EP	599	599	0069	0150	2	2		
ES2U	80m	CW	0625	LY3BN	599	599	0063	0151	2	2		
ES2U	80m	CW	0625	SL0W	599	599	0030	0152	2	2		
ES2U	80m	CW	0626	LY2BKT	599	599	0032	0153	2	2		
ES2U	80m	CW	0626	SF3A	599	599	0025	0154	2	2		
ES2U	80m	CW	0626	ES3BM	599	599	0048	0155	2	2		
ES2U	80m	CW	0627	ES1AN	599	599	0105	0156	2	2		
ES2U	80m	CW	0628	LY9A	599	599	0086	0157	2	2		
ES2U	80m	CW	0629	ES4RX	599	599	0091	0158	2	2		
ES2U	80m	CW	0630	ES5QA	599	599	0109	0159	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0630	S51V	599	599	0001	0160	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES2U	40m	CW	0631	Z35F	599	599	0003	0161	2	2		
ES2U	40m	CW	0631	UA4AGO	599	599	0001	0162	2	2		
ES2U	40m	CW	0632	RZ3ABC	599	599	0008	0163	2	2		
ES2U	40m	CW	0632	SM5DQE	599	599	0026	0164	2	2		
ES2U	40m	CW	0633	DL1DQY	599	599	0006	0165	2	2		
ES2U	40m	CW	0633	UA9XBJ	599	599	0008	0166	2	0		Duubel
ES2U	40m	CW	0634	UA2FL	599	599	0029	0167	2	2		
ES2U	40m	CW	0634	SP4GL	599	599	0030	0168	2	2		
ES2U	80m	CW	0634	ES9A	599	599	0139	0169	2	2		
ES2U	40m	CW	0635	E77E	599	599	0001	0170	2	2		
ES2U	40m	CW	0635	YO2CJX	599	599	0013	0171	2	0		YO2CJX ES2U 0175 0013 CW
ES2U	40m	CW	0636	ES2NF	599	599	0075	0172	2	2		
ES2U	40m	CW	0637	SP1AEN	599	599	0040	0173	2	2		
ES2U	40m	CW	0638	DH8MS	599	599	0001	0174	2	2		
ES2U	40m	CW	0638	G4Ily	599	599	0001	0175	2	2	2	
ES2U	80m	CW	0639	ES1WST	599	599	0036	0176	2	2		
ES2U	40m	CW	0639	9A4LW	599	599	0013	0177	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0640	LY3V	599	599	0081	0178	2	2		
ES2U	80m	SSB	0640	ES6PA	59	59	0076	0179	1	1		
ES2U	40m	CW	0641	HA5CW	599	599	0004	0180	2	2		
ES2U	40m	CW	0642	SM5IMO	599	599	0033	0181	2	2		
ES2U	40m	CW	0642	YL7A	599	599	0082	0182	2	2		
ES2U	40m	CW	0643	YL2PA	599	599	0051	0183	2	2		
ES2U	80m	SSB	0643	ES8TJM	59	59	0115	0184	1	1		
ES2U	40m	CW	0645	OK1NR	599	599	0005	0185	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0645	RX6LOL	599	599	0004	0186	2	2		
ES2U	80m	CW	0646	ES3BQ	599	599	0065	0187	2	2		
ES2U	80m	CW	0646	SP1AEN	599	599	0044	0188	2	2		
ES2U	80m	CW	0648	ES5TV	599	599	0238	0189	2	2		
ES2U	80m	CW	0649	LY20NX	599	599	0016	0190	2	2		
ES2U	40m	CW	0652	PA0ATG	599	599	0004	0191	2	2		
ES2U	40m	CW	0652	LY2BOS	599	599	0039	0192	2	2		
ES2U	40m	CW	0653	LY2BKT	599	599	0040	0193	2	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
ES2U	80m	CW	0653	ES4A	599	599	0168	0194	2	2		
ES2U	40m	CW	0654	ES7NY	599	599	0118	0195	2	2		
ES2U	40m	CW	0654	ES5TV	599	599	0251	0196	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0655	LY3BN	599	599	0078	0197	2	2		
ES2U	40m	CW	0655	RW2F	599	599	0070	0198	2	2		
ES2U	40m	CW	0655	U3DI	599	599	0028	0199	2	2		
ES2U	40m	CW	0656	F5IN	599	599	0010	0200	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0656	HA3FZ	599	599	0004	0201	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0656	IN3QBR	599	599	0008	0202	2	2		
ES2U	40m	CW	0657	LY4CW	599	599	0047	0203	2	2		
ES2U	40m	CW	0657	YL2BJ	599	599	0058	0204	2	2		
ES2U	40m	CW	0657	YL2PJ	599	599	0073	0205	2	2		
ES2U	40m	CW	0658	PI4BRD	599	599	0002	0206	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0700	DD1IM	599	599	0022	0207	2	2	2	
ES2U	80m	CW	0659	ES8DH	599	599	0096	0208	2	2		
ES2U	40m	CW	0700	DD1IM	599	599	0023	0209	2	0	0 Duubel	
ES2U	40m	CW	0700	OU5T	599	599	0002	0210	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES2U	40m	CW	0701	9A5X	599	599	0001	0211	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0701	ON3ND	599	599	0015	0212	2	2		
ES2U	40m	CW	0701	SM6BSK	599	599	0041	0213	2	2		
ES2U	40m	CW	0702	G4FPA	599	599	0002	0214	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES2U	40m	CW	0702	RA3NC	599	599	0033	0215	2	2		
ES2U	40m	CW	0702	RW3AI	599	599	0046	0216	2	2		
ES2U	40m	CW	0703	UR5FCM	599	599	0003	0217	2	0	UR5FCM ES2U 0213 0003 CW	
ES2U	40m	CW	0703	LY2F	599	599	0052	0218	2	2		
ES2U	40m	CW	0704	RV3DBK	599	599	0012	0219	2	2		
ES2U	40m	CW	0704	9A4LW	599	599	0015	0220	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0705	DL8QS	599	599	0032	0221	2	2		
ES2U	40m	CW	0705	UA2FL	599	599	0040	0222	2	2		
ES2U	40m	CW	0705	ES2JJ	599	599	0044	0223	2	2		
ES2U	40m	CW	0706	LY3V	599	599	0091	0224	2	2		
ES2U	40m	CW	0706	LY2BKT	599	599	0042	0225	2	2		
ES2U	40m	CW	0706	LY9A	599	599	0101	0226	2	2		
ES2U	40m	CW	0707	YO2GL	599	599	0017	0227	2	2		
ES2U	40m	CW	0707	UA4AGO	599	599	0007	0228	2	2		
ES2U	40m	CW	0707	OH5NE	599	599	0039	0229	2	2		
ES2U	40m	CW	0708	PI4BRD	599	599	0008	0230	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0708	IN3QBR	599	599	0010	0231	2	2		
ES2U	40m	CW	0708	YL5M	599	599	0054	0232	2	2		
ES2U	40m	CW	0709	YL2PJ	599	599	0077	0233	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0709	SP1AEN	599	599	0052	0234	2	2		
ES2U	80m	CW	0709	ES5NC	599	599	0180	0235	2	2		
ES2U	80m	CW	0711	ES2JL	599	599	0125	0236	2	2		
ES2U	40m	CW	0712	SF3A	599	599	0032	0237	2	0	SF3A ES5DB 0112 0032 CW / SF3A ES2U 0237 0043 CW	
ES2U	80m	CW	0712	ES5RY/6	599	599	0131	0238	2	2		
ES2U	40m	CW	0712	RW2F	599	599	0076	0239	2	2		
ES2U	40m	CW	0713	F6FTB	599	599	0002	0240	2	2		
ES2U	40m	CW	0713	YR5T	599	599	0024	0241	2	2		
ES2U	80m	CW	0713	ES5DB	599	599	0141	0242	2	2		
ES2U	40m	CW	0714	YO2CJX	599	599	0024	0243	2	2		
ES2U	80m	CW	0714	ES5TV	599	599	0294	0244	2	2		
ES2U	40m	CW	0715	ES5TV	599	599	0295	0245	2	2		
ES2U	40m	CW	0715	U3DI	599	599	0032	0246	2	2		
ES2U	40m	CW	0716	SN1I	599	599	0046	0247	2	2		
ES2U	40m	CW	0716	HB9DQJ	599	599	0004	0248	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES2U	80m	CW	0717	YL2HK	599	599	0045	0249	2	2		
ES2U	80m	CW	0718	YL5M	599	599	0058	0250	2	2		
ES2U	80m	CW	0718	YL2PA	599	599	0065	0251	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES2U	80m	CW	0718	LY4CW	599	599	0062	0252	2	2		
ES2U	80m	CW	0719	LY3V	599	599	0114	0253	2	0	LY3V EA2U 0253 0114 CW	
ES2U	80m	CW	0719	YL2PJ	599	599	0086	0254	2	2		
ES2U	80m	CW	0720	SP1AEN	599	599	0058	0255	2	2		
ES2U	80m	CW	0721	LY2F	599	599	0064	0256	2	2		
ES2U	80m	CW	0721	LY2BKT	599	599	0054	0257	2	2		
ES2U	40m	CW	0722	ES9B	599	599	0093	0258	2	2		
ES2U	80m	CW	0722	LY2BOS	599	599	0055	0259	2	2		
ES2U	80m	CW	0723	LY2J	599	599	0023	0260	2	2		
ES2U	80m	CW	0723	LY3V	599	599	0122	0261	2	2		
ES2U	80m	SSB	0725	ES9A	59	59	0190	0262	1	1		
ES2U	80m	SSB	0726	ES0QD	59	59	0246	0263	1	1		
ES2U	80m	SSB	0726	ES7AGY	59	59	0125	0264	1	1		
ES2U	80m	SSB	0727	ES8TJM	59	59	0166	0265	1	1		
ES2U	80m	SSB	0727	ES5GP	59	59	0120	0266	1	1		
ES2U	80m	SSB	0728	ES1OV	59	59	0051	0267	1	1		
ES2U	80m	SSB	0731	ES1LS	59	59	0136	0268	1	1		
ES2U	80m	SSB	0731	ES7GM	59	59	0222	0269	1	1		
ES2U	80m	SSB	0731	LY3BN	59	59	0107	0270	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	80m	SSB	0731	ES6RMR	59	59	0151	0271	1	1		
ES2U	80m	SSB	0732	ES3GX	59	59	0093	0272	1	1		
ES2U	80m	SSB	0732	ES1QX	59	59	0070	0273	1	1		
ES2U	80m	SSB	0732	OH6JYH	59	59	0057	0274	1	1		
ES2U	80m	SSB	0733	ES5TCP	59	59	0028	0275	1	1		
ES2U	80m	SSB	0733	ES2IPA	59	59	0071	0276	1	1		
ES2U	80m	SSB	0734	ES5WP	59	59	0060	0277	1	1		
ES2U	80m	SSB	0735	ES1RA	59	59	0052	0278	1	1		
ES2U	80m	SSB	0735	ES6PA	59	59	0129	0279	1	1		
ES2U	80m	SSB	0735	LY3V	59	59	0132	0280	1	0		Duubel
ES2U	80m	SSB	0736	ES3AT	59	59	0101	0281	1	1		
ES2U	80m	SSB	0736	LY3DA	59	59	0069	0282	1	1		
ES2U	80m	SSB	0737	LY3BB	59	59	0044	0283	1	1	1	
ES2U	40m	SSB	0739	OZ1ADL	59	59	0084	0284	1	1		
ES2U	40m	SSB	0740	ES1RA	59	59	0056	0285	1	1		
ES2U	40m	SSB	0741	DK7IF	59	59	0001	0286	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES2U	40m	SSB	0741	ES1QX	59	59	0073	0287	1	1		
ES2U	40m	SSB	0742	ES1LS	59	59	0143	0288	1	0		ES1LS ES2U 0228 0143 SSB
ES2U	40m	SSB	0743	ES7GM	59	59	0232	0289	1	1		
ES2U	80m	SSB	0744	8S0C	59	59	0061	0290	1	1		
ES2U	80m	SSB	0747	ES5RGJ	59	59	0065	0291	1	1		
ES2U	80m	SSB	0747	ES7TH	59	59	0031	0292	1	1	1	
ES2U	80m	SSB	0747	ES5EX	59	59	0089	0293	1	0		ES5EX ES5RGJ 0093 0089 SSB
ES2U	80m	SSB	0747	ES3BQ	59	59	0090	0294	1	1		
ES2U	80m	SSB	0749	YL1XN	59	59	0059	0295	1	1		
ES2U	40m	SSB	0751	ES0QD	59	59	0274	0296	1	1		
ES2U	80m	CW	0753	SL0W	599	599	0047	0297	2	2		
ES2U	80m	CW	0754	ES8CO	599	599	0043	0298	2	2		
ES2U	40m	SSB	0755	ES3GX	59	59	0103	0299	1	1		
ES2U	40m	SSB	0756	ES2MC	59	59	0301	0300	1	1		
ES2U	40m	SSB	0757	SN1I	59	59	0063	0301	1	0		Duubel
ES2U	40m	SSB	0757	YL7A	59	59	0133	0302	1	1		
ES2U	40m	SSB	0757	LY3DA	59	59	0073	0303	1	0		LY3DA ES2U 0302 0073 SSB
ES2U	40m	SSB	0758	PI4BRD	59	59	0023	0304	1	0		0 Duubel
ES2U	40m	SSB	0758	LY1SR	59	59	0034	0305	1	1		
ES2U	40m	SSB	0759	ES3BM	59	59	0064	0306	1	1		
ES2U	40m	SSB	0800	ES8TJM	59	59	0184	0307	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	SSB	0800	ES5RW	59	59	0218	0308	1	1		
ES2U	40m	SSB	0801	LY3DA	59	59	0074	0309	1	1		
ES2U	40m	SSB	0802	YL7A	59	59	0136	0310	1	1		
ES2U	40m	SSB	0803	SM7EON	59	59	0037	0311	1	0	/ SM7XON ES2U 0311 0037 SSB	
ES2U	40m	CW	0804	PI4BRD	599	599	0025	0312	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0805	9A4LW	599	599	0023	0313	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0805	RA3NC	599	599	0049	0314	2	2		
ES2U	40m	CW	0806	YL5M	599	599	0077	0315	2	2		
ES2U	40m	CW	0806	ON3ND	599	599	0031	0316	2	2		
ES2U	40m	CW	0806	PG7V	599	599	0001	0317	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES2U	40m	CW	0807	SP1AEN	599	599	0077	0318	2	2		
ES2U	40m	CW	0807	YO2GL	599	599	0033	0319	2	2		
ES2U	40m	CW	0808	YO2CJX	599	599	0037	0320	2	2		
ES2U	40m	CW	0808	RW2F	599	599	0115	0321	2	2		
ES2U	40m	CW	0808	LY2BOS	599	599	0074	0322	2	2		
ES2U	40m	CW	0809	RV3DBK	599	599	0025	0323	2	2		
ES2U	40m	CW	0809	U3DI	599	599	0043	0324	2	2		
ES2U	40m	CW	0810	YR5T	599	599	0034	0325	2	2		
ES2U	40m	CW	0810	UA2FL	599	599	0062	0326	2	2		
ES2U	40m	CW	0810	DL5AXX	599	599	0002	0327	2	2		
ES2U	40m	CW	0811	LY3V	599	599	0174	0328	2	2		
ES2U	40m	CW	0811	YL2PJ	599	599	0111	0329	2	2		
ES2U	80m	CW	0812	ES9A	599	599	0236	0330	2	2		
ES2U	40m	CW	0813	SF3A	599	599	0065	0331	2	2		
ES2U	40m	CW	0813	YL2BJ	599	599	0100	0332	2	2		
ES2U	80m	CW	0814	ES2JJ	599	599	0084	0333	2	2		
ES2U	40m	CW	0814	ES5NC	599	599	0266	0334	2	2		
ES2U	80m	CW	0815	ES1AN	599	599	0233	0335	2	2		
ES2U	80m	CW	0815	ES5DB	599	599	0180	0336	2	2		
ES2U	80m	CW	0816	ES5JR	599	599	0128	0337	2	2		
ES2U	40m	CW	0817	UA4FCO	599	599	0008	0338	2	2		
ES2U	40m	CW	0817	RW3AI	599	599	0070	0339	2	2		
ES2U	40m	CW	0818	SM6BSK	599	599	0064	0340	2	2		
ES2U	40m	CW	0818	EU6AA	599	599	0018	0341	2	2		
ES2U	40m	CW	0818	ES5TV	599	599	0433	0342	2	2		
ES2U	80m	CW	0819	ES5EP	599	599	0115	0343	2	2		
ES2U	40m	CW	0819	UX4FC	599	599	0005	0344	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0820	DD1IM	599	599	0034	0345	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0820	UR5FCM	599	599	0008	0346	2	2		
ES2U	80m	CW	0821	LY7M	599	599	0105	0347	2	2		
ES2U	80m	CW	0822	ES5NC	599	599	0272	0348	2	2		
ES2U	80m	CW	0822	ES5RY/6	599	599	0194	0349	2	2		
ES2U	80m	CW	0822	LY2BKT	599	599	0078	0350	2	2		
ES2U	80m	CW	0823	LY3BN	599	599	0143	0351	2	2		
ES2U	80m	CW	0823	YL2BJ	599	599	0106	0352	2	2		
ES2U	80m	CW	0823	LY4CW	599	599	0085	0353	2	2		
ES2U	80m	CW	0824	LY3V	599	599	0190	0354	2	2		
ES2U	80m	CW	0824	YL5M	599	599	0092	0355	2	2		
ES2U	80m	CW	0824	LY2BOS	599	599	0081	0356	2	2		
ES2U	80m	CW	0825	UA2FL	599	599	0069	0357	2	2		
ES2U	80m	CW	0825	YL2HK	599	599	0065	0358	2	2		
ES2U	80m	CW	0825	OH5NE	599	599	0062	0359	2	2		
ES2U	80m	CW	0826	SP1AEN	599	599	0085	0360	2	2		
ES2U	80m	CW	0826	LY2F	599	599	0088	0361	2	2		
ES2U	80m	CW	0827	RW2F	599	599	0128	0362	2	2		
ES2U	80m	CW	0827	SF3A	599	599	0069	0363	2	2		
ES2U	80m	CW	0827	ES8CO	599	599	0052	0364	2	2		
ES2U	80m	CW	0828	YL2PJ	599	599	0125	0365	2	2		
ES2U	80m	CW	0829	SL0W	599	599	0059	0366	2	0		SL0W ES2U 0362 0059 CW
ES2U	40m	CW	0830	ES5TV	599	599	0455	0367	2	0		Duubel
ES2U	80m	CW	0831	ES2BH	599	599	0002	0368	2	0		ES2BH ES2U 0369 0002 CW
ES2U	40m	CW	0832	I2CZQ	599	599	0001	0369	2	2	2	
ES2U	40m	CW	0833	YL2GD	599	599	0044	0370	2	2		
ES2U	40m	CW	0833	SN1I	599	599	0076	0371	2	2		
ES2U	80m	CW	0834	ES4A	599	599	0295	0372	2	2		
ES2U	40m	CW	0834	DL8QS	599	599	0068	0373	2	2		
ES2U	40m	CW	0834	SE5E	599	599	0063	0374	2	2		
ES2U	40m	CW	0835	LY7M	599	599	0110	0375	2	2		
ES2U	40m	CW	0835	SM5DQE	599	599	0057	0376	2	2		
ES2U	40m	CW	0836	LY2BKT	599	599	0086	0377	2	2		
ES2U	40m	CW	0837	DJ6TK	599	599	0003	0378	2	2		
ES2U	80m	CW	0837	LY9A	599	599	0158	0379	2	2		
ES2U	40m	CW	0839	ES3CC	599	599	0230	0380	2	2		
ES2U	40m	CW	0841	ES4A	599	599	0304	0381	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES2U	40m	CW	0843	LY3BN	599	599	0155	0382	2	2		
ES2U	80m	CW	0844	ES2NF	599	599	0154	0383	2	0	ES2NF ES2U 0363 0154 CW	
ES2U	80m	SSB	0846	ES9A	59	59	0271	0384	1	0	Duubel	
ES2U	80m	SSB	0847	ES6QZ	59	59	0166	0385	1	1		
ES2U	40m	SSB	0848	LY1SR	59	59	0038	0386	1	1		
ES2U	40m	SSB	0849	DG1EA	59	59	0038	0387	1	1		
ES2U	40m	SSB	0849	PA1NL	59	59	0011	0388	1	1	1	
ES2U	80m	CW	0855	ES5QA	599	599	0252	0389	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5QA ES2U 0389 0252 SSB	
ES2U	80m	CW	0855	ES5RGJ	599	599	0085	0390	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5RGJ ES2U 0390 0085 SSB	
ES2U	80m	CW	0855	OH6JYH	599	599	0084	0391	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / OH6JYH ES2U 0391 0084 SSB	
ES2U	80m	SSB	0856	ES5TCP	59	59	0043	0393	1	1		
ES2U	80m	SSB	0857	ES8AH	59	59	0093	0394	1	1	1	
ES2U	80m	SSB	0857	ES6PA	59	59	0186	0395	1	1		
ES2U	80m	SSB	0857	ES3AT	59	59	0156	0396	1	1		
ES2U	80m	SSB	0858	ES3GX	59	59	0141	0397	1	1		
ES2U	80m	SSB	0858	8S0C	59	59	0092	0398	1	1		
ES2U	80m	SSB	0859	ES1LS	59	59	0187	0399	1	1		
ES2U	80m	SSB	0859	LY3BB	59	59	0067	0400	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0502	ES5RW	59	59	0005	0001	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0503	ES0QD	59	59	0014	0002	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0504	ES9A	59	59	0009	0003	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0505	LY4L	59	59	0004	0004	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0506	ES8TJM	59	59	0016	0005	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0507	OZ1ADL	59	59	0006	0006	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0507	ES7GM	59	59	0019	0007	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0508	ES6RMR	59	59	0013	0008	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0510	ES1TP/2	59	59	0005	0009	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0513	ES2IPA	59	59	0010	0010	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0516	ES3BM	59	59	0014	0011	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0517	ES2NF	59	59	0018	0012	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0520	LY9A	59	59	0026	0013	1	0	LY9A ES5TCP 0006 0026 SSB / LY9A ES3AT 0013 0029 SSB	
ES3AT	80m	SSB	0521	LY3DA	59	59	0007	0014	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0523	ES5RIM	59	59	0013	0015	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0524	ES6PA	59	59	0020	0016	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0525	ES5EX	59	59	0012	0017	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0527	YL7A	59	59	0024	0018	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0529	ES2THH	59	59	0015	0019	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3AT	80m	SSB	0531	ES5WP	59	59	0005	0020	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0534	OZ1ADL	59	59	0021	0021	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0536	ES1LS	59	59	0032	0022	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0538	LY3BN	59	59	0031	0023	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0539	ES7AGY	59	59	0013	0024	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0540	ES5TV	59	59	0088	0025	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0541	YL2SM	59	59	0026	0026	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0542	ES2MC	59	59	0072	0027	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0544	ES5GP	59	59	0033	0028	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0544	8S0C	59	59	0010	0029	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0546	ES5QA	59	59	0057	0030	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0547	SI5S	59	59	0008	0031	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0548	ES5TCP	59	59	0011	0032	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0549	RA2FDX	59	59	0016	0033	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0550	ES5RGJ	59	59	0029	0034	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0551	ES8TJM	59	59	0057	0035	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0554	ES1XQ	59	59	0049	0036	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0558	YL1XN	59	59	0023	0037	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0600	ES6QZ	59	59	0026	0038	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0602	8S0C	59	59	0018	0039	1	0	8S0C ES3AT 0031 0018 SSB	
ES3AT	80m	SSB	0603	ES3ACV	59	59	0011	0040	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0604	YL3DR	59	59	0022	0041	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0604	ES3GX	59	59	0041	0042	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0605	YL7A	59	59	0047	0043	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0606	YL3DA	59	59	0031	0044	1	0	/ LY3DA ES3AT 0044 0031 SSB	
ES3AT	80m	SSB	0607	RA2FDX	59	59	0020	0045	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0607	ES8AH	59	59	0026	0046	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0607	SI5S	59	59	0012	0047	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0609	ES3BQ	59	59	0044	0048	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0609	YL1XN	59	59	0028	0049	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0611	ES5QA	59	59	0090	0050	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0612	ES7GM	59	59	0114	0051	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0613	ES8TJM	59	59	0087	0052	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0614	ES5YG	59	59	0026	0053	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0616	ES2C	59	59	0020	0054	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0617	ES9A	59	59	0110	0055	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0624	ES0QD	59	59	0156	0056	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3AT	80m	SSB	0625	ES1XQ	59	59	0077	0057	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0626	ES5RW	59	59	0125	0058	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0628	LY20NX	59	59	0003	0059	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0628	ES1TP/2	59	59	0037	0060	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0630	LY3BN	59	59	0065	0061	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0631	OZ1ADL	59	59	0052	0062	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0633	ES7NY	59	59	0098	0063	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0636	ES1LS	59	59	0088	0064	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0637	YL2PJ	59	59	0064	0065	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0638	ES2MC	59	59	0174	0066	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0639	ES7AGY	59	59	0076	0067	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0640	ES6PA	59	59	0075	0068	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0643	ES1OV	59	59	0021	0069	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0644	ES6RMR	59	59	0103	0070	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0645	LY9A	59	59	0095	0071	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0647	LY3V	59	59	0085	0072	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0648	ES1LBK/2	59	59	0026	0073	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0658	ES4A	59	59	0175	0074	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0701	ES6PA	59	59	0093	0075	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0702	ES5YG	59	59	0041	0076	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0703	ES3GX	59	59	0075	0077	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0703	ES8AH	59	59	0047	0078	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0704	ES5RGJ	59	59	0055	0079	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0706	ES6RMR	59	59	0122	0080	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0707	ES8TJM	59	59	0134	0081	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0709	ES1TP/2	59	59	0051	0082	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0710	OZ1ADL	59	59	0072	0083	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0712	ES1LS	59	59	0122	0084	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0713	ES7AGY	59	59	0105	0085	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0714	ES7TH	59	59	0027	0086	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0715	ES6QZ	59	59	0108	0087	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0716	ES5RW	59	59	0177	0088	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0717	ES7NY	59	59	0146	0089	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0720	LY9A	59	59	0121	0090	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0721	8S0C	59	59	0054	0091	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0721	ES1QX	59	59	0064	0092	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0722	ES5EX	59	59	0079	0093	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3AT	80m	SSB	0722	ES1THH	59	59	0016	0094	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0726	ES7GM	59	59	0215	0095	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0727	YL2SM	59	59	0103	0096	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0728	OH6JYH	59	59	0056	0097	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0728	ES0QD	59	59	0251	0098	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0729	ES5GP	59	59	0127	0099	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0730	ES9A	59	59	0196	0100	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0735	ES2U	59	59	0281	0101	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0737	ES5QA	59	59	0188	0102	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0741	SI5S	59	59	0038	0103	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0742	LY3V	59	59	0140	0104	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0742	SM7XON	59	59	0073	0105	1	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / SM7XON ES3AT 0105 0033 SSB
ES3AT	80m	SSB	0744	ES1OV	59	59	0058	0106	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0744	LY3DA	59	59	0071	0107	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0746	LY1SR	59	59	0032	0108	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0748	YL1XN	59	59	0058	0109	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0751	SN1I	59	59	0059	0110	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0755	ES1LBK/2	59	59	0065	0111	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0757	ES1XQ	59	59	0150	0112	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0759	LY3BB	59	59	0047	0113	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0800	LY3BB	59	59	0114	0114	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0801	OH6JYH	59	59	0065	0115	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0801	ES2NF	59	59	0126	0116	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0801	ES1XQ	59	59	0152	0117	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0802	LY3BN	59	59	0123	0118	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0803	ES3GX	59	59	0107	0119	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0803	ES5WP	59	59	0079	0120	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0806	ES6RMR	59	59	0176	0121	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0807	ES7GM	59	59	0249	0122	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0807	YL3DR	59	59	0060	0123	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0807	ES6PA	59	59	0147	0124	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0808	ES3ACV	59	59	0036	0125	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0809	8S0C	59	59	0074	0126	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0810	ES5TCP	59	59	0036	0127	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0811	ES8AH	59	59	0076	0128	1	1	1	
ES3AT	80m	SSB	0813	ES0QD	59	59	0309	0129	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0814	ES6QZ	59	59	0144	0130	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3AT	80m	SSB	0814	ES7AGY	59	59	0157	0131	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0815	ES8TJM	59	59	0205	0132	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0817	SN1I	59	59	0070	0133	1	1		
ES3AT	40m	SSB	0818	OZ1ADL	59	59	0102	0134	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0822	YL2GD	59	59	0039	0135	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0824	YL2SM	59	59	0131	0136	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0826	ES1OV	59	59	0077	0137	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0828	LY9A	59	59	0151	0138	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0829	YL1XN	59	59	0073	0139	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0830	YL7A	59	59	0163	0140	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0834	ES2MC	59	59	0368	0141	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0836	LY2ND	59	59	0072	0142	1	0	LY2ND ES3SAT 0142 0072 SSB	
ES3AT	80m	SSB	0836	ES5GP	59	59	0143	0143	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0837	ES1TP/2	59	59	0089	0144	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0839	YL2PJ	59	59	0133	0145	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0842	ES9A	59	59	0263	0146	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0843	ES1LS	59	59	0176	0147	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0845	ES5YG	59	59	0073	0148	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0846	ES5TV	59	59	0494	0149	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0847	ES1GO	59	59	0076	0150	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1RA ES3AT 0150 0076 SSB	
ES3AT	80m	SSB	0847	ES1QX	59	59	0102	0151	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0850	ES5QA	59	59	0248	0152	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0851	ES1LKM/2	59	59	0054	0153	1	0	Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m	
ES3AT	80m	SSB	0851	LY3V	59	59	0220	0154	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0852	LY2AO	59	59	0017	0155	1	1		
ES3AT	80m	SSB	0857	ES2U	59	59	0396	0156	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0511	ES5GP	59	59	0001	0001	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0512	ES3GX	59	59	0010	0002	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0512	EW2WW	59	59	0001	0003	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0513	LY9A	59	59	0017	0004	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0513	YL1XN	59	59	0006	0005	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0513	LY3V	59	59	0013	0006	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0514	LY6A	59	59	0017	0007	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0514	YL3DR	59	59	0009	0008	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0514	ES5TV	59	59	0036	0009	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0515	ES8AH	59	59	0008	0010	1	1	1	
ES3BM	80m	SSB	0515	SM5XON	59	59	0007	0011	1	0	/ SM7XON ES3BM 0011 0007 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3BM	80m	SSB	0515	ES6RMR	59	59	0023	0012	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0516	ES5RGJ	59	59	0008	0013	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0516	ES3AT	59	59	0011	0014	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0516	ES2IPA	59	59	0011	0015	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0516	ES7GM	59	59	0038	0016	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0517	ES1XQ	59	59	0012	0017	1	1	1	
ES3BM	80m	SSB	0517	ES1TU	59	59	0026	0018	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0518	ES1QX	59	59	0010	0019	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0518	LY3DA	59	59	0003	0020	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0519	ES2NF	59	59	0020	0021	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0519	ES1GO	59	59	0005	0022	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0519	ES2THH	59	59	0006	0023	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0520	YL2SM	59	59	0014	0024	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0520	OH6JYH	59	59	0007	0025	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0520	YL7A	59	59	0018	0026	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0521	LY4Q	59	59	0007	0027	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0521	ES5RW	59	59	0040	0028	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0521	ES1LS	59	59	0020	0029	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0521	ES3ACV	59	59	0004	0030	1	1	1	
ES3BM	80m	SSB	0522	LY3BN	59	59	0024	0031	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0524	ES4A	59	59	0036	0032	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0524	ES0QD	59	59	0050	0033	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0528	ES2U	59	59	0045	0034	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U ES3BM 0034 0045 CW
ES3BM	80m	SSB	0536	ES7AGY	59	59	0006	0035	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0537	ES8TJM	59	59	0048	0036	1	1		
ES3BM	80m	SSB	0543	ES3BQ	59	59	0028	0037	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES3BM	80m	SSB	0545	RA2FDX	59	59	0013	0038	1	0		RA2FDX ES3PM 0038 0013 SSB / YL2PN ES3BM 0038 0025 SSB
ES3BM	80m	SSB	0545	YL2PN	59	59	0025	0039	1	0		YL2PN ES3BM 0038 0025 SSB
ES3BM	80m	SSB	0546	ES6TX	59	59	0008	0040	1	1		
ES3BM	80m	CW	0552	ES9A	599	599	0072	0041	2	2		
ES3BM	80m	SSB	0604	ES9A	59	59	0081	0042	1	1		
ES3BM	80m	CW	0615	ES2MC	599	599	0133	0043	2	2		
ES3BM	80m	CW	0616	ES7NY	599	599	0089	0044	2	0		ES7NY ES6DO 0098 0089 CW / ES7NY ES3BM 0044 0083 CW
ES3BM	80m	CW	0618	ES4OJ	599	599	0018	0045	2	2		
ES3BM	80m	CW	0620	YL2BJ	599	599	0043	0046	2	2		
ES3BM	80m	CW	0622	ES5RY/6	599	599	0087	0047	2	2		
ES3BM	80m	CW	0626	ES2U	599	599	0155	0048	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3BM	80m	CW	0628	ES4RX	599	599	0088	0049	2	2		
ES3BM	80m	CW	0634	ES5QA	599	599	0118	0050	2	2		
ES3BM	80m	CW	0636	ES3CC	599	599	0105	0051	2	2		
ES3BM	80m	CW	0638	ES8DH	599	599	0091	0052	2	2		
ES3BM	80m	CW	0641	ES1WSH	599	599	0041	0053	2	0	/ ES1WST ES3BM 0053 0041 CW	
ES3BM	80m	CW	0646	ES2JJ	599	599	0035	0054	2	2		
ES3BM	80m	CW	0650	ES4A	599	599	0164	0055	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES4A ES3BM 0055 0164 SSB	
ES3BM	80m	SSB	0651	ES4A	59	59	0165	0056	1	0	ES4A ES2IPA 0051 0165 SSB	
ES3BM	40m	SSB	0659	ES0QD	59	59	0194	0057	1	1		
ES3BM	40m	SSB	0701	ES7GM	59	59	0172	0058	1	1		
ES3BM	40m	CW	0717	ES5NC	599	599	0195	0059	2	2		
ES3BM	40m	CW	0741	ES5TV	599	599	0344	0060	2	2		
ES3BM	40m	CW	0746	UA2FL	599	599	0054	0061	2	2		
ES3BM	40m	CW	0749	LY3V	599	599	0145	0062	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY3V ES3BM 0062 0145 SSB	
ES3BM	40m	CW	0750	RW3AI	599	599	0062	0063	2	2		
ES3BM	40m	SSB	0759	ES2U	59	59	0306	0064	1	1		
ES3BM	40m	CW	0808	SN1I	599	599	0067	0065	2	2		
ES3BM	40m	CW	0831	YR5T	599	599	0041	0066	2	2		
ES3BM	40m	CW	0841	ES9B	599	599	0146	0067	2	2		
ES3BM	40m	SSB	0857	ES2MC	59	59	0407	0068	1	1		
ES3BQ	80m	CW	0501	SF5X	599	599	0001	0001	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0502	YL2PJ	599	599	0003	0002	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0503	LY7M	599	599	0004	0003	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0503	YL5M	599	599	0004	0004	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0504	SE5E	599	599	0004	0005	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0505	ES6DO	599	599	0001	0006	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0506	ES8DH	599	599	0005	0007	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0507	ES3CC	599	599	0005	0008	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0509	ES5NC	599	599	0024	0009	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0510	UA2FL	599	599	0005	0010	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0511	ES1AN	599	599	0026	0011	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0512	ES5EP	599	599	0016	0012	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0514	LY3V	599	599	0033	0013	2	0	LY3V ES5TV 0092 0033 CW / LY3V ES3BQ 0013 0015 CW	
ES3BQ	80m	CW	0515	ES2MC	599	599	0033	0014	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0516	ES2U	599	599	500031	0015	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U ES3BQ 0015 0031 CW	
ES3BQ	80m	CW	0518	ES2JL	599	599	0025	0016	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0520	ES7NY	599	599	0023	0017	2	0	ES7NY ES3BQ 0016 0023 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3BQ	80m	CW	0521	RV2F	599	599	0014	0018	2	0	/ RW2F ES3BQ 0018 0014 CW	
ES3BQ	80m	CW	0523	ES5QA	599	599	0037	0019	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0526	ES5DB	599	599	0028	0020	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0527	ES5TV	599	599	0067	0021	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0534	ES9A	599	599	0053	0022	2	2		
ES3BQ	80m	SSB	0538	ES5RW	59	59	0056	0023	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0538	ES1XQ	59	59	0043	0024	1	1	1	
ES3BQ	80m	SSB	0540	ES8TJM	59	59	0052	0025	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0541	ES0QD	59	59	0063	0026	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0543	ES7AGY	59	59	0017	0027	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0545	ES5AGP	59	59	0035	0029	1	0	/ ES5GP ES3BQ 0029 0035 SSB	
ES3BQ	80m	SSB	0547	ES7GM	59	59	0065	0030	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0549	ES6QZ	59	59	0015	0031	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0550	ES5YG	59	59	0017	0032	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0551	ES1LS	59	59	0048	0033	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0557	ES5WP	59	59	0027	0034	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0601	ES6PA	59	59	0045	0035	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0602	ES6RMR	59	59	0053	0036	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0602	ES6QZ	59	59	0030	0037	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0603	ES8TJM	59	59	0066	0038	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0604	ES7AGY	59	59	0041	0039	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0604	ES5EX	59	59	0036	0040	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0605	ES9A	59	59	0083	0041	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0606	ES5YG	59	59	0022	0042	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0608	ES7GM	59	59	0099	0043	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0609	ES3AT	59	59	0048	0044	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0611	RA2FDX	59	59	0023	0045	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0616	ES2C	59	59	0019	0046	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0617	ES0QD	59	59	0131	0047	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0619	ES5RW	59	59	0105	0048	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0620	ES5GP	59	59	0053	0049	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0621	ES5TV	59	59	0187	0050	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0622	LY9A	59	59	0073	0051	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0623	ES5RGJ	59	59	0042	0052	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0623	ES3GX	59	59	0051	0053	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0626	8S0C	59	59	0032	0054	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0627	ES1XQ	59	59	0080	0055	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3BQ	80m	SSB	0630	YL2SM	59	59	0060	0056	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0632	ES1LS	59	59	0082	0057	1	1		
ES3BQ	80m	CW	0637	ES8DH	599	599	0088	0058	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0638	ES3CC	599	599	0107	0059	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0639	ES2JL	599	599	0097	0060	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0640	ES5QA	599	599	0127	0061	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0641	ES4A	599	599	0155	0062	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0642	LY9A	599	599	0093	0063	2	0		Duubel
ES3BQ	80m	CW	0645	ES2JJ	599	599	0033	0064	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0646	ES2U	599	599	0187	0065	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0651	YL2PJ	599	599	0071	0066	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0651	YL2HK	599	599	0036	0067	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0653	LY7M	599	599	0055	0068	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0654	LY2F	599	599	0050	0069	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0654	UA2FL	599	599	0036	0070	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0656	ES5NC	599	599	0168	0071	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0657	LY2AO	599	599	0002	0073	2	0		LY2AO ES3BQ 0072 0002 CW
ES3BQ	80m	CW	0659	ES8CO	599	599	0028	0073	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0729	ES5RY/6	599	599	0147	0074	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0731	SN1I	599	599	0052	0075	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0733	ES1AN	599	599	0182	0076	2	0		ES1AN LY2BKT 0058 0182 CW / ES1AN ES3BQ 0076 0183 CW
ES3BQ	80m	CW	0734	ES2JL	599	599	0143	0077	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0734	ES2MC	599	599	0276	0078	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0735	YL5M	599	599	0068	0079	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0737	ES4A	599	599	0223	0080	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0738	YL2M	599	599	0109	0081	2	0		/ YL2SM ES3BQ 0081 0109 CW
ES3BQ	80m	CW	0739	ES8CO	599	599	0039	0082	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0739	OH5NE	599	599	0048	0083	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0740	SF3A	599	599	0051	0084	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0741	YL2HK	599	599	0052	0085	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0741	YL2PJ	599	599	0103	0086	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0744	ES5NC	599	599	0226	0087	2	2		
ES3BQ	80m	CW	0745	ES9A	599	599	0208	0088	2	2		
ES3BQ	80m	SSB	0746	ES5WP	59	59	0069	0089	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0747	ES2U	59	59	0294	0090	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0749	ES8TJM	59	59	0178	0091	1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0751	ES1OV	59	59	0063	0092	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3BQ	80m	SSB	0751	ES5QA	59	59 0206	0093		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0752	ES3ACV	59	59 0032	0094		1	1	1	
ES3BQ	80m	SSB	0752	ES2NF	59	59 0117	0095		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0753	ES5EX	59	59 0091	0096		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0753	ES1XQ	59	59 0149	0097		1	1	1	
ES3BQ	80m	SSB	0755	ES1LBK/2	59	59 0062	0098		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0756	OH6JYH	59	59 0063	0099		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0758	LY3V	59	59 0051	0100		1	0		LY3V ES9A 0086 0051 SSB / LY3V ES3BQ 0100 0151 SSB
ES3BQ	80m	SSB	0758	ES5WR	59	59 0217	0101		1	0		/ ES5RW ES3BQ 0101 0217 SSB
ES3BQ	80m	SSB	0759	8S0C	59	59 0068	0102		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0800	ES5RGY	59	59 0071	0103		1	0		/ ES5RGJ ES3BQ 0103 0071 SSB
ES3BQ	80m	SSB	0800	ES8AH	59	59 0069	0104		1	1	1	
ES3BQ	80m	SSB	0802	ES6PA	59	59 0140	0105		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0804	ES6RMR	59	59 0169	0106		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0805	ES5YG	59	59 0058	0107		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0805	ES7AGY	59	59 0140	0108		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0806	ES6QZ	59	59 0133	0109		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0808	ES5EX	59	59 0100	0110		1	1		
ES3BQ	80m	SSB	0809	ES1LBK/2	59	59 0041	0111		1	0		ES1LBK/2 ES6RMR 0130 0041 SSB / ES1LKM/2 ES3BQ 0111 0041 SSB
ES3CC	80m	CW	0501	UA2FL	599	599 0001	0001		2	2		
ES3CC	80m	CW	0502	LY3X	599	599 0003	0002		2	0		/ LY3V ES3CC 0002 0003 CW
ES3CC	80m	CW	0502	ES5DB	599	599 0006	0003		2	2		
ES3CC	80m	CW	0505	ES7TV	599	599 0017	0004		2	0		/ ES5TV ES3CC 0004 0017 CW
ES3CC	80m	CW	0507	ES3BQ	599	599 0008	0005		2	2		
ES3CC	80m	CW	0507	YL2BJ	599	599 0009	0006		2	2		
ES3CC	80m	CW	0510	YL5M	599	599 0011	0007		2	2		
ES3CC	80m	CW	0510	ES1AN	599	599 0027	0008		2	2		
ES3CC	80m	CW	0511	ES5EP	599	599 0017	0009		2	2		
ES3CC	80m	CW	0512	ES8DH	599	599 0017	0010		2	0		ES8DH ES3CC 0000 0017 CW
ES3CC	80m	CW	0515	ES4RX	599	599 0020	0011		2	2		
ES3CC	80m	CW	0515	LY4L	599	599 0014	0012		2	2		
ES3CC	80m	CW	0516	LY3BN	599	599 0021	0013		2	2		
ES3CC	80m	CW	0517	LY2F	599	599 0014	0014		2	2		
ES3CC	80m	CW	0518	YL2PN	599	599 0012	0015		2	2		
ES3CC	80m	CW	0520	SL0W	599	599 0011	0016		2	2		
ES3CC	80m	CW	0520	SP4GL	599	599 0005	0017		2	2		
ES3CC	80m	CW	0521	LY6A	599	599 0022	0018		2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	80m	CW	0521	LY4CW	599	599	0015	0019	2	2		
ES3CC	80m	CW	0522	SM5IMO	599	599	0014	0020	2	2		
ES3CC	80m	CW	0522	LY9A	599	599	0031	0021	2	2		
ES3CC	80m	CW	0523	LY2J	599	599	0006	0022	2	2		
ES3CC	80m	CW	0523	LY2BOS	599	599	0014	0023	2	2		
ES3CC	80m	CW	0524	LY2BKT	599	599	0013	0024	2	2		
ES3CC	80m	CW	0525	SM6BSK	599	599	0011	0025	2	2		
ES3CC	80m	CW	0525	LY7M	599	599	0017	0026	2	2		
ES3CC	80m	CW	0526	ES7NY	599	599	0030	0027	2	2		
ES3CC	80m	CW	0526	SP1AEN	599	599	0009	0028	2	2		
ES3CC	80m	CW	0527	ES2MC	599	599	0050	0029	2	2		
ES3CC	80m	CW	0529	ES1WST	599	599	0006	0030	2	2		
ES3CC	80m	CW	0531	SF5X	599	599	0010	0032	2	2		
ES3CC	80m	CW	0533	DD1IM	599	599	0005	0033	2	2	2	
ES3CC	80m	CW	0533	OH5NE	599	599	0016	0034	2	2		
ES3CC	80m	CW	0534	ES5NC	599	599	0055	0035	2	2		
ES3CC	80m	CW	0534	YL7A	599	599	0025	0036	2	2		
ES3CC	80m	CW	0538	ES8CO	599	599	0010	0037	2	2		
ES3CC	80m	CW	0536	EU6AA	599	599	0015	0038	2	2		
ES3CC	80m	CW	0536	YL2PJ	599	599	0027	0039	2	2		
ES3CC	80m	CW	0537	SM5CSS	599	599	0004	0040	2	2		
ES3CC	80m	CW	0530	ES5RY/6	599	599	0031	0041	2	0		ES5RY/6 RA3NC 0004 0031 CW / YL2PA ES3CC 0041 0025 CW
ES3CC	80m	CW	0537	YL3PA	599	599	0025	0041	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	80m	CW	0538	ES2A	599	599	0059	0042	2	0		/ ES2U ES3CC 0042 0059 CW
ES3CC	80m	CW	0539	SM0BSB	599	599	0010	0043	2	2		
ES3CC	80m	CW	0540	YL2HK	599	599	0014	0044	2	2		
ES3CC	80m	CW	0541	ES2JL	599	599	0042	0045	2	2		
ES3CC	80m	CW	0542	SF3A	599	599	0015	0046	2	2		
ES3CC	80m	CW	0543	ES2JJ	599	599	0003	0047	2	2		
ES3CC	80m	CW	0544	SE5E	599	599	0020	0048	2	2		
ES3CC	80m	CW	0544	LY7M	599	599	0027	0049	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES3CC	80m	CW	0545	RW3AI	599	599	0021	0050	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES3CC	80m	CW	0546	UW5M	599	599	0022	0051	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES3CC	80m	CW	0547	SP4GL	599	599	0011	0052	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES3CC	80m	CW	0548	0K7U	599	599	0015	0053	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	80m	CW	0548	OE5GA	599	599	0007	0054	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0549	LY3V	599	599	0037	0055	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	40m	CW	0549	LY4CW	599	599	0022	0056	2	2		
ES3CC	40m	CW	0549	PA2JG	599	599	0002	0057	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	40m	CW	0550	YL5M	599	599	0021	0058	2	2		
ES3CC	40m	CW	0550	RW2F	599	599	0031	0059	2	2		
ES3CC	40m	CW	0551	LY9A	599	599	0045	0060	2	2		
ES3CC	40m	CW	0552	SP1AEN	599	599	0020	0061	2	2		
ES3CC	40m	CW	0553	RA3NC	599	599	0016	0062	2	2		
ES3CC	40m	CW	0554	ES6CO	599	599	0044	0063	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0555	DL1NKS	599	599	0007	0064	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0556	LY2PJ	599	599	0036	0065	2	0		/ YL2PJ ES3CC 0065 0036 CW
ES3CC	40m	CW	0557	YL5T	599	599	0008	0066	2	0		/ YR5T ES3CC 0066 0008 CW
ES3CC	40m	CW	0558	LY2BKT	599	599	0019	0067	2	2		
ES3CC	40m	CW	0559	YO2CJK	599	599	0004	0068	2	0		/ YO2CJX ES3CC 0068 0004 CW
ES3CC	80m	CW	0604	SP4GL	599	599	0020	0070	2	2		
ES3CC	80m	CW	0605	ES5DB	599	599	0060	0071	2	2		
ES3CC	80m	CW	0605	ES5EP	599	599	0042	0072	2	2		
ES3CC	80m	CW	0606	EL0W	599	599	0024	0073	2	0		/ SL0W ES3CC 0073 0024 CW
ES3CC	80m	CW	0606	LY7M	599	599	0036	0074	2	2		
ES3CC	80m	CW	0607	LY2BKT	599	599	0023	0075	2	2		
ES3CC	80m	CW	0608	YL2SM	599	599	0039	0076	2	2		
ES3CC	80m	CW	0608	YL2PA	599	599	0036	0077	2	2		
ES3CC	80m	CW	0606	LY4CW	599	599	0030	0078	2	2		
ES3CC	80m	CW	0606	LY9A	599	599	0060	0079	2	2		
ES3CC	80m	CW	0610	LY6A	599	599	0056	0080	2	2		
ES3CC	80m	CW	0610	YL2PJ	599	599	0043	0081	2	2		
ES3CC	80m	CW	0611	ES4OJ	599	599	0014	0082	2	2		
ES3CC	80m	CW	0612	YL2HK	599	599	0023	0083	2	2		
ES3CC	80m	CW	0613	SP1AEN	599	599	0028	0084	2	2		
ES3CC	80m	CW	0614	YL2PN	599	599	0034	0085	2	2		
ES3CC	80m	CW	0615	LY2BOS	599	599	0033	0086	2	2		
ES3CC	80m	CW	0622	ES5RY/6599093	599	599	000-	0086	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	80m	CW	0615	SM6BSK	599	599	0027	0087	2	2		
ES3CC	80m	CW	0616	ES4RX	599	599	0082	0088	2	2		
ES3CC	80m	CW	0617	YL5M	599	599	0035	0089	2	2		
ES3CC	80m	CW	0618	SM0BSB	599	599	0018	0090	2	2		
ES3CC	80m	CW	0620	ES2U	599	599	0136	0091	2	2		
ES3CC	80m	CW	0621	ES5ML	599	599	0149	0092	2	0		/ ES2MC ES3CC 0092 0149 CW

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	80m	CW	0624	ES9A	599	599	0121	0094	2	2		
ES3CC	80m	CW	0624	YL2BJ	599	599	0046	0095	2	2		
ES3CC	80m	CW	0625	ES1AN	599	599	0103	0096	2	2		
ES3CC	80m	CW	0630	ES8DH	599	599	0083	0097	2	2		
ES3CC	80m	CW	0631	SE5E	599	599	0037	0098	2	2		
ES3CC	80m	CW	0632	OH5NE	599	599	0033	0099	2	2		
ES3CC	80m	CW	0633	OH1BOI	599	599	0013	0100	2	2		
ES3CC	80m	CW	0633	LY3BN	599	599	0068	0101	2	2		
ES3CC	80m	CW	0634	SF3A	599	599	0028	0102	2	2		
ES3CC	80m	CW	0635	ES5TV	599	599	0208	0103	2	2		
ES3CC	80m	CW	0636	ES2JL	599	599	0094	0104	2	2		
ES3CC	80m	CW	0636	ES3BM	599	599	0051	0105	2	2		
ES3CC	80m	CW	0637	LY2F	599	599	0045	0106	2	2		
ES3CC	80m	CW	0638	ES3BQ	599	599	0059	0107	2	2		
ES3CC	80m	CW	0640	ES2NF	599	599	0076	0108	2	2		
ES3CC	80m	CW	0641	LY3V	599	599	0080	0109	2	2		
ES3CC	80m	CW	0642	RW2F	599	599	0061	0110	2	2		
ES3CC	80m	CW	0643	DL8QS	599	599	0019	0111	2	2		
ES3CC	40m	CW	0644	E77E	599	599	0003	0112	2	2		
ES3CC	40m	CW	0644	YL2PA	599	599	0052	0113	2	2		
ES3CC	40m	CW	0645	SM6BSK	599	599	0035	0114	2	2		
ES3CC	40m	CW	0646	ON3ND	599	599	0010	0115	2	2		
ES3CC	40m	CW	0647	YO2GL	599	599	0013	0116	2	2		
ES3CC	40m	CW	0648	YO2CJX	599	599	0015	0117	2	2		
ES3CC	40m	CW	0649	DD1IM	599	599	0018	0118	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0649	RA3NC	599	599	0029	0119	2	2		
ES3CC	40m	CW	0650	RZ3ABC	599	599	0010	0120	2	2		
ES3CC	40m	CW	0650	PA0ATG	599	599	0003	0121	2	2		
ES3CC	40m	CW	0650	DL8QS	599	599	0023	0122	2	2		
ES3CC	40m	CW	0650	RW3AI	599	599	0044	0123	2	2		
ES3CC	40m	CW	0651	Z35F	599	599	0005	0124	2	2		
ES3CC	40m	CW	0651	HA5CW	599	599	0007	0125	2	2		
ES3CC	40m	CW	0652	U3DI	599	599	0027	0126	2	2		
ES3CC	40m	CW	0652	ES5TV	599	599	0250	0127	2	2		
ES3CC	40m	CW	0653	LY4CW	599	599	0046	0128	2	2		
ES3CC	40m	CW	0654	DL1DQY	599	599	0009	0129	2	2		
ES3CC	40m	CW	0654	SP8LBK	599	599	0024	0130	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	40m	CW	0654	YL2PY	599	599	0073	0131	2	0	/ YL2PJ ES3CC 0131 0072 CW	
ES3CC	40m	CW	0655	F5IN	599	599	0011	0132	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0655	PI4BRD	599	599	0001	0133	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0656	LY9A	599	599	0099	0134	2	0	LY9A ES3CC 0144 0099 CW	
ES3CC	80m	CW	0700	ES5DB	599	599	0124	0134	2	2		
ES3CC	40m	CW	0657	YL2SM	599	599	0075	0135	2	2		
ES3CC	80m	CW	0701	ES5JR	599	599	0083	0135	2	2		
ES3CC	40m	CW	0658	YL2BJ	599	599	0060	0136	2	0	YL2BJ ES3CC 0137 0060 CW	
ES3CC	40m	CW	0659	SP2010CY	599	599	0012	0136	2	0	SP2010CY ES3CC 0137 0012 CW	
ES3CC	80m	CW	0703	LY2BOS	599	599	0045	0136	2	2		
ES3CC	80m	CW	0705	SM6BSK	599	599	0042	0137	2	2		
ES3CC	80m	CW	0706	YL2BJ	599	599	0064	0138	2	2		
ES3CC	80m	CW	0707	ES5TV	599	599	0217	0139	2	2		
ES3CC	80m	CW	0708	ES8DH	599	599	0105	0140	2	2		
ES3CC	80m	CW	0709	YL2SM	599	599	0083	0141	2	2		
ES3CC	80m	CW	0707	LY2AO	599	599	0005	0142	2	2		
ES3CC	80m	CW	0711	ES8CO	599	599	0032	0143	2	2		
ES3CC	80m	CW	0711	YL2PA	599	599	0062	0144	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY9A ES3CC 0144 0099 CW	
ES3CC	80m	CW	0711	LY7M	599	599	0069	0145	2	2		
ES3CC	80m	CW	0712	ES1AN	599	599	0165	0146	2	2		
ES3CC	80m	CW	0714	LY2BKT	599	599	0050	0147	2	2		
ES3CC	80m	CW	0715	LY9A	599	599	0110	0148	2	2		
ES3CC	80m	CW	0715	YL2PJ	599	599	0084	0149	2	2		
ES3CC	80m	CW	0716	ES2JL	599	599	0130	0150	2	2		
ES3CC	80m	CW	0716	LY4CW	599	599	0061	0151	2	2		
ES3CC	80m	CW	0717	LY2F	599	599	0061	0152	2	2		
ES3CC	80m	CW	0717	YL2HK	599	599	0047	0153	2	2		
ES3CC	80m	CW	0718	YL5M	599	599	0060	0154	2	2		
ES3CC	80m	CW	0719	LY3V	599	599	0116	0155	2	2		
ES3CC	80m	CW	0720	DL0W	599	599	0039	0156	2	0	/ SL0W ES3CC 0156 0039 CW	
ES3CC	80m	CW	0721	SP1AEN	599	599	0059	0157	2	2		
ES3CC	80m	CW	0722	ES2JJ	599	599	0055	0158	2	0	32 minutit	
ES3CC	80m	CW	0723	LY2J	599	599	0022	0159	2	2		
ES3CC	40m	CW	0726	RW3AI	599	599	0057	0160	2	2		
ES3CC	40m	CW	0727	YR5T	599	599	0028	0161	2	2		
ES3CC	40m	CW	0727	SM6BSK	599	599	0049	0162	2	0	SM6BSK ES3CC 0102 0049 CW	
ES3CC	40m	CW	0728	U3DI	599	599	0037	0163	2	0	U3DI ES2JL 0160 0037 CW / U3DI ES3CC 0163 0035 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	40m	CW	0728	ON3ND	599	599	0026	0164	2	2		
ES3CC	40m	CW	0728	DD1IM	599	599	0030	0165	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0729	LY2F	599	599	0070	0166	2	2		
ES3CC	40m	CW	0729	O0YZ	599	599	0013	0167	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	40m	CW	0732	M3WOJ	599	599	0017	0168	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	40m	CW	0734	YL2BJ	599	599	0078	0169	2	2		
ES3CC	40m	CW	0736	YO2CJX	599	599	0029	0170	2	2		
ES3CC	40m	CW	0738	LY7M	599	599	0081	0171	2	2		
ES3CC	40m	CW	0740	ES2NF	599	599	0113	0172	2	2		
ES3CC	40m	CW	0740	YL7A	599	599	0118	0173	2	2		
ES3CC	40m	CW	0741	LY2J	599	599	0178	0174	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2MC ES3CC 0174 0278 CW
ES3CC	40m	CW	0743	SP1AEN	599	599	0066	0175	2	2		
ES3CC	40m	CW	0744	PA2REH	599	599	0009	0176	2	2		
ES3CC	40m	CW	0745	DL8QS	599	599	0045	0177	2	2		
ES3CC	40m	CW	0746	LY3BN	599	599	0114	0178	2	2		
ES3CC	40m	CW	0747	F6FTB	599	599	0009	0179	2	2		
ES3CC	40m	CW	0752	YO2GL	599	599	0030	0180	2	2		
ES3CC	40m	CW	0754	DK1AX	599	599	0005	0181	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0755	9A4LW	599	599	0022	0182	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0756	ES5QA	599	599	0209	0183	2	2		
ES3CC	40m	CW	0757	IN3QBR	599	599	0018	0184	2	2		
ES3CC	40m	CW	0758	LY4CW	599	599	0071	0185	2	2		
ES3CC	40m	CW	0759	YL2BOS	599	599	0068	0186	2	0		/ LY2BOS ES3CC 0186 0068 CW
ES3CC	80m	CW	0801	YL2BJ	599	599	0090	0187	2	2		
ES3CC	80m	CW	0802	YL2HK	599	599	0055	0188	2	2		
ES3CC	80m	CW	0803	YL2GO	599	599	0001	0189	2	0		/ YL2GD ES3CC 0189 0021 CW
ES3CC	80m	CW	0804	YL2SM	599	599	0117	0190	2	2		
ES3CC	80m	CW	0804	LY2F	599	599	0077	0191	2	2		
ES3CC	80m	CW	0805	SL0W	599	599	0050	0192	2	2		
ES3CC	80m	CW	0805	LY2BKT	599	599	0069	0193	2	2		
ES3CC	80m	CW	0806	LY3V	599	599	0163	0194	2	2		
ES3CC	80m	CW	0806	LT7M	599	599	0092	0195	2	0		/ LY7M ES3CC 0195 0092 CW
ES3CC	80m	CW	0806	SE5E	599	599	0002	0196	2	2		
ES3CC	80m	CW	0807	YL2PA	599	599	0090	0197	2	2		
ES3CC	80m	CW	0807	YL7A	599	599	0142	0198	2	2		
ES3CC	80m	CW	0808	ES8CO	599	599	0046	0199	2	2		
ES3CC	80m	CW	0808	LY4CW	599	599	0077	0200	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	80m	CW	0809	YL5M	599	599	0089	0201	2	0		YL5M ES9A 0244 0089 CW / YL5M ES3CC 0201 0080 CW
ES3CC	80m	CW	0809	LY2BOS	599	599	0076	0202	2	2		
ES3CC	80m	CW	0810	ES4RX	599	599	0185	0203	2	2		
ES3CC	80m	CW	0808	LY9A	599	599	0137	0204	2	2		
ES3CC	80m	CW	0813	ES5RY/6	599	599	0186	0205	2	2		
ES3CC	80m	CW	0814	ES5EP	599	599	0106	0206	2	2		
ES3CC	80m	CW	0816	ES5DB	599	599	0181	0207	2	2		
ES3CC	80m	CW	0816	ES1AN	599	599	0236	0208	2	2		
ES3CC	80m	CW	0818	ES2MC	599	599	0337	0209	2	2		
ES3CC	80m	CW	0820	ES2JL	599	599	0196	0210	2	0		ES2JL ES3CC 0310 0196 CW
ES3CC	80m	CW	0821	ES7NY	599	599	0195	0211	2	2		
ES3CC	80m	CW	0822	ES9A	599	599	0247	0212	2	2		
ES3CC	40m	CW	0823	DL5AXX	599	599	0008	0213	2	2		
ES3CC	40m	CW	0824	SM6BSK	599	599	0066	0214	2	2		
ES3CC	40m	CW	0824	EU6AA	599	599	0021	0215	2	2		
ES3CC	40m	CW	0825	YL5T	599	599	0040	0216	2	0		/ YR5T ES3CC 0216 0040 CW
ES3CC	40m	CW	0825	DD1IM	599	599	0035	0217	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0826	LY7M	599	599	0106	0218	2	2		
ES3CC	40m	CW	0827	YO2CJX	599	599	0041	0219	2	2		
ES3CC	40m	CW	0828	DJ1PQ	599	599	0001	0220	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0830	DA6TK	599	599	0002	0221	2	0		/ DJ6TK ES3CC 0221 0002 CW
ES3CC	40m	CW	0831	SN1I	599	599	0075	0222	2	2		
ES3CC	40m	CW	0832	RW3AI	599	599	0075	0223	2	2		
ES3CC	40m	CW	0833	I2CZQ	599	599	0002	0224	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0834	LY4CW	599	599	0087	0225	2	2		
ES3CC	40m	CW	0834	YO2GL	599	599	0035	0226	2	2		
ES3CC	40m	CW	0835	DL8QS	599	599	0069	0227	2	2		
ES3CC	40m	CW	0839	SP1AEN	599	599	0089	0228	2	2		
ES3CC	40m	CW	0839	YL7A	599	599	0170	0229	2	2		
ES3CC	40m	CW	0840	ES2U	599	599	0380	0230	2	2		
ES3CC	40m	CW	0840	RW2F	599	599	0137	0231	2	2		
ES3CC	40m	CW	0841	UA2FL	599	599	0077	0232	2	2		
ES3CC	40m	CW	0841	UX4FC	599	599	0010	0233	2	2		
ES3CC	40m	CW	0842	9A4LW	599	599	0028	0234	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0843	LY3V	599	599	0210	0235	2	2		
ES3CC	40m	CW	0843	ON4ON	599	599	0021	0236	2	2	2	
ES3CC	40m	CW	0844	YL2PA	599	599	0111	0237	2	0		YL2PA ES3CC 0247 0111 CW

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3CC	40m	CW	0845	LY2F	599	599	0098	0238	2	2		
ES3CC	40m	CW	0845	U3DI	599	599	0054	0239	2	2		
ES3CC	40m	CW	0846	ON6ND	599	599	0040	0240	2	0		/ ON3ND ES3CC 0240 0040 CW
ES3CC	40m	CW	0851	LY2BOS	599	599	0093	0241	2	2		
ES3CC	40m	CW	0852	RA3NC	599	599	0060	0242	2	2		
ES3CC	40m	CW	0854	ES5TV	599	599	0503	0243	2	2		
ES3CC	40m	CW	0855	IN3QBR	599	599	0025	0244	2	2		
ES3CC	40m	CW	0856	IZ3ZOM	599	599	0003	0245	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES3CC	40m	CW	0856	LY3BN	599	599	0199	0246	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY3BN ES3CC 0246 0166 CW
ES3CC	40m	CW	0857	YL2BJ	599	599	0119	0247	2	2		
ES3CC	40m	CW	0858	SF3A	599	599	0075	0248	2	2		
ES3CC	40m	CW	0859	UA4FCO	599	599	0009	0249	2	2		
ES3GX	80m	SSB	0500	ES7GM	59	59	0005	0001	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0502	ES1XQ	59	59	0004	0002	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0503	ES2NF	59	59	0004	0003	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0503	ES5YG	59	59	0003	0004	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0504	ES8TJM	59	59	0009	0005	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0505	ES5RW	59	59	0013	0006	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0505	ES0QD	59	59	0017	0007	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0506	ES9A	59	59	0014	0008	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0510	LY3BB	59	59	0010	0009	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0512	ES3BM	59	59	0002	0010	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0516	LY9A	59	59	0022	0011	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0517	OZ1ADL	59	59	0012	0012	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0518	ES6PA	59	59	0014	0013	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0520	DG1EA	59	59	0002	0014	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0522	ES6RIM	59	59	0011	0015	1	0		/ ES5RIM ES3GX 0015 0011 SSB
ES3GX	80m	SSB	0522	ES6RMR	59	59	0029	0016	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0524	ES1LS	59	59	0022	0017	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0528	ES4A	59	59	0046	0018	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0529	LY4L	59	59	0021	0019	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0530	LY3DA	59	59	0015	0020	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0532	ES2U	59	59	0049	0021	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0533	ES7NY	59	59	0036	0022	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0535	ES2MC	59	59	0058	0023	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0538	LY3BN	59	59	0030	0024	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0539	ES7AGY	59	59	0012	0025	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3GX	80m	SSB	0540	ES5TV	59	59	0087	0026	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0541	YL2SM	59	59	0025	0027	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0542	YL7A	59	59	0030	0028	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0544	ES5GP	59	59	0032	0029	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0547	ES1TP/2	59	59	0021	0030	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0548	ES0QD	59	59	0069	0031	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0549	OZ1ADL	59	59	0029	0032	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0551	ES7GM	59	59	0069	0033	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0552	EA8AH	59	59	0009	0034	1	1	1	
ES3GX	40m	SSB	0557	SN1I	59	59	0012	0035	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0600	ES7AGY	59	59	0035	0036	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0601	YL1XN	59	59	0024	0037	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0602	ES8TJM	59	59	0063	0038	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0603	ES6QZ	59	59	0032	0039	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0604	ES6RMR	59	59	0060	0040	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0604	ES3AT	59	59	0042	0041	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0607	ES5EX	59	59	0040	0042	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0608	ES9A	59	59	0087	0043	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0609	ES7GM	59	59	0103	0044	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0611	ES6PA	59	59	0056	0045	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0612	ES5RW	59	59	0086	0046	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0613	ES1XQ	59	59	0064	0047	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0615	ES2C	59	59	0017	0048	1	0		ES2C ES1GX 0034 0017 SSB
ES3GX	80m	SSB	0616	ES0QD	59	59	0125	0049	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0617	ES5GP	59	59	0047	0050	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0623	ES3BQ	59	59	0053	0051	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0624	LY9A	59	59	0078	0052	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0625	LY6A	59	59	0072	0053	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0625	LY3V	59	59	0070	0054	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0628	YL2SM	59	59	0055	0055	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0630	ES1OV	59	59	0014	0056	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0631	YL7A	59	59	0072	0057	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0633	ES1TU	59	59	0094	0058	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0634	ES7NY	59	59	0100	0059	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0635	ES1LS	59	59	0086	0060	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0636	YL2PJ	59	59	0062	0061	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0637	ES2MC	59	59	0171	0062	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3GX	80m	SSB	0640	8S0C	59	59	0037	0063	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0642	ES7TH	59	59	0019	0064	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0642	ES5RGJ	59	59	0049	0065	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0645	LY3BB	59	59	0028	0066	1	1	1	
ES3GX	40m	SSB	0647	ES0QD	59	59	0178	0067	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0649	OZ1ADL	59	59	0058	0068	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0651	ES7GM	59	59	0157	0069	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0657	ES5TV	59	59	0254	0070	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0700	ES7AGY	59	59	0086	0071	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0700	ES8TJM	59	59	0121	0072	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0701	ES6QZ	59	59	0086	0073	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0702	ES5TV	59	59	0304	0074	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV ES3GX 0074 0204 SSB
ES3GX	80m	SSB	0703	ES3AT	59	59	0077	0075	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0704	ES8AH	59	59	0048	0076	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0704	ES1XQ	59	59	0108	0077	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0705	ES6RMR	59	59	0118	0078	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0706	ES9A	59	59	0161	0079	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0707	ES1LS	59	59	0112	0080	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0708	ES6PA	59	59	0100	0081	1	0		ES6PA ES3GX 0891 0100 SSB
ES3GX	80m	SSB	0709	ES7GM	59	59	0183	0082	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0713	ES5RW	59	59	0169	0083	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0716	OZ1ADL	59	59	0074	0084	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0718	ES5RIM	59	59	0063	0085	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0719	ES1TP/2	59	59	0055	0086	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0721	YL2SM	59	59	0093	0087	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0722	LY3DA	59	59	0064	0088	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0724	ES7NY	59	59	0153	0089	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0725	OH6JYH	59	59	0055	0090	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0728	ES5GP	59	59	0122	0091	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0731	LY3V	59	59	0122	0092	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY3V ES3GX 0092 0129 SSB
ES3GX	80m	SSB	0732	ES2U	59	59	0272	0093	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0732	YL2PJ	59	59	0094	0094	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0734	ES0QD	59	59	0256	0095	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0736	YL7A	59	59	0119	0096	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0737	ES5QA	59	59	0187	0097	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0741	ES4A	59	59	0227	0098	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0747	ES4A	59	59	0230	0099	1	0		ES4A ES3TX 0099 0230 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3GX	40m	SSB	0750	RW2F	59	59	0101	0100	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0751	SN1I	59	59	0057	0101	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0752	ES5TV	59	59	0368	0102	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0755	ES2U	59	59	0299	0103	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0758	YL2GD	59	59	0019	0104	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0759	ES2MC	59	59	0306	0105	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0802	ES6RMR	59	59	0166	0106	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0803	ES3AT	59	59	0119	0107	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0804	ES6PA	59	59	0143	0108	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0804	ES5EX	59	59	0095	0109	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0806	ES5YG	59	59	0059	0110	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0808	ES1LKM/2	59	59	0039	0111	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0810	LY3V	59	59	0171	0112	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0810	ES6QZ	59	59	0140	0113	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0811	ES0QD	59	59	0299	0114	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0813	ES7AGY	59	59	0154	0115	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0814	ES8TJM	59	59	0204	0116	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0815	ES5RW	59	59	0236	0117	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0816	RW2F	59	59	0122	0118	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0817	ES5RW	59	59	0237	0119	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0820	ES1TU	59	59	0199	0120	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0821	ES7GM	59	59	0275	0121	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0822	YL2SM	59	59	0129	0122	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0824	ES4A	59	59	0287	0123	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0826	ES1XQ	59	59	0164	0124	1	1	1	
ES3GX	80m	SSB	0826	LY9A	59	59	0150	0125	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0830	LY3DA	59	59	0085	0126	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0832	ES7NY	59	59	0216	0127	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0833	LY2ND	59	59	0071	0128	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0836	ES2MC	59	59	0371	0129	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0836	ES1TP/2	59	59	0087	0130	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0838	ES1LS	59	59	0173	0131	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0839	ES5GP	59	59	0148	0132	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0840	8S0C	59	59	0084	0133	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0841	OH6JYH	59	59	0081	0134	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0847	SN1I	59	59	0088	0135	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0848	LY3BN	59	59	0159	0136	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES3GX	40m	SSB	0850	ES5TV	59	59	0499	0137	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0852	ES0QD	59	59	0356	0138	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0853	OZ1ADL	59	59	0112	0139	1	1		
ES3GX	40m	SSB	0855	LY3V	59	59	0225	0140	1	1		
ES3GX	80m	SSB	0858	ES2U	59	59	0397	0141	1	1		
ES4A	80m	CW	0500	ES4RX	599	599	0001	0001	2	2		
ES4A	80m	CW	0500	UW5M	599	599	0001	0002	2	2		
ES4A	80m	CW	0500	EU6AA	599	599	0002	0003	2	2		
ES4A	80m	CW	0501	YL2PJ	599	599	0002	0004	2	2		
ES4A	80m	CW	0501	ES2JL	599	599	0002	0005	2	2		
ES4A	80m	CW	0501	LY2BOS	599	599	0001	0006	2	2		
ES4A	80m	CW	0502	LY4CW	599	599	0002	0007	2	2		
ES4A	80m	CW	0503	RW3AI	599	599	0004	0008	2	2		
ES4A	80m	CW	0504	LY2F	599	599	0005	0009	2	2		
ES4A	80m	CW	0504	YL2BJ	599	599	0005	0010	2	2		
ES4A	80m	CW	0505	LY3BN	599	599	0007	0011	2	2		
ES4A	80m	CW	0505	LY6A	599	599	0007	0012	2	2		
ES4A	80m	CW	0505	LY7M	599	599	0007	0013	2	2		
ES4A	80m	CW	0506	LY9A	599	599	0008	0014	2	2		
ES4A	80m	CW	0506	ES8CO	599	599	0003	0015	2	2		
ES4A	80m	CW	0506	U3DI	599	599	0002	0016	2	0	U3DI ES4A 0006 0002 CW	
ES4A	80m	CW	0507	SM6BSK	599	599	0005	0017	2	2		
ES4A	80m	CW	0508	LY2BKT	599	599	0009	0018	2	2		
ES4A	80m	CW	0508	ES7NY	599	599	0013	0019	2	2		
ES4A	80m	CW	0509	SF3A	599	599	0020	0020	2	0	SF3A ES5TV 0152 0020 CW / SF3A ES4A 0020 0002 CW	
ES4A	80m	CW	0510	OH5NE	599	599	0008	0021	2	2		
ES4A	80m	CW	0510	SM5IMO	599	599	0006	0022	2	2		
ES4A	80m	CW	0511	ES2U	599	599	0026	0023	2	2		
ES4A	80m	CW	0512	SM5DQE	599	599	0010	0024	2	2		
ES4A	80m	CW	0512	RW2F	599	599	0009	0025	2	2		
ES4A	80m	CW	0513	SL0W	599	599	0009	0026	2	2		
ES4A	80m	CW	0514	YL2PN	599	599	0009	0027	2	2		
ES4A	80m	CW	0516	ES5RY/6	599	599	0025	0028	2	2		
ES4A	80m	CW	0516	ES5QA	599	599	0027	0029	2	2		
ES4A	80m	CW	0517	ES6DO	599	599	0025	0030	2	2		
ES4A	80m	CW	0518	ES5EP	599	599	0029	0031	2	2		
ES4A	80m	CW	0520	YL2PA	599	599	0015	0032	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	80m	CW	0521	LY4L	599	599	0016	0033	2	2		
ES4A	80m	CW	0521	ES5TV	599	599	0052	0034	2	2		
ES4A	80m	CW	0522	ES5NC	599	599	0048	0035	2	2		
ES4A	80m	SSB	0524	ES3BM	59	59	0032	0036	1	1		
ES4A	80m	SSB	0524	ES5GP	59	59	0011	0037	1	1		
ES4A	80m	SSB	0525	YL1SR	59	59	0008	0038	1	0	/ LY1SR ES4A 0038 0008 SSB	
ES4A	80m	SSB	0525	YL2SM	59	59	0019	0039	1	1		
ES4A	80m	SSB	0525	ES5RGJ	59	59	0013	0040	1	1		
ES4A	80m	SSB	0526	ES1TU	59	59	0032	0041	1	1		
ES4A	80m	SSB	0526	ES8TJM	59	59	0045	0042	1	1		
ES4A	80m	SSB	0526	YL2PA	59	59	0018	0043	1	0	Duubel	
ES4A	80m	SSB	0527	YL1XN	59	59	0012	0044	1	1		
ES4A	80m	SSB	0527	LY3DA	59	59	0013	0045	1	1		
ES4A	80m	SSB	0528	ES3GX	59	59	0018	0046	1	1		
ES4A	80m	SSB	0528	ES7GM	59	59	0048	0047	1	1		
ES4A	80m	SSB	0528	OZ1ADL	59	59	0017	0048	1	1		
ES4A	80m	SSB	0528	YL3DR	59	59	0012	0049	1	1		
ES4A	80m	SSB	0529	ES0QD	59	59	0054	0050	1	1		
ES4A	80m	SSB	0529	ES1TP/2	59	59	0012	0051	1	1		
ES4A	80m	SSB	0530	SE5E	59	59	0016	0052	1	1		
ES4A	80m	SSB	0530	OH6JYH	59	59	0011	0053	1	1		
ES4A	80m	SSB	0530	RA2FDX	59	59	0011	0054	1	1		
ES4A	80m	SSB	0531	LY2ND	59	59	0010	0055	1	1		
ES4A	80m	SSB	0532	8S0C	59	59	0003	0056	1	1		
ES4A	80m	SSB	0532	ES6TX	59	59	0007	0057	1	1		
ES4A	80m	SSB	0533	ES2IPA	59	59	0019	0058	1	1		
ES4A	80m	SSB	0534	LY3V	59	59	0025	0059	1	1		
ES4A	80m	SSB	0534	RW2F	59	59	0023	0060	1	0	Duubel	
ES4A	80m	SSB	0536	ES6RMR	59	59	0039	0061	1	1		
ES4A	80m	SSB	0537	ES2MC	59	59	0061	0062	1	1		
ES4A	80m	SSB	0538	ES1LBK/2	59	59	0008	0063	1	1		
ES4A	80m	SSB	0538	YL7A	59	59	0027	0064	1	1		
ES4A	40m	CW	0543	OE5GA	599	599	0004	0065	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0543	SP1AEN	599	599	0015	0066	2	2		
ES4A	40m	CW	0544	SM5IMO	599	599	0017	0067	2	2		
ES4A	40m	CW	0544	SP4GL	599	599	0010	0068	2	0	SP4GL ES4A 0067 0010 CW	
ES4A	40m	CW	0544	UR5MM	599	599	0011	0069	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	40m	CW	0545	GM3WOJ	599	599	0001	0070	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0545	LY2BOS	599	599	0019	0071	2	2		
ES4A	40m	CW	0546	U3DI	599	599	0013	0072	2	2		
ES4A	40m	CW	0546	LY7M	599	599	0028	0073	2	2		
ES4A	40m	CW	0546	LY9A	599	599	0042	0074	2	2		
ES4A	40m	CW	0547	YL2BJ	599	599	0025	0075	2	2		
ES4A	40m	CW	0547	RW2F	599	599	0029	0076	2	2		
ES4A	40m	CW	0548	RW3AI	599	599	0022	0077	2	2		
ES4A	40m	CW	0548	UW5M	599	599	0025	0078	2	2		
ES4A	40m	CW	0548	RA3NC	599	599	0014	0079	2	2		
ES4A	40m	CW	0549	YL7A	599	599	0035	0080	2	2		
ES4A	40m	CW	0549	LY2J	599	599	0012	0081	2	2		
ES4A	40m	CW	0549	OK7U	599	599	0017	0082	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0549	LY3BN	599	599	0037	0083	2	2		
ES4A	40m	CW	0550	YR5T	599	599	0003	0084	2	2		
ES4A	40m	CW	0550	LY6A	599	599	0034	0085	2	2		
ES4A	40m	CW	0551	DL1NKS	599	599	0004	0086	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0551	UA2FL	599	599	0014	0087	2	2		
ES4A	40m	CW	0552	LY4CW	599	599	0023	0088	2	2		
ES4A	40m	CW	0553	LY2F	599	599	0022	0089	2	2		
ES4A	40m	CW	0553	DD1IM	599	599	0009	0090	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0555	9A2JG	599	599	0003	0091	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0556	YL2SM	599	599	0033	0092	2	2		
ES4A	40m	CW	0557	SE5E	599	599	0024	0093	2	2		
ES4A	40m	CW	0558	YO2CJX	599	599	0003	0094	2	2		
ES4A	40m	CW	0601	ES2JL	599	599	0061	0095	2	2		
ES4A	40m	CW	0602	LY3V	599	599	0045	0096	2	2		
ES4A	40m	CW	0603	GM3WOJ	599	599	0009	0097	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0603	OK1NR	599	599	0001	0098	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0604	RA3NC	599	599	0023	0099	2	2		
ES4A	40m	CW	0604	LY9A	599	599	0054	0100	2	2		
ES4A	40m	CW	0605	SP2010CY	599	599	0008	0101	2	2		
ES4A	40m	CW	0606	RV3DBK	599	599	0008	0102	2	2		
ES4A	40m	CW	0606	9A4LW	599	599	0010	0103	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0607	RW2F	599	599	0042	0104	2	2		
ES4A	40m	CW	0607	UA6HFI	599	599	0005	0105	2	2		
ES4A	40m	CW	0607	SF3A	599	599	0021	0106	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	40m	CW	0608	DL7BQ	599	599	0007	0107	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0609	YR5T	599	599	0015	0108	2	2		
ES4A	40m	CW	0609	RW3AI	599	599	0029	0109	2	2		
ES4A	40m	CW	0609	ON3ND	599	599	0002	0110	2	2		
ES4A	40m	CW	0610	DL1DQY	599	599	0002	0111	2	2		
ES4A	40m	CW	0610	SP8LBK	599	599	0017	0112	2	2		
ES4A	40m	CW	0611	DD1IM	599	599	0012	0113	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0612	ES2NF	599	599	0055	0114	2	0		ES2NF ES4A 0113 0055 CW
ES4A	40m	CW	0612	YO2GL	599	599	0006	0115	2	0		YO2GL ES5A 0115 0006 CW
ES4A	40m	CW	0613	LY6A	599	599	0058	0116	2	2		
ES4A	40m	CW	0613	SM5CSS	599	599	0007	0117	2	2		
ES4A	40m	CW	0614	UA4FCO	599	599	0002	0118	2	2		
ES4A	40m	CW	0615	G4KHM	599	599	0005	0119	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0616	DJ0YZ	599	599	0012	0120	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0616	YO2CJX	599	599	0010	0121	2	2		
ES4A	40m	CW	0617	YO4AAC	599	599	0002	0122	2	0		Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES4A	40m	CW	0617	DL4ME	599	599	0001	0123	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0618	LY2BKT	599	599	0031	0124	2	2		
ES4A	40m	SSB	0622	EA8AH	59	59	0015	0125	1	1	1	
ES4A	40m	SSB	0622	IZ1JKH	59	59	0004	0126	1	1	1	
ES4A	40m	SSB	0622	RZ3ABC	59	59	0007	0127	1	1		
ES4A	40m	SSB	0623	OZ1ADL	59	59	0050	0128	1	1		
ES4A	40m	SSB	0625	OZ4AS	59	59	0010	0129	1	0		/ OK4AS ES4A 0129 0010 SSB
ES4A	40m	SSB	0625	SE5E	59	59	0036	0130	1	1		
ES4A	40m	CW	0628	SN1I	599	599	0026	0131	2	2		
ES4A	40m	CW	0628	UA2FL	599	599	0027	0132	2	2		
ES4A	40m	CW	0629	SP1AEN	599	599	0036	0133	2	2		
ES4A	40m	CW	0629	SP4GL	599	599	0029	0134	2	2		
ES4A	40m	CW	0630	YL2BJ	599	599	0048	0135	2	2		
ES4A	40m	CW	0630	YL7A	599	599	0071	0136	2	2		
ES4A	40m	CW	0630	UA9XBJ	599	599	0007	0137	2	2		
ES4A	40m	CW	0631	LY7M	599	599	0047	0138	2	0		LY7M ES4AF 0138 0047 CW
ES4A	80m	CW	0634	LY2F	599	599	0043	0139	2	2		
ES4A	80m	CW	0634	LY9A	599	599	0088	0140	2	2		
ES4A	80m	CW	0634	OH5NE	599	599	0034	0141	2	2		
ES4A	80m	CW	0636	ES4OJ	599	599	0021	0142	2	0		ES4OJ ES4A 0141 0021 CW
ES4A	80m	CW	0636	YL7A	599	599	0079	0143	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	80m	CW	0636	YL2PN	599	599	0043	0144	2	2		
ES4A	80m	CW	0636	YL5M	599	599	0045	0145	2	2		
ES4A	80m	CW	0637	LY3V	599	599	0076	0146	2	2		
ES4A	80m	CW	0637	YL2SM	599	599	0066	0147	2	2		
ES4A	80m	CW	0637	ES5TV	599	599	0214	0148	2	2		
ES4A	80m	CW	0638	LY3BN	599	599	0071	0149	2	2		
ES4A	80m	CW	0638	LY2HK	599	599	0032	0150	2	0		/ YL2HK ES4A 0150 0032 CW
ES4A	80m	CW	0639	ES8CO	599	599	0024	0151	2	2		
ES4A	80m	CW	0639	SM5CSS	599	599	0014	0152	2	2		
ES4A	80m	CW	0640	LY2BKT	599	599	0037	0153	2	2		
ES4A	80m	CW	0640	SL0W	599	599	0033	0154	2	2		
ES4A	80m	CW	0641	ES3BQ	599	599	0062	0155	2	2		
ES4A	80m	CW	0642	SE5E	599	599	0039	0156	2	2		
ES4A	80m	CW	0643	ES2JJ	599	599	0032	0157	2	2		
ES4A	80m	CW	0643	YL2BJ	599	599	0055	0158	2	2		
ES4A	80m	CW	0644	RW2F	599	599	0064	0159	2	2		
ES4A	80m	CW	0645	UA2FL	599	599	0032	0160	2	2		
ES4A	80m	CW	0645	RW3AI	599	599	0043	0161	2	2		
ES4A	80m	SSB	0648	OH6JYH	59	59	0038	0162	1	1		
ES4A	80m	SSB	0650	ES1XQ	59	59	0096	0163	1	1	1	
ES4A	80m	SSB	0650	ES3BM	59	59	0055	0164	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BM ES4A 0164 0055 CW
ES4A	80m	SSB	0650	ES2IPA	59	59	0051	0165	1	1		
ES4A	80m	CW	0652	ES3BT	599	599	0056	0166	2	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES4A	80m	CW	0652	LY7M	599	599	0054	0167	2	2		
ES4A	80m	CW	0653	ES2U	599	599	0194	0168	2	2		
ES4A	80m	SSB	0655	LY2ND	59	59	0039	0169	1	1		
ES4A	80m	SSB	0656	ES6PA	59	59	0089	0170	1	1		
ES4A	80m	SSB	0657	LY3DA	59	59	0047	0171	1	1		
ES4A	80m	SSB	0657	YL3DR	59	59	0037	0172	1	1		
ES4A	80m	SSB	0658	ES5WP	59	59	0049	0173	1	1		
ES4A	80m	SSB	0658	8S0C	59	59	0042	0174	1	1		
ES4A	80m	SSB	0658	ES3AT	59	59	0074	0175	1	1		
ES4A	80m	SSB	0700	ES7TH	59	59	0032	0176	1	1	1	
ES4A	80m	SSB	0701	ES6QZ	59	59	0085	0177	1	1		
ES4A	80m	SSB	0702	ES1TP/2	59	59	0045	0178	1	1		
ES4A	80m	SSB	0702	ES1LS	59	59	0108	0179	1	1		
ES4A	80m	SSB	0704	ES8TJM	59	59	0129	0180	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	80m	SSB	0705	ES5TV	59	59	0214	0181	1	1		
ES4A	80m	CW	0706	LY4CW	599	599	0053	0182	2	2		
ES4A	80m	CW	0707	YL2BJ	599	599	0066	0183	2	2		
ES4A	80m	CW	0708	YL7A	599	599	0094	0184	2	2		
ES4A	80m	CW	0708	LY3BN	599	599	0089	0185	2	2		
ES4A	80m	CW	0708	ES4RX	599	599	0129	0186	2	2		
ES4A	80m	CW	0709	ES8CO	599	599	0031	0187	2	2		
ES4A	80m	CW	0709	LY2BOS	599	599	0048	0188	2	2		
ES4A	80m	CW	0710	LY7M	599	599	0067	0189	2	2		
ES4A	80m	CW	0710	ES1AN	599	599	0163	0190	2	2		
ES4A	80m	CW	0712	YL2SM	599	599	0085	0191	2	2		
ES4A	80m	CW	0712	LY2BKT	599	599	0048	0192	2	2		
ES4A	80m	CW	0713	LY9A	599	599	0108	0193	2	2		
ES4A	80m	CW	0713	RW3AI	599	599	0050	0194	2	2		
ES4A	80m	CW	0714	LY2F	599	599	0059	0195	2	2		
ES4A	80m	CW	0715	YL2PJ	599	599	0082	0196	2	2		
ES4A	80m	CW	0715	LY3V	599	599	0108	0197	2	2		
ES4A	80m	CW	0717	YL2HK	599	599	0044	0198	2	2		
ES4A	80m	CW	0717	YL5M	599	599	0057	0199	2	2		
ES4A	80m	CW	0718	LY2AO	599	599	0008	0200	2	2		
ES4A	80m	CW	0719	YL2PA	599	599	0066	0201	2	0		
ES4A	40m	CW	0720	PI4BRD	599	599	0013	0202	2	2		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES4A	40m	CW	0720	LY3V	599	599	0117	0203	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0721	SM5DQE	599	599	0039	0204	2	2		
ES4A	40m	CW	0721	RA3NC	599	599	0036	0205	2	2		
ES4A	40m	CW	0722	YO2CJX	599	599	0026	0206	2	2		
ES4A	40m	CW	0722	F6FTB	599	599	0004	0207	2	2		
ES4A	40m	CW	0723	SM6BSK	599	599	0047	0208	2	2		
ES4A	40m	CW	0723	YR5T	599	599	0027	0209	2	2		
ES4A	40m	CW	0723	RW3AI	599	599	0056	0210	2	2		
ES4A	40m	CW	0724	SF3A	599	599	0046	0211	2	2		
ES4A	40m	CW	0724	YL2BJ	599	599	0074	0212	2	2		
ES4A	40m	CW	0724	DL8QS	599	599	0038	0213	2	2		
ES4A	40m	CW	0725	PA0ATG	599	599	0010	0214	2	2		
ES4A	40m	CW	0725	UA2FL	599	599	0046	0215	2	2		
ES4A	40m	CW	0727	LY2F	599	599	0068	0216	2	2		
ES4A	40m	CW	0728	DH8MS	599	599	0006	0217	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	40m	CW	0728	GM3WOJ	599	599	0014	0218	2	2	2	
ES4A	40m	SSB	0730	OZ1ADL	59	59	0079	0219	1	1		
ES4A	80m	CW	0734	ES5JR	599	599	0106	0220	2	2		
ES4A	80m	CW	0736	ES1WST	599	599	0077	0221	2	2		
ES4A	80m	CW	0736	ES2MC	599	599	0277	0222	2	2		
ES4A	80m	CW	0737	ES3BQ	599	599	0080	0223	2	2		
ES4A	80m	CW	0737	OH5NE	599	599	0047	0224	2	2		
ES4A	80m	CW	0740	ES2JL	599	599	0149	0225	2	2		
ES4A	80m	SSB	0741	OH6JYH	59	59	0058	0226	1	1		
ES4A	80m	SSB	0741	ES3GX	59	59	0098	0227	1	1		
ES4A	80m	SSB	0741	ES0QD	59	59	0263	0228	1	1		
ES4A	40m	SSB	0744	ES0QD	59	59	0264	0229	1	1		
ES4A	40m	SSB	0747	ES3TX	59	59	0099	0230	1	0		/ ES3GX ES4A 0230 0099 SSB
ES4A	40m	SSB	0748	LY3BB	59	59	0045	0231	1	1	1	
ES4A	40m	SSB	0748	OK1VHV	59	59	0014	0232	1	1		
ES4A	40m	SSB	0748	SE5E	59	59	0049	0233	1	1		
ES4A	40m	SSB	0748	DG1EA	59	59	0023	0234	1	1		
ES4A	40m	SSB	0749	8S0C	59	59	0063	0235	1	1		
ES4A	40m	SSB	0749	OK4AS	59	59	0021	0236	1	1		
ES4A	40m	SSB	0750	LY1SR	59	59	0033	0237	1	1		
ES4A	40m	SSB	0750	SM5DQE	59	59	0046	0238	1	0		Duubel
ES4A	40m	SSB	0751	LY3DA	59	59	0072	0239	1	1		
ES4A	40m	SSB	0753	RW2F	59	59	0106	0240	1	1		
ES4A	40m	CW	0754	ES1AN	599	599	0212	0241	2	2		
ES4A	40m	CW	0755	SM5CSS	599	599	0025	0242	2	2		
ES4A	40m	CW	0755	RV3DBK	599	599	0020	0243	2	2		
ES4A	40m	CW	0756	DK1AN	599	599	0006	0244	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES4A	40m	CW	0757	YL5M	599	599	0074	0245	2	2		
ES4A	40m	CW	0757	LY2J	599	599	0034	0246	2	2		
ES4A	40m	CW	0757	UR5FCM	599	599	0007	0247	2	2		
ES4A	40m	CW	0758	SL0W	599	599	0048	0248	2	2		
ES4A	40m	CW	0759	PA2REH	599	599	0014	0249	2	2		
ES4A	40m	CW	0800	UX4FC	599	599	0001	0250	2	2		
ES4A	40m	CW	0801	OH5NE	599	599	0053	0251	2	2		
ES4A	40m	CW	0802	SP1AEN	599	599	0074	0252	2	2		
ES4A	40m	CW	0802	DL8QS	599	599	0055	0253	2	2		
ES4A	40m	CW	0802	RW2F	599	599	0113	0254	2	0		RW2F ES8DH 0166 0113 CW

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	40m	CW	0803	LY7M	599	599	0089	0255	2	2		
ES4A	40m	CW	0804	SM5DQE	599	599	0050	0256	2	2		
ES4A	40m	CW	0804	UA2FL	599	599	0059	0257	2	2		
ES4A	40m	CW	0805	RA3NC	599	599	0048	0258	2	2		
ES4A	40m	CW	0805	SP1AEN	599	599	0076	0259	2	0		Duubel
ES4A	40m	CW	0805	LY2AO	599	599	0015	0260	2	2		
ES4A	40m	CW	0806	RV3DBK	599	599	0024	0261	2	2		
ES4A	40m	CW	0807	YL7A	599	599	0140	0262	2	2		
ES4A	40m	CW	0807	LY3V	599	599	0166	0263	2	2		
ES4A	40m	CW	0808	U3DI	599	599	0042	0264	2	2		
ES4A	40m	CW	0808	YL5M	599	599	0078	0265	2	2		
ES4A	40m	CW	0809	YO2CJX	599	599	0038	0266	2	2		
ES4A	40m	CW	0810	LY2BOS	599	599	0075	0267	2	2		
ES4A	40m	CW	0810	YR5T	599	599	0035	0268	2	2		
ES4A	40m	CW	0812	RV3DJ	599	599	0259	0269	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES4A	40m	CW	0813	YL2PJ	599	599	0112	0270	2	2		
ES4A	40m	CW	0813	RW3AI	599	599	0068	0271	2	2		
ES4A	40m	CW	0814	SF3A	599	599	0067	0272	2	2		
ES4A	40m	CW	0814	YL2BJ	599	599	0101	0273	2	2		
ES4A	40m	CW	0814	DL5AXX	599	599	0004	0274	2	2		
ES4A	40m	CW	0815	ES5NC	599	599	0267	0275	2	2		
ES4A	40m	CW	0816	UA4FCO	599	599	0007	0276	2	2		
ES4A	40m	CW	0816	ES5TV	599	599	0426	0277	2	2		
ES4A	40m	CW	0817	SM6BSK	599	599	0063	0278	2	2		
ES4A	40m	CW	0818	ON3ND	599	599	0035	0279	2	2		
ES4A	40m	CW	0818	US1GCU	599	599	0001	0280	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES4A	40m	CW	0819	EU6AA	599	599	0019	0281	2	2		
ES4A	40m	CW	0819	SL0W	599	599	0055	0282	2	2		
ES4A	40m	CW	0820	ES1AN	599	599	0238	0283	2	0		ES1AN ES4U 0383 0238 CW
ES4A	40m	CW	0821	G3JDT	599	599	0003	0284	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0822	SM5CSS	599	599	0033	0285	2	0		SM5CSS ES4A 0275 0033 CW
ES4A	80m	SSB	0824	ES1OV	59	59	0075	0286	1	1		
ES4A	80m	SSB	0824	ES3GX	59	59	0123	0287	1	1		
ES4A	80m	SSB	0824	ES6RMR	59	59	0192	0288	1	1		
ES4A	80m	SSB	0825	YL7A	59	59	0160	0289	1	1		
ES4A	80m	SSB	0826	ES6PA	59	59	0163	0290	1	1		
ES4A	80m	CW	0831	LY3V	599	599	0196	0291	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4A	80m	CW	0831	YL5M	599	599	0094	0292	2	2		
ES4A	80m	CW	0832	YL2HK	599	599	0068	0293	2	0	YL2HK ES4A 0093 0068 CW	
ES4A	80m	CW	0833	LY2BKT	599	599	0084	0294	2	2		
ES4A	80m	CW	0834	ES2U	599	599	0372	0295	2	2		
ES4A	80m	CW	0834	ES2JJ	599	599	0100	0296	2	2		
ES4A	80m	CW	0834	OH5NE	599	599	0065	0297	2	2		
ES4A	80m	CW	0835	YL2SM	599	599	0145	0298	2	2		
ES4A	80m	CW	0835	ES2NF	599	599	0143	0299	2	2		
ES4A	80m	CW	0836	LY7M	599	599	0112	0300	2	2		
ES4A	80m	CW	0836	LY3BN	599	599	0149	0301	2	2		
ES4A	40m	CW	0839	DJ6TK	599	599	0004	0302	2	2		
ES4A	40m	CW	0841	LY2F	599	599	0095	0303	2	2		
ES4A	40m	CW	0841	ES2U	599	599	0381	0304	2	2		
ES4A	40m	CW	0841	LY3BN	599	599	0154	0305	2	2		
ES4A	40m	CW	0842	RW2F	599	599	0140	0306	2	2		
ES4A	40m	CW	0842	LY2BKT	599	599	0089	0307	2	2		
ES4A	40m	CW	0844	DJ4BM	599	599	0001	0308	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES4A	40m	CW	0846	UR5FCM	599	599	0010	0309	2	2		
ES4A	40m	SSB	0848	SN1I	59	59	0090	0310	1	1		
ES4A	40m	SSB	0848	RW2F	59	59	0146	0311	1	0	Duubel	
ES4A	40m	SSB	0850	ES5RW	59	59	0271	0312	1	0	ES5RW 8S0C 0088 0271 SSB	
ES4A	40m	SSB	0851	LY1SR	59	59	0039	0313	1	1		
ES4A	40m	SSB	0852	8S0C	59	59	0089	0314	1	1		
ES4A	40m	SSB	0852	LY3DA	59	59	0093	0315	1	1		
ES4A	40m	SSB	0853	SI5S	59	59	0056	0316	1	1		
ES4A	40m	CW	0856	GM3WOJ	599	599	0028	0317	2	2	2	
ES4A	40m	CW	0858	I2CZQ	599	599	0006	0318	2	2	2	
ES4OJ	80m	CW	0548	ES8DH	599	599	0048	0001	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0550	ES2IJ	599	599	0011	0002	2	0	/ ES2JJ ES4OJ 0002 0011 CW	
ES4OJ	80m	CW	0554	ES9A	599	599	0075	0003	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0555	YL2PN	599	599	0029	0004	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0557	ES2NF	599	599	0049	0005	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0558	LY3BN	599	599	0040	0006	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0600	SL0W	599	599	0020	0007	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0602	ES5EP	599	599	0037	0008	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0604	ES5DB	599	599	0059	0009	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0605	LY7M	599	599	0034	0010	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4OJ	80m	CW	0606	LY2PA	599	599	0034	0011	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES4OJ	80m	CW	0608	LY4CW	599	599	0029	0012	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0610	ES6DO	599	599	0082	0013	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0612	ES3CC	599	599	0082	0014	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0614	ES4RX	599	599	0078	0015	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0616	ES7NY	599	599	0080	0016	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0617	ES5RY/6	599	599	0084	0017	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0620	ES3BM	599	599	0045	0018	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0623	ES2MC	599	599	0151	0019	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0633	ES9A	599	599	0138	0020	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0636	ES4A	599	599	0141	0021	2	0		ES4A OH5NE 0034 0141 CW / ES4A ES4OJ 0021 0142 CW
ES4OJ	80m	CW	0638	ES8DH	599	599	0090	0022	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0641	YL2SM	599	599	0069	0023	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0641	YL2BJ	599	599	0053	0024	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0642	LY3BN	599	599	0073	0025	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0643	YL5M	599	599	0049	0026	2	2		
ES4OJ	80m	CW	0644	YL2PN	599	599	0046	0027	2	2		
ES4OJ	80m	SSB	0650	ES1OV	59	59	0026	0028	1	1		
ES4OJ	40m	CW	0742	LY3BN	599	599	0111	0029	2	2		
ES4OJ	40m	CW	0749	ES9B	599	599	0113	0030	2	2		
ES4OJ	40m	CW	0751	UA2FL	599	599	0057	0031	2	2		
ES4OJ	40m	CW	0752	RW3AI	599	599	0063	0032	2	2		
ES4OJ	40m	CW	0755	DL2QI	599	599	0050	0033	2	0		/ DL8QS ES4OJ 0033 0050 CW
ES4OJ	80m	CW	0756	LY2F	599	599	0074	0034	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES4OJ	80m	CW	0757	RA3NC	599	599	0044	0035	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES4OJ	80m	CW	0759	ES5MC	599	599	0235	0036	2	0		/ ES5NC ES4OJ 0036 0235 CW
ES4OJ	40m	CW	0805	YR5T	599	599	0032	0037	2	2		
ES4OJ	80m	SSB	0810	ES1TP/2	59	59	0072	0038	1	1		
ES4OJ	80m	SSB	0812	ES5RMR	59	59	0182	0039	1	0		/ ES6RMR ES4OJ 0039 0182 SSB
ES4OJ	80m	SSB	0813	ES8TJM	59	59	0202	0040	1	1		
ES4OJ	80m	SSB	0815	ES7GM	59	59	0260	0041	1	1		
ES4OJ	40m	SSB	0817	ES7GM	59	59	0263	0042	1	1		
ES4OJ	80m	SSB	0819	ES7AGY	59	59	0159	0043	1	1		
ES4OJ	80m	SSB	0820	ES1QD/0	59	59	0320	0044	1	0		/ ES0QD ES4OJ 0044 0320 SSB
ES4OJ	80m	SSB	0825	YL2SM	59	59	0132	0045	1	0		/ YL2SM ES4OJ 0045 0132 SSB
ES4OJ	80m	SSB	0827	ES5RW	59	59	0251	0046	1	1		
ES4OJ	40m	SSB	0829	ES5RW	59	59	0252	0047	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	80m	CW	0500	ES4A	599	599	0001	0001	2	2		
ES4RX	80m	CW	0502	ES2MC	599	599	0009	0002	2	2		
ES4RX	80m	CW	0504	RW2F	599	599	0002	0003	2	2		
ES4RX	80m	CW	0504	ES5RY/6	599	599	0008	0004	2	2		
ES4RX	80m	CW	0507	LY6A	599	599	0009	0005	2	2		
ES4RX	80m	CW	0507	SL0W	599	599	0006	0006	2	2		
ES4RX	80m	CW	0509	LY9A	599	599	0013	0007	2	2		
ES4RX	80m	CW	0510	ES8CO	599	599	0004	0008	2	0	9 minutit	
ES4RX	80m	CW	0510	ES2U	599	599	0024	0009	2	2		
ES4RX	80m	CW	0511	YL2BJ	599	599	0011	0010	2	2		
ES4RX	80m	CW	0511	YL2PJ	599	599	0010	0011	2	2		
ES4RX	80m	CW	0512	LY7M	599	599	0011	0012	2	2		
ES4RX	80m	CW	0513	LY3BN	599	599	0016	0013	2	2		
ES4RX	80m	CW	0513	LY2F	599	599	0010	0014	2	2		
ES4RX	80m	CW	0513	YL2PA	599	599	0009	0015	2	2		
ES4RX	80m	CW	0514	YL5M	599	599	0015	0016	2	2		
ES4RX	80m	CW	0515	YL2SM	599	599	0010	0017	2	2		
ES4RX	80m	CW	0515	YL7A	599	599	0016	0018	2	2		
ES4RX	80m	CW	0516	YL2SK	599	599	0009	0019	2	0	/ YL2HK ES4RX 0019 0009 CW	
ES4RX	80m	CW	0516	ES3CC	599	599	0011	0020	2	2		
ES4RX	80m	CW	0517	LY4L	599	599	0013	0021	2	2		
ES4RX	80m	CW	0517	LY2BO	599	599	0012	0022	2	0	/ LY2BOS ES4RX 0022 0012 CW	
ES4RX	80m	CW	0518	SE5E	599	599	0009	0023	2	2		
ES4RX	80m	CW	0518	LY3VV	599	599	0020	0024	2	0	/ LY3V ES4RX 0024 0020 CW	
ES4RX	80m	CW	0522	LY2J	599	599	0004	0025	2	2		
ES4RX	80m	CW	0523	ES5JR	599	599	0023	0026	2	2		
ES4RX	80m	CW	0524	ES1AN	599	599	0046	0027	2	2		
ES4RX	80m	CW	0525	ES5TV	599	599	0060	0028	2	2		
ES4RX	80m	CW	0527	ES2JL	599	599	0037	0029	2	2		
ES4RX	80m	CW	0529	ES9A	599	599	0044	0030	2	2		
ES4RX	80m	CW	0529	LY2J	599	599	0009	0031	2	0	Duubel	
ES4RX	80m	CW	0530	ES8DH	599	599	0034	0032	2	2		
ES4RX	80m	CW	0531	ES5QA	599	599	0048	0033	2	2		
ES4RX	40m	CW	0535	UR5MM	599	599	0006	0034	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0535	LY7M	599	599	0023	0035	2	2		
ES4RX	40m	CW	0536	YL2BJ	599	599	0019	0036	2	2		
ES4RX	40m	CW	0536	UW5M	599	599	0017	0037	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	40m	CW	0537	RA3NC	599	599	0009	0038	2	2		
ES4RX	40m	CW	0537	RW3AI	599	599	0016	0039	2	2		
ES4RX	40m	CW	0538	SM6BSH	599	599	0016	0040	2	0	/ SM6BSK ES4RX 0040 0016 CW	
ES4RX	40m	CW	0538	SP8LBK	599	599	0007	0041	2	2		
ES4RX	40m	CW	0539	LY3V	599	599	0029	0042	2	2		
ES4RX	40m	CW	0541	LY2J	599	599	0011	0043	2	2		
ES4RX	40m	CW	0542	OE5GA	599	599	0003	0044	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0542	SM5IMO	599	599	0016	0045	2	2		
ES4RX	40m	CW	0543	SP4GL	599	599	0009	0046	2	2		
ES4RX	40m	CW	0543	U3DI	599	599	0012	0047	2	2		
ES4RX	40m	CW	0543	9A4LW	599	599	0002	0048	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0544	SP1AEN	599	599	0016	0049	2	2		
ES4RX	40m	CW	0544	YL7A	599	599	0033	0050	2	2		
ES4RX	40m	CW	0545	RW2F	599	599	0026	0051	2	2		
ES4RX	40m	CW	0545	LY6A	599	599	0031	0052	2	2		
ES4RX	40m	CW	0546	LY9A	599	599	0041	0053	2	2		
ES4RX	40m	CW	0548	DL1NKS	599	599	0002	0054	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0548	LY3BN	599	599	0036	0055	2	2		
ES4RX	40m	CW	0549	LY2F	599	599	0019	0056	2	2		
ES4RX	40m	CW	0549	UA2FL	599	599	0013	0057	2	2		
ES4RX	40m	CW	0550	HA8AL	599	599	0001	0058	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES4RX	40m	CW	0550	DD1IM	599	599	0007	0059	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0552	YO2CJX	599	599	0001	0060	2	0	21 minutit	
ES4RX	40m	CW	0553	DL7BQ	599	599	0001	0061	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0553	YR5T	599	599	0007	0062	2	2		
ES4RX	40m	CW	0554	OK7U	599	599	0020	0063	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0555	SE5E	599	599	0023	0064	2	2		
ES4RX	40m	CW	0556	LY4CW	599	599	0025	0065	2	2		
ES4RX	40m	CW	0557	SF5X	599	599	0013	0066	2	2		
ES4RX	40m	CW	0558	RV3BBK	599	599	0005	0067	2	0	/ RV3DBK ES4RX 0067 0005 CW	
ES4RX	80m	CW	0600	LY3V	599	599	0042	0068	2	2		
ES4RX	80m	CW	0602	YL2BJ	599	599	0031	0069	2	2		
ES4RX	80m	CW	0602	ES1AN	599	599	0087	0070	2	0	ES1AN YL7A 0056 0087 CW	
ES4RX	80m	CW	0604	ES5RY/6	599	599	0063	0071	2	2		
ES4RX	80m	CW	0606	ES5EP	599	599	0045	0072	2	2		
ES4RX	80m	CW	0606	ES8DH	599	599	0057	0073	2	2		
ES4RX	80m	CW	0608	LY7M	599	599	0039	0074	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	80m	CW	0608	LY9A	599	599	0059	0075	2	2		
ES4RX	80m	CW	0609	SE5E	599	599	0031	0076	2	2		
ES4RX	80m	CW	0610	ES5JR	599	599	0052	0077	2	2		
ES4RX	80m	CW	0613	ES4OJ	599	599	0015	0078	2	2		
ES4RX	80m	CW	0614	LY3BN	599	599	0053	0079	2	2		
ES4RX	80m	CW	0614	LY2BKT	599	599	0028	0080	2	2		
ES4RX	80m	CW	0615	YL2PA	599	599	0038	0081	2	2		
ES4RX	80m	CW	0616	ES3CC	599	599	0088	0082	2	2		
ES4RX	80m	CW	0617	ES7NY	599	599	0085	0083	2	2		
ES4RX	80m	CW	0625	ES2MC	599	599	0159	0084	2	2		
ES4RX	80m	CW	0626	YL5M	599	599	0041	0085	2	2		
ES4RX	80m	CW	0627	LY2J	599	599	0019	0086	2	2		
ES4RX	80m	CW	0627	OH1BOI	599	599	0010	0087	2	2		
ES4RX	80m	CW	0628	ES3BM	599	599	0049	0088	2	2		
ES4RX	80m	CW	0629	LY2BOS	599	599	0037	0089	2	2		
ES4RX	80m	CW	0629	LY4CW	599	599	0040	0090	2	2		
ES4RX	80m	CW	0629	ES2U	599	599	0158	0091	2	2		
ES4RX	80m	CW	0630	YL2PN	599	599	0041	0092	2	2		
ES4RX	80m	CW	0630	LY2F	599	599	0041	0093	2	2		
ES4RX	80m	CW	0631	RW2F	599	599	0056	0094	2	2		
ES4RX	80m	CW	0632	SM5CSS	599	599	0011	0095	2	0		SM5CSS ES5QA 0111 0011 CW / SM5CSS ES4RX 0095 0012 CW
ES4RX	80m	CW	0633	YL2HK	599	599	0030	0096	2	2		
ES4RX	40m	CW	0636	HA5CW	599	599	0001	0097	2	2		
ES4RX	40m	CW	0636	RX6LOL	599	599	0002	0098	2	2		
ES4RX	40m	CW	0637	YL2BJ	599	599	0050	0099	2	2		
ES4RX	40m	CW	0638	SP1AEN	599	599	0041	0100	2	2		
ES4RX	40m	CW	0639	RW3AI	599	599	0042	0101	2	2		
ES4RX	40m	CW	0640	SM6BSK	599	599	0034	0102	2	2		
ES4RX	40m	CW	0640	IN3QBR	599	599	0006	0103	2	2		
ES4RX	40m	CW	0640	E77E	599	599	0002	0104	2	2		
ES4RX	40m	CW	0641	YL7A	599	599	0081	0105	2	2		
ES4RX	40m	CW	0641	PA0ATG	599	599	0001	0106	2	2		
ES4RX	40m	CW	0642	DD1IM	599	599	0017	0107	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0643	ON3ND	599	599	0009	0108	2	2		
ES4RX	40m	CW	0643	YO2CJX	599	599	0014	0109	2	2		
ES4RX	40m	CW	0644	SM5IMO	599	599	0034	0110	2	2		
ES4RX	40m	CW	0644	UA2AGO	599	599	0004	0111	2	0		/ UA4AGO ES4RX 0111 0004 CW

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	40m	CW	0645	LY6A	599	599	0080	0112	2	2		
ES4RX	40m	CW	0646	9A4LW	599	599	0014	0113	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0646	DL8QS	599	599	0021	0114	2	2		
ES4RX	40m	CW	0647	RA3NC	599	599	0028	0115	2	2		
ES4RX	40m	CW	0647	LY2F	599	599	0048	0116	2	2		
ES4RX	40m	CW	0648	F6BVY	599	599	0004	0117	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0648	LY7M	599	599	0052	0118	2	2		
ES4RX	40m	CW	0649	SF3A	599	599	0033	0119	2	2		
ES4RX	40m	CW	0650	ES2MC	599	599	0198	0120	2	2		
ES4RX	40m	CW	0651	LY2BO	599	599	0038	0121	2	0		/ LY2BOS ES4RX 0121 0038 CW
ES4RX	40m	CW	0652	F5IN	599	599	0008	0122	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0654	ES5QA	599	599	0134	0123	2	2		
ES4RX	40m	CW	0655	LY3V	599	599	0090	0124	2	2		
ES4RX	80m	CW	0700	ES9A	599	599	0155	0125	2	2		
ES4RX	80m	CW	0700	LY7M	599	599	0059	0126	2	2		
ES4RX	80m	CW	0701	LY4CW	599	599	0049	0127	2	2		
ES4RX	80m	CW	0706	ES5DB	599	599	0130	0128	2	2		
ES4RX	80m	CW	0708	ES4A	599	599	0186	0129	2	2		
ES4RX	80m	CW	0710	YL2BJ	599	599	0068	0130	2	2		
ES4RX	40m	CW	0716	SP1AEN	599	599	0057	0131	2	2		
ES4RX	40m	CW	0717	ON3ND	599	599	0022	0132	2	2		
ES4RX	40m	CW	0720	RW3AI	599	599	0055	0133	2	2		
ES4RX	40m	CW	0720	U3DI	599	599	0033	0134	2	2		
ES4RX	40m	CW	0721	RA3NC	599	599	0035	0135	2	2		
ES4RX	40m	CW	0721	YR5T	599	599	0026	0136	2	2		
ES4RX	40m	CW	0722	DL8QS	599	599	0037	0137	2	2		
ES4RX	40m	CW	0723	SP2010CY	599	599	0016	0138	2	2		
ES4RX	40m	CW	0724	F6FTB	599	599	0005	0139	2	2		
ES4RX	40m	CW	0725	SF3A	599	599	0047	0140	2	2		
ES4RX	40m	CW	0725	UA9XBJ	599	599	0010	0141	2	2		
ES4RX	40m	CW	0727	UA2FL	599	599	0048	0142	2	2		
ES4RX	40m	CW	0727	LY3V	599	599	0125	0143	2	2		
ES4RX	40m	CW	0728	GM3WOJ	599	599	0013	0144	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0728	YO2GL	599	599	0025	0145	2	2		
ES4RX	40m	CW	0729	PI4BRD	599	599	0016	0146	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0730	SL0W	599	599	0041	0147	2	2		
ES4RX	40m	CW	0730	LY7M	599	599	0080	0148	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	40m	CW	0731	LY2F	599	599	0071	0149	2	2		
ES4RX	40m	CW	0732	SM6BSK	599	599	0053	0150	2	2		
ES4RX	40m	CW	0733	LY2BOS	599	599	0060	0151	2	2		
ES4RX	40m	CW	0734	SM5BQE	599	599	0041	0152	2	0	/ SM5DQE ES4RX 0152 0041 CW	
ES4RX	40m	CW	0735	YO2CJX	599	599	0028	0153	2	2		
ES4RX	40m	CW	0736	9A4LW	599	599	0018	0154	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0736	LY2J	599	599	0029	0155	2	2		
ES4RX	40m	CW	0737	ES5NC	599	599	0218	0156	2	2		
ES4RX	40m	CW	0737	SE5E	599	599	0044	0157	2	2		
ES4RX	40m	CW	0737	LY3BN	599	599	0109	0158	2	2		
ES4RX	40m	CW	0738	HA5BA	599	599	0002	0159	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES4RX	40m	CW	0739	YL2BJ	599	599	0081	0160	2	2		
ES4RX	40m	CW	0739	IN3QBR	599	599	0016	0161	2	2		
ES4RX	40m	CW	0740	RW2F	599	599	0092	0162	2	2		
ES4RX	40m	CW	0741	LY2BKT	599	599	0060	0163	2	2		
ES4RX	40m	CW	0742	YL7A	599	599	0126	0164	2	2		
ES4RX	40m	CW	0742	RV3DBK	599	599	0016	0165	2	2		
ES4RX	40m	CW	0744	YL2PA	599	599	0081	0166	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES4RX	40m	CW	0745	PA2REH	599	599	0010	0167	2	2		
ES4RX	40m	CW	0749	ES5TV	599	599	0363	0168	2	2		
ES4RX	40m	CW	0751	LY2GD	599	599	0016	0169	2	0	/ YL2GD ES4RX 0169 0016 CW	
ES4RX	40m	CW	0751	LY3BN	599	599	0116	0170	2	0	Duubel	
ES4RX	40m	CW	0752	LY3V	599	599	0149	0171	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY3V ES4RX 0171 0146 SSB	
ES4RX	80m	CW	0754	ES2JJ	599	599	0069	0172	2	2		
ES4RX	80m	CW	0800	ES9A	599	599	0219	0173	2	2		
ES4RX	80m	CW	0802	LY2BOS	599	599	0069	0174	2	2		
ES4RX	80m	CW	0803	LY4CW	599	599	0072	0175	2	2		
ES4RX	80m	CW	0803	LY3V	599	599	0155	0176	2	2		
ES4RX	80m	CW	0804	LY2BKT	599	599	0066	0177	2	2		
ES4RX	80m	CW	0804	YL2PA	599	599	0087	0178	2	2		
ES4RX	80m	CW	0805	SM5CSS	599	599	0018	0179	2	0	SM5CSS ES5TV 0248 0018 CW / SM5CSS ES4RX 0179 0028 CW	
ES4RX	80m	CW	0805	YL2BJ	599	599	0094	0180	2	2		
ES4RX	80m	CW	0806	DL8QS	599	599	0056	0181	2	2		
ES4RX	80m	CW	0808	ES5RY/6	599	599	0180	0182	2	2		
ES4RX	80m	CW	0810	ES5DB	599	599	0173	0183	2	2		
ES4RX	80m	CW	0810	ES5TV	599	599	0414	0184	2	2		
ES4RX	80m	CW	0811	ES3CC	599	599	0203	0185	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	80m	CW	0813	ES1AN	599	599	0231	0186	2	2		
ES4RX	80m	CW	0815	LY7M	599	599	0100	0187	2	2		
ES4RX	80m	CW	0817	ES2JL	599	599	0192	0188	2	0		ES2JL ES4RX 0189 0192 CW
ES4RX	80m	CW	0818	YL5M	599	599	0087	0189	2	2		
ES4RX	80m	CW	0819	YL2PJ	599	599	0117	0190	2	2		
ES4RX	80m	CW	0820	LY3BN	599	599	0139	0191	2	2		
ES4RX	80m	CW	0820	ES5NC	599	599	0271	0192	2	2		
ES4RX	40m	CW	0823	ON3ND	599	599	0036	0193	2	2		
ES4RX	40m	CW	0824	LY3V	599	599	0192	0194	2	2		
ES4RX	40m	CW	0825	SM5CSS	599	599	0034	0195	2	2		
ES4RX	40m	CW	0825	SE5E	599	599	0060	0196	2	2		
ES4RX	40m	CW	0826	SM5DQE	599	599	0055	0197	2	2		
ES4RX	40m	CW	0826	U3DI	599	599	0048	0198	2	2		
ES4RX	40m	CW	0826	SM6BSK	599	599	0067	0199	2	2		
ES4RX	40m	CW	0827	RW3AI	599	599	0073	0200	2	2		
ES4RX	40m	CW	0827	EU6AA	599	599	0022	0201	2	2		
ES4RX	40m	CW	0828	LY2BKT	599	599	0082	0202	2	2		
ES4RX	40m	CW	0829	YL2GD	599	599	0041	0203	2	2		
ES4RX	40m	CW	0829	LY2BOS	599	599	0085	0204	2	2		
ES4RX	40m	CW	0830	RV3DBK	599	599	0028	0205	2	2		
ES4RX	40m	CW	0831	RA3NC	599	599	0052	0206	2	2		
ES4RX	40m	CW	0833	LY7M	599	599	0109	0207	2	2		
ES4RX	40m	CW	0834	UA2FL	599	599	0073	0208	2	2		
ES4RX	40m	CW	0834	LY4CW	599	599	0088	0209	2	2		
ES4RX	40m	CW	0835	DJ1PQ	599	599	0003	0210	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0835	UX4FC	599	599	0009	0211	2	2		
ES4RX	40m	CW	0838	I2CZQ	599	599	0004	0212	2	2	2	
ES4RX	40m	CW	0840	LY2F	599	599	0094	0213	2	2		
ES4RX	40m	CW	0840	SN1I	599	599	0080	0214	2	2		
ES4RX	40m	CW	0841	IN3QBR	599	599	0021	0215	2	0		IN3QBR ES4RX 0216 0021 CW
ES4RX	40m	CW	0841	SL0W	599	599	0065	0216	2	0		SL0W ES5DB 0211 0065 CW / IN3QBR ES4RX 0216 0021 CW
ES4RX	40m	CW	0843	RW2F	599	599	0141	0217	2	2		
ES4RX	40m	CW	0845	ES2MC	599	599	0384	0218	2	2		
ES4RX	40m	CW	0847	SP1AEN	599	599	0095	0219	2	2		
ES4RX	40m	CW	0848	YL7A	599	599	0173	0220	2	2		
ES4RX	40m	CW	0849	DL8QS	599	599	0073	0221	2	2		
ES4RX	40m	CW	0849	DJ6TK	599	599	0010	0222	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES4RX	40m	CW	0851	YL2SM	599	599	0151	0223	2	2		
ES4RX	40m	CW	0852	YL2BJ	599	599	0118	0224	2	2		
ES4RX	40m	CW	0853	YR5T	599	599	0051	0225	2	2		
ES5DB	80m	CW	0500	ES5EP	599	599	0001	0001	2	2		
ES5DB	80m	CW	0500	LY9A	599	599	0001	0002	2	2		
ES5DB	80m	CW	0501	LY2BKT	599	599	0001	0003	2	2		
ES5DB	80m	CW	0502	RA3NC	599	599	0001	0004	2	2		
ES5DB	80m	CW	0502	YL2PA	599	599	0001	0005	2	2		
ES5DB	80m	CW	0503	ES3CC	599	599	0003	0006	2	2		
ES5DB	80m	CW	0503	SP4GL	599	599	0001	0007	2	2		
ES5DB	80m	CW	0504	RW3AI	599	599	0005	0008	2	2		
ES5DB	80m	CW	0505	UA2FL	599	599	0004	0009	2	2		
ES5DB	80m	CW	0506	LY2J	599	599	0001	0010	2	2		
ES5DB	80m	CW	0507	ES8DH	599	599	0008	0011	2	2		
ES5DB	80m	CW	0509	ES6DO	599	599	0012	0012	2	2		
ES5DB	80m	CW	0511	ES5NC	599	599	0028	0013	2	2		
ES5DB	80m	CW	0512	ES2U	599	599	0027	0014	2	2		
ES5DB	80m	CW	0512	LY4L	599	599	0007	0015	2	2		
ES5DB	80m	CW	0513	LY2BOS	599	599	0007	0016	2	2		
ES5DB	80m	CW	0513	LY3BN	599	599	0017	0017	2	2		
ES5DB	80m	CW	0514	UW5M	599	599	0009	0018	2	2		
ES5DB	80m	CW	0514	LY4CW	599	599	0010	0019	2	2		
ES5DB	80m	CW	0515	YL2PJ	599	599	0014	0020	2	2		
ES5DB	80m	CW	0516	LY2F	599	599	0013	0021	2	2		
ES5DB	80m	CW	0516	OK7U	599	599	0004	0022	2	2	2	
ES5DB	80m	CW	0516	YL5M	599	599	0016	0023	2	2		
ES5DB	80m	CW	0517	SM5IMO	599	599	0012	0024	2	2		
ES5DB	80m	CW	0522	ES5TV	599	599	0053	0025	2	2		
ES5DB	80m	CW	0523	LY7M	599	599	0016	0026	2	2		
ES5DB	80m	CW	0525	YL2BJ	599	599	0017	0027	2	2		
ES5DB	80m	CW	0526	ES3BQ	599	599	0020	0028	2	2		
ES5DB	80m	CW	0527	ES8CO	599	599	0007	0029	2	2		
ES5DB	80m	CW	0528	EU6AA	599	599	0013	0030	2	2		
ES5DB	80m	CW	0528	ES5JR	599	599	0027	0031	2	2		
ES5DB	80m	CW	0529	LY6A	599	599	0024	0032	2	2		
ES5DB	40m	CW	0532	SM8SK	599	599	0013	0033	2	0		/ SM6BSK ES5DB 0033 0013 CW
ES5DB	40m	CW	0532	RW3AI	599	599	0013	0034	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5DB	40m	CW	0533	UW5M	599	599	0014	0035	2	2		
ES5DB	40m	CW	0533	YL2BJ	599	599	0018	0036	2	2		
ES5DB	40m	CW	0533	LY7M	599	599	0021	0037	2	2		
ES5DB	40m	CW	0534	UR5MM	599	599	0005	0038	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0535	LY3V	599	599	0026	0039	2	0		LY3V ES5DB 0038 0026 CW
ES5DB	40m	CW	0536	SP8LBK	599	599	0006	0040	2	2		
ES5DB	40m	CW	0537	DD1IM	599	599	0006	0041	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0537	F9KP	599	599	0002	0042	2	2		
ES5DB	40m	CW	0538	OK7U	599	599	0010	0043	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0546	ES5TV	599	599	0101	0044	2	2		
ES5DB	40m	CW	0548	SP1AEN	599	599	0019	0045	2	2		
ES5DB	40m	CW	0550	RW2F	599	599	0030	0046	2	2		
ES5DB	40m	CW	0552	RA3NC	599	599	0015	0047	2	2		
ES5DB	40m	CW	0552	GM3WOJ	599	599	0004	0048	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0554	OE5GA	599	599	0009	0049	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0555	9A4LW	599	599	0005	0050	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0556	SP4GL	599	599	0017	0051	2	2		
ES5DB	40m	CW	0556	ES6CO	599	599	0045	0052	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0557	SM5IMO	599	599	0024	0053	2	2		
ES5DB	40m	CW	0558	SP2010CY	599	599	0003	0054	2	2		
ES5DB	40m	CW	0558	YR5T	599	599	0009	0055	2	2		
ES5DB	40m	CW	0559	ES5JR	599	599	0039	0056	2	2		
ES5DB	80m	CW	0602	ES5JR	599	599	0040	0057	2	2		
ES5DB	80m	CW	0603	ES8CO	599	599	0015	0058	2	2		
ES5DB	80m	CW	0603	ES4OJ	599	599	0009	0059	2	2		
ES5DB	80m	CW	0603	ES3CC	599	599	0071	0060	2	2		
ES5DB	80m	CW	0606	ES6DO	599	599	0076	0061	2	2		
ES5DB	80m	CW	0607	YL2HK	599	599	0020	0062	2	2		
ES5DB	80m	CW	0607	LY6A	599	599	0051	0063	2	2		
ES5DB	80m	CW	0608	LY2BKT	599	599	0024	0064	2	2		
ES5DB	80m	CW	0608	SP4GL	599	599	0021	0065	2	2		
ES5DB	80m	CW	0609	YL2PJ	599	599	0041	0066	2	2		
ES5DB	80m	CW	0609	SM6BSK	599	599	0026	0067	2	2		
ES5DB	80m	CW	0610	LY2BOS	599	599	0031	0068	2	2		
ES5DB	80m	CW	0610	SL0W	599	599	0027	0069	2	2		
ES5DB	80m	CW	0612	YL2SM	599	599	0042	0070	2	2		
ES5DB	80m	CW	0612	YL2BJ	599	599	0039	0071	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5DB	80m	CW	0613	LY4CW	599	599	0032	0072	2	2		
ES5DB	80m	CW	0613	LY3BN	599	599	0052	0073	2	0	LY3BN ES5DB 0083 0052 CW	
ES5DB	80m	CW	0613	UA2FL	599	599	0021	0074	2	2		
ES5DB	80m	CW	0613	SP1AEN	599	599	0029	0075	2	2		
ES5DB	80m	CW	0614	YL2PN	599	599	0035	0076	2	2		
ES5DB	80m	CW	0614	ES1AN	599	599	0089	0077	2	2		
ES5DB	80m	CW	0615	LY3V	599	599	0054	0078	2	2		
ES5DB	80m	CW	0615	YL7A	599	599	0059	0079	2	2		
ES5DB	80m	CW	0615	YL5M	599	599	0033	0080	2	2		
ES5DB	80m	CW	0616	YL2PA	599	599	0039	0081	2	0	YL2PA ES5DH 0081 0039 CW	
ES5DB	80m	CW	0616	LY7M	599	599	0043	0082	2	2		
ES5DB	80m	CW	0617	RW3AI	599	599	0035	0083	2	2		
ES5DB	80m	CW	0618	ES2AAJ	599	599	0019	0084	2	0	/ ES2JJ ES5DB 0084 0019 CW	
ES5DB	80m	CW	0618	LY2F	599	599	0035	0085	2	2		
ES5DB	80m	CW	0619	ES5EP	599	599	0061	0086	2	2		
ES5DB	80m	CW	0619	LY2J	599	599	0015	0087	2	2		
ES5DB	80m	CW	0620	SM5DQE	599	599	0021	0088	2	2		
ES5DB	80m	CW	0621	ES8DH	599	599	0078	0089	2	2		
ES5DB	80m	CW	0624	ES2U	599	599	0148	0090	2	2		
ES5DB	80m	CW	0626	ES5RY/6	599	599	0090	0091	2	2		
ES5DB	80m	CW	0627	LY9A	599	599	0085	0092	2	2		
ES5DB	80m	CW	0628	OH5NE	599	599	0031	0093	2	2		
ES5DB	80m	CW	0629	ES2MC	599	599	0164	0094	2	2		
ES5DB	80m	CW	0630	RW2F	599	599	0055	0095	2	2		
ES5DB	40m	CW	0635	IN3QBR	599	599	0005	0096	2	2		
ES5DB	40m	CW	0635	DL1DQY	599	599	0007	0097	2	2		
ES5DB	40m	CW	0636	SM5IMO	599	599	0031	0098	2	2		
ES5DB	40m	CW	0636	SM6BSK	599	599	0033	0099	2	2		
ES5DB	40m	CW	0636	SP1AEN	599	599	0039	0100	2	2		
ES5DB	40m	CW	0637	SP4GL	599	599	0031	0101	2	2		
ES5DB	40m	CW	0637	HA5CW	599	599	0002	0102	2	2		
ES5DB	40m	CW	0637	RW3AI	599	599	0041	0103	2	2		
ES5DB	40m	CW	0639	OK1NR	599	599	0004	0104	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0639	LY7M	599	599	0049	0105	2	2		
ES5DB	40m	CW	0640	ON3ND	599	599	0008	0106	2	2		
ES5DB	40m	CW	0643	LY4CW	599	599	0045	0107	2	2		
ES5DB	40m	CW	0644	YO2GL	599	599	0012	0108	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5DB	40m	CW	0644	E77E	599	599	0004	0109	2	2		
ES5DB	40m	CW	0645	HA3FZ	599	599	0003	0110	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0646	UA4AGO	599	599	0005	0111	2	2		
ES5DB	40m	CW	0647	SF3A	599	599	0032	0112	2	2		
ES5DB	40m	CW	0648	YO2CJX	599	599	0016	0113	2	2		
ES5DB	40m	CW	0648	U3DI	599	599	0026	0114	2	2		
ES5DB	40m	CW	0648	RA3NC	599	599	0030	0115	2	2		
ES5DB	40m	CW	0649	9A4LW	599	599	0015	0116	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0651	DL8QS	599	599	0024	0117	2	2		
ES5DB	40m	CW	0652	ES5TV	599	599	0249	0118	2	2		
ES5DB	40m	CW	0653	RZ3ABC	599	599	0011	0119	2	2		
ES5DB	40m	CW	0655	IV3JVJ	599	599	0019	0120	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5DB	40m	CW	0656	DD1IM	599	599	0020	0121	2	2	2	
ES5DB	80m	CW	0701	ES8DH	599	599	0097	0122	2	2		
ES5DB	80m	CW	0702	ES5EP	599	599	0072	0123	2	2		
ES5DB	80m	CW	0703	ES3CC	599	599	0134	0124	2	2		
ES5DB	80m	CW	0703	ES5JR	599	599	0082	0125	2	2		
ES5DB	80m	CW	0704	LY7M	599	599	0063	0126	2	2		
ES5DB	80m	CW	0704	YL2HK	599	599	0037	0127	2	0		YL2HK ES5CC 0127 0037 CW
ES5DB	80m	CW	0705	SL0W	599	599	0037	0128	2	2		
ES5DB	80m	CW	0705	LY3BN	599	599	0084	0129	2	2		
ES5DB	80m	CW	0707	ES4RX	599	599	0128	0130	2	2		
ES5DB	80m	CW	0707	YL2SM	599	599	0081	0131	2	2		
ES5DB	80m	CW	0708	YL2PA	599	599	0060	0132	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5DB	80m	CW	0708	ES1AN	599	599	0160	0133	2	2		
ES5DB	80m	CW	0708	LY4CW	599	599	0056	0134	2	2		
ES5DB	80m	CW	0710	LY2BKT	599	599	0045	0135	2	2		
ES5DB	80m	CW	0710	YL7A	599	599	0097	0136	2	2		
ES5DB	80m	CW	0711	LY2F	599	599	0057	0137	2	2		
ES5DB	80m	CW	0712	YL2BJ	599	599	0070	0138	2	2		
ES5DB	80m	CW	0712	YL2PJ	599	599	0079	0139	2	2		
ES5DB	80m	CW	0713	LY3V	599	599	0106	0140	2	2		
ES5DB	80m	CW	0713	ES2U	599	599	0242	0141	2	2		
ES5DB	80m	CW	0715	ES2JL	599	599	0129	0142	2	2		
ES5DB	80m	CW	0718	ES5RY/6	599	599	0134	0143	2	2		
ES5DB	80m	CW	0721	ES1WST	599	599	0065	0144	2	2		
ES5DB	40m	CW	0725	ES5NC	599	599	0208	0145	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5DB	40m	CW	0727	ON3ND	599	599	0024	0146	2	2		
ES5DB	40m	CW	0728	RW3AI	599	599	0058	0147	2	2		
ES5DB	40m	CW	0728	SM6BSK	599	599	0051	0148	2	2		
ES5DB	80m	CW	0733	ES2MC	599	599	0275	0149	2	2		
ES5DB	80m	CW	0735	YL5M	599	599	0067	0150	2	2		
ES5DB	80m	CW	0736	LY2BOS	599	599	0062	0151	2	2		
ES5DB	80m	CW	0737	ES8CO	599	599	0038	0152	2	2		
ES5DB	40m	CW	0744	RV3DBK	599	599	0017	0153	2	2		
ES5DB	40m	CW	0745	SP1AEN	599	599	0067	0154	2	2		
ES5DB	40m	CW	0745	SM5CSS	599	599	0023	0155	2	2		
ES5DB	40m	CW	0746	LY7M	599	599	0085	0156	2	2		
ES5DB	40m	CW	0747	SM5DQE	599	599	0044	0157	2	2		
ES5DB	40m	CW	0747	UA2FL	599	599	0055	0158	2	2		
ES5DB	40m	CW	0748	DL8QS	599	599	0047	0159	2	0	DL8QS ES5DB 0117 0047 CW	
ES5DB	40m	CW	0750	YL2SM	599	599	0115	0160	2	2		
ES5DB	40m	CW	0751	RA3NC	599	599	0042	0161	2	2		
ES5DB	40m	CW	0751	SF3A	599	599	0057	0162	2	2		
ES5DB	40m	CW	0752	U3DI	599	599	0038	0163	2	2		
ES5DB	40m	CW	0755	ES5QA	599	599	0207	0164	2	2		
ES5DB	40m	CW	0755	RW2F	599	599	0107	0165	2	2		
ES5DB	80m	CW	0805	LY2BKT	599	599	0068	0166	2	2		
ES5DB	80m	CW	0806	LY9A	599	599	0131	0167	2	2		
ES5DB	80m	CW	0807	LY3V	599	599	0164	0168	2	2		
ES5DB	80m	CW	0807	YL2SM	599	599	0121	0169	2	2		
ES5DB	80m	CW	0807	YL2BJ	599	599	0097	0170	2	2		
ES5DB	80m	CW	0808	YL2GD	599	599	0023	0171	2	2		
ES5DB	80m	CW	0808	YL2PA	599	599	0091	0172	2	2		
ES5DB	80m	CW	0810	ES4RX	599	599	0183	0173	2	2		
ES5DB	80m	CW	0811	ES5JR	599	599	0121	0174	2	2		
ES5DB	80m	CW	0812	YL5M	599	599	0082	0175	2	2		
ES5DB	80m	CW	0812	LY7M	599	599	0098	0176	2	2		
ES5DB	80m	CW	0813	LY2BOS	599	599	0077	0177	2	2		
ES5DB	80m	CW	0814	YL7A	599	599	0147	0178	2	2		
ES5DB	80m	CW	0815	YL2HK	599	599	0062	0179	2	2		
ES5DB	80m	CW	0815	ES2U	599	599	0336	0180	2	2		
ES5DB	80m	CW	0816	ES3CC	599	599	0207	0181	2	2		
ES5DB	80m	CW	0816	LY4CW	599	599	0081	0182	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5DB	80m	CW	0817	OH5NE	599	599	0058	0183	2	2		
ES5DB	80m	CW	0819	ES9A	599	599	0245	0184	2	0	ES9A ES5DB 0164 0245 CW / SM5CSS ES5DB 0184 0031 CW	
ES5DB	80m	CW	0821	ES7NY	599	599	0196	0185	2	2		
ES5DB	80m	CW	0822	ES5EP	599	599	0123	0186	2	2		
ES5DB	80m	CW	0823	YL2PJ	599	599	0122	0187	2	2		
ES5DB	80m	CW	0824	LY3BN	599	599	0144	0188	2	2		
ES5DB	80m	CW	0827	DL8QS	599	599	0063	0189	2	0	DL8QS ES5DB 0117 0063 CW	
ES5DB	80m	CW	0827	RW2F	599	599	0129	0190	2	2		
ES5DB	80m	CW	0828	ES2MC	599	599	0355	0191	2	2		
ES5DB	80m	CW	0828	ES5RY/6	599	599	0200	0192	2	2		
ES5DB	80m	CW	0829	ES5NC	599	599	0283	0193	2	2		
ES5DB	80m	CW	0831	ES8CO	599	599	0054	0194	2	2		
ES5DB	80m	CW	0832	ES8DH	599	599	0201	0195	2	2		
ES5DB	80m	CW	0833	ES5QA	599	599	0229	0196	2	2		
ES5DB	80m	CW	0834	ES2BH	599	599	0008	0197	2	2		
ES5DB	40m	CW	0836	ES5JR	599	599	0139	0198	2	2		
ES5DB	40m	CW	0838	SM5DQE	599	599	0058	0199	2	2		
ES5DB	40m	CW	0839	YL2BJ	599	599	0113	0200	2	2		
ES5DB	40m	CW	0839	SP1AEN	599	599	0090	0201	2	2		
ES5DB	40m	CW	0840	UA2FL	599	599	0076	0202	2	2		
ES5DB	40m	CW	0841	U3DI	599	599	0052	0203	2	2		
ES5DB	40m	CW	0841	RW2F	599	599	0138	0204	2	2		
ES5DB	40m	CW	0841	DJ6TK	599	599	0005	0205	2	2		
ES5DB	40m	CW	0842	SM6BSK	599	599	0074	0206	2	2		
ES5DB	40m	CW	0842	LY3V	599	599	0208	0207	2	2		
ES5DB	40m	CW	0842	YR5T	599	599	0045	0208	2	2		
ES5DB	40m	CW	0843	LY2F	599	599	0097	0209	2	2		
ES5DB	40m	CW	0844	DJ1PQ	599	599	0007	0210	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0845	SL0W	599	599	0075	0211	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / SL0W ES5DB 0211 0065 CW	
ES5DB	40m	CW	0845	RW3AI	599	599	0080	0212	2	2		
ES5DB	40m	CW	0846	ON4ON	599	599	0023	0213	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0847	RA3NC	599	599	0058	0214	2	2		
ES5DB	40m	CW	0851	GM3WOJ	599	599	0023	0215	2	2	2	
ES5DB	40m	CW	0852	DL8QS	599	599	0075	0216	2	2		
ES5DB	40m	CW	0852	LY4CW	599	599	0096	0217	2	2		
ES5DB	40m	CW	0853	SM5CSS	599	599	0044	0218	2	2		
ES5DB	40m	CW	0854	RV3DBK	599	599	0033	0219	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5DB	40m	CW	0855	ES5NC	599	599	0316	0220	2	2		
ES5DB	40m	CW	0855	YO2GL	599	599	0040	0221	2	0	YO2GL ES5DB 0229 0040 CW	
ES5DB	40m	CW	0857	ES5TV	599	599	0513	0222	2	2		
ES5DB	40m	CW	0859	EU6AA	599	599	0025	0223	2	2		
ES5EP	80m	CW	0500	ES5DB	599	599	0001	0001	2	2		
ES5EP	80m	CW	0501	ES5TV	599	599	0005	0002	2	2		
ES5EP	80m	CW	0503	UA2FL	599	599	0002	0003	2	2		
ES5EP	80m	CW	0506	ES2U	599	599	0015	0004	2	2		
ES5EP	80m	CW	0506	YL2HK	599	599	0005	0005	2	2		
ES5EP	80m	CW	0507	LY9A	599	599	0010	0006	2	2		
ES5EP	80m	CW	0507	YL2BJ	599	599	0008	0007	2	2		
ES5EP	80m	CW	0507	YL2PA	599	599	0006	0008	2	2		
ES5EP	80m	CW	0508	LY7M	599	599	0009	0009	2	2		
ES5EP	80m	CW	0508	YL2PN	599	599	0004	0010	2	2		
ES5EP	80m	CW	0508	YL2SM	599	599	0007	0011	2	2		
ES5EP	80m	CW	0509	LY2F	599	599	0008	0012	2	2		
ES5EP	80m	CW	0510	SL0W	599	599	0007	0013	2	2		
ES5EP	80m	CW	0511	YL5M	599	599	0012	0014	2	2		
ES5EP	80m	CW	0512	LY4CW	599	599	0008	0015	2	2		
ES5EP	80m	CW	0512	ES3BQ	599	599	0012	0016	2	2		
ES5EP	80m	CW	0512	ES3CC	599	599	0009	0017	2	2		
ES5EP	80m	CW	0513	YL2PJ	599	599	0011	0018	2	2		
ES5EP	80m	CW	0513	ES5JR	599	599	0013	0019	2	2		
ES5EP	80m	CW	0514	LY3BN	599	599	0018	0020	2	2		
ES5EP	80m	CW	0514	SF5X	599	599	0006	0021	2	2		
ES5EP	80m	CW	0514	SM5IMO	599	599	0011	0022	2	2		
ES5EP	80m	CW	0515	LY4L	599	599	0011	0023	2	2		
ES5EP	80m	CW	0515	SE5E	599	599	0008	0024	2	2		
ES5EP	80m	CW	0516	LY2BOS	599	599	0010	0025	2	2		
ES5EP	80m	CW	0516	SF3A	599	599	0006	0026	2	2		
ES5EP	80m	CW	0517	ES1WST	599	599	0002	0027	2	2		
ES5EP	80m	CW	0517	RW2F	599	599	0013	0028	2	2		
ES5EP	80m	CW	0518	ES4A	599	599	0031	0029	2	2		
ES5EP	80m	CW	0518	OH5NE	599	599	0012	0030	2	2		
ES5EP	80m	CW	0520	ES5NC	599	599	0045	0031	2	2		
ES5EP	80m	CW	0521	ES1AN	599	599	0042	0032	2	2		
ES5EP	80m	CW	0522	ES6DO	599	599	0031	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5EP	80m	CW	0522	ES5QA	599	599	0036	0034	2	2		
ES5EP	80m	CW	0523	ES2MC	599	599	0045	0035	2	2		
ES5EP	80m	CW	0524	ES2JL	599	599	0032	0036	2	2		
ES5EP	80m	CW	0602	ES4OJ	599	599	0008	0037	2	2		
ES5EP	80m	CW	0602	SL0W	599	599	0021	0038	2	2		
ES5EP	80m	CW	0602	RW3AI	599	599	0026	0039	2	2		
ES5EP	80m	CW	0603	SE5E	599	599	0028	0040	2	2		
ES5EP	80m	CW	0604	LY6A	599	599	0048	0041	2	2		
ES5EP	80m	CW	0605	ES3CC	599	599	0072	0042	2	2		
ES5EP	80m	CW	0605	ES5JR	599	599	0043	0043	2	2		
ES5EP	80m	CW	0606	YL2BJ	599	599	0033	0044	2	2		
ES5EP	80m	CW	0606	ES4RX	599	599	0072	0045	2	2		
ES5EP	80m	CW	0606	ES8CO	599	599	0017	0046	2	2		
ES5EP	80m	CW	0607	LY2BOS	599	599	0030	0047	2	2		
ES5EP	80m	CW	0607	YL2SM	599	599	0038	0048	2	2		
ES5EP	80m	CW	0608	LY7M	599	599	0037	0049	2	2		
ES5EP	80m	CW	0610	ES1AN	599	599	0082	0050	2	2		
ES5EP	80m	CW	0611	ES6DO	599	599	0087	0051	2	2		
ES5EP	80m	CW	0614	YL5M	599	599	0031	0052	2	2		
ES5EP	80m	CW	0614	LY4CW	599	599	0034	0053	2	2		
ES5EP	80m	CW	0615	UA2FL	599	599	0022	0054	2	2		
ES5EP	80m	CW	0615	LY2F	599	599	0034	0055	2	2		
ES5EP	80m	CW	0616	YL2HK	599	599	0024	0056	2	2		
ES5EP	80m	CW	0616	YL7A	599	599	0060	0057	2	2		
ES5EP	80m	CW	0617	YL2PN	599	599	0037	0058	2	2		
ES5EP	80m	CW	0617	LY3BN	599	599	0055	0059	2	2		
ES5EP	80m	CW	0618	ES8DH	599	599	0075	0060	2	2		
ES5EP	80m	CW	0619	ES5DB	599	599	0086	0061	2	2		
ES5EP	80m	CW	0620	OH1BOI	599	599	0006	0062	2	2		
ES5EP	80m	CW	0621	YL2PA	599	599	0042	0063	2	2		
ES5EP	80m	CW	0621	SM5DQE	599	599	0022	0064	2	2		
ES5EP	80m	CW	0622	LY2J	599	599	0017	0065	2	2		
ES5EP	80m	CW	0622	DL8QS	599	599	0011	0066	2	2		
ES5EP	80m	CW	0623	OH5NE	599	599	0029	0067	2	2		
ES5EP	80m	CW	0623	ES2JJ	599	599	0021	0068	2	2		
ES5EP	80m	CW	0625	ES2U	599	599	0150	0069	2	2		
ES5EP	80m	CW	0629	ES5QA	599	599	0107	0070	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5EP	80m	CW	0701	ES9A	599	599	0157	0071	2	2		
ES5EP	80m	CW	0702	ES5DB	599	599	0123	0072	2	2		
ES5EP	80m	CW	0703	ES8CO	599	599	0029	0073	2	2		
ES5EP	80m	CW	0704	LY3V	599	599	0095	0074	2	2		
ES5EP	80m	CW	0704	YL2BJ	599	599	0062	0075	2	2		
ES5EP	80m	CW	0705	LY4CW	599	599	0051	0076	2	2		
ES5EP	80m	CW	0705	YL2PA	599	599	0056	0077	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5EP	80m	CW	0705	YL2SM	599	599	0078	0078	2	2		
ES5EP	80m	CW	0706	LY3BN	599	599	0085	0079	2	2		
ES5EP	80m	CW	0706	LY2BOS	599	599	0046	0080	2	2		
ES5EP	80m	CW	0707	ES5JR	599	599	0084	0081	2	2		
ES5EP	40m	CW	0710	RW2F	599	599	0074	0082	2	2		
ES5EP	40m	CW	0710	SF3A	599	599	0041	0083	2	2		
ES5EP	40m	CW	0711	SP2010CY	599	599	0014	0084	2	2		
ES5EP	40m	CW	0711	ON3ND	599	599	0020	0085	2	2		
ES5EP	40m	CW	0712	YR5T	599	599	0022	0086	2	2		
ES5EP	40m	CW	0712	SM5DQE	599	599	0038	0087	2	2		
ES5EP	40m	CW	0713	U3DI	599	599	0031	0088	2	2		
ES5EP	40m	CW	0713	SP1AEN	599	599	0055	0089	2	2		
ES5EP	40m	CW	0714	YO2GL	599	599	0020	0090	2	2		
ES5EP	40m	CW	0714	9A5X	599	599	0004	0091	2	2	2	
ES5EP	40m	CW	0715	ES2NF	599	599	0095	0092	2	2		
ES5EP	40m	CW	0715	DL8QS	599	599	0035	0093	2	2		
ES5EP	40m	CW	0716	LY7M	599	599	0073	0094	2	2		
ES5EP	40m	CW	0716	RW3AI	599	599	0052	0095	2	2		
ES5EP	40m	CW	0717	ES5TV	599	599	0298	0096	2	2		
ES5EP	40m	CW	0717	SN1I	599	599	0047	0097	2	2		
ES5EP	40m	CW	0718	YO2CJX	599	599	0025	0098	2	2		
ES5EP	40m	CW	0719	LY2BOS	599	599	0053	0099	2	2		
ES5EP	40m	CW	0719	YL2BJ	599	599	0073	0100	2	2		
ES5EP	40m	CW	0719	UA2FL	599	599	0045	0101	2	0		UA2FL ES5EP 0000 0045 CW
ES5EP	40m	CW	0720	SP8LBK	599	599	0026	0102	2	2		
ES5EP	40m	CW	0721	PA0ATG	599	599	0008	0103	2	2		
ES5EP	40m	CW	0721	PI4BRD	599	599	0014	0104	2	2	2	
ES5EP	40m	CW	0721	OE5GA	599	599	0011	0105	2	2	2	
ES5EP	80m	CW	0815	ES3CC	599	599	0206	0106	2	2		
ES5EP	80m	CW	0816	YL7A	599	599	0150	0107	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5EP	80m	CW	0816	YL5M	599	599	0086	0108	2	2		
ES5EP	80m	CW	0816	LY2F	599	599	0082	0109	2	2		
ES5EP	80m	CW	0817	LY2BKT	599	599	0076	0110	2	2		
ES5EP	80m	CW	0817	LY3V	599	599	0182	0111	2	2		
ES5EP	80m	CW	0817	YL2PA	599	599	0098	0112	2	2		
ES5EP	80m	CW	0818	LY4CW	599	599	0082	0113	2	2		
ES5EP	80m	CW	0818	LY2BOS	599	599	0079	0114	2	2		
ES5EP	80m	CW	0819	ES2U	599	599	0343	0115	2	2		
ES5EP	80m	CW	0819	LY3BN	599	599	0138	0116	2	2		
ES5EP	80m	CW	0819	OH5NE	599	599	0060	0117	2	2		
ES5EP	80m	CW	0820	ES5RY/6	599	599	0191	0118	2	2		
ES5EP	80m	CW	0820	LY7M	599	599	0104	0119	2	2		
ES5EP	80m	CW	0821	SM5CSS	599	599	0032	0120	2	2		
ES5EP	80m	CW	0822	ES2JJ	599	599	0089	0121	2	2		
ES5EP	80m	CW	0822	YL2BJ	599	599	0105	0122	2	2		
ES5EP	80m	CW	0822	ES5DB	599	599	0186	0123	2	2		
ES5EP	80m	CW	0823	YL2PJ	599	599	0121	0124	2	2		
ES5EP	80m	CW	0824	ES5TV	599	599	0444	0125	2	2		
ES5EP	80m	CW	0826	ES8DH	599	599	0196	0126	2	2		
ES5EP	80m	CW	0829	ES8CO	599	599	0053	0127	2	2		
ES5EP	80m	CW	0830	DL8QS	599	599	0065	0128	2	2		
ES5EP	40m	CW	0831	SE5E	599	599	0062	0129	2	2		
ES5EP	40m	CW	0832	LY3V	599	599	0198	0130	2	2		
ES5EP	40m	CW	0832	SM6BSK	599	599	0069	0131	2	2		
ES5EP	40m	CW	0832	RV3DBK	599	599	0029	0132	2	2		
ES5EP	40m	CW	0833	SM5DQE	599	599	0056	0133	2	2		
ES5EP	40m	CW	0834	U3DI	599	599	0050	0134	2	0	U3DI ES5FP 0134 0050 CW	
ES5EP	40m	CW	0834	YO2CJX	599	599	0043	0135	2	2		
ES5EP	40m	CW	0835	LY2F	599	599	0091	0136	2	2		
ES5EP	40m	CW	0837	RA3NC	599	599	0053	0137	2	2		
ES5EP	40m	CW	0837	SP1AEN	599	599	0088	0138	2	2		
ES5EP	40m	CW	0838	SL0W	599	599	0062	0139	2	2		
ES5EP	40m	CW	0839	DL8QS	599	599	0071	0140	2	2		
ES5EP	40m	CW	0839	RW2F	599	599	0136	0141	2	2		
ES5EP	40m	CW	0840	ES5NC	599	599	0299	0142	2	2		
ES5EP	40m	CW	0841	DJ1PQ	599	599	0006	0143	2	2	2	
ES5EP	40m	CW	0841	UA2FL	599	599	0078	0144	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5EP	40m	CW	0842	YL2PA	599	599	0110	0145	2	2		
ES5EP	40m	CW	0842	DJ6TK	599	599	0006	0146	2	2		
ES5EP	40m	CW	0843	UX4FC	599	599	0011	0147	2	2		
ES5EP	40m	CW	0843	RW3AI	599	599	0079	0148	2	2		
ES5EP	40m	CW	0844	LY7M	599	599	0116	0149	2	2		
ES5EP	40m	CW	0844	YR5T	599	599	0046	0150	2	2		
ES5EP	40m	CW	0845	SM5CSS	599	599	0041	0151	2	2		
ES5EX	80m	SSB	0502	ES1XQ	59	59	0005	0001	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0503	ES9A	59	59	0006	0002	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0504	ES0QD	59	59	0015	0003	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0505	ES5RW	59	59	0014	0004	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0506	ES7GM	59	59	0018	0005	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0507	ES8TJM	59	59	0017	0006	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0509	LY3BB	59	59	0008	0007	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0510	YL7A	59	59	0012	0008	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0513	ES1TP/2	59	59	0006	0009	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0514	ES6PA	59	59	0008	0010	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0524	ES2NF	59	59	0024	0011	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0525	ES3AT	59	59	0017	0012	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0526	ES6RMR	59	59	0034	0013	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0526	ES2THH	59	59	0010	0014	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0527	YL7A	59	59	0015	0015	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5EX	80m	SSB	0527	ES6TX	59	59	0006	0016	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0529	RA2FDX	59	59	0010	0017	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0529	SM7XON	59	59	0101	0018	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / SM7XON ES5EX 0018 0010 SSB
ES5EX	80m	SSB	0530	ES1TV	59	59	0034	0019	1	0		/ ES1TU ES5EX 0019 0034 SSB
ES5EX	80m	SSB	0530	ES1LS	59	59	0026	0020	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0531	LY1SR	59	59	0010	0021	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0531	ES5TV	59	59	0075	0022	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0533	ES5RIM	59	59	0025	0023	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0536	LY3BN	59	59	0029	0024	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0540	ES5GP	59	59	0025	0025	1	0		ES5GP YL2PN 0023 0025 SSB / ES5GP ES5EX 0025 0023 SSB
ES5EX	80m	SSB	0541	ES7NY	59	59	0045	0026	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0542	ES7AGY	59	59	0016	0027	1	1		
ES5EX	40m	SSB	0545	OZ1ADL	59	59	0024	0028	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0552	ES5QA	59	59	0065	0029	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0554	ES6QZ	59	59	0021	0030	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5EX	80m	SSB	0557	ES5WP	59	59	0026	0031	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0558	LY3DA	59	59	0025	0032	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0601	ES7AGY	59	59	0038	0033	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0602	YL1XN	59	59	0125	0034	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / YL1XN ES5EX 0034 0025 SSB
ES5EX	80m	SSB	0603	ES5RIM	59	59	0039	0035	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0604	ES3BQ	59	59	0040	0036	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0605	ES9A	59	59	0082	0037	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0606	ES1XQ	59	59	0057	0038	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0607	ES5YG	59	59	0023	0039	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0607	ES3GX	59	59	0042	0040	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0607	ES6PA	59	59	0053	0041	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0607	ES7TH	59	59	0013	0042	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0608	LY3DA	59	59	0032	0043	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0609	ES5RGJ	59	59	0036	0044	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0609	YL3DR	59	59	0025	0045	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0611	OH6YH	59	59	0025	0046	1	0		/ OH6JYH ES5EX 0046 0025 SSB
ES5EX	80m	SSB	0612	ES8TJM	59	59	0085	0047	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0614	ES5RW	59	59	0093	0048	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0617	ES5GP	59	59	0046	0049	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0618	ES0QD	59	59	0134	0050	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0619	ES2C	59	59	0023	0051	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0623	ES7GM	59	59	0136	0052	1	1		
ES5EX	40m	SSB	0625	OZ1ADL	59	59	0151	0053	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / OZ1ADL ES5EX 0053 0051 SSB
ES5EX	80m	SSB	0627	YL2SM	59	59	0053	0054	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0628	YL7A	59	59	0070	0055	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0629	ES6QZ	59	59	0066	0056	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0630	ES5WP	59	59	0030	0057	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0635	ES1TP/2	59	59	0040	0058	1	1		
ES5EX	40m	SSB	0638	SN1I	59	59	0027	0059	1	0		SN1I ES5TV 0059 0027 SSB
ES5EX	40m	SSB	0640	ES5TV	59	59	0221	0060	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0644	ES6RMR	59	59	0101	0061	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0646	ES2MC	59	59	0196	0062	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0647	9S0C	59	59	0139	0063	1	0		/ 8S0C ES5EX 0063 0039 SSB
ES5EX	80m	SSB	0648	LY3V	59	59	0087	0064	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0701	ES7AGY	59	59	0088	0065	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0702	ES8TJM	59	59	0126	0066	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0703	ES6QZ	59	59	0091	0067	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5EX	80m	SSB	0704	ES6RMR	59	59	0115	0068	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0705	ES5TV	59	59	0213	0069	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0708	ES1LS	59	59	0115	0070	1	0	ES1LS ES1EX 0070 0115 SSB	
ES5EX	80m	SSB	0709	ES7TH	59	59	0024	0071	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0712	ES7GN	59	59	0189	0072	1	0	/ ES7GM ES5EX 0072 0189 SSB	
ES5EX	80m	SSB	0713	ES1TP/2	59	59	0053	0073	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0715	ES9A	59	59	0171	0074	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0717	LY3BN	59	59	0096	0075	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0718	ES5RW	59	59	0182	0076	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0720	ES1XQ	59	59	0133	0077	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0721	LY3DA	59	59	0062	0078	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0722	ES3AT	59	59	0093	0079	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0724	YL2SM	59	59	0099	0080	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0725	ES7NY	59	59	0154	0081	1	1		
ES5EX	40m	SSB	0730	OZ1ADL	59	59	0078	0082	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0732	LY3V	59	59	0131	0083	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0736	YL2PC	59	59	0099	0084	1	0	/ YL2PJ ES5EX 0084 0099 SSB	
ES5EX	80m	SSB	0737	ES0QD	59	59	0259	0085	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0739	ES5WP	59	59	0065	0086	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0743	ES5RIM	59	59	0070	0087	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0746	YL1XN	59	59	0057	0088	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0747	ES5RGJ	59	59	0093	0089	1	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U ES5EX 0089 0293 SSB	
ES5EX	80m	SSB	0750	ES1OV	59	59	0062	0090	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0753	ES3BQ	59	59	0096	0091	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0801	ES1LBK/2	59	59	0068	0092	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0803	YL1XN	59	59	0063	0093	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0804	ES8AH	59	59	0071	0094	1	1	1	
ES5EX	80m	SSB	0805	ES3GX	59	59	0109	0095	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0805	ES7GM	59	59	0244	0096	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0806	ES5WP	59	59	0081	0097	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0806	ES6PA	59	59	0146	0098	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0807	ES1LS	59	59	0154	0099	1	1		
ES5EX	80m	SSB	0808	ES3BQ	59	59	0110	0100	1	1		
ES5G	80m	SSB	0808	ES8TJM	59	59	0190	0001	1	1		
ES5G	80m	SSB	0809	ES6QZ	59	59	0138	0002	1	0	ES6QZ ES5G 0003 0138 SSB	
ES5G	80m	SSB	0810	ES8AH	59	59	0075	0003	1	1	1	
ES5G	80m	SSB	0810	ES0QD	59	59	0297	0004	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5G	80m	SSB	0811	ES1LS	59	59	0158	0005	1	1		
ES5G	80m	SSB	0812	ES2NF	59	59	0132	0006	1	1		
ES5G	80m	SSB	0813	ES5RGJ	59	59	0073	0007	1	1		
ES5G	80m	SSB	0813	ES1XQ	59	59	0157	0008	1	1	1	
ES5G	80m	SSB	0814	ES6RMR	59	59	0184	0009	1	1		
ES5G	80m	SSB	0815	ES1RA	59	59	0067	0010	1	1		
ES5G	80m	SSB	0815	ES1QX	59	59	0086	0011	1	1		
ES5G	80m	SSB	0816	LY3V	59	59	0182	0012	1	1		
ES5G	80m	SSB	0818	YL2SM	59	59	0127	0013	1	1		
ES5G	80m	SSB	0820	ES7AGY	59	59	0163	0014	1	0		ES7AGY ES5G 0001 0163 SSB
ES5G	80m	SSB	0822	ES6PA	59	59	0160	0015	1	1		
ES5G	80m	SSB	0831	ES5RW	59	59	0256	0016	1	1		
ES5G	80m	SSB	0831	ES7GM	59	59	0288	0017	1	1		
ES5G	40m	SSB	0853	LY3V	59	59	0222	0018	1	1		
ES5G	40m	SSB	0855	OZ1ADL	59	59	0113	0019	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0511	ES3BM	59	59	0001	0001	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0513	ES5TV	59	59	0031	0002	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0514	ES8TJM	59	59	0030	0003	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0515	ES5RW	59	59	0031	0004	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0515	ES1LS	59	59	0015	0005	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0516	ES0QD	59	59	0040	0006	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0517	ES9A	59	59	0032	0007	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0517	OH3GZ	59	59	0006	0008	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0521	ES5RGJ	59	59	0011	0009	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0522	LY3DA	59	59	0009	0010	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0524	ES4A	59	59	0037	0011	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0525	LY6A	59	59	0023	0012	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0526	ES7GM	59	59	0046	0013	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0526	OH6JYH	59	59	0008	0014	1	0		OH6JYH ES1XQ 0022 0008 SSB / OH6JYH ES5GP 0014 0009 SSB
ES5GP	80m	SSB	0527	LY4L	59	59	0018	0015	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0534	ES1XQ	59	59	0040	0016	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0535	YL1XN	59	59	0014	0017	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0536	ES2NF	59	59	0035	0018	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0537	ES1RA	59	59	0014	0019	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0538	ES1QX	59	59	0018	0020	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0539	ES6PA	59	59	0029	0021	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0539	YL7A	59	59	0028	0022	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5GP	80m	SSB	0539	ES5EX	59	59	0025	0023	1	0		ES5EX ES5GP 0025 0025 SSB
ES5GP	80m	SSB	0540	ES2IPA	59	59	0021	0024	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0541	YL2PN	59	59	0023	0025	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0541	ES5JR	59	59	0034	0026	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0542	YL2PJ	59	59	0029	0027	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0542	ES8AH	59	59	0019	0028	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0543	ES6RMR	59	59	0041	0029	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0543	YL3DR	59	59	0015	0030	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0543	ES7TH	59	59	0003	0031	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0544	ES3GX	59	59	0029	0032	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0544	ES3AT	59	59	0028	0033	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0544	ES5WP	59	59	0016	0034	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0545	ES3BQ	59	59	0029	0035	1	0		ES3BQ ES5AGP 0035 0029 SSB
ES5GP	40m	SSB	0551	OZ1ADL	59	59	0031	0036	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0552	YU1KN	59	59	0003	0037	1	1	1	
ES5GP	40m	SSB	0556	SN1I	59	59	0011	0038	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0606	OZ1ADL	59	59	0042	0039	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0607	YU1KN	59	59	0006	0040	1	1	1	
ES5GP	40m	SSB	0607	PE1MPA	59	59	0002	0041	1	1	1	
ES5GP	40m	SSB	0609	RZ3ABC	59	59	0005	0042	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0616	ES7GM	59	59	0121	0043	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0616	YL3DR	59	59	0030	0044	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0617	ES5TV	59	59	0179	0045	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0617	ES5EX	59	59	0049	0046	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0617	ES3GX	59	59	0050	0047	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0617	YL2SM	59	59	0045	0048	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0618	LY3BN	59	59	0057	0049	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0618	ES1LBK/2	59	59	0019	0050	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0619	ES1LKM/2	59	59	0012	0051	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0619	ES1TU	59	59	0081	0052	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0619	ES3BQ	59	59	0049	0053	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0620	ES2IPA	59	59	0047	0054	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0620	ES1RA	59	59	0032	0055	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0621	YL1XN	59	59	0035	0056	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0621	ES1QX	59	59	0037	0057	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0621	LY9A	59	59	0071	0058	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0621	ES6QZ	59	59	0057	0059	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5GP	80m	SSB	0622	ES1OV	59	59	0007	0060	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0622	ES6RMR	59	59	0075	0061	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0622	SI5S	59	59	0015	0062	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0623	LY6A	59	59	0067	0063	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0623	SM7XON	59	59	0022	0064	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0624	YL7A	59	59	0067	0065	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0624	ES1TP/2	59	59	0033	0066	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0625	LY3DA	59	59	0040	0067	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0625	ES8TJM	59	59	0100	0068	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0626	LY4Q	59	59	0017	0069	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0631	ES5TV	59	59	0198	0070	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0633	DG1EA	59	59	0012	0071	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0634	F6GCI	59	59	0008	0072	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5GP	40m	SSB	0636	PA1NL	59	59	0007	0073	1	1	1	
ES5GP	40m	SSB	0636	OK4AS	59	59	0011	0074	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0638	GM8IEM	59	59	0001	0075	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5GP	40m	SSB	0639	EA8AH	59	59	0018	0076	1	1	1	
ES5GP	40m	SSB	0643	SP8LBK	59	59	0022	0077	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0645	ES5RIM	59	59	0053	0078	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0649	LY3BB	59	59	0030	0079	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0650	8S0C	59	59	0040	0080	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0651	LY3V	59	59	0088	0081	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0651	ES5WP	59	59	0043	0082	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0651	ES5RW	59	59	0014	0083	1	0	ES5RW ES5EX 0004 0014 SSB / ES5RW ES5GP 0083 0144 SSB	
ES5GP	80m	SSB	0653	YL2PN	59	59	0050	0084	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0654	ES8AH	59	59	0045	0085	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0655	OH3GZ	59	59	0014	0086	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0655	ES5TCP	59	59	0021	0087	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0655	ES6PA	59	59	0088	0088	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0656	OH6JYH	59	59	0040	0089	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0657	OH1BOI	59	59	0026	0090	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0658	ES7AGY	59	59	0085	0091	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0658	LY2ND	59	59	0040	0092	1	0	LY2ND ES5JP 0092 0040 SSB	
ES5GP	40m	SSB	0711	OZ1ADL	59	59	0073	0093	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0714	F6BEE	59	59	0008	0094	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5GP	40m	SSB	0714	RW2F	59	59	0077	0095	1	1		
ES5GP	40m	SSB	0714	DG1EA	59	59	0020	0096	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5GP	40m	SSB	0716	OK4AS	59	59	0018	0097	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0718	LY9A	59	59	0116	0098	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0719	ES1RA	59	59	0051	0099	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0719	ES1QX	59	59	0063	0100	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0720	YL7A	59	59	0111	0101	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0720	ES8TJM	59	59	0157	0102	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0721	ES1OV	59	59	0046	0103	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0721	LY2ND	59	59	0051	0104	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0721	ES6L	59	59	0008	0105	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0722	ES6QZ	59	59	0110	0106	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0723	ES5JR	59	59	0100	0107	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0723	ES2IPA	59	59	0067	0108	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0723	LY3BN	59	59	0103	0109	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0724	ES1THH	59	59	0017	0110	1	0		ES1THH ESGP 0110 0017 SSB
ES5GP	80m	SSB	0724	ES8AH	59	59	0059	0111	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0725	8S0SC	59	59	0057	0112	1	0		/ 8S0C ES5GP 0112 0056 SSB
ES5GP	80m	SSB	0725	ES2THH	59	59	0035	0113	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0726	ES2C	59	59	0047	0114	1	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES5GP	80m	SSB	0726	ES1QX	59	59	0067	0115	1	0		ES1QX ES3AX 0002 0067 SSB
ES5GP	80m	SSB	0726	ES1LBK/2	59	59	0045	0116	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0726	ES1LKM/2	59	59	0029	0117	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0727	YL2PA	59	59	0070	0118	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5GP	80m	SSB	0727	ES1N/2	59	59	0018	0119	1	0		ES1N/2 ES7GM 0226 0018 SSB
ES5GP	80m	SSB	0727	ES2U	59	59	0266	0120	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0728	ES5WP	59	59	0054	0121	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0728	ES3GX	59	59	0091	0122	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0728	ES0QD	59	59	0250	0123	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0728	ES5TCF	59	59	0134	0124	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES5GP	80m	SSB	0729	LY3DA	59	59	0067	0125	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0729	ES1LS	59	59	0134	0126	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0729	ES3AT	59	59	0099	0127	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0730	YL1XN	59	59	0056	0128	1	0		YL1XN ES6QZ 0122 0056 SSB / YL1XN ES5GP 0128 0053 SSB
ES5GP	80m	SSB	0731	ES6RMR	59	59	0150	0129	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0731	ES6DL	59	59	0027	0130	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0732	LY2AO	59	59	0012	0131	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0733	YL3DR	59	59	0054	0132	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0734	ES7AGY	59	59	0128	0133	1	0		ES7AGY ES5GP 0013 0128 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5GP	80m	SSB	0740	YL2GD	59	59	0010	0134	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0741	ES5QA	59	59	0195	0135	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0743	LY3V	59	59	0141	0136	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0744	OH6JYH	59	59	0060	0137	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0747	SE5E	59	59	0048	0138	1	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES5GP	80m	SSB	0834	ES1TP/2	59	59	0083	0139	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0835	ES7AGY	59	59	0176	0140	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0835	ES6PA	59	59	0173	0141	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0835	ES0QD	59	59	0341	0142	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0837	ES3AT	59	59	0143	0143	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0837	ES6QZ	59	59	0160	0144	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0837	LY3BB	59	59	0059	0145	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0839	ES5RW	59	59	0263	0146	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0839	ES1QX	59	59	0099	0147	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0839	ES3GX	59	59	0132	0148	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0840	ES8AH	59	59	0088	0149	1	1	1	
ES5GP	80m	SSB	0840	ES6RMR	59	59	0203	0150	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0840	ES1RA	59	59	0073	0151	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0840	ES1TU	59	59	0212	0152	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0841	ES1OV	59	59	0087	0153	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0841	LY2ND	59	59	0073	0154	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0841	ES5TCP	59	59	0040	0155	1	0		ES5TCP ES9A 0267 0040 SSB / ES5TCP ES5GP 0155 0039 SSB
ES5GP	80m	SSB	0842	ES7GM	59	59	0294	0156	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0843	YL1XN	59	59	0078	0157	1	1		
ES5GP	80m	SSB	0843	YL2PJ	59	59	0138	0158	1	1		
ES5JR	80m	CW	0502	YL7A	599	599	0003	0001	2	2		
ES5JR	80m	CW	0503	LY2BKT	599	599	0003	0002	2	2		
ES5JR	80m	CW	0503	OH5NE	599	599	0002	0003	2	2		
ES5JR	80m	CW	0504	YL2SM	599	599	0003	0004	2	2		
ES5JR	80m	CW	0504	YL2HK	599	599	0003	0005	2	2		
ES5JR	80m	CW	0505	YL2PJ	599	599	0006	0006	2	2		
ES5JR	80m	CW	0505	YL2PN	599	599	0002	0007	2	2		
ES5JR	80m	CW	0506	YL2PA	599	599	0004	0008	2	2		
ES5JR	80m	CW	0506	LY6A	599	599	0008	0009	2	2		
ES5JR	80m	CW	0510	ES5NC	599	599	0027	0010	2	2		
ES5JR	80m	CW	0511	ES5TV	599	599	0028	0011	2	2		
ES5JR	80m	CW	0512	ES1AN	599	599	0028	0012	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5JR	80m	CW	0513	ES5EP	599	599	0019	0013	2	2		
ES5JR	80m	CW	0514	ES6DO	599	599	0022	0014	2	2		
ES5JR	80m	CW	0515	RW2F	599	599	0011	0015	2	2		
ES5JR	80m	CW	0516	ES5QA	599	599	0026	0016	2	2		
ES5JR	80m	CW	0521	ES2U	599	599	0037	0017	2	2		
ES5JR	80m	CW	0521	LY7M	599	599	0014	0018	2	2		
ES5JR	80m	CW	0522	YL2BJ	599	599	0016	0019	2	2		
ES5JR	80m	CW	0522	LY2F	599	599	0015	0020	2	2		
ES5JR	80m	CW	0522	LY9A	599	599	0030	0021	2	2		
ES5JR	80m	CW	0523	LY2BOS	599	599	0013	0022	2	2		
ES5JR	80m	CW	0523	ES4RX	599	599	0026	0023	2	2		
ES5JR	80m	CW	0524	ES5RY/6	599	599	0034	0024	2	2		
ES5JR	80m	CW	0525	YL5M	599	599	0018	0025	2	2		
ES5JR	80m	CW	0526	EU6AA	599	599	0010	0026	2	2		
ES5JR	80m	CW	0528	ES5DB	599	599	0031	0027	2	2		
ES5JR	80m	SSB	0530	ES7GM	59	59	0052	0028	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0531	RW2F	59	59	0020	0029	1	0		Duubel
ES5JR	80m	SSB	0533	ES5RW	59	59	0048	0030	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0535	LY3BN	59	59	0028	0031	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0536	ES5YG	59	59	0014	0032	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0537	ES0QD	59	59	0059	0033	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0541	ES5GP	59	59	0026	0034	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0544	LY3DA	59	59	0022	0035	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0546	ES2MC	59	59	0081	0036	1	1		
ES5JR	40m	CW	0549	ES5NC	599	599	0075	0037	2	2		
ES5JR	40m	SSB	0555	SN1I	59	59	0009	0038	1	1		
ES5JR	40m	CW	0559	ES5DB	599	599	0056	0039	2	2		
ES5JR	80m	CW	0602	ES5DB	599	599	0057	0040	2	2		
ES5JR	80m	CW	0603	ES8DH	599	599	0053	0041	2	2		
ES5JR	80m	CW	0605	ES5RY/6	599	599	0065	0042	2	2		
ES5JR	80m	CW	0605	ES5EP	599	599	0043	0043	2	2		
ES5JR	80m	CW	0606	LY9A	599	599	0055	0044	2	2		
ES5JR	80m	CW	0606	LY2BOS	599	599	0029	0045	2	2		
ES5JR	80m	CW	0607	YL2SM	599	599	0037	0046	2	2		
ES5JR	80m	CW	0608	LY7M	599	599	0038	0047	2	2		
ES5JR	80m	CW	0609	LY2F	599	599	0032	0048	2	2		
ES5JR	80m	CW	0610	LY6A	599	599	0055	0049	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5JR	80m	CW	0611	YL7A	599	599	0055	0050	2	2		
ES5JR	80m	CW	0611	LY4CW	599	599	0031	0051	2	2		
ES5JR	80m	CW	0611	ES4RX	599	599	0077	0052	2	2		
ES5JR	80m	CW	0612	YL2BJ	599	599	0038	0053	2	2		
ES5JR	80m	CW	0612	YL2PJ	599	599	0044	0054	2	2		
ES5JR	80m	CW	0612	LY3BN	599	599	0051	0055	2	2		
ES5JR	80m	CW	0614	ES7NY	599	599	0079	0056	2	2		
ES5JR	80m	CW	0616	ES2MC	599	599	0137	0057	2	2		
ES5JR	80m	CW	0617	ES2U	599	599	0128	0058	2	2		
ES5JR	80m	SSB	0620	ES7GM	59	59	0127	0059	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0620	ES5RW	59	59	0109	0060	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0621	ES5YG	59	59	0030	0061	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0624	ES2C	59	59	0033	0062	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0625	ES0QD	59	59	0157	0063	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0626	LY3V	59	59	0069	0064	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0627	ES1XQ	59	59	0079	0065	1	1	1	
ES5JR	80m	SSB	0628	ES6QZ	59	59	0063	0066	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0635	LY3DA	59	59	0044	0067	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0636	ES5RIM	59	59	0052	0068	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0638	ES7AGY	59	59	0073	0069	1	1		
ES5JR	40m	SSB	0644	SN1I	59	59	0030	0070	1	1		
ES5JR	40m	CW	0648	SP4GL	599	599	0033	0071	2	2		
ES5JR	40m	CW	0649	SP8LBK	599	599	0023	0072	2	2		
ES5JR	40m	CW	0651	HA5CW	599	599	0006	0073	2	2		
ES5JR	40m	CW	0652	SP1AEN	599	599	0045	0074	2	2		
ES5JR	40m	CW	0652	SM6BSK	599	599	0037	0075	2	2		
ES5JR	40m	CW	0653	E77E	599	599	0007	0076	2	2		
ES5JR	40m	CW	0654	SF3A	599	599	0034	0077	2	2		
ES5JR	40m	CW	0656	YL2BJ	599	599	0057	0078	2	2		
ES5JR	40m	CW	0657	SM5IMO	599	599	0036	0079	2	2		
ES5JR	40m	CW	0659	DD1IM	599	599	0021	0080	2	2	2	
ES5JR	40m	CW	0701	SM6BSK	599	599	0040	0081	2	2		
ES5JR	80m	CW	0703	ES5DB	599	599	0125	0082	2	2		
ES5JR	80m	CW	0704	ES3CC	599	599	0135	0083	2	2		
ES5JR	80m	CW	0707	ES5EP	599	599	0081	0084	2	2		
ES5JR	80m	CW	0707	LY3V	599	599	0097	0085	2	2		
ES5JR	80m	CW	0708	YL2SM	599	599	0082	0086	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5JR	80m	CW	0709	LY3BN	599	599	0090	0087	2	2		
ES5JR	80m	CW	0710	LY2BOS	599	599	0049	0088	2	2		
ES5JR	80m	CW	0711	LY7M	599	599	0068	0089	2	2		
ES5JR	80m	CW	0711	ES1AN	599	599	0164	0090	2	2		
ES5JR	80m	CW	0711	YL2PA	599	599	0063	0091	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5JR	80m	CW	0712	YL7A	599	599	0099	0092	2	2		
ES5JR	80m	CW	0712	LY4CW	599	599	0059	0093	2	2		
ES5JR	80m	CW	0713	LY2BKT	599	599	0049	0094	2	2		
ES5JR	80m	CW	0713	LY9A	599	599	0109	0095	2	2		
ES5JR	80m	SSB	0718	ES5RW	59	59	0180	0096	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0719	ES8TJM	59	59	0156	0097	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0721	ES0QD	59	59	0231	0098	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0721	ES7AGY	59	59	0118	0099	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0723	ES5GP	59	59	0107	0100	1	1		
ES5JR	80m	CW	0727	YL2HK	599	599	0051	0101	2	2		
ES5JR	80m	CW	0727	ES2JJ	599	599	0059	0102	2	2		
ES5JR	80m	CW	0729	YL5M	599	599	0066	0103	2	2		
ES5JR	80m	CW	0729	YL2BJ	599	599	0076	0104	2	2		
ES5JR	80m	CW	0730	LY2O	599	599	0027	0105	2	0		/ LY2J ES5JR 0105 0027 CW
ES5JR	80m	CW	0733	ES4A	599	599	0220	0106	2	2		
ES5JR	80m	SSB	0736	ES7GM	59	59	0228	0107	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0737	ES5YG	59	59	0051	0108	1	1		
ES5JR	40m	CW	0744	YL2BJ	599	599	0074	0109	2	0		YL2BJ ES4A 0212 0074 CW / YL2BJ ES5JR 0109 0084 CW
ES5JR	40m	CW	0745	SP1AEN	599	599	0068	0110	2	2		
ES5JR	80m	CW	0752	ES8CO	599	599	0042	0111	2	0		ES8CO ES5RJ 0111 0042 CW
ES5JR	80m	SSB	0757	ES5WP	59	59	0074	0112	1	1		
ES5JR	80m	SSB	0759	LY3V	59	59	0152	0113	1	0		Duubel
ES5JR	80m	CW	0803	ES1AN	599	599	0217	0114	2	2		
ES5JR	80m	CW	0804	LY2BOS	599	599	0072	0115	2	2		
ES5JR	80m	CW	0806	YL2GD	599	599	0022	0116	2	2		
ES5JR	80m	CW	0807	YL2BJ	599	599	0096	0117	2	2		
ES5JR	80m	CW	0807	LY7M	599	599	0093	0118	2	2		
ES5JR	80m	CW	0810	LY4CW	599	599	0076	0119	2	2		
ES5JR	80m	CW	0811	YL2HK	599	599	0060	0120	2	2		
ES5JR	80m	CW	0811	ES5DB	599	599	0174	0121	2	2		
ES5JR	80m	CW	0811	YL5M	599	599	0081	0122	2	2		
ES5JR	80m	CW	0813	YL2SM	599	599	0125	0123	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5JR	80m	CW	0813	LY3V	599	599	0176	0124	2	2		
ES5JR	80m	CW	0813	LY9A	599	599	0138	0125	2	2		
ES5JR	80m	CW	0814	LY2BKT	599	599	0074	0126	2	2		
ES5JR	80m	CW	0814	YL7A	599	599	0148	0127	2	2		
ES5JR	80m	CW	0816	ES2U	599	599	0337	0128	2	2		
ES5JR	80m	CW	0816	YL2PA	599	599	0097	0129	2	2		
ES5JR	80m	CW	0817	ES2JJ	599	599	0086	0130	2	2		
ES5JR	80m	CW	0818	LY3BN	599	599	0137	0131	2	2		
ES5JR	80m	CW	0819	LY2F	599	599	0084	0132	2	2		
ES5JR	80m	CW	0819	YL2PJ	599	599	0118	0133	2	2		
ES5JR	80m	CW	0820	DL8QS	599	599	0060	0134	2	2		
ES5JR	80m	CW	0822	ES8CO	599	599	0049	0135	2	2		
ES5JR	80m	CW	0825	ES7NY	599	599	0202	0136	2	2		
ES5JR	80m	CW	0827	ES5NC	599	599	0277	0137	2	2		
ES5JR	40m	CW	0836	UA2FL	599	599	0074	0138	2	2		
ES5JR	40m	CW	0836	ES5DB	599	599	0198	0139	2	2		
ES5JR	40m	CW	0837	YL2BJ	599	599	0112	0140	2	2		
ES5JR	40m	CW	0838	YR5T	599	599	0044	0141	2	2		
ES5JR	40m	CW	0840	SP1AEN	599	599	0091	0142	2	2		
ES5JR	40m	CW	0841	ES5NC	599	599	0300	0143	2	2		
ES5JR	40m	CW	0841	RW2F	599	599	0139	0144	2	2		
ES5JR	40m	CW	0841	LY3V	599	599	0207	0145	2	2		
ES5JR	40m	CW	0842	LY2F	599	599	0096	0146	2	2		
ES5JR	40m	CW	0842	U3DI	599	599	0053	0147	2	2		
ES5JR	40m	CW	0843	YL2SM	599	599	0146	0148	2	2		
ES5JR	40m	CW	0843	SM6BSK	599	599	0075	0149	2	2		
ES5JR	40m	SSB	0844	ES5YG	59	59	0072	0150	1	1		
ES5JR	40m	CW	0846	RW3AI	599	599	0081	0151	2	2		
ES5JR	40m	CW	0846	RA3NC	599	599	0057	0152	2	2		
ES5JR	40m	CW	0848	ON4ON	599	599	0024	0153	2	2	2	
ES5JR	40m	CW	0848	SE5E	599	599	0068	0154	2	2		
ES5JR	40m	SSB	0852	SN1I	59	59	0094	0155	1	1		
ES5JR	40m	CW	0857	SL0W	599	599	0068	0156	2	0		SL0W ES5JR 0106 0068 CW
ES5JR	40m	SSB	0900	OZ1ADL	59	59	0116	0157	1	0		Side on peetud väljaspool võistluse aega
ES5NC	80m	CW	0500	LY6A	599	599	0001	0001	2	2		
ES5NC	40m	CW	0600	LY2BKT	599	599	0020	0001	2	0		LY2BKT ES5NC 0101 0020 CW
ES5NC	80m	CW	0500	YL7A	599	599	0001	0002	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	80m	CW	0501	LY4CW	599	599	0001	0003	2	2		
ES5NC	80m	CW	0501	LY9A	599	599	0002	0004	2	2		
ES5NC	80m	CW	0501	YL2BJ	599	599	0002	0005	2	2		
ES5NC	80m	CW	0502	LY2BKT	599	599	0002	0006	2	2		
ES5NC	80m	CW	0502	OH5NE	599	599	0001	0007	2	2		
ES5NC	80m	CW	0502	YL2HK	599	599	0001	0008	2	2		
ES5NC	80m	CW	0503	YL2SM	599	599	0001	0009	2	2		
ES5NC	80m	CW	0503	YL2PN	599	599	0001	0010	2	2		
ES5NC	80m	CW	0503	UX7CQ	599	599	0001	0011	2	2		
ES5NC	80m	CW	0504	SM5IMO	599	599	0002	0012	2	2		
ES5NC	80m	CW	0504	YL2PJ	599	599	0005	0013	2	2		
ES5NC	80m	CW	0504	YL2PA	599	599	0002	0014	2	2		
ES5NC	80m	CW	0505	RW3AI	599	599	0006	0015	2	2		
ES5NC	80m	CW	0505	LY3BN	599	599	0008	0016	2	2		
ES5NC	80m	CW	0506	LY2F	599	599	0006	0017	2	2		
ES5NC	80m	CW	0506	EU6AA	599	599	0005	0018	2	2		
ES5NC	80m	CW	0506	SM5DQE	599	599	0005	0019	2	2		
ES5NC	80m	CW	0507	UW5M	599	599	0005	0020	2	2		
ES5NC	80m	CW	0507	DD1IM	599	599	0001	0021	2	2	2	
ES5NC	80m	CW	0507	SP8LBK	599	599	0001	0022	2	2		
ES5NC	80m	CW	0508	SP4GL	599	599	0002	0023	2	2		
ES5NC	80m	CW	0509	ES3BQ	599	599	0009	0024	2	2		
ES5NC	80m	CW	0509	YL5M	599	599	0010	0025	2	2		
ES5NC	80m	CW	0510	RW2F	599	599	0008	0026	2	2		
ES5NC	80m	CW	0510	ES5JR	599	599	0010	0027	2	2		
ES5NC	80m	CW	0511	ES5DB	599	599	0013	0028	2	2		
ES5NC	80m	CW	0511	SE5E	599	599	0007	0029	2	2		
ES5NC	80m	CW	0511	SF5X	599	599	0004	0030	2	2		
ES5NC	80m	CW	0513	LY4L	599	599	0008	0031	2	2		
ES5NC	80m	CW	0513	OK7U	599	599	0003	0032	2	2	2	
ES5NC	80m	CW	0514	LY2BOS	599	599	0008	0033	2	2		
ES5NC	80m	CW	0514	SM0BSB	599	599	0001	0034	2	2		
ES5NC	80m	CW	0515	DL1NKS	599	599	0001	0035	2	2	2	
ES5NC	80m	CW	0516	UR5MM	599	599	0002	0036	2	2	2	
ES5NC	80m	CW	0516	LY7M	599	599	0013	0037	2	2		
ES5NC	80m	CW	0517	F5IN	599	599	0004	0038	2	2	2	
ES5NC	80m	CW	0517	SM6BSK	599	599	0007	0039	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	80m	CW	0517	RA3NC	599	599	0003	0040	2	2		
ES5NC	80m	CW	0518	SF3A	599	599	0008	0041	2	2		
ES5NC	80m	CW	0518	EW2WW	599	599	0003	0042	2	2		
ES5NC	80m	CW	0519	ES1AN	599	599	0038	0043	2	2		
ES5NC	80m	CW	0519	U3DI	599	599	0007	0044	2	2		
ES5NC	80m	CW	0519	ES5EP	599	599	0031	0045	2	2		
ES5NC	80m	CW	0520	DL8QS	599	599	0001	0046	2	0		DL8QS ES55NC 0046 0001 CW
ES5NC	80m	CW	0521	ES2U	599	599	0038	0047	2	2		
ES5NC	80m	CW	0522	ES4A	599	599	0035	0048	2	2		
ES5NC	80m	CW	0523	ES1WST	599	599	0004	0049	2	2		
ES5NC	80m	CW	0525	ES6DO	599	599	0038	0050	2	2		
ES5NC	80m	CW	0527	ES5TV	599	599	0065	0051	2	2		
ES5NC	80m	CW	0531	ES2MC	599	599	0053	0052	2	2		
ES5NC	80m	CW	0532	ES8DH	599	599	0037	0053	2	2		
ES5NC	80m	CW	0533	ES5QA	599	599	0050	0054	2	2		
ES5NC	80m	CW	0534	ES3CC	599	599	0035	0055	2	2		
ES5NC	80m	CW	0535	ES5RY/6	599	599	0044	0056	2	2		
ES5NC	80m	CW	0537	ES6CO	599	599	0028	0057	2	2	2	
ES5NC	80m	CW	0538	ES2NF	599	599	0036	0058	2	2		
ES5NC	80m	CW	0539	SL0W	599	599	0017	0059	2	2		
ES5NC	80m	CW	0541	ES8CO	599	599	0011	0060	2	2		
ES5NC	80m	CW	0541	ES2JL	599	599	0043	0061	2	2		
ES5NC	80m	CW	0542	UA2FL	599	599	0011	0062	2	2		
ES5NC	80m	CW	0544	ES2JJ	599	599	0004	0063	2	2		
ES5NC	40m	CW	0545	LY9A	599	599	0040	0064	2	2		
ES5NC	40m	CW	0546	SP1AEN	599	599	0017	0065	2	2		
ES5NC	40m	CW	0546	RW2F	599	599	0027	0066	2	2		
ES5NC	40m	CW	0546	9A4LW	599	599	0003	0067	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0547	RA3NC	599	599	0012	0068	2	2		
ES5NC	40m	CW	0547	UW5M	599	599	0024	0069	2	2		
ES5NC	40m	CW	0547	YL7A	599	599	0034	0070	2	2		
ES5NC	40m	CW	0548	SM0BSB	599	599	0011	0071	2	2		
ES5NC	40m	CW	0548	UA2FL	599	599	0012	0072	2	2		
ES5NC	40m	CW	0549	RW3AI	599	599	0024	0073	2	2		
ES5NC	40m	CW	0549	DL1NKS	599	599	0003	0074	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0549	ES5JR	599	599	0037	0075	2	2		
ES5NC	40m	CW	0550	LY6A	599	599	0033	0076	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	40m	CW	0550	LY2F	599	599	0020	0077	2	2		
ES5NC	40m	CW	0551	SE5E	599	599	0022	0078	2	2		
ES5NC	40m	CW	0551	LY2BOS	599	599	0023	0079	2	2		
ES5NC	40m	CW	0552	DD1IM	599	599	0008	0080	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0552	YR5T	599	599	0005	0081	2	2		
ES5NC	40m	CW	0552	OH5NE	599	599	0021	0082	2	2		
ES5NC	40m	CW	0553	OE5GA	599	599	0008	0083	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0553	YL2BJ	599	599	0027	0084	2	2		
ES5NC	40m	CW	0553	SM6BSK	599	599	0021	0085	2	2		
ES5NC	40m	CW	0554	SM5IMO	599	599	0022	0086	2	2		
ES5NC	40m	CW	0554	LY4CW	599	599	0024	0087	2	2		
ES5NC	40m	CW	0555	DL7BQ	599	599	0002	0088	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0555	YL2SM	599	599	0032	0089	2	2		
ES5NC	40m	CW	0555	U3DI	599	599	0017	0090	2	2		
ES5NC	40m	CW	0555	LY2J	599	599	0013	0091	2	2		
ES5NC	40m	CW	0556	RV3DBK	599	599	0004	0092	2	2		
ES5NC	40m	CW	0556	YO2CJX	599	599	0002	0093	2	2		
ES5NC	40m	CW	0557	F9KP	599	599	0005	0094	2	2		
ES5NC	40m	CW	0558	GM3WOJ	599	599	0006	0095	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0558	LY3V	599	599	0041	0096	2	2		
ES5NC	40m	CW	0558	YL2PJ	599	599	0037	0097	2	2		
ES5NC	40m	CW	0559	LY7M	599	599	0031	0098	2	2		
ES5NC	40m	CW	0559	OK7U	599	599	0021	0099	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0559	SF5X	599	599	0014	0100	2	2		
ES5NC	40m	CW	0603	YL7A	599	599	0045	0102	2	2		
ES5NC	40m	CW	0604	RA3NC	599	599	0022	0103	2	2		
ES5NC	40m	CW	0604	LY9A	599	599	0053	0104	2	2		
ES5NC	40m	CW	0605	SP2010CY	599	599	0007	0105	2	2		
ES5NC	40m	CW	0605	GM3WOJ	599	599	0010	0106	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0605	LY2F	599	599	0030	0107	2	2		
ES5NC	40m	CW	0606	YL2PJ	599	599	0040	0108	2	2		
ES5NC	40m	CW	0606	OH5NE	599	599	0022	0109	2	2		
ES5NC	40m	CW	0606	DD1IM	599	599	0010	0110	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0607	YL5M	599	599	0028	0111	2	2		
ES5NC	40m	CW	0607	DL1DQY	599	599	0001	0112	2	2		
ES5NC	40m	CW	0608	RW2F	599	599	0044	0113	2	2		
ES5NC	40m	CW	0608	SF3A	599	599	0022	0114	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	40m	CW	0609	UA9XBJ	599	599	0004	0115	2	2		
ES5NC	40m	CW	0609	9A4LW	599	599	0011	0116	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0610	OK1AJR	599	599	0002	0117	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0610	RA3NC	599	599	0026	0118	2	0		RA3NC ES9B 0034 0026 CW
ES5NC	40m	CW	0610	YR5T	599	599	0017	0119	2	2		
ES5NC	40m	CW	0611	UA6HFI	599	599	0006	0120	2	2		
ES5NC	40m	CW	0611	RW3AI	599	599	0031	0121	2	2		
ES5NC	40m	CW	0611	ON3ND	599	599	0003	0122	2	2		
ES5NC	40m	CW	0612	UR5FCM	599	599	0002	0123	2	0		UR5FCM ES2U 0121 0002 CW / UR5FCM ES5NC 0123 0001 CW
ES5NC	40m	CW	0613	ES2JJ	599	599	0018	0124	2	2		
ES5NC	40m	CW	0613	SE5E	599	599	0033	0125	2	2		
ES5NC	40m	CW	0613	UA4FCO	599	599	0001	0126	2	2		
ES5NC	40m	CW	0614	YO2GL	599	599	0008	0127	2	2		
ES5NC	40m	CW	0614	DJ0YZ	599	599	0010	0128	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0615	RV3DBK	599	599	0010	0129	2	2		
ES5NC	40m	CW	0615	YO2CJX	599	599	0009	0130	2	2		
ES5NC	40m	CW	0616	SM5DQE	599	599	0020	0131	2	2		
ES5NC	40m	CW	0616	YL2BR	599	599	0001	0132	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5NC	40m	CW	0617	OK7U	599	599	0026	0133	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0617	U3DI	599	599	0022	0134	2	2		
ES5NC	40m	CW	0618	LY3V	599	599	0061	0135	2	2		
ES5NC	40m	CW	0618	SM5IMO	599	599	0030	0136	2	2		
ES5NC	40m	CW	0618	SM6BSK	599	599	0028	0137	2	2		
ES5NC	40m	CW	0619	SP8LBK	599	599	0019	0138	2	2		
ES5NC	40m	CW	0620	SP1AEN	599	599	0033	0139	2	2		
ES5NC	40m	CW	0627	ES9B	599	599	0047	0140	2	2		
ES5NC	80m	CW	0632	ES8DH	599	599	0085	0141	2	2		
ES5NC	80m	CW	0635	ES5TV	599	599	0204	0142	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV ES5NC 0142 0205 CW
ES5NC	80m	CW	0636	YL2HK	599	599	0031	0143	2	2		
ES5NC	80m	CW	0637	SL0W	599	599	0032	0144	2	2		
ES5NC	80m	CW	0637	LY3BN	599	599	0070	0145	2	2		
ES5NC	80m	CW	0637	OH1BOI	599	599	0014	0146	2	2		
ES5NC	80m	CW	0638	LY9A	599	599	0090	0147	2	2		
ES5NC	80m	CW	0638	LY6A	599	599	0078	0148	2	2		
ES5NC	80m	CW	0638	YL2SM	599	599	0067	0149	2	2		
ES5NC	80m	CW	0639	LY2F	599	599	0046	0150	2	2		
ES5NC	80m	CW	0639	SM5DQE	599	599	0028	0151	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	80m	CW	0639	LY4CW	599	599	0043	0152	2	2		
ES5NC	80m	CW	0640	YL5M	599	599	0047	0153	2	2		
ES5NC	80m	CW	0640	RW2F	599	599	0060	0154	2	2		
ES5NC	80m	CW	0640	YL2BJ	599	599	0052	0155	2	2		
ES5NC	80m	CW	0641	LY3V	599	599	0082	0156	2	2		
ES5NC	80m	CW	0641	DL8QS	599	599	0018	0157	2	2		
ES5NC	80m	CW	0642	ES8CO	599	599	0025	0158	2	2		
ES5NC	80m	CW	0642	DK2CF	599	599	0002	0159	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5NC	80m	CW	0642	LY2BKT	599	599	0038	0160	2	2		
ES5NC	80m	CW	0643	YL2PJ	599	599	0067	0161	2	2		
ES5NC	80m	CW	0645	YL2PN	599	599	0047	0162	2	2		
ES5NC	80m	CW	0645	SP1AEN	599	599	0043	0163	2	2		
ES5NC	80m	CW	0646	ES5QA	599	599	0131	0164	2	2		
ES5NC	80m	CW	0646	YL7A	599	599	0083	0165	2	2		
ES5NC	80m	CW	0647	UA2FL	599	599	0034	0166	2	2		
ES5NC	80m	CW	0650	ES9A	599	599	0153	0167	2	2		
ES5NC	80m	CW	0656	ES3BQ	599	599	0071	0168	2	2		
ES5NC	80m	CW	0658	ES1AN	599	599	0144	0169	2	2		
ES5NC	80m	CW	0659	ES1WST	599	599	0054	0170	2	2		
ES5NC	80m	CW	0701	LY3V	599	599	0092	0171	2	2		
ES5NC	80m	CW	0701	LY7M	599	599	0060	0172	2	2		
ES5NC	80m	CW	0702	UA2FL	599	599	0039	0173	2	2		
ES5NC	80m	CW	0703	LY2BOS	599	599	0044	0174	2	2		
ES5NC	80m	CW	0703	ES2JL	599	599	0115	0175	2	2		
ES5NC	80m	CW	0706	YL2HK	599	599	0039	0176	2	2		
ES5NC	80m	CW	0706	LY3BN	599	599	0086	0177	2	2		
ES5NC	80m	CW	0707	LY2BKT	599	599	0043	0178	2	2		
ES5NC	80m	CW	0707	LY2F	599	599	0054	0179	2	2		
ES5NC	80m	CW	0709	ES2U	599	599	0235	0180	2	2		
ES5NC	40m	CW	0711	SF3A	599	599	0042	0181	2	2		
ES5NC	40m	CW	0711	SM5DQE	599	599	0037	0182	2	2		
ES5NC	40m	CW	0712	F6FTB	599	599	0001	0183	2	2		
ES5NC	40m	CW	0712	ON3ND	599	599	0021	0184	2	2		
ES5NC	40m	CW	0712	YR5T	599	599	0023	0185	2	2		
ES5NC	40m	CW	0713	YO2CJX	599	599	0023	0186	2	2		
ES5NC	40m	CW	0714	ES2MC	599	599	0247	0187	2	2		
ES5NC	40m	CW	0714	SP1AEN	599	599	0056	0188	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	40m	CW	0714	SM0BSB	599	599	0020	0189	2	2		
ES5NC	40m	CW	0715	LY7M	599	599	0072	0190	2	2		
ES5NC	40m	CW	0715	SN1I	599	599	0045	0191	2	2		
ES5NC	40m	CW	0716	LY2BOS	599	599	0051	0192	2	2		
ES5NC	40m	CW	0717	LY2BKT	599	599	0052	0193	2	2		
ES5NC	40m	CW	0717	RW3AI	599	599	0053	0194	2	2		
ES5NC	40m	CW	0718	ES3BM	599	599	0059	0195	2	2		
ES5NC	40m	CW	0718	YL2BJ	599	599	0072	0196	2	2		
ES5NC	40m	CW	0718	UA2FL	599	599	0044	0197	2	2		
ES5NC	40m	CW	0719	DL8QS	599	599	0036	0198	2	2		
ES5NC	40m	CW	0719	PI4BRD	599	599	0012	0199	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0721	ES1AN	599	599	0174	0200	2	2		
ES5NC	40m	CW	0721	LY3V	599	599	0119	0201	2	2		
ES5NC	40m	CW	0722	DH8MS	599	599	0005	0202	2	2		
ES5NC	40m	CW	0723	PA0ATG	599	599	0009	0203	2	2		
ES5NC	40m	CW	0723	RA3NC	599	599	0037	0204	2	2		
ES5NC	40m	CW	0724	ES5TV	599	599	0305	0205	2	2		
ES5NC	40m	CW	0725	YO2GL	599	599	0022	0206	2	2		
ES5NC	40m	CW	0725	SL0W	599	599	0040	0207	2	2		
ES5NC	40m	CW	0725	ES5DB	599	599	0145	0208	2	2		
ES5NC	40m	CW	0726	IN3QBR	599	599	0012	0209	2	2		
ES5NC	40m	CW	0727	LY9A	599	599	0129	0210	2	2		
ES5NC	40m	CW	0727	SM6BSK	599	599	0050	0211	2	2		
ES5NC	40m	CW	0728	DD1IM	599	599	0029	0212	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0729	UR5FCM	599	599	0005	0213	2	2		
ES5NC	40m	CW	0730	9A4LW	599	599	0016	0214	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0730	GM3WOJ	599	599	0016	0215	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0731	RV3DBK	599	599	0013	0216	2	2		
ES5NC	40m	CW	0732	UA9XBJ	599	599	0012	0217	2	2		
ES5NC	40m	CW	0737	ES4RX	599	599	0156	0218	2	2		
ES5NC	80m	CW	0740	YL2PJ	599	599	0102	0219	2	2		
ES5NC	80m	CW	0741	OH5NE	599	599	0049	0220	2	2		
ES5NC	80m	CW	0741	YL5M	599	599	0069	0221	2	2		
ES5NC	80m	CW	0741	DL8QS	599	599	0044	0222	2	2		
ES5NC	80m	CW	0742	SF3A	599	599	0052	0223	2	2		
ES5NC	80m	CW	0742	ES8CO	599	599	0040	0224	2	2		
ES5NC	80m	CW	0743	ES5QA	599	599	0197	0225	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	80m	CW	0744	ES3BQ	599	599	0087	0226	2	2		
ES5NC	80m	CW	0747	YL2GD	599	599	0014	0227	2	2		
ES5NC	80m	CW	0748	YL2BJ	599	599	0087	0228	2	2		
ES5NC	80m	CW	0749	ES9A	599	599	0213	0229	2	2		
ES5NC	40m	CW	0751	ES5RY/6	599	599	0161	0230	2	2		
ES5NC	40m	CW	0752	LY3BN	599	599	0117	0231	2	2		
ES5NC	40m	CW	0757	YL2PJ	599	599	0106	0232	2	2		
ES5NC	40m	CW	0757	YL2PA	599	599	0086	0233	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5NC	40m	CW	0758	LY2J	599	599	0035	0234	2	2		
ES5NC	40m	CW	0759	ES4OJ	599	599	0036	0235	2	0		ES4OJ ES5MC 0235 0036 CW
ES5NC	40m	CW	0801	E77E	599	599	0014	0236	2	2		
ES5NC	40m	CW	0801	IN3QBR	599	599	0019	0237	2	2		
ES5NC	40m	CW	0801	DL8QS	599	599	0054	0238	2	2		
ES5NC	40m	CW	0802	RW2F	599	599	0112	0239	2	2		
ES5NC	40m	CW	0802	PA2REH	599	599	0015	0240	2	2		
ES5NC	40m	CW	0802	SM5DQE	599	599	0049	0241	2	2		
ES5NC	40m	CW	0803	LY7M	599	599	0088	0242	2	2		
ES5NC	40m	CW	0803	RV3DBK	599	599	0023	0243	2	2		
ES5NC	40m	CW	0803	SP1AEN	599	599	0075	0244	2	2		
ES5NC	40m	CW	0804	OH5NE	599	599	0054	0245	2	2		
ES5NC	40m	CW	0805	YL5M	599	599	0076	0246	2	2		
ES5NC	40m	CW	0805	DJ7OM	599	599	0001	0247	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5NC	40m	CW	0805	UA2FL	599	599	0060	0248	2	2		
ES5NC	40m	CW	0806	YL7A	599	599	0139	0249	2	2		
ES5NC	40m	CW	0806	U3DI	599	599	0041	0250	2	2		
ES5NC	40m	CW	0806	YO2GL	599	599	0032	0251	2	2		
ES5NC	40m	CW	0807	RA3NC	599	599	0050	0252	2	2		
ES5NC	40m	CW	0807	YO2CJX	599	599	0036	0253	2	2		
ES5NC	40m	CW	0808	DL6CGM	599	599	0001	0254	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5NC	40m	CW	0808	YL2PJ	599	599	0110	0255	2	2		
ES5NC	40m	CW	0809	LY3V	599	599	0168	0256	2	2		
ES5NC	40m	CW	0809	YR5T	599	599	0033	0257	2	2		
ES5NC	40m	CW	0810	DL0CWJ	599	599	0001	0258	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5NC	40m	CW	0810	DL5AXX	599	599	0001	0259	2	2		
ES5NC	40m	CW	0811	ON3ND	599	599	0034	0260	2	2		
ES5NC	40m	CW	0812	9A4LW	599	599	0025	0261	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0812	ES2MC	599	599	0322	0262	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	40m	CW	0812	YL2BJ	599	599	0099	0263	2	2		
ES5NC	40m	CW	0813	RW3AI	599	599	0067	0264	2	2		
ES5NC	40m	CW	0813	SF3A	599	599	0066	0265	2	2		
ES5NC	40m	CW	0814	ES2U	599	599	0334	0266	2	2		
ES5NC	40m	CW	0815	ES4A	599	599	0275	0267	2	2		
ES5NC	80m	CW	0818	ES9A	599	599	0243	0268	2	2		
ES5NC	80m	CW	0819	ES7NY	599	599	0193	0269	2	2		
ES5NC	80m	CW	0819	ES2JL	599	599	0195	0270	2	2		
ES5NC	80m	CW	0820	ES4RX	599	599	0192	0271	2	2		
ES5NC	80m	CW	0822	ES2U	599	599	0348	0272	2	2		
ES5NC	80m	CW	0823	ES8DH	599	599	0190	0273	2	2		
ES5NC	80m	CW	0825	ES5TV	599	599	0447	0274	2	2		
ES5NC	80m	CW	0827	ES5RY/6	599	599	0199	0275	2	2		
ES5NC	80m	CW	0827	ES2MC	599	599	0354	0276	2	2		
ES5NC	80m	CW	0827	ES5JR	599	599	0137	0277	2	2		
ES5NC	80m	CW	0828	OH5NE	599	599	0063	0278	2	2		
ES5NC	80m	CW	0828	UA2FL	599	599	0070	0279	2	2		
ES5NC	80m	CW	0828	LY2BOS	599	599	0084	0280	2	2		
ES5NC	80m	CW	0829	YL2BJ	599	599	0109	0281	2	2		
ES5NC	80m	CW	0829	YL2PJ	599	599	0126	0282	2	2		
ES5NC	80m	CW	0830	ES5DB	599	599	0193	0283	2	2		
ES5NC	80m	CW	0830	LY3V	599	599	0193	0284	2	2		
ES5NC	80m	CW	0830	YL2HK	599	599	0067	0285	2	2		
ES5NC	80m	CW	0831	SP1AEN	599	599	0086	0286	2	2		
ES5NC	80m	CW	0831	RW2F	599	599	0132	0287	2	2		
ES5NC	80m	CW	0831	SM5CSS	599	599	0036	0288	2	2		
ES5NC	80m	CW	0832	LY2BKT	599	599	0083	0289	2	2		
ES5NC	80m	CW	0832	YL5M	599	599	0095	0290	2	2		
ES5NC	80m	CW	0832	DL8QS	599	599	0067	0291	2	2		
ES5NC	80m	CW	0833	LY3BN	599	599	0148	0292	2	2		
ES5NC	80m	CW	0833	LY9A	599	599	0156	0293	2	2		
ES5NC	80m	CW	0833	ES2NF	599	599	0142	0294	2	2		
ES5NC	80m	CW	0834	SL0W	599	599	0060	0295	2	2		
ES5NC	80m	CW	0835	SF3A	599	599	0070	0296	2	2		
ES5NC	80m	CW	0836	LY7M	599	599	0111	0297	2	2		
ES5NC	40m	CW	0838	ES5TV	599	599	0477	0298	2	2		
ES5NC	40m	CW	0840	ES5EP	599	599	0142	0299	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5NC	40m	CW	0841	ES5JR	599	599	0143	0300	2	2		
ES5NC	40m	CW	0843	ES7NY	599	599	0226	0301	2	2		
ES5NC	40m	CW	0844	LY3BN	599	599	0157	0302	2	2		
ES5NC	40m	CW	0845	UX4FC	599	599	0012	0303	2	2		
ES5NC	40m	CW	0845	LY2BKT	599	599	0090	0304	2	2		
ES5NC	40m	CW	0846	SM6BSK	599	599	0076	0305	2	2		
ES5NC	40m	CW	0846	DJ1PQ	599	599	0008	0306	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0846	SE5E	599	599	0067	0307	2	2		
ES5NC	40m	CW	0847	SM5CSS	599	599	0042	0308	2	2		
ES5NC	40m	CW	0847	LY2F	599	599	0100	0309	2	2		
ES5NC	40m	CW	0848	GM3WOJ	599	599	0021	0310	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0848	DD1IM	599	599	0039	0311	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0849	I2CZQ	599	599	0005	0312	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0850	SL0W	599	599	0067	0313	2	2		
ES5NC	40m	CW	0850	ON4ON	599	599	0025	0314	2	2	2	
ES5NC	40m	CW	0853	ES1AN	599	599	0276	0315	2	2		
ES5NC	40m	CW	0854	ES5DB	599	599	0220	0316	2	2		
ES5NC	40m	CW	0857	DJ6TK	599	599	0014	0317	2	2		
ES5NC	40m	CW	0857	EU6AA	599	599	0023	0318	2	2		
ES5NC	40m	CW	0858	UR5FCM	599	599	0020	0319	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / UR5FCM ES5NC 0319 0011 CW
ES5QA	80m	CW	0502	ES1AN	599	599	0003	0001	2	2		
ES5QA	80m	CW	0503	LY9A	599	599	0005	0002	2	2		
ES5QA	80m	CW	0503	LY6A	599	599	0005	0003	2	2		
ES5QA	80m	CW	0504	LY7M	599	599	0005	0004	2	2		
ES5QA	80m	CW	0505	YL5M	599	599	0005	0005	2	2		
ES5QA	80m	CW	0506	SL0M	599	599	0003	0006	2	0		/ SL0W ES5QA 0006 0003 CW
ES5QA	80m	CW	0506	SE5E	599	599	0005	0007	2	2		
ES5QA	80m	CW	0506	LY3N	599	599	0009	0008	2	0		/ LY3BN ES5QA 0008 0009 CW
ES5QA	80m	CW	0506	RW2F	599	599	0005	0009	2	2		
ES5QA	80m	CW	0507	LY2BKT	599	599	0007	0010	2	2		
ES5QA	80m	CW	0507	SM5IMO	599	599	0004	0011	2	2		
ES5QA	80m	CW	0508	OH5NE	599	599	0005	0012	2	2		
ES5QA	80m	CW	0509	YL2PJ	599	599	0009	0013	2	2		
ES5QA	80m	CW	0510	UW5M	599	599	0007	0014	2	2		
ES5QA	80m	CW	0511	YL2HK	599	599	0008	0015	2	2		
ES5QA	80m	CW	0511	YL2PN	599	599	0006	0016	2	2		
ES5QA	80m	CW	0512	F5IN	599	599	0003	0017	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	80m	CW	0512	SP1AEN	599	599	0003	0018	2	2		
ES5QA	80m	CW	0513	SF3A	599	599	0005	0019	2	2		
ES5QA	80m	CW	0514	YL2BJ	599	599	0013	0020	2	2		
ES5QA	80m	CW	0514	YL7A	599	599	0015	0021	2	2		
ES5QA	80m	CW	0514	U3DI	599	599	0005	0022	2	2		
ES5QA	80m	CW	0515	LY2F	599	599	0012	0023	2	2		
ES5QA	80m	CW	0515	YL2PA	599	599	0010	0024	2	2		
ES5QA	80m	CW	0516	ES2U	599	599	0030	0025	2	2		
ES5QA	80m	CW	0516	ES5JR	599	599	0016	0026	2	2		
ES5QA	80m	CW	0516	ES4A	599	599	0029	0027	2	2		
ES5QA	80m	CW	0516	SF5X	599	599	0007	0028	2	2		
ES5QA	80m	CW	0517	LY3V	599	599	0018	0029	2	2		
ES5QA	80m	CW	0517	RW3AI	599	599	0009	0030	2	2		
ES5QA	80m	CW	0518	UX6TCQ	599	599	0005	0031	2	0		/ UX7CQ ES5QA 0031 0005 CW
ES5QA	80m	CW	0520	SP8LBK	599	599	0002	0032	2	2		
ES5QA	80m	CW	0521	OK7U	599	599	0006	0033	2	2	2	
ES5QA	80m	CW	0521	LY4CW	599	599	0014	0034	2	2		
ES5QA	80m	CW	0522	ES6CO	599	599	0007	0035	2	2	2	
ES5QA	80m	CW	0522	ES5EP	599	599	0034	0036	2	2		
ES5QA	80m	CW	0523	ES3BQ	599	599	0019	0037	2	2		
ES5QA	80m	CW	0523	EW2WW	599	599	0006	0038	2	2		
ES5QA	80m	CW	0524	SP4GL	599	599	0006	0039	2	2		
ES5QA	80m	CW	0524	LY2J	599	599	0007	0040	2	2		
ES5QA	80m	CW	0526	ES7NY	599	599	0031	0041	2	2		
ES5QA	80m	CW	0527	ES5RY/6	599	599	0037	0042	2	2		
ES5QA	80m	CW	0528	ES2MC	599	599	0051	0043	2	2		
ES5QA	80m	CW	0529	RA3NC	599	599	0006	0044	2	2		
ES5QA	80m	CW	0529	ES1WST	599	599	0007	0045	2	2		
ES5QA	80m	CW	0530	LY2BOS	599	599	0016	0046	2	2		
ES5QA	80m	CW	0530	ES2JL	599	599	0039	0047	2	0		ES2JL ES1AN 0050 0039 CW / ES2JL ES5QA 0047 0038 CW
ES5QA	80m	CW	0531	ES4RX	599	599	0033	0048	2	2		
ES5QA	80m	CW	0531	SM0BSB	599	599	0007	0049	2	2		
ES5QA	80m	CW	0531	ES5NC	599	599	0054	0050	2	2		
ES5QA	80m	CW	0535	ES5TV	599	599	0078	0051	2	2		
ES5QA	80m	CW	0541	ES9A	599	599	0066	0052	2	2		
ES5QA	80m	CW	0542	ES8DH	599	599	0044	0053	2	2		
ES5QA	80m	SSB	0543	ES7GM	59	59	0063	0054	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne tööstlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	80m	SSB	0543	ES6PA	59	59	0035	0055	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0544	ES5RGJ	59	59	0027	0056	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0546	ES3AT	59	59	0030	0057	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0547	RA2FDX	59	59	0015	0058	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0548	ES5WP	59	59	0020	0059	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0549	LY3BB	59	59	0016	0060	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0550	ES7TH	59	59	0007	0061	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0552	OH6JYH	59	59	0018	0062	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0552	ES1LBK/2	59	59	0016	0063	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0553	ES8AH	59	59	0022	0064	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0553	ES5EX	59	59	0029	0065	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0555	ES1LKM/2	59	59	0006	0066	1	0		ES1LKM/2 ES5QA 0006 0006 SSB
ES5QA	80m	SSB	0555	ES6QZ	59	59	0023	0067	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0556	YL1XN	59	59	0022	0068	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0557	LY2ND	59	59	0020	0069	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0558	ES8AGY	59	59	0033	0070	1	0		/ ES7AGY ES5QA 0070 0033 SSB
ES5QA	80m	SSB	0559	ES2THH	59	59	0033	0075	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0600	ES1TP/2	59	59	0025	0076	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0604	LY3DA	59	59	0028	0077	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0604	ES1XQ	59	59	0055	0078	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0605	RA2FDX	59	59	0019	0079	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0605	YL3DR	59	59	0023	0080	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0606	ES5YG	59	59	0020	0081	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0606	ES6PA	59	59	0051	0082	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0606	ES2C	59	59	0006	0083	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0607	ES2IPA	59	59	0035	0084	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0609	ES7AGY	59	59	0049	0085	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0609	ES8TJM	59	59	0079	0086	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0610	ES6QZ	59	59	0048	0087	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0611	ES7GM	59	59	0108	0088	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0611	LY3DA	59	59	0034	0089	1	0		Duubel
ES5QA	80m	SSB	0611	ES3AT	59	59	0050	0090	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0612	ES5RW	59	59	0089	0091	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0613	ES6RMR	59	59	0067	0092	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0615	ES0QD	59	59	0124	0093	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0618	ES1OV	59	59	0002	0094	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0619	ES1RA	59	59	0030	0095	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	80m	SSB	0619	8S0C	59	59	0029	0096	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0620	ES9A	59	59	0118	0097	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0621	ES1TU	59	59	0084	0098	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0621	OH6JYH	59	59	0030	0099	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0622	YL7A	59	59	0065	0100	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0624	LY3V	59	59	0067	0101	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0625	YL7A	59	59	0068	0102	1	0		Duubel
ES5QA	80m	SSB	0626	LY20NX	59	59	0002	0103	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0626	LY3BN	59	59	0064	0104	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0627	ES8AH	59	59	0036	0105	1	1	1	
ES5QA	80m	CW	0628	ES2JL	599	599	0089	0106	2	2		
ES5QA	80m	CW	0629	ES5EP	599	599	0070	0107	2	2		
ES5QA	80m	CW	0629	OH1BOI	599	599	0011	0108	2	2		
ES5QA	80m	CW	0629	ES2U	599	599	0159	0109	2	2		
ES5QA	80m	CW	0630	LY3V	599	599	0073	0110	2	0		Duubel
ES5QA	80m	CW	0630	SM5CSS	599	599	0011	0111	2	2		
ES5QA	80m	CW	0631	YL2PN	599	599	0042	0112	2	2		
ES5QA	80m	CW	0631	YL2HK	599	599	0029	0113	2	2		
ES5QA	80m	CW	0632	YL5M	599	599	0042	0114	2	2		
ES5QA	80m	CW	0632	LY2F	599	599	0042	0115	2	2		
ES5QA	80m	CW	0633	ES2JJ	599	599	0026	0116	2	2		
ES5QA	80m	CW	0634	LY4CW	599	599	0041	0117	2	2		
ES5QA	80m	CW	0634	ES3BM	599	599	0050	0118	2	2		
ES5QA	80m	CW	0635	LY2BKT	599	599	0034	0119	2	2		
ES5QA	80m	CW	0635	SE5E	599	599	0038	0120	2	2		
ES5QA	80m	CW	0636	ES8CO	599	599	0023	0121	2	2		
ES5QA	80m	CW	0636	OH5NE	599	599	0035	0122	2	2		
ES5QA	80m	CW	0637	LY6A	599	599	0077	0123	2	2		
ES5QA	80m	CW	0633	RW2F	599	599	0058	0124	2	2		
ES5QA	80m	CW	0638	DL8QS	599	599	0016	0125	2	2		
ES5QA	80m	CW	0639	YL2SM	599	599	0068	0126	2	2		
ES5QA	80m	CW	0640	ES3BQ	599	599	0061	0127	2	2		
ES5QA	80m	CW	0641	SM5DQE	599	599	0029	0128	2	2		
ES5QA	80m	CW	0641	LY9A	599	599	0092	0129	2	2		
ES5QA	80m	CW	0643	ES9A	599	599	0147	0130	2	0		Duubel
ES5QA	80m	CW	0645	ES5NC	599	599	0164	0131	2	2		
ES5QA	80m	CW	0647	ES2NF	599	599	0084	0132	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	40m	CW	0650	SP4GL	599	599	0034	0133	2	2		
ES5QA	40m	CW	0654	ES4RX	599	599	0123	0134	2	2		
ES5QA	40m	CW	0655	DL8QS	599	599	0027	0135	2	2		
ES5QA	40m	CW	0656	HA5CW	599	599	0009	0136	2	2		
ES5QA	40m	CW	0657	ON3ND	599	599	0013	0137	2	0		ON3ND ES5QA 0113 0013 CW
ES5QA	40m	CW	0658	YO2CJX	599	599	0019	0138	2	2		
ES5QA	40m	CW	0658	RW2F	599	599	0071	0139	2	2		
ES5QA	40m	CW	0659	SM6BSK	599	599	0039	0140	2	2		
ES5QA	40m	CW	0659	HA3FZ	599	599	0005	0141	2	2	2	
ES5QA	40m	CW	0700	SP1AEN	599	599	0048	0142	2	2		
ES5QA	40m	CW	0701	RW3AI	599	599	0045	0143	2	2		
ES5QA	40m	CW	0701	RA3NC	599	599	0032	0144	2	2		
ES5QA	40m	CW	0702	LY2F	599	599	0051	0145	2	2		
ES5QA	40m	CW	0701	U3DI	599	599	0029	0146	2	2		
ES5QA	40m	CW	0702	E77E	599	599	0012	0147	2	2		
ES5QA	40m	CW	0703	RX6LOL	599	599	0006	0148	2	2		
ES5QA	40m	CW	0705	PA2REH	599	599	0007	0149	2	2		
ES5QA	40m	CW	0706	IN3QBR	599	599	0009	0150	2	2		
ES5QA	40m	CW	0706	ON3ND	599	599	0017	0151	2	2		
ES5QA	40m	CW	0707	YL5M	599	599	0053	0152	2	2		
ES5QA	40m	CW	0707	DL8QS	599	599	0033	0153	2	2		
ES5QA	40m	CW	0708	YO2CJX	599	599	0022	0154	2	2		
ES5QA	40m	CW	0709	SM5DQE	599	599	0036	0155	2	2		
ES5QA	40m	CW	0710	PA0ATG	599	599	0006	0156	2	2		
ES5QA	40m	CW	0710	SP1AEN	599	599	0053	0157	2	0		Duubel
ES5QA	40m	CW	0711	RW2F	599	599	0075	0158	2	2		
ES5QA	40m	CW	0712	PI4BRD	599	599	0010	0159	2	2	2	
ES5QA	40m	CW	0713	DH8MS	599	599	0003	0160	2	2		
ES5QA	40m	CW	0714	SF3A	599	599	0044	0161	2	2		
ES5QA	40m	CW	0714	SN1I	599	599	0044	0162	2	2		
ES5QA	40m	CW	0715	LY7M	599	599	0071	0163	2	2		
ES5QA	40m	CW	0715	DL1IM	599	599	0026	0164	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5QA	40m	CW	0716	SP2010CY	599	599	0015	0165	2	2		
ES5QA	40m	CW	0716	YL2BJ	599	599	0071	0166	2	2		
ES5QA	40m	CW	0717	UA2FL	599	599	0043	0167	2	2		
ES5QA	40m	CW	0718	YO2GL	599	599	0021	0168	2	2		
ES5QA	40m	CW	0718	LY3V	599	599	0112	0169	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	40m	CW	0719	SP8LBK	599	599	0025	0170	2	2		
ES5QA	40m	CW	0719	RW3AI	599	599	0054	0171	2	0	Duubel	
ES5QA	40m	CW	0720	YR5T	599	599	0025	0172	2	2		
ES5QA	40m	CW	0720	9A5X	599	599	0005	0173	2	2	2	
ES5QA	80m	SSB	0721	ES1TU	59	59	0149	0174	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0728	RW2F	59	59	0086	0175	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0728	ES6RMR	59	59	0148	0176	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0729	YL7A	59	59	0116	0177	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0729	ES7GM	59	59	0219	0178	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0730	ES1XQ	59	59	0141	0179	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0730	ES5RW	59	59	0201	0180	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0731	LY3V	59	59	0130	0181	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0733	LY2ND	59	59	0055	0182	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0734	YL2PA	59	59	0079	0182	1	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES5QA	80m	SSB	0733	ES5WP	59	59	0059	0183	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0735	ES5TCP	59	59	0029	0183	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0736	ES1LS	59	59	0140	0184	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0736	ES6QZ	59	59	0119	0185	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0737	ES8AH	59	59	0063	0186	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0737	ES3GX	59	59	0097	0187	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0737	ES3AT	59	59	0102	0188	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0738	ES8TJM	59	59	0176	0189	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0738	ES1OV	59	59	0056	0190	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0738	LY3DA	59	59	0070	0191	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0739	8S0C	59	59	0060	0192	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0740	YL2GD	59	59	0008	0193	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0741	ES5RGJ	59	59	0064	0194	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0741	ES5GP	59	59	0135	0195	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0742	OH6JYH	59	59	0059	0196	1	1		
ES5QA	80m	CW	0743	ES5NC	599	599	0225	0197	2	2		
ES5QA	80m	CW	0744	YL2PJ	599	599	0104	0198	2	2		
ES5QA	80m	CW	0745	YL2GD	599	599	0012	0199	2	0	YL2GD ES2JJ 0066 0012 CW / YL2GD ES5QA 0199 0013 CW	
ES5QA	80m	CW	0746	YL5M	599	599	0071	0200	2	2		
ES5QA	80m	SSB	0747	ES1TP/2	59	59	0066	0201	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0748	ES5YG	59	59	0053	0202	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0749	ES7AGY	59	59	0132	0203	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0750	YL1XN	59	59	0060	0204	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	80m	SSB	0751	ES1LBK/2	59	59	0052	0205	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0751	ES3BQ	59	59	0093	0206	1	1		
ES5QA	40m	CW	0754	ES5DB	599	599	0164	0207	2	2		
ES5QA	40m	CW	0756	RV3DBK	599	599	0021	0208	2	2		
ES5QA	40m	CW	0758	ES3CC	599	599	0183	0209	2	2		
ES5QA	40m	CW	0759	SM6BSK	599	599	0060	0210	2	2		
ES5QA	40m	CW	0800	DL8QS	599	599	0053	0211	2	2		
ES5QA	40m	CW	0801	UX4FC	599	599	0002	0212	2	2		
ES5QA	40m	CW	0801	LY7M	599	599	0087	0213	2	2		
ES5QA	40m	SSB	0806	SA3BGM	59	59	0002	0214	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0806	SF3A	59	59	0062	0215	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0807	SM5DQE	59	59	0051	0216	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0809	RW2F	59	59	0117	0217	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0811	SI5S	59	59	0045	0218	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0813	DG1EA	59	59	0031	0219	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0813	8S0C	59	59	0078	0220	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0814	SM7XON	59	59	0043	0221	1	0	SM7XON ES9B 0130 0043 SSB / SM7XON ES5QA 0221 0042 SSB	
ES5QA	40m	SSB	0816	OK4AS	59	59	0031	0222	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0816	OZ1ADL	59	59	0101	0223	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0819	SN1I	59	59	0072	0224	1	1		
ES5QA	40m	CW	0823	YR5T	599	599	0039	0225	2	2		
ES5QA	40m	CW	0827	RV3DBK	599	599	0027	0226	2	2		
ES5QA	80m	CW	0829	ES2JJ	599	599	0098	0227	2	0	ES2JJ ES8QA 0227 0098 CW	
ES5QA	80m	CW	0832	LY9A	599	599	0155	0228	2	2		
ES5QA	80m	CW	0833	ES5DB	599	599	0196	0229	2	2		
ES5QA	80m	CW	0834	LY3V	599	599	0199	0230	2	2		
ES5QA	80m	CW	0834	YL2SM	599	599	0144	0231	2	2		
ES5QA	80m	CW	0835	YL5M	599	599	0096	0231	2	0	YL5M ES5QA 0232 0096 CW	
ES5QA	80m	CW	0835	YL2HK	599	599	0069	0232	2	2		
ES5QA	80m	CW	0836	SP1AEN	599	599	0087	0233	2	0	SP1AEN ES5QA 0234 0087 CW	
ES5QA	80m	CW	0836	ES1WST	599	599	0099	0234	2	2		
ES5QA	80m	CW	0837	YL7A	599	599	0167	0235	2	2		
ES5QA	80m	CW	0837	LY7M	599	599	0113	0236	2	2		
ES5QA	80m	CW	0837	LY3BN	599	599	0150	0237	2	2		
ES5QA	80m	CW	0838	OH5NE	599	599	0066	0237	2	2		
ES5QA	80m	CW	0839	LY2BKT	599	599	0087	0238	2	2		
ES5QA	80m	CW	0839	SM5CSS	599	599	0039	0239	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5QA	80m	CW	0841	SF3A	599	599	0071	0240	2	2		
ES5QA	80m	CW	0843	ES2BH	599	599	0015	0241	2	2		
ES5QA	80m	SSB	0847	ES9A	59	59	0272	0242	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0848	ES6RMR	59	59	0211	0243	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0848	ES5YG	59	59	0075	0245	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0849	LY3V	59	59	0217	0246	1	0		Duubel
ES5QA	80m	SSB	0849	LY3BB	59	59	0064	0247	1	1	1	
ES5QA	80m	SSB	0851	ES3AT	59	59	0152	0248	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0842	LY2ND	59	59	0076	0249	1	0		10 minutit
ES5QA	80m	SSB	0853	YL1XN	59	59	0079	0250	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0854	8S0C	59	59	0090	0251	1	1		
ES5QA	80m	SSB	0855	ES2U	59	59	0389	0252	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U ES5QA 0252 0389 CW
ES5QA	80m	SSB	0855	ES1TP/2	59	59	0095	0253	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0856	LY3V	59	59	0226	0254	1	1		
ES5QA	40m	SSB	0857	ES7GM	59	59	0306	0255	1	0		ES7GM ES5RW 0279 0306 SSB
ES5QA	40m	SSB	0858	SN1I	59	59	0097	0256	1	0		Duubel
ES5QA	40m	SSB	0859	LY3DA	59	59	0099	0257	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0501	ES0QD	59	59	0005	0001	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0503	ES6RMR	59	59	0006	0002	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0504	ES7GM	59	59	0015	0003	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0505	ES8TJM	59	59	0013	0004	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0507	ES5RW	59	59	0021	0005	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0510	LY3BB	59	59	0009	0006	1	1	1	
ES5RGJ	80m	SSB	0512	ES1LS	59	59	0011	0007	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0516	ES3BM	59	59	0013	0008	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0517	LY9A	59	59	0025	0009	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0518	ES9A	59	59	0035	0010	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0521	ES5GP	59	59	0009	0011	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0523	OZ1ADL	59	59	0013	0012	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0525	ES4A	59	59	0040	0013	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0526	LY2SM	59	59	0020	0014	1	0		/ YL2SM ES5RGJ 0014 0020 SSB
ES5RGJ	80m	SSB	0527	ES2U	59	59	0043	0015	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0528	LY4L	59	59	0020	0016	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0529	RW2F	59	59	0019	0017	1	0		RW2F ES5RGJ 017J 0019 SSB
ES5RGJ	80m	SSB	0530	ES1XQ	59	59	0033	0018	1	1	1	
ES5RGJ	80m	SSB	0532	OH6JYH	59	59	0012	0019	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0534	ES5WP	59	59	0008	0020	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RGJ	80m	SSB	0536	ES5RIM	59 59		0027	0021	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0538	ES7AGY	59	59	0009	0022	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0540	ES5TV	59 59		0085	0023	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0541	ES2MC	59	59	0068	0024	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0542	LY6A	59 59		0030	0025	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0543	YL7A	59	59	0031	0026	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0545	ES5QA	59 59		0056	0027	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0547	ES6QZ	59	59	0012	0028	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0550	ES3AT	59 59		0034	0029	1	1		
ES5RGJ	40m	SSB	0557	OZ1ADL	59 59		0033	0030	1	1		
ES5RGJ	40m	SSB	0558	SN1I	59 59		0013	0031	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0601	LY3DA	59	59	0026	0032	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0603	ES6RMR	59 59		0056	0033	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0604	LY3BN	59	59	0043	0034	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0605	ES8TJM	59 59		0071	0035	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0607	ES5EX	59	59	0044	0036	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0611	ES9A	59 59		0096	0037	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0615	ES2C	59	59	0018	0038	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0619	ES6PA	59 59		0063	0039	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0620	ES7GM	59	59	0126	0040	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0621	ES0QD	59 59		0147	0041	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0623	ES3BQ	59	59	0052	0042	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0625	ES5RW	59 59		0121	0043	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0626	LY2SM	59	59	0051	0044	1	0		/ YL2SM ES5RGJ 0044 0051 SSB
ES5RGJ	80m	SSB	0630	ES6QZ	59 59		0069	0045	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0632	ES1LS	59	59	0081	0046	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0637	ES1GO	59 59		0074	0047	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5RGJ	80m	SSB	0641	ES1XQ	59	59	0092	0048	1	1	1	
ES5RGJ	80m	SSB	0642	ES3GX	59 59		0065	0049	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0643	YL1XN	59	59	0042	0050	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0645	ES7AGY	59 59		0084	0051	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0650	ES1OV	59	59	0025	0052	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0653	ES1LBK/2	59 59		0033	0053	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0658	ES8AH	59	59	0046	0054	1	1	1	
ES5RGJ	80m	SSB	0705	ES3AT	59 59		0079	0055	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0708	ES9A	59	59	0163	0056	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0715	ES6RMR	59 59		0137	0057	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RGJ	80m	SSB	0731	ES6PA	59	59	0124	0058	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0733	ES7NY	59	59	0164	0059	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0734	ES1TU	59	59	0162	0060	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0736	YL7A	59	59	0120	0061	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0739	ES5RW	59	59	0210	0062	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0740	ES5WP	59	59	0066	0063	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0741	ES5QA	59	59	0194	0064	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0746	ES2U	59	59	0291	0065	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0749	ES1OV	59	59	0060	0066	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0751	ES8TJM	59	59	0179	0067	1	1		
ES5RGJ	40m	SSB	0752	RW2F	59	59	0105	0068	1	0		RW2F ES5RGJ 0066 0105 SSB
ES5RGJ	80m	SSB	0754	ES1LBK/2	59	59	0061	0069	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0756	ES1LS	59	59	0149	0070	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0800	ES3BQ	59	59	0103	0071	1	0		ES3BQ ES5RGY 0071 0103 SSB
ES5RGJ	80m	SSB	0809	LY3V	59	59	0167	0072	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0809	ES5G	59	59	0007	0073	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0815	ES0QD	59	59	0312	0074	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0818	ES6QZ	59	59	0148	0075	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0821	ES7GM	59	59	0276	0076	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0824	ES6RMR	59	59	0191	0077	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0825	ES7AGY	59	59	0167	0078	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0834	ES1TP/2	59	59	0081	0079	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0839	ES2IPA	59	59	0098	0080	1	0		ES2IPA ES5RGX 0080 0098 SSB
ES5RGJ	80m	SSB	0840	ES8TJM	59	59	0237	0081	1	0		9 minutit
ES5RGJ	80m	SSB	0850	ES8AH	59	59	0091	0082	1	1	1	
ES5RGJ	80m	SSB	0852	ES2BH	59	59	0023	0083	1	1		
ES5RGJ	80m	SSB	0854	ES1XQ	59	59	0176	0084	1	1	1	
ES5RGJ	80m	SSB	0855	ES2U	59	59	0390	0085	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U ES5RGJ 0085 0390 CW
ES5RIM	80m	SSB	0509	ES9A	59	59	0022	0001	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0510	ES0QD	59	59	0028	0002	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0511	ES2IPA	59	59	0009	0003	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0513	ES8TJM	59	59	0028	0004	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0515	LY9A	59	59	0023	0005	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0516	ES6PA	59	59	0011	0006	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0518	ES7GM	59	59	0042	0007	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0519	ES2NF	59	59	0021	0008	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0520	ES6RMR	59	59	0028	0009	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RIM	80m	SSB	0520	YL2PJ	59	59	0017	0010	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0520	ES3GX	59	59	0015	0011	1	0	ES3GX ES6RIM 0011 0015 SSB	
ES5RIM	80m	SSB	0522	RW2F	59	59	0016	0012	1	0	RW2F ER5RIM 0012 0016 SSB	
ES5RIM	80m	SSB	0522	ES3AT	59	59	0015	0013	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0523	YL7A	59	59	0021	0014	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0524	ES5TV	59	59	0059	0015	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0524	RA2FDX	59	59	0008	0016	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0525	SM7XON	59	59	0009	0017	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0525	LY2ND	59	59	0009	0018	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0526	LY4Q	59	59	0009	0019	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0529	ES8AH	59	59	0014	0020	1	1	1	
ES5RIM	80m	SSB	0530	8S0C	59	59	0002	0021	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0530	EW2WW	59	59	0010	0022	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0531	ES3ACV	59	59	0006	0023	1	1	1	
ES5RIM	80m	SSB	0532	ES1LS	59	59	0028	0024	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0532	ES5EX	59	59	0023	0025	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0534	ES1TP/2	59	59	0015	0026	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0534	ES5RGJ	59	59	0021	0027	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0535	YL2PN	59	59	0020	0028	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0537	LY1SR	59	59	0011	0029	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0538	LY3V	59	59	0028	0030	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0539	ES1RA	59	59	0016	0031	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0540	ES1QX	59	59	0019	0032	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0541	ES5WP	59	59	0014	0033	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0542	ES7NY	59	59	0046	0034	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0544	ES2THH	59	59	0023	0035	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0551	YL1XN	59	59	0021	0036	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0553	ES7AGY	59	59	0028	0037	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0559	ES6QZ	59	59	0027	0038	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0602	ES5EX	59	59	0035	0039	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0608	ES7GM	59	59	0102	0040	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0614	8S0C	59	59	0025	0041	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0617	ES8AH	59	59	0032	0042	1	1	1	
ES5RIM	80m	SSB	0618	YL7A	59	59	0063	0043	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0620	ES6RMR	59	59	0074	0044	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0623	LY9A	59	59	0082	0045	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0625	LY6A	59	59	0074	0046	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RIM	80m	SSB	0626	ES1RA	59	59	0034	0047	1	0		ES1RA ES5RIM 0042 0034 SSB
ES5RIM	80m	SSB	0627	ES5RW	59	59	0128	0048	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0629	ES0QD	59	59	0165	0049	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0631	YL2SM	59	59	0063	0050	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0635	LY2ND	59	59	0033	0051	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0635	ES5JR	59	59	0068	0052	1	1		
ES5RIM	40m	SSB	0644	ES5GP	59	59	0078	0053	1	1		
ES5RIM	40m	SSB	0648	OZ1ADL	59	59	0057	0054	1	1		
ES5RIM	40m	SSB	0649	ES7GM	59	59	0156	0055	1	1		
ES5RIM	40m	SSB	0658	SN1I	59	59	0035	0056	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0709	ES7GM	59	59	0184	0057	1	0		ES7GM YL1XN 0044 0184 SSB / ES7GM ES5RIM 0057 0185 SSB
ES5RIM	80m	SSB	0711	ES6RMR	59	59	0132	0058	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0713	ES8TJM	59	59	0143	0059	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0713	ES7AGY	59	59	0106	0060	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0715	ES0QD	59	59	0213	0061	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0717	ES9A	59	59	0175	0062	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0717	ES3GX	59	59	0085	0063	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0720	ES1TP/2	59	59	0056	0064	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0722	LY3V	59	59	0120	0065	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0723	YL7A	59	59	0114	0066	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0726	YL2SM	59	59	0102	0067	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0730	YL2PJ	59	59	0093	0068	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0732	YL1XN	59	59	0055	0069	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0741	ES5EX	59	59	0087	0070	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0830	YL7A	59	59	0164	0071	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0831	ES6PA	59	59	0168	0072	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0832	YL1XN	59	59	0075	0073	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0834	ES7GM	59	59	0289	0074	1	1		
ES5RIM	80m	SSB	0838	YL2PJ	59	59	0132	0075	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0500	LY3BB	59	59	0001	0001	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0501	YL3DR	59	59	0001	0002	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0501	ES1TU	59	59	0004	0003	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0501	SM5DQE	59	59	0002	0004	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0502	ES3AT	59	59	0001	0005	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0503	LY3BN	59	59	0004	0006	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0503	LY4L	59	59	0002	0007	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0503	ES1RA	59	59	0004	0008	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	80m	SSB	0504	LY1SR	59	59	0002	0009	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0504	ES2NF	59	59	0006	0010	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0504	ES1QX	59	59	0003	0011	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0504	RA2FDX	59	59	0001	0012	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0505	ES3GX	59	59	0006	0013	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0505	ES5EX	59	59	0004	0014	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0505	YL1XN	59	59	0001	0015	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0506	LY3V	59	59	0005	0016	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0506	ES1LS	59	59	0007	0017	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0506	LY4Q	59	59	0003	0018	1	0		LY4Q ES5RW 0015 0003 SSB
ES5RW	80m	SSB	0507	ES8AH	59	59	0004	0019	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0507	ES2IPA	59	59	0005	0020	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0507	ES5RGJ	59	59	0005	0021	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0507	YL7A	59	59	0008	0022	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0508	SM7XON	59	59	0004	0023	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0508	ES5YG	59	59	0005	0024	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0508	ES1GO	59	59	0001	0025	1	0		ES1GO ES1RA 0005 0001 SSB / ES1GO ES5RW 0025 0002 SSB
ES5RW	80m	SSB	0509	ES8TJM	59	59	0018	0026	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0510	ES6PA	59	59	0006	0027	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0510	LY6A	59	59	0013	0028	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0514	ES6RMR	59	59	0020	0030	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0515	ES5GP	59	59	0004	0031	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0515	OH3GZ	59	59	0003	0032	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0517	ES5TV	59	59	0042	0033	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0517	OZ1ADL	59	59	0011	0034	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0518	ES0QD	59	59	0042	0035	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0518	ES9A	59	59	0033	0036	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0520	ES5TCP	59	59	0007	0037	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5RW	80m	SSB	0520	LY9A	59	59	0027	0038	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0521	ES7GM	59	59	0043	0039	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0521	ES3BM	59	59	0028	0040	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0522	LY3DA	59	59	0008	0041	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0524	ES1XQ	59	59	0023	0042	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0525	ES2U	59	59	0042	0043	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0526	YL2PJ	59	59	0022	0044	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0527	YL2SM	59	59	0021	0045	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0532	YL2PN	59	59	0017	0046	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töölust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	80m	SSB	0532	ES1LBK/2	59	59	0001	0047	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0533	ES5JR	59	59	0030	0048	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0534	YL2PA	59	59	0024	0049	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0534	SE5E	59	59	0018	0050	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0535	8S0C	59	59	0005	0051	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0536	ES1THH	59	59	0009	0052	1	0		ES1THH ES9A 0168 0009 SSB / ES2THH ES5RW 0052 0019 SSB
ES5RW	80m	SSB	0536	ES7NY	59	59	0038	0053	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0536	LY2ND	59	59	0013	0054	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0537	SI5S	59	59	0006	0055	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0538	ES3BQ	59	59	0023	0056	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0539	OH6JYH	59	59	0014	0057	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0540	ES6QZ	59	59	0006	0058	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0542	ES2MC	59	59	0071	0059	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0544	ES7AGY	59	59	0019	0060	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0547	OZ1ADL	59	59	0027	0061	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0549	SP8LBK	59	59	0010	0062	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0550	DG1EA	59	59	0005	0063	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0550	SN1I	59	59	0001	0064	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0552	YU1KN	59	59	0002	0065	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0554	EA8AH	59	59	0010	0066	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0557	ES0QD	59	59	0082	0067	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0557	YL7A	59	59	0040	0068	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0559	ES7GM	59	59	0081	0069	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0602	ES7GM	59	59	0086	0070	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0602	OZ1ADL	59	59	0037	0071	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0603	ES0QD	59	59	0095	0072	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0604	SN1I	59	59	0017	0073	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0605	EA8AH	59	59	0012	0074	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0605	UX3UN	59	59	0003	0075	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0606	DL1NKS	59	59	0013	0076	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0606	G4KHM	59	59	0003	0077	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0607	OK4AS	59	59	0008	0078	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0607	YU1KN	59	59	0007	0079	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0608	RZ3ABC	59	59	0004	0080	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0609	PA1NL	59	59	0006	0081	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0609	PE1MPA	59	59	0003	0082	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0610	IZ1JKH	59	59	0003	0083	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	80m	SSB	0611	8S0C	59	59	0024	0084	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0612	ES2IPA	59	59	0040	0085	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0612	ES3GX	59	59	0046	0086	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0612	YL3DR	59	59	0027	0087	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0612	YL1XN	59	59	0031	0088	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0612	ES5QA	59	59	0091	0089	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0613	ES6QZ	59	59	0051	0090	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0613	ES6RMR	59	59	0066	0091	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0614	OZ1ADL	59	59	0046	0092	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0614	ES5EX	59	59	0048	0093	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0614	LY3BB	59	59	0020	0094	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0615	OH6JYH	59	59	0020	0095	1	0		OH6JYH ES6QZ 0025 0020 SSB / OH6JYH ES5RW 0095 0027 SSB
ES5RW	80m	SSB	0616	ES1LKM/2	59	59	0011	0096	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0616	ES5TV	59	59	0178	0097	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0617	ES7GM	59	59	0122	0098	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0617	ES1XQ	59	59	0066	0099	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0617	ES1N/2	59	59	0005	0100	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0618	ES5TCP	59	59	0012	0101	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0618	YL2SM	59	59	0046	0102	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0618	LY3V	59	59	0059	0103	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0618	LY3BN	59	59	0058	0104	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0619	ES3BQ	59	59	0048	0105	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0619	LY1SR	59	59	0020	0106	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0620	ES1TU	59	59	0082	0107	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0620	LY9A	59	59	0069	0108	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0620	ES5JR	59	59	0060	0109	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0621	RW2F	59	59	0048	0110	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0621	ES1OV	59	59	0006	0111	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0621	ES1GO	59	59	0018	0112	1	0		ES1GO ES5RW 0102 0018 SSB
ES5RW	80m	SSB	0622	ES1QX	59	59	0038	0113	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0622	LY6A	59	59	0066	0114	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0623	ES8TJM	59	59	0098	0115	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0623	ES7TH	59	59	0017	0116	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0623	YL7A	59	59	0066	0117	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0624	ES8AH	59	59	0034	0118	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0624	ES1TP/2	59	59	0032	0119	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0624	LY3DA	59	59	0039	0120	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	80m	SSB	0625	ES5RGJ	59	59	0043	0121	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0625	LY4Q	59	59	0016	0122	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0626	SM5DQE	59	59	0024	0123	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0626	ES6PA	59	59	0064	0124	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0626	ES3AT	59	59	0058	0125	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0628	SM7XON	59	59	0023	0126	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0628	LY2ND	59	59	0028	0127	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0628	ES5RIM	59	59	0048	0128	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0629	SI5S	59	59	0019	0129	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0630	ES5YG	59	59	0032	0130	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0630	YL2PJ	59	59	0055	0131	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0631	ES6DL	59	59	0005	0132	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0631	ES5WP	59	59	0031	0133	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0631	ES1LS	59	59	0080	0134	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0633	LY20NX	59	59	0006	0135	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0634	YL2PA	59	59	0045	0136	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0635	ES7NY	59	59	0103	0137	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0637	ES2MC	59	59	0172	0138	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0638	ES7AGY	59	59	0074	0139	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0639	ES0QD	59	59	0171	0140	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0642	OH1BOI	59	59	0017	0141	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0648	GI4AAM	59	59	0004	0142	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0649	OK1VHV	59	59	0008	0143	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0651	ES5GP	59	59	0083	0144	1	0		ES5GP ES5RW 0014 0083 SSB
ES5RW	80m	SSB	0652	ES1LBK/2	59	59	0032	0145	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0656	DC1YB	59	59	0003	0146	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0657	DG1EA	59	59	0015	0147	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0658	DJ1SD	59	59	0003	0148	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0659	YL7A	59	59	0090	0149	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0701	ES6RMR	59	59	0109	0150	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0701	OK4AS	59	59	0014	0151	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0701	YL7A	59	59	0092	0152	1	0		YL7A ES5RW 0151 0092 SSB
ES5RW	40m	SSB	0702	PI4BRD	59	59	0004	0153	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0702	HB9DLO	59	59	0004	0154	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5RW	40m	SSB	0703	DG1EA	59	59	0016	0155	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0703	ES7GM	59	59	0174	0156	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0703	LY9A	59	59	0100	0157	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	40m	SSB	0704	EA8AH	59	59	0021	0158	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0704	PC2F	59	59	0002	0159	1	0		Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5RW	40m	SSB	0705	OK1VHV	59	59	0012	0160	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0705	SI5S	59	59	0028	0161	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0706	SF3A	59	59	0038	0162	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0707	PD1JFB	59	59	0002	0163	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5RW	40m	SSB	0708	F6BVY	59	59	0006	0164	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0708	ES0QD	59	59	0205	0165	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0708	OZ1ADL	59	59	0071	0166	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0711	ES6QZ	59	59	0105	0167	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0713	YL1XN	59	59	0046	0168	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0713	ES3GX	59	59	0083	0169	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0713	LY3DA	59	59	0058	0170	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0714	YL3DR	59	59	0048	0171	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0715	YL2SM	59	59	0088	0172	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0716	LY3BB	59	59	0039	0173	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0716	LY3BN	59	59	0095	0174	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0716	LY3V	59	59	0111	0175	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0716	ES2IPA	59	59	0065	0176	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0717	ES3AT	59	59	0088	0177	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0717	ES6L	59	59	0005	0178	1	0		ES6L ES5RW 0176 0005 SSB
ES5RW	80m	SSB	0717	YL7A	59	59	0106	0179	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0718	ES5JR	59	59	0096	0180	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0718	OH6JYH	59	59	0053	0181	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0718	ES5EX	59	59	0076	0182	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0719	LY9A	59	59	0117	0183	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0719	ES1THH	59	59	0013	0184	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0720	ES1TU	59	59	0136	0185	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0721	ES6RMR	59	59	0142	0186	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0722	ES8TJM	59	59	0159	0187	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0722	ES1LS	59	59	0130	0188	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0722	ES8AH	59	59	0058	0189	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0722	ES6PA	59	59	0118	0190	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0723	8S0C	59	59	0055	0191	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0724	RW2F	59	59	0083	0192	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0724	ES1OV	59	59	0048	0193	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0725	LY2ND	59	59	0053	0194	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	80m	SSB	0726	SI5S	59	59	0034	0195	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0727	ES7GM	59	59	0216	0196	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0728	YL2PA	59	59	0072	0197	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5RW	80m	SSB	0728	YL2PJ	59	59	0091	0198	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0730	ES1LBK/2	59	59	0047	0199	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0730	ES1LKM/2	59	59	0031	0200	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0730	ES5QA	59	59	0180	0201	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0731	ES1QX	59	59	0069	0202	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0732	ES7NY	59	59	0163	0203	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0733	ES1XQ	59	59	0144	0204	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0735	ES0QD	59	59	0257	0205	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0735	ES7AGY	59	59	0129	0206	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0736	ES9A	59	59	0199	0207	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0737	YL2GD	59	59	0003	0208	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0738	ES5WP	59	59	0064	0209	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0739	ES5RGJ	59	59	0062	0210	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0739	SM7XON	59	59	0032	0211	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0739	LY1SR	59	59	0031	0212	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0747	RW2F	59	59	0098	0213	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0749	SE5E	59	59	0050	0214	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0753	SN1I	59	59	0061	0215	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0757	ES5YG	59	59	0055	0216	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0758	ES3BQ	59	59	0101	0217	1	0		ES3BQ ES5WR 0217 0101 SSB
ES5RW	40m	SSB	0800	ES2U	59	59	0308	0218	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0801	OZ1ADL	59	59	0093	0219	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0801	ES5TV	59	59	0384	0220	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV ES5RW 0220 0394 SSB
ES5RW	40m	SSB	0805	ES0QD	59	59	0292	0221	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0807	DG1EA	59	59	0030	0222	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0808	SF3A	59	59	0063	0223	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0809	SM5DQE	59	59	0052	0224	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0809	RW2F	59	59	0116	0225	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0809	SM7XON	59	59	0040	0226	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0810	SI5S	59	59	0044	0227	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0812	OK4AS	59	59	0030	0228	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0813	ES2NF	59	59	0133	0229	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0814	ES1LKM/2	59	59	0046	0230	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0814	ES1LBK/2	59	59	0074	0231	1	0		ES1LBK/2 ES5RW 0023 0074 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	80m	SSB	0814	ES1TU	59	59	0187	0232	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0815	ES2IPA	59	59	0088	0233	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0815	LY3DA	59	59	0082	0234	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0815	LY3V	59	59	0181	0235	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0816	ES3GX	59	59	0117	0236	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0817	ES3GX	59	59	0119	0237	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0819	YL3DR	59	59	0065	0238	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0819	YL1XN	59	59	0070	0239	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0820	YL2GD	59	59	0033	0240	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0820	ES8AH	59	59	0082	0241	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0820	YL7A	59	59	0155	0242	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0821	LY9A	59	59	0148	0243	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0821	LY2ND	59	59	0066	0244	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0821	8S0C	59	59	0080	0245	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0822	ES1XQ	59	59	0162	0246	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0824	LY3BB	59	59	0056	0247	1	1	1	
ES5RW	80m	SSB	0825	ES6PA	59	59	0162	0248	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0825	SM7XON	59	59	0045	0249	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0826	ES6RMR	59	59	0194	0250	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0826	ES4OJ	59	59	0046	0251	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0829	ES4OJ	59	59	0047	0252	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0829	ES2MC	59	59	0356	0253	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0830	ES7GM	59	59	0287	0254	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0830	ES0QD	59	59	0336	0255	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0831	ES5G	59	59	0016	0256	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0832	YL2PA	59	59	0107	0257	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0832	ES1QX	59	59	0096	0258	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0833	ES1OV	59	59	0083	0259	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0835	RA2FDX	59	59	0030	0260	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0837	YL2PJ	59	59	0130	0261	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0838	SE5S	59	59	0051	0262	1	0		/ SI5S ES5RW 0262 0051 SSB
ES5RW	80m	SSB	0838	ES5GP	59	59	0146	0263	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0840	ES7AGY	59	59	0177	0264	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0840	ES9A	59	59	0260	0265	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0844	ES5TV	59	59	0489	0266	1	1		
ES5RW	80m	SSB	0845	ES6QZ	59	59	0163	0267	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0846	SN1I	59	59	0086	0268	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RW	40m	SSB	0848	LY3DA	59	59	0090	0269	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0849	LY3BN	59	59	0160	0270	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0851	8S0C	59	59	0088	0271	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0851	YL7A	59	59	0174	0272	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0851	SA3BGM	59	59	0005	0273	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0852	ES9B	59	59	0154	0274	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0853	YL2SM	59	59	0152	0275	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0854	GM3WOJ	59	59	0026	0276	1	1	1	
ES5RW	40m	SSB	0854	SE5E	59	59	0070	0277	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0856	LY3V	59	59	0227	0278	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0857	ES7GM	59	59	0306	0279	1	1		
ES5RW	40m	SSB	0858	ES2MC	59	59	0409	0280	1	1		
ES5RY/6	80m	CW	0501	LY2F	599	599	0001	0001	2	0		LY2F ES1AN 0001 0001 CW / LY2F ES5RY/6 0001 0002 CW
ES5RY/6	80m	CW	0502	SM6BSK	599	599	0002	0002	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0502	U3DI	599	599	0001	0003	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0502	EU6AA	599	599	0004	0004	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0503	YL2BJ	599	599	0003	0005	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0504	LY9A	599	599	0006	0006	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0504	LY6A	599	599	0006	0007	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0504	ES4RX	599	599	0004	0008	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0505	YL5M	599	599	0006	0009	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0505	RW2F	599	599	0004	0010	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0505	YL7A	599	599	0005	0011	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0506	SL0W	599	599	0004	0012	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0506	UX7CQ	599	599	0004	0013	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0506	SE5E	599	599	0006	0014	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0507	LY3BN	599	599	0010	0015	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0507	LY4CW	599	599	0005	0016	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0507	LY2BKT	599	599	0008	0017	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0510	YL2SM	599	599	0008	0018	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0512	SF3A	599	599	0004	0019	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0512	YL2PN	599	599	0007	0020	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0513	LY7M	599	599	0012	0021	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0514	OH5NE	599	599	0010	0022	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0514	UW5M	599	599	0010	0023	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0515	YL2PA	599	599	0011	0024	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0516	ES4A	599	599	0028	0025	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RY/6	80m	CW	0516	YL2PJ	599	599	0015	0026	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0516	LY3V	599	599	0017	0027	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0517	EW2WW	599	599	0002	0028	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0517	SP1AEN	599	599	0005	0029	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0518	ES2U	599	599	0035	0030	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0519	RA3NC	599	599	0004	0031	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0519	ES1AN	599	599	0039	0032	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0519	LY4L	599	599	0015	0033	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0524	ES5JR	599	599	0024	0034	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0525	ES2MC	599	599	0047	0035	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0526	ES5TV	599	599	0063	0036	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0527	ES5QA	599	599	0042	0037	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0528	YL2HK	599	599	0012	0038	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0529	LY2BOS	599	599	0015	0039	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0530	ES9A	599	599	0046	0040	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0531	ES3CC	599	599	0031	0041	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5RY/6	80m	CW	0532	ES6CO	599	599	0025	0042	2	2	2	
ES5RY/6	80m	CW	0535	SM5CSS	599	599	0002	0043	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0535	ES5NC	599	599	0056	0044	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0536	SM0BSB	599	599	0009	0045	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0538	SF5X	599	599	0011	0046	2	0		SF5X ES5RY/6 0026 0011 CW
ES5RY/6	80m	CW	0539	UA2FL	599	599	0010	0047	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0540	ES1WST	599	599	0016	0048	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0541	SP1AEN	599	599	0013	0049	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0542	LY3V	599	599	0031	0050	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0542	ES6CO	599	599	0033	0051	2	2	2	
ES5RY/6	40m	CW	0543	SP8LBK	599	599	0008	0052	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0544	SP2010CY	599	599	0001	0053	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0544	UW5M	599	599	0021	0054	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0544	RW3AI	599	599	0020	0055	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0545	SM5IMO	599	599	0019	0056	2	0		SM5IMO ES5TV 0100 0019 CW / SM5IMO ES5RY/6 0056 0018 CW
ES5RY/6	40m	CW	0553	RV3DBK	599	599	0002	0057	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0554	RA3NC	599	599	0017	0058	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0558	SE5E	599	599	0025	0059	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0558	YL2BJ	599	599	0029	0060	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0603	YL2PA	599	599	0031	0061	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0603	SE5E	599	599	0029	0062	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RY/6	80m	CW	0604	ES4RX	599	599	0071	0063	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0604	LY2BOS	599	599	0027	0064	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0604	ES5JR	599	599	0042	0065	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0605	LY6A	599	599	0049	0066	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0605	YL2HK	599	599	0018	0067	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0606	ES7NY	599	599	0063	0068	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0608	YL2BJ	599	599	0036	0069	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0608	SL0W	599	599	0026	0070	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0609	UA2FL	599	599	0020	0071	2	0	UA2FL ES5RY/6 0081 0020 CW	
ES5RY/6	80m	CW	0609	LY2BKT	599	599	0025	0072	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0610	YL2PN	599	599	0031	0073	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0611	YL2SM	599	599	0041	0074	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0611	LY3BN	599	599	0050	0075	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0611	LY9A	599	599	0062	0076	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0612	LY7M	599	599	0041	0077	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0614	DL8QS	599	599	0008	0078	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0614	YL2PJ	599	599	0047	0079	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0615	ES8CO	599	599	0019	0080	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0615	RW3AI	599	599	0034	0081	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0616	LY4CW	599	599	0036	0082	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0616	ES1AN	599	599	0091	0083	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0617	ES4OJ	599	599	0017	0084	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0617	OH1BOI	599	599	0003	0085	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0622	ES3CC	599	599	0093	0086	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES5RY/6	80m	CW	0622	ES3BM	599	599	0047	0087	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0623	YL5M	599	599	0039	0088	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0624	ES2MC	599	599	0156	0089	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0626	ES5DB	599	599	0091	0090	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0627	ES8DH	599	599	0082	0091	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0628	LY3V	599	599	0072	0092	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0629	LY2F	599	599	0040	0093	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0632	RW3AI	599	599	0039	0094	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0633	YO2GL	599	599	0010	0095	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0633	SP1AEN	599	599	0037	0096	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0633	ON3ND	599	599	0007	0097	2	0	ON3ND ES5RY/6 0007 0007 CW	
ES5RY/6	40m	CW	0634	SM5DQE	599	599	0027	0098	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0638	RL3DZ	599	599	0001	0099	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RY/6	40m	CW	0640	U3DI	599	599	0024	0100	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0641	SM5IMO	599	599	0032	0101	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0641	LY7M	599	599	0050	0102	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0642	LY4CW	599	599	0044	0103	2	0		LY4CW ES5RY 0103 0044 CW
ES5RY/6	40m	CW	0643	HA3FZ	599	599	0001	0104	2	2	2	
ES5RY/6	40m	CW	0643	SL0W	599	599	0034	0105	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0644	G4IYY	599	599	0003	0106	2	2	2	
ES5RY/6	40m	CW	0645	PA0ATG	599	599	0002	0107	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0645	SF3A	599	599	0031	0108	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0646	YL2SM	599	599	0071	0109	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0647	DL7VOG	599	599	0001	0110	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5RY/6	40m	CW	0648	SM6BSK	599	599	0036	0111	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0649	ES5TV	599	599	0240	0112	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0650	RA3NC	599	599	0031	0113	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0650	YO2CJX	599	599	0018	0114	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0653	DL8QS	599	599	0025	0115	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0653	HA5CW	599	599	0008	0116	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0655	E77E	599	599	0008	0117	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0701	ES2MC	599	599	0219	0118	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0706	YL2BJ	599	599	0065	0119	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0706	LY3BN	599	599	0087	0120	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0707	YL2SM	599	599	0070	0121	2	0		YL2SM ES1AN 0129 0070 CW / YL2SM ES5RY/6 0121 0080 CW
ES5RY/6	80m	CW	0707	YL2HK	599	599	0040	0122	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0708	LY7M	599	599	0065	0123	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0708	SM6BSK	599	599	0044	0124	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0709	YL7A	599	599	0096	0125	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0710	LY4CW	599	599	0057	0126	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0710	ES1AN	599	599	0162	0127	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0710	LY2F	599	599	0056	0128	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0711	LY9A	599	599	0104	0129	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0711	YL2PJ	599	599	0078	0130	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0711	ES2U	599	599	0238	0131	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0712	LY3V	599	599	0105	0132	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0717	ES2JL	599	599	0131	0133	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0718	ES5DB	599	599	0143	0134	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0718	OH5NE	599	599	0041	0135	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0720	ES8CO	599	599	0036	0136	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RY/6	80m	CW	0720	LY2BKT	599	599	0053	0137	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0721	YL5M	599	599	0063	0138	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0721	YL2PA	599	599	0067	0139	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5RY/6	80m	CW	0722	SN1I	599	599	0049	0140	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0723	ES2JJ	599	599	0057	0141	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0724	LY2J	599	599	0024	0142	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0726	LY2BOS	599	599	0057	0143	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0726	SP1AEN	599	599	0062	0144	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0727	DL8QS	599	599	0040	0145	2	0		DL8QS ES5RY/6 0135 0040 CW
ES5RY/6	80m	CW	0728	SE5E	599	599	0041	0146	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0729	ES3BQ	599	599	0074	0147	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0731	ON3ND	599	599	0027	0148	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0732	RV3DBK	599	599	0014	0149	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0732	RW3AI	599	599	0060	0150	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0733	SE5E	599	599	0043	0151	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0734	SL0W	599	599	0042	0152	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0735	YO2GL	599	599	0027	0153	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0736	SM5DQE	599	599	0042	0154	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0737	YL2BJ	599	599	0080	0155	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0739	UA2FL	599	599	0053	0156	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0739	YO2CJX	599	599	0031	0157	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0745	YR5T	599	599	0031	0158	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0750	YL2GD	599	599	0015	0159	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0750	SP1AEN	599	599	0071	0160	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0751	ES5NC	599	599	0230	0161	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0752	YL2SM	599	599	0116	0162	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0755	LY4CW	599	599	0070	0163	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0759	RW2F	599	599	0110	0164	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0759	RA3NC	599	599	0045	0165	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0800	SM5DQE	599	599	0048	0166	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0800	U3DI	599	599	0039	0167	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0801	SM6BSK	599	599	0061	0168	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0804	YL2HK	599	599	0056	0169	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0804	LY2BKT	599	599	0067	0170	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0805	LY2BOS	599	599	0073	0171	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0806	SE5E	599	599	0001	0172	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0806	LY7M	599	599	0091	0173	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RY/6	80m	CW	0806	YL2SM	599	599	0120	0174	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0807	LY3V	599	599	0165	0175	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0807	ES1AN	599	599	0219	0176	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0808	YL2BJ	599	599	0098	0177	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0808	YL7A	599	599	0141	0178	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0809	YL2PA	599	599	0092	0179	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0809	ES4RX	599	599	0182	0180	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0810	LY9A	599	599	0134	0181	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0810	YL5M	599	599	0079	0182	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0811	SL0W	599	599	0054	0183	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0812	YL2GD	599	599	0025	0184	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0812	LY4CW	599	599	0079	0185	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0814	ES3CC	599	599	0205	0186	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0814	LY2F	599	599	0081	0187	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0815	DL8QS	599	599	0058	0188	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0815	LY3BN	599	599	0134	0189	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0816	ES8CO	599	599	0048	0190	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0820	ES5EP	599	599	0118	0191	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0820	ES5TV	599	599	0438	0192	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0821	ES8DH	599	599	0186	0193	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0822	ES2U	599	599	0349	0194	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0822	ES2MC	599	599	0348	0195	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0823	ES2JL	599	599	0200	0196	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0824	ES7NY	599	599	0200	0197	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0826	ES2JJ	599	599	0093	0198	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0826	ES5NC	599	599	0275	0199	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0828	ES5DB	599	599	0192	0200	2	2		
ES5RY/6	80m	CW	0829	ES9A	599	599	0250	0201	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0833	YL2GD	599	599	0045	0202	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0834	RV3DBK	599	599	0030	0203	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0835	RW3AI	599	599	0076	0204	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0835	SN1I	599	599	0077	0205	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0835	SE5E	599	599	0064	0206	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0836	U3DI	599	599	0051	0207	2	0	Duubel	
ES5RY/6	40m	CW	0837	SL0W	599	599	0061	0208	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0841	RA3NC	599	599	0055	0209	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0841	DL8QS	599	599	0072	0210	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5RY/6	40m	CW	0842	UA2FL	599	599	0079	0211	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0843	LY4CW	599	599	0092	0212	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0843	SP1AEN	599	599	0092	0213	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0844	YL2SM	599	599	0148	0214	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0845	RW2F	599	599	0143	0215	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0845	YL2BJ	599	599	0116	0216	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0847	SM5CSS	599	599	0043	0217	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0849	LY2F	599	599	0101	0218	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0851	YO2GL	599	599	0039	0219	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0852	UX4FC	599	599	0014	0220	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0854	LY7M	599	599	0121	0221	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0855	DJ6TK	599	599	0013	0222	2	2		
ES5RY/6	40m	CW	0856	OH5NE	599	599	0069	0223	2	2		
ES5TCP	80m	SSB	0505	ES5RW	59	59	0013	0001	1	0		ES5RW ES3GX 0006 0013 SSB
ES5TCP	80m	SSB	0510	ES7GM	59	59	0025	0002	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0514	ES0QD	59	59	0033	0003	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0515	ES9A	59	59	0027	0004	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0517	ES6PA	59	59	0010	0005	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0519	LY9A	59	59	0026	0006	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0528	ES1XQ	59	59	0029	0008	1	1	1	
ES5TCP	80m	SSB	0533	ES2NF	59	59	0032	0009	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0544	YL7A	59	59	0032	0010	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0548	ES3AT	59	59	0032	0011	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0618	ES5RW	59	59	0101	0012	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0627	ESOQP	59	59	0158	0013	1	0		/ ES0QD ES5TCP 0013 0158 SSB
ES5TCP	80m	SSB	0630	YL2SM	59	59	0059	0014	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0636	ES1XQ	59	59	0086	0015	1	1	1	
ES5TCP	80m	SSB	0638	ES7GM	59	59	0144	0016	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0640	ES1LS	59	59	0093	0017	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0644	ES6RMR	59	59	0102	0018	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0648	ES6QZ	59	59	0079	0019	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0652	ES5WP	59	59	0044	0020	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0655	ES5GP	59	59	0087	0021	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0709	ES1XQ	59	59	0117	0022	1	1	1	
ES5TCP	80m	SSB	0710	ES6PA	59	59	0105	0023	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0717	ES8TJM	59	59	0149	0024	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0719	ES0QD	59	59	0223	0025	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TCP	80m	SSB	0724	ES9A	59	59	0187	0026	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0729	ES5GP	59	59	0137	0027	1	0	ES5GP OH6JYH 0060 0137 SSB	
ES5TCP	80m	SSB	0734	ES2U	59	59	0275	0028	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0736	ES5QA	59	59	0183	0029	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0739	ES7GM	59	59	0230	0030	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0741	ES6RMR	59	59	0158	0031	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0746	ES1TP/2	59	59	0065	0032	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0756	LY2N	59	59	0059	0033	1	0	/ LY2ND ES5TCP 0033 0059 SSB	
ES5TCP	80m	SSB	0759	ES1LBK/2	59	59	0067	0034	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0807	LY3V	59	59	0162	0035	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0811	ES3AT	59	59	0127	0036	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0835	ES2MC	59	59	0369	0037	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0838	ES0QD	59	59	0345	0038	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0842	ES5GP	59	59	0155	0039	1	0	ES5GP ES5TCP 0040 0155 SSB	
ES5TCP	80m	SSB	0845	ES9A	59	59	0267	0040	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0849	ES1TP/2	59	59	0092	0041	1	1		
ES5TCP	80m	SSB	0851	ES8BH	59	59	0022	0042	1	0	/ ES2BH ES5TCP 0042 0022 SSB	
ES5TCP	80m	SSB	0856	ES2U	59	59	0393	0043	1	1		
ES5TV	80m	CW	0500	YL5M	599	599	0001	0001	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0801	ES5WP	59	59	0077	0001	1	0	ES5WP ES5TV 0390 0077 SSB / LY7M ES5TV 0001 0001 CW	
ES5TV	80m	CW	0500	SM5IMO	599	599	0001	0002	2	0	SM5IMO ES5TV 0003 0001 CW	
ES5TV	80m	CW	0500	LY7M	599	599	0001	0003	2	0	LY7M ES5TV 0001 0001 CW / SM5IMO ES5TV 0003 0001 CW	
ES5TV	80m	CW	0501	LY6A	599	599	0002	0004	2	2		
ES5TV	80m	CW	0501	ES5EP	599	599	0002	0005	2	2		
ES5TV	80m	CW	0501	SE5E	599	599	0001	0006	2	2		
ES5TV	80m	CW	0502	YL7A	599	599	0002	0007	2	2		
ES5TV	80m	CW	0502	SL0W	599	599	0002	0008	2	2		
ES5TV	80m	CW	0502	ES6CO	599	599	0002	0009	2	2	2	
ES5TV	80m	CW	0502	SF5X	599	599	0002	0010	2	0	SF5X ES5TU 0010 0002 CW	
ES5TV	80m	CW	0503	UW5M	599	599	0002	0011	2	2		
ES5TV	80m	CW	0503	YL2HK	599	599	0002	0012	2	2		
ES5TV	80m	CW	0504	YL2SM	599	599	0002	0013	2	2		
ES5TV	80m	CW	0504	UX7CQ	599	599	0002	0014	2	2		
ES5TV	80m	CW	0505	DL7RKK	599	599	0001	0015	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	CW	0505	YL2PA	599	599	0003	0016	2	2		
ES5TV	80m	CW	0505	ES3CC	599	599	0004	0017	2	0	ES3CC ES7TV 0017 0004 CW	
ES5TV	80m	CW	0506	LY2F	599	599	0007	0018	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	80m	CW	0507	LY3BN	599	599	0011	0019	2	2		
ES5TV	80m	CW	0507	LY9A	599	599	0011	0020	2	2		
ES5TV	80m	CW	0508	SM5DQE	599	599	0006	0021	2	0		SM5DQE ES5TH 0021 0006 CW
ES5TV	80m	CW	0509	F5IN	599	599	0001	0022	2	2	2	
ES5TV	80m	CW	0509	DD1IM	599	599	0002	0023	2	2	2	
ES5TV	80m	CW	0510	DJ0YZ	599	599	0002	0024	2	2	2	
ES5TV	80m	CW	0510	SP4GL	599	599	0003	0025	2	2		
ES5TV	80m	CW	0511	OK7U	599	599	0002	0026	2	2	2	
ES5TV	80m	CW	0511	YR5T	599	599	0001	0027	2	2		
ES5TV	80m	CW	0511	ES5JR	599	599	0011	0028	2	2		
ES5TV	80m	CW	0512	LY4CW	599	599	0009	0029	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0513	LY3BB	59	59	0015	0030	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0513	ES5GP	59	59	0002	0031	1	1		
ES5TV	80m	CW	0513	LY4L	599	599	0009	0032	2	2		
ES5TV	80m	CW	0514	ES7NY	599	599	0017	0033	2	2		
ES5TV	80m	CW	0514	YL2PJ	599	599	0013	0034	2	2		
ES5TV	80m	CW	0514	LY2BOS	599	599	0009	0035	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0515	ES3BM	59	59	0009	0036	1	1		
ES5TV	80m	CW	0515	SM0BSB	599	599	0002	0037	2	2		
ES5TV	80m	CW	0515	LY2BKT	599	599	0012	0038	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0516	ES8TJM	59	59	0033	0039	1	1		
ES5TV	80m	CW	0516	YL2BJ	599	599	0014	0040	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0516	OZ1ADL	59	59	0010	0041	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0516	ES5RW	59	59	0033	0042	1	1		
ES5TV	80m	CW	0517	UR5MM	599	599	0003	0043	2	2	2	
ES5TV	80m	SSB	0517	ES0QD	59	59	0041	0044	1	1		
ES5TV	80m	CW	0518	SM6BSK	599	599	0008	0045	2	2		
ES5TV	80m	CW	0519	EW2WW	599	599	0004	0046	2	2		
ES5TV	80m	CW	0520	OH5NE	599	599	0013	0047	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0520	ES9A	59	59	0036	0048	1	1		
ES5TV	80m	CW	0520	LY2J	599	599	0002	0049	2	2		
ES5TV	80m	CW	0521	YL2PN	599	599	0013	0050	2	2		
ES5TV	80m	CW	0521	U3DI	599	599	0008	0051	2	2		
ES5TV	80m	CW	0521	ES4A	599	599	0034	0052	2	2		
ES5TV	80m	CW	0522	ES5DB	599	599	0025	0053	2	2		
ES5TV	80m	CW	0522	EU6AA	599	599	0009	0054	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0523	ES6RMR	59	59	0031	0055	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	80m	CW	0523	SP1AEN	599	599	0008	0056	2	2		
ES5TV	80m	CW	0524	ES8CO	599	599	0006	0057	2	2		
ES5TV	80m	CW	0525	SP8LBK	599	599	0003	0058	2	0	SP8LBK ES5TV 0049 0003 CW	
ES5TV	80m	SSB	0525	ES5RIM	59	59	0015	0059	1	1		
ES5TV	80m	CW	0525	ES4RX	599	599	0028	0060	2	2		
ES5TV	80m	CW	0525	RW3AI	599	599	0011	0061	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0525	ES2NF	59	59	0027	0062	1	1		
ES5TV	80m	CW	0526	ES5RY/6	599	599	0036	0063	2	2		
ES5TV	80m	CW	0526	ES1WST	599	599	0005	0064	2	2		
ES5TV	80m	CW	0526	ES5NC	599	599	0051	0065	2	2		
ES5TV	80m	CW	0527	ES2MC	599	599	0049	0066	2	2		
ES5TV	80m	CW	0527	ES3BQ	599	599	0021	0067	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0527	ES6PA	59	59	0024	0068	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0528	ES2THH	59	59	0011	0069	1	1		
ES5TV	80m	CW	0528	SF3A	599	599	0011	0070	2	2		
ES5TV	80m	CW	0529	UA2FL	599	599	0006	0071	2	2		
ES5TV	80m	CW	0530	SM5DQE	599	599	0015	0072	2	2		
ES5TV	80m	CW	0530	LY3V	599	599	0022	0073	2	2		
ES5TV	80m	CW	0530	RA3NC	599	599	0007	0074	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0531	ES5EX	59	59	0022	0075	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0531	ES5WP	59	59	0006	0076	1	1		
ES5TV	80m	CW	0534	SM5CSS	599	599	0001	0077	2	2		
ES5TV	80m	CW	0535	ES5QA	599	599	0051	0078	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0538	YL1XN	59	59	0015	0079	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0538	ES1IP	59	59	0004	0080	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0538	YL3DR	59	59	0013	0081	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0539	8S0C	59	59	0008	0082	1	0	8S0C ES5TV 0081 0008 SSB	
ES5TV	80m	SSB	0539	ES1LBK/2	59	59	0010	0083	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0539	ES8AH	59	59	0018	0084	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0540	ES5RGJ	59	59	0023	0085	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0540	LY1SR	59	59	0012	0086	1	0	LY1SR ES5TW 0086 0012 SSB	
ES5TV	80m	SSB	0540	ES3GX	59	59	0026	0087	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0540	ES3AT	59	59	0025	0088	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0542	RA2FDX	59	59	0002	0089	1	0	RA2FDX ES6RMR 0010 0002 SSB / RA2FDX ES5TV 0089 0012 SSB	
ES5TV	40m	CW	0543	RW3AI	599	599	0018	0090	2	2		
ES5TV	40m	CW	0543	UW5M	599	599	0020	0091	2	2		
ES5TV	40m	CW	0543	LY3V	599	599	0033	0092	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0544	LY7M	599	599	0026	0093	2	2		
ES5TV	40m	CW	0544	EU6AA	599	599	0016	0094	2	2		
ES5TV	40m	CW	0544	OK7U	599	599	0012	0095	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0545	ES2U	599	599	0073	0096	2	2		
ES5TV	40m	CW	0545	OE5GA	599	599	0006	0097	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0545	LY4CW	599	599	0020	0098	2	2		
ES5TV	40m	CW	0546	SM5CSS	599	599	0006	0099	2	2		
ES5TV	40m	CW	0546	SM5IMO	599	599	0019	0100	2	2		
ES5TV	40m	CW	0547	ES5DB	599	599	0044	0101	2	2		
ES5TV	40m	CW	0547	OE6AKD	599	599	0014	0102	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	CW	0547	9A2JG	599	599	0001	0103	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0547	DJ0YZ	599	599	0005	0104	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0548	LY6A	599	599	0032	0105	2	2		
ES5TV	40m	CW	0548	GM3WOJ	599	599	0002	0106	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0548	OH5NE	599	599	0019	0107	2	2		
ES5TV	40m	CW	0549	UR5MM	599	599	0013	0108	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0549	LY2BOS	599	599	0021	0109	2	2		
ES5TV	40m	CW	0550	SP4GL	599	599	0013	0110	2	2		
ES5TV	40m	CW	0550	U3DI	599	599	0015	0111	2	2		
ES5TV	40m	CW	0550	F9KP	599	599	0004	0112	2	2		
ES5TV	40m	CW	0550	SM6BSK	599	599	0020	0113	2	0		SM6BSK ES5TV 0112 0020 CW
ES5TV	40m	CW	0551	YL7A	599	599	0037	0114	2	2		
ES5TV	40m	CW	0551	9A4LW	599	599	0004	0115	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0552	SM0BSB	599	599	0012	0116	2	2		
ES5TV	40m	CW	0552	SL0W	599	599	0019	0117	2	2		
ES5TV	40m	CW	0552	ES7NY	599	599	0055	0118	2	2		
ES5TV	40m	CW	0553	LY2BKT	599	599	0016	0119	2	2		
ES5TV	40m	CW	0553	YL2SM	599	599	0031	0120	2	2		
ES5TV	40m	CW	0553	RW2F	599	599	0032	0121	2	2		
ES5TV	40m	CW	0554	YL2PJ	599	599	0035	0122	2	2		
ES5TV	40m	CW	0554	LY9A	599	599	0048	0123	2	2		
ES5TV	40m	CW	0555	DL1NKS	599	599	0006	0124	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0555	YL5M	599	599	0023	0125	2	2		
ES5TV	40m	CW	0555	SM5DQE	599	599	0017	0126	2	2		
ES5TV	40m	CW	0556	SP1AEN	599	599	0022	0127	2	2		
ES5TV	40m	CW	0556	SF3A	599	599	0018	0128	2	2		
ES5TV	40m	CW	0557	YL2BJ	599	599	0028	0129	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0557	RA3NC	599	599	0018	0130	2	2		
ES5TV	40m	CW	0557	YO2GL	599	599	0003	0131	2	2		
ES5TV	40m	CW	0558	DL7BQ	599	599	0003	0132	2	2	2	
ES5TV	80m	SSB	0558	ES1XQ	59	59	0052	0133	1	1	1	
ES5TV	40m	CW	0559	SP2010CY	599	599	0004	0134	2	0		SP2010CY ES5TU 0134 0004 CW
ES5TV	40m	CW	0559	YR5T	599	599	0010	0135	2	2		
ES5TV	40m	CW	0559	SE5E	599	599	0026	0136	2	2		
ES5TV	40m	CW	0600	GM3WOJ	599	599	0008	0137	2	2	2	
ES5TV	80m	SSB	0600	ES7AGY	59	59	0036	0138	1	1		
ES5TV	40m	CW	0601	SE5E	599	599	0027	0139	2	2		
ES5TV	40m	CW	0601	LY2F	599	599	0027	0140	2	2		
ES5TV	40m	CW	0602	LY9A	599	599	0050	0141	2	2		
ES5TV	40m	CW	0602	YO2CJX	599	599	0006	0142	2	2		
ES5TV	40m	CW	0602	LY2BKT	599	599	0021	0143	2	2		
ES5TV	40m	CW	0603	YL2PJ	599	599	0039	0144	2	2		
ES5TV	40m	CW	0603	9A4LW	599	599	0008	0145	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0604	YL7A	599	599	0046	0146	2	2		
ES5TV	40m	CW	0604	UA6HFI	599	599	0004	0147	2	0		UA6HFI ES2MC 0116 0004 CW / UA6HFI ES5TV 0147 0003 CW
ES5TV	40m	CW	0605	RV3DBK	599	599	0007	0148	2	2		
ES5TV	40m	CW	0605	RW2F	599	599	0040	0149	2	2		
ES5TV	40m	CW	0605	LY3V	599	599	0049	0150	2	2		
ES5TV	40m	CW	0606	YR5T	599	599	0013	0151	2	2		
ES5TV	40m	CW	0606	SF3A	599	599	0020	0152	2	2		
ES5TV	40m	CW	0607	OK1NR	599	599	0003	0153	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0607	SP2010CY	599	599	0009	0154	2	2		
ES5TV	40m	CW	0607	RA3NC	599	599	0025	0155	2	2		
ES5TV	40m	CW	0608	RW3AI	599	599	0027	0156	2	2		
ES5TV	40m	CW	0608	ON3ND	599	599	0001	0157	2	2		
ES5TV	40m	CW	0608	DJ0YZ	599	599	0009	0158	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0608	SM0BSB	599	599	0013	0159	2	2		
ES5TV	40m	CW	0609	OH5NE	599	599	0023	0160	2	2		
ES5TV	40m	CW	0609	ES2JJ	599	599	0017	0161	2	2		
ES5TV	40m	CW	0609	YO2GL	599	599	0005	0162	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0610	ES9A	59	59	0094	0163	1	1		
ES5TV	40m	CW	0610	YL5M	599	599	0029	0164	2	2		
ES5TV	40m	CW	0611	DL1DQY	599	599	0003	0165	2	2		
ES5TV	40m	CW	0611	UA9XBJ	599	599	0005	0166	2	0		UA9XBJ ES5TU 0166 0005 CW

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0612	SM5DQE	599	599	0019	0167	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0613	ES2C	59	59	0013	0168	1	1		
ES5TV	40m	CW	0613	UX7CQ	599	599	0007	0169	2	0		UX7CQ ES5TV 0160 0007 CW
ES5TV	40m	CW	0613	U3DI	599	599	0021	0170	2	2		
ES5TV	40m	CW	0614	DD1IM	599	599	0014	0171	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0614	OK7U	599	599	0024	0172	2	2	2	
ES5TV	80m	SSB	0614	ES0QD	59	59	0120	0173	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0615	ES5YG	59	59	0027	0174	1	1		
ES5TV	40m	CW	0615	LY6A	599	599	0060	0175	2	2		
ES5TV	40m	CW	0616	UA4FCO	599	599	0003	0176	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0616	ES8TJM	59	59	0091	0177	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0616	ES5RW	59	59	0097	0178	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0616	ES5GP	59	59	0045	0179	1	1		
ES5TV	80m	CW	0618	SE5E	599	599	0035	0180	2	2		
ES5TV	40m	CW	0619	SM5CSS	599	599	0008	0181	2	2		
ES5TV	40m	CW	0619	DL4ME	599	599	0001	0182	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0620	RZ4AZ	599	599	0001	0183	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	80m	SSB	0620	ES7GM	59	59	0129	0184	1	1		
ES5TV	40m	CW	0621	Z35F	599	599	0001	0185	2	2		
ES5TV	40m	CW	0621	SN1I	599	599	0024	0186	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0621	ES3BQ	59	59	0050	0187	1	1		
ES5TV	40m	CW	0622	SP1AEN	599	599	0035	0188	2	2		
ES5TV	40m	CW	0623	IN3QBR	599	599	0001	0189	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0623	LY9A	59	59	0077	0190	1	1		
ES5TV	40m	CW	0624	SM6BSK	599	599	0031	0191	2	2		
ES5TV	40m	CW	0624	UA2FL	599	599	0025	0192	2	2		
ES5TV	80m	CW	0625	ES9A	599	599	0123	0193	2	0		Duubel
ES5TV	40m	SSB	0628	SP8LBK	59	59	0020	0194	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0628	EA8AH	59	59	0016	0195	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0630	EA8AH	59	59	0017	0196	1	1	1	
ES5TV	40m	SSB	0631	ON8ZT	59	59	0001	0197	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5TV	40m	SSB	0631	ES5GP	59	59	0070	0198	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0631	RX6LOL	59	59	0001	0199	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0632	SP9GBA	59	59	0077	0200	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	SSB	0632	DG1EA	59	59	0011	0201	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0632	DC1YB	59	59	0001	0202	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0701	YL3DR	59	59	0039	0202	1	0		YL3DR ES5TV 0261 0039 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	SSB	0633	DL9FB	59	59	0002	0203	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0701	LY2ND	59	59	0041	0203	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0633	F6GCI	59	59	0007	0204	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5TV	80m	SSB	0702	ES3GX	59	59	0074	0204	1	0	ES3GX ES5TV 0304 0074 SSB / ES5NC ES5TV 0204 0142 CW	
ES5TV	80m	CW	0633	ES5NC	599	599	0142	0205	2	0	ES5NC ES5TV 0204 0142 CW	
ES5TV	80m	SSB	0702	LY3BB	59	59	0031	0205	1	1	1	
ES5TV	40m	SSB	0634	SI5S	59	59	0020	0206	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0702	8S0C	59	59	0044	0206	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0634	YU1KN	59	59	0010	0207	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0702	ES7TH	59	59	0023	0207	1	1	1	
ES5TV	80m	CW	0635	ES3CC	599	599	0103	0208	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0702	ES1LKM/2	59	59	0020	0208	1	0	ES1LKM/2 ES5TW 0208 0020 SSB	
ES5TV	80m	CW	0636	ES8DH	599	599	0087	0209	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0703	ES1LBK/2	59	59	0038	0209	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0636	ON3PT	59	59	0001	0210	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	SSB	0704	ES1N/2	59	59	0011	0210	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0636	OZ1ADL	59	59	0053	0211	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0704	ES6PA	59	59	0094	0211	1	0	ES6PA ES5TV 0212 0094 SSB	
ES5TV	40m	SSB	0637	DJ0NM	59	59	0001	0212	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	SSB	0704	ES1THH	59	59	0003	0212	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0637	IW1RLC	59	59	0001	0213	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0704	ES5EX	59	59	0069	0213	1	1		
ES5TV	80m	CW	0637	ES4A	599	599	0148	0214	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0705	ES4A	59	59	0181	0214	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0638	OK4AS	59	59	0012	0215	1	1		
ES5TV	80m	CW	0706	YL2SM	599	599	0079	0215	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0638	SM7XON	59	59	0024	0216	1	1		
ES5TV	80m	CW	0707	SL0W	599	599	0038	0216	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0638	DK1GW	59	59	0001	0217	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	CW	0707	ES3CC	599	599	0139	0217	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0639	PD1AC	59	59	0001	0218	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	CW	0707	YL2PA	599	599	0059	0218	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES5TV	80m	CW	0639	ES1WST	599	599	0037	0219	2	2		
ES5TV	80m	CW	0708	LY2BOS	599	599	0047	0219	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0640	PD1D	59	59	0001	0220	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	CW	0708	LY4CW	599	599	0055	0220	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0640	ES5EX	59	59	0060	0221	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	80m	CW	0708	LY7M	599	599	0066	0221	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0640	GI4AAM	59	59	0001	0222	1	1		
ES5TV	80m	CW	0708	RW3AI	599	599	0049	0222	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0640	GM8IEM	59	59	0002	0223	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5TV	80m	CW	0709	SM6BSK	599	599	0045	0223	2	2		
ES5TV	80m	CW	0642	YL2BJ	599	599	0054	0224	2	2		
ES5TV	80m	CW	0643	DL8QS	599	599	0020	0225	2	2		
ES5TV	80m	CW	0643	LY3BN	599	599	0074	0226	2	2		
ES5TV	80m	CW	0643	UA2FL	599	599	0031	0227	2	2		
ES5TV	80m	CW	0644	SF3A	599	599	0030	0228	2	2		
ES5TV	80m	CW	0644	LY2BKT	599	599	0039	0229	2	2		
ES5TV	80m	CW	0644	LY3V	599	599	0084	0230	2	2		
ES5TV	80m	CW	0645	SP1AEN	599	599	0042	0231	2	2		
ES5TV	80m	CW	0645	RW2F	599	599	0065	0232	2	2		
ES5TV	80m	CW	0645	YL2HK	599	599	0034	0233	2	2		
ES5TV	80m	CW	0646	YL2PN	599	599	0048	0234	2	2		
ES5TV	80m	CW	0646	YL5M	599	599	0051	0235	2	2		
ES5TV	80m	CW	0647	YL7A	599	599	0084	0236	2	2		
ES5TV	80m	CW	0647	YL2PJ	599	599	0069	0237	2	2		
ES5TV	80m	CW	0648	ES2U	599	599	0189	0238	2	2		
ES5TV	80m	CW	0648	OH1BOI	599	599	0023	0239	2	2		
ES5TV	40m	CW	0648	ES5RY/6	599	599	0112	0240	2	2		
ES5TV	80m	CW	0649	DK2CF	599	599	0003	0241	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5TV	80m	CW	0649	ES1AN	599	599	0136	0242	2	2		
ES5TV	80m	CW	0650	LY7M	599	599	0053	0243	2	2		
ES5TV	80m	CW	0650	LY20NX	599	599	0017	0244	2	0	LY20NX ES5TV 0243 0017 CW	
ES5TV	80m	CW	0651	LY2F	599	599	0049	0245	2	2		
ES5TV	80m	CW	0651	ES2NF	599	599	0086	0246	2	2		
ES5TV	80m	CW	0651	SL0W	599	599	0035	0247	2	2		
ES5TV	80m	CW	0652	SM5CSS	599	599	0018	0248	2	2		
ES5TV	40m	CW	0652	ES5DB	599	599	0118	0249	2	2		
ES5TV	40m	CW	0653	ES3CC	599	599	0127	0250	2	2		
ES5TV	40m	CW	0654	ES2U	599	599	0196	0251	2	2		
ES5TV	80m	CW	0656	SM5DQE	599	599	0034	0252	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0657	ES6QZ	59	59	0083	0253	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0657	ES3GX	59	59	0070	0254	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0658	OH6JYH	59	59	0041	0255	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	80m	SSB	0658	YL3DR	59	59	0038	0256	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0658	LY3DA	59	59	0049	0257	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0659	8S0C	59	59	0043	0258	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0659	LY1SR	59	59	0026	0259	1	0		LY1SR ES5TW 0159 0026 SSB
ES5TV	80m	SSB	0700	LY2AO	59	59	0004	0260	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0700	LY3DA	59	59	0050	0261	1	0		LY3DA ES5TV 0260 0050 SSB / YL3DR ES5TV 0261 0039 SSB
ES5TV	80m	CW	0710	LY2BKT	599	599	0046	0285	2	2		
ES5TV	80m	CW	0710	YL2HK	599	599	0042	0286	2	2		
ES5TV	80m	CW	0711	YL7A	599	599	0098	0287	2	2		
ES5TV	80m	CW	0711	LY3BN	599	599	0092	0288	2	2		
ES5TV	80m	CW	0711	LY9A	599	599	0105	0289	2	2		
ES5TV	80m	CW	0713	DL/OE1TKW/P	599	599	0001	0290	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	80m	CW	0713	YL2PJ	599	599	0080	0291	2	2		
ES5TV	80m	CW	0714	LY3V	599	599	0107	0292	2	2		
ES5TV	80m	CW	0714	ES2JL	599	599	0128	0293	2	2		
ES5TV	80m	CW	0714	ES2U	599	599	0244	0294	2	2		
ES5TV	40m	CW	0715	ES2U	599	599	0245	0295	2	2		
ES5TV	80m	CW	0715	YL5M	599	599	0055	0296	2	2		
ES5TV	80m	CW	0716	LY2AO	599	599	0007	0297	2	0		Duubel
ES5TV	40m	CW	0717	ES5EP	599	599	0096	0298	2	2		
ES5TV	40m	CW	0718	ES9B	599	599	0088	0299	2	2		
ES5TV	80m	CW	0718	ES8CO	599	599	0035	0300	2	2		
ES5TV	80m	CW	0719	OH5NE	599	599	0042	0301	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0719	OZ1ADL	59	59	0075	0302	1	1		
ES5TV	80m	CW	0720	LY2F	599	599	0063	0303	2	2		
ES5TV	80m	CW	0723	ES2JJ	599	599	0056	0304	2	0		10 minutit
ES5TV	40m	CW	0724	ES5NC	599	599	0205	0305	2	2		
ES5TV	80m	CW	0724	SP1AEN	599	599	0061	0306	2	2		
ES5TV	80m	CW	0725	SM5BQE	599	599	0040	0307	2	0		/ SM5DQE ES5TV 0307 0040 CW
ES5TV	40m	CW	0725	YO2GL	599	599	0023	0308	2	2		
ES5TV	40m	CW	0726	UA0UA	599	599	0221	0309	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	CW	0727	LY7M	599	599	0078	0310	2	2		
ES5TV	40m	CW	0727	DD1IM	599	599	0028	0311	2	2		2
ES5TV	40m	CW	0727	UR5FCM	599	599	0004	0312	2	2		
ES5TV	40m	CW	0727	ON3ND	599	599	0025	0313	2	2		
ES5TV	40m	CW	0728	RW3AI	599	599	0059	0314	2	2		
ES5TV	40m	CW	0728	LY2F	599	599	0069	0315	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0729	LY3V	599	599	0127	0316	2	2		
ES5TV	40m	CW	0729	GM3WOJ	599	599	0015	0317	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0730	SM6BSK	599	599	0052	0318	2	2		
ES5TV	40m	CW	0730	LY2BKT	599	599	0057	0319	2	2		
ES5TV	40m	CW	0730	UA9XBJ	599	599	0011	0320	2	0		UA9XBJ ES5TU 0320 0011 CW
ES5TV	40m	CW	0731	UA2FL	599	599	0051	0321	2	2		
ES5TV	40m	CW	0731	PA0ATG	599	599	0011	0322	2	2		
ES5TV	40m	CW	0732	SE5E	599	599	0042	0323	2	2		
ES5TV	80m	CW	0732	ES2MC	599	599	0273	0324	2	2		
ES5TV	40m	CW	0733	F6FTB	599	599	0007	0325	2	2		
ES5TV	40m	CW	0733	DK7DY	599	599	0001	0326	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	CW	0734	IV3AOL	599	599	0001	0327	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	CW	0734	HA5BA	599	599	0001	0328	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5TV	40m	CW	0735	SL0W	599	599	0043	0329	2	2		
ES5TV	40m	CW	0735	SP8LBK	599	599	0028	0330	2	2		
ES5TV	40m	CW	0736	I0VPK	599	599	0015	0331	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	CW	0736	YL2BJ	599	599	0079	0332	2	2		
ES5TV	40m	CW	0737	YL2PA	599	599	0080	0333	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES5TV	40m	CW	0737	YO2CJX	599	599	0030	0334	2	2		
ES5TV	40m	CW	0738	IN3QBR	599	599	0015	0335	2	2		
ES5TV	40m	CW	0738	LY2J	599	599	0030	0336	2	2		
ES5TV	40m	CW	0738	U3DI	599	599	0036	0337	2	2		
ES5TV	40m	CW	0739	LY3BN	599	599	0110	0338	2	2		
ES5TV	40m	CW	0739	ES1AN	599	599	0189	0339	2	2		
ES5TV	40m	CW	0739	RW2F	599	599	0091	0340	2	2		
ES5TV	40m	CW	0739	YR5T	599	599	0030	0341	2	2		
ES5TV	40m	CW	0740	RV3DBK	599	599	0015	0342	2	2		
ES5TV	80m	CW	0741	SE5E	599	599	0045	0343	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
ES5TV	40m	CW	0742	ES3BM	599	599	0060	0344	2	2		
ES5TV	40m	CW	0742	YL2SM	599	599	0111	0345	2	2		
ES5TV	40m	CW	0743	SQ3AUA	599	599	0005	0346	2	0	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES5TV	40m	CW	0743	E77E	599	599	0013	0347	2	2		
ES5TV	40m	CW	0743	9A4LW	599	599	0020	0348	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0744	PI4BRD	599	599	0018	0349	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0744	SM5CSS	599	599	0022	0350	2	2		
ES5TV	40m	CW	0744	RA3NC	599	599	0039	0351	2	2		
ES5TV	40m	CW	0745	YL7A	599	599	0127	0352	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0745	DK1AX	599	599	0001	0353	2	2	2	
ES5TV	80m	CW	0745	ES9A	599	599	0207	0354	2	2		
ES5TV	40m	CW	0745	ES2NF	599	599	0114	0355	2	0		ES2NF ES5TV 0351 0114 CW
ES5TV	40m	CW	0746	SP1AEN	599	599	0069	0356	2	2		
ES5TV	40m	CW	0746	LY2BOS	599	599	0065	0357	2	2		
ES5TV	40m	CW	0746	LY4CW	599	599	0069	0358	2	2		
ES5TV	40m	CW	0747	OH5NE	599	599	0051	0359	2	2		
ES5TV	80m	CW	0748	YL2BJ	599	599	0086	0360	2	2		
ES5TV	40m	CW	0748	SM5DQE	599	599	0045	0361	2	2		
ES5TV	40m	CW	0749	DL8QS	599	599	0048	0362	2	2		
ES5TV	40m	CW	0749	ES4RX	599	599	0168	0363	2	2		
ES5TV	40m	CW	0749	LY2AO	599	599	0013	0364	2	2		
ES5TV	40m	CW	0750	ES7NY	599	599	0176	0365	2	2		
ES5TV	40m	CW	0750	SF3A	599	599	0056	0366	2	2		
ES5TV	40m	SSB	0751	DG1EA	59	59	0024	0367	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0752	ES3GX	59	59	0102	0368	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0753	OK4AS	59	59	0022	0369	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0753	PD0EJN	59	59	0001	0370	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	SSB	0754	DJ5RQ	59	59	0001	0371	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	SSB	0754	OK1VHV	59	59	0016	0372	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0755	ES7GM	59	59	0236	0373	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0755	ES1TU	59	59	0170	0374	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0755	G3JDT	59	59	0002	0375	1	1	1	
ES5TV	40m	SSB	0756	SM7XON	59	59	0034	0376	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0756	DL2VA	59	59	0004	0377	1	1	1	
ES5TV	40m	SSB	0756	PI4BRD	59	59	0022	0378	1	0		0 Duubel
ES5TV	40m	SSB	0757	8S0C	59	59	0066	0379	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0758	ES2MC	59	59	0303	0380	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0758	ES0QD	59	59	0285	0381	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0759	SI5S	59	59	0041	0382	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0759	YL2GD	59	59	0020	0383	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0801	SN1I	59	59	0065	0391	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0801	DG1EA	59	59	0027	0392	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0801	ES7GM	59	59	0241	0393	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0801	ES5RW	59	59	0220	0394	1	0		ES5RW ES5TV 0384 0220 SSB
ES5TV	40m	SSB	0801	SM7XON	59	59	0036	0395	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0802	LY3DA	59	59	0075	0396	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	SSB	0802	YL7A	59	59	0137	0397	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0802	SA3BGM	59	59	0001	0398	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0803	OE8STR	59	59	0001	0399	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES5TV	80m	SSB	0803	LY3V	59	59	0157	0400	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0803	DL4FDM	59	59	0002	0401	1	1	1	
ES5TV	80m	SSB	0804	ES7AGY	59	59	0138	0402	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0804	ES1TU	59	59	0174	0403	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0804	ES7NY	59	59	0179	0404	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0804	SF3A	59	59	0059	0405	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0805	ES2IPA	59	59	0080	0406	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0805	ES6QZ	59	59	0132	0407	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0806	LY1SR	59	59	0035	0408	1	0	LY1SR ES5TW 0408 0035 SSB	
ES5TV	40m	SSB	0807	DK7IF	59	59	0002	0409	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES5TV	80m	SSB	0807	ES1TP/2	59	59	0070	0410	1	1		
ES5TV	80m	CW	0809	SL0W	599	599	0053	0411	2	2		
ES5TV	40m	CW	0809	ES8DH	599	599	0171	0412	2	2		
ES5TV	80m	CW	0810	LY9A	599	599	0135	0413	2	2		
ES5TV	80m	CW	0811	ES4RX	599	599	0184	0414	2	2		
ES5TV	80m	CW	0811	LY4CW	599	599	0078	0415	2	2		
ES5TV	80m	CW	0811	YL2SM	599	599	0124	0416	2	2		
ES5TV	80m	CW	0812	SE5E	599	599	0055	0417	2	2		
ES5TV	80m	CW	0812	LY3V	599	599	0172	0418	2	0	Duubel	
ES5TV	80m	CW	0812	SM5DQE	599	599	0053	0419	2	2		
ES5TV	80m	CW	0813	YL2PA	599	599	0094	0420	2	2		
ES5TV	80m	CW	0813	LY2BKT	599	599	0073	0421	2	2		
ES5TV	80m	CW	0813	LY7M	599	599	0099	0422	2	2		
ES5TV	80m	CW	0813	YL2HK	599	599	0061	0423	2	2		
ES5TV	40m	CW	0814	LY3V	599	599	0180	0424	2	2		
ES5TV	80m	CW	0815	YL7A	599	599	0149	0425	2	2		
ES5TV	40m	CW	0816	ES4A	599	599	0277	0426	2	2		
ES5TV	80m	CW	0817	LY2F	599	599	0083	0427	2	2		
ES5TV	80m	CW	0817	LY3BN	599	599	0136	0428	2	2		
ES5TV	80m	CW	0817	LY2BOS	599	599	0078	0429	2	2		
ES5TV	80m	CW	0818	OH5NE	599	599	0059	0430	2	2		
ES5TV	80m	CW	0818	SP1AEN	599	599	0081	0431	2	2		
ES5TV	80m	CW	0818	UA2FL	599	599	0065	0432	2	2		
ES5TV	40m	CW	0818	ES2U	599	599	0342	0433	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	80m	CW	0819	U3DI	599	599	0045	0434	2	2		
ES5TV	80m	CW	0819	DL8QS	599	599	0059	0435	2	2		
ES5TV	80m	CW	0819	ES2JJ	599	599	0088	0436	2	2		
ES5TV	40m	CW	0820	DL5AXX	599	599	0006	0437	2	2		
ES5TV	80m	CW	0820	ES5RY/6	599	599	0192	0438	2	2		
ES5TV	80m	CW	0821	YL2BJ	599	599	0104	0439	2	2		
ES5TV	80m	CW	0822	YL2PJ	599	599	0120	0440	2	2		
ES5TV	80m	CW	0822	YL5M	599	599	0090	0441	2	2		
ES5TV	80m	CW	0822	RW3AI	599	599	0071	0442	2	0		RW3AI ES5TV 0443 0071 CW
ES5TV	40m	SSB	0824	OZ1ADL	59	59	0104	0443	1	1		
ES5TV	80m	CW	0824	ES5EP	599	599	0125	0444	2	2		
ES5TV	80m	CW	0824	ES1WST	599	599	0096	0445	2	2		
ES5TV	80m	CW	0825	RW2F	599	599	0127	0446	2	2		
ES5TV	80m	CW	0825	ES5NC	599	599	0274	0447	2	2		
ES5TV	80m	CW	0826	ES8CO	599	599	0051	0448	2	2		
ES5TV	40m	CW	0827	YL2GD	599	599	0040	0449	2	2		
ES5TV	40m	CW	0828	SM5CSS	599	599	0035	0450	2	2		
ES5TV	40m	CW	0828	DJ6TK	599	599	0001	0451	2	2		
ES5TV	40m	CW	0829	RW3AI	599	599	0074	0452	2	2		
ES5TV	40m	CW	0829	LY7M	599	599	0107	0453	2	2		
ES5TV	40m	CW	0829	U3DI	599	599	0049	0454	2	2		
ES5TV	40m	CW	0830	ES2U	599	599	0367	0455	2	0		Duubel
ES5TV	40m	CW	0830	ES1AN	599	599	0250	0456	2	2		
ES5TV	40m	CW	0830	SM6BSK	599	599	0068	0457	2	2		
ES5TV	40m	CW	0830	SE5E	599	599	0061	0458	2	0		SE5E ES5TV 0448 0061 CW
ES5TV	40m	CW	0831	YO2CJX	599	599	0042	0459	2	2		
ES5TV	40m	CW	0831	RA3NC	599	599	0051	0460	2	2		
ES5TV	40m	CW	0831	YO2GL	599	599	0034	0461	2	2		
ES5TV	40m	CW	0832	YL2BJ	599	599	0110	0462	2	2		
ES5TV	40m	CW	0832	DJ1PQ	599	599	0002	0463	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0832	UX4FC	599	599	0008	0464	2	2		
ES5TV	40m	CW	0832	UA2FL	599	599	0071	0465	2	2		
ES5TV	40m	CW	0833	LY2F	599	599	0090	0466	2	2		
ES5TV	40m	CW	0834	LY2BOS	599	599	0086	0467	2	2		
ES5TV	40m	CW	0834	IN3QBR	599	599	0020	0468	2	2		
ES5TV	40m	CW	0834	I2CZQ	599	599	0003	0469	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0834	DD1IM	599	599	0036	0470	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0835	YR5T	599	599	0043	0471	2	2		
ES5TV	40m	CW	0835	ON3ND	599	599	0037	0472	2	2		
ES5TV	40m	CW	0835	DH8MS	599	599	0007	0473	2	2		
ES5TV	40m	CW	0837	DL8QS	599	599	0080	0474	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / DL8QS ES5TV 0474 0070 CW
ES5TV	80m	SSB	0837	ES9A	59	59	0257	0475	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0838	ES1LS	59	59	0172	0476	1	1		
ES5TV	40m	CW	0838	ES5NC	599	599	0298	0477	2	2		
ES5TV	40m	CW	0839	SL0W	599	599	0063	0478	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0839	YL1XN	59	59	0077	0479	1	0		YL1XN ES5EV 0479 0077 SSB
ES5TV	40m	CW	0839	RW2F	599	599	0135	0480	2	2		
ES5TV	40m	CW	0839	PA2REH	599	599	0016	0481	2	0		PA2REH ES5TV 0381 0016 CW
ES5TV	40m	CW	0840	UR5FCM	599	599	0006	0482	2	0		UR5FCM ES2MC 0283 0006 CW / UR5FCM ES5TV 0482 0009 CW
ES5TV	80m	SSB	0841	ES6RMR	59	59	0205	0483	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0842	ES6RMR	59	59	0206	0484	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0842	LY3BB	59	59	0061	0485	1	1	1	
ES5TV	40m	SSB	0842	SM5DQE	59	59	0060	0486	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0843	OK4AS	59	59	0032	0487	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0843	ES6PA	59	59	0178	0488	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0843	ES5RW	59	59	0266	0489	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0844	PA1NL	59	59	0009	0490	1	1	1	
ES5TV	40m	SSB	0845	ES6PA	59	59	0179	0491	1	0		ES6PA SI5S 0054 0179 SSB
ES5TV	40m	SSB	0845	SI5S	59	59	0053	0492	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0846	8S0C	59	59	0086	0493	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0847	ES3AT	59	59	0149	0494	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0847	ES1LBK/2	59	59	0084	0495	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0847	ES5YG	59	59	0074	0496	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0848	ES8TJM	59	59	0236	0497	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0848	ES9B	59	59	0151	0498	1	1		
ES5TV	40m	SSB	0850	ES3GX	59	59	0137	0499	1	1		
ES5TV	80m	SSB	0850	ES2BH	59	59	0021	0500	1	1		
ES5TV	40m	CW	0851	RV3DBK	599	599	0032	0501	2	2		
ES5TV	40m	CW	0852	ES2JJ	599	599	0105	0502	2	0		ES2JJ ES5TV 0402 0105 CW
ES5TV	40m	CW	0853	ES3CC	599	599	0243	0503	2	2		
ES5TV	40m	CW	0854	YL5M	599	599	0102	0504	2	2		
ES5TV	40m	CW	0854	YL2HK	599	599	0073	0505	2	2		
ES5TV	40m	CW	0855	GM3WOJ	599	599	0027	0506	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0855	LY4CW	599	599	0097	0507	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5TV	40m	CW	0856	DL1RNL	599	599	0001	0508	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES5TV	40m	CW	0856	9A4LW	599	599	0030	0509	2	2	2	
ES5TV	40m	CW	0856	SP1AEN	599	599	0099	0510	2	2		
ES5TV	40m	CW	0857	YL2PJ	599	599	0141	0511	2	2		
ES5TV	40m	CW	0857	OH5NE	599	599	0070	0512	2	2		
ES5TV	40m	CW	0858	ES5DB	599	599	0222	0513	2	2		
ES5TV	40m	CW	0858	LY9A	599	599	0163	0514	2	2		
ES5TV	40m	CW	0859	LY3BN	599	599	0168	0515	2	2		
ES5TV	40m	CW	0859	YL2SM	599	599	0155	0516	2	2		
ES5TV	80m	SSB	0859	ES1OV	59	59	0095	0517	1	1		
ES5TV	40m	CW	0859	YL2PA	599	599	0116	0518	2	2		
ES5WP	80m	SSB	0526	ES3NF	59	59	0028	0001	1	0		/ ES2NF ES5WP 0001 0028 SSB
ES5WP	80m	SSB	0527	ES6PA	59	59	0023	0002	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0529	ES2THH	59	59	0012	0003	1	0		ES2THH ES5WP 0097 0012 SSB
ES5WP	80m	SSB	0531	ES1LS	59	59	0027	0004	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0531	ES3AT	59	59	0020	0005	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0531	ES5TV	59	59	0076	0006	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0533	ES8AH	59	59	0016	0007	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0534	ES5RGJ	59	59	0020	0008	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0535	ES0QD	59	59	0058	0009	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0536	LY4Q	59	59	0010	0010	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0536	ES6QZ	59	59	0002	0011	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0537	YL2PN	59	59	0021	0012	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0539	ES1TP/2	59	59	0019	0013	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0542	ES5RIM	59	59	0033	0014	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0544	ES7GM	59	59	0064	0015	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0544	ES5GP	59	59	0034	0016	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0545	ES2MC	59	59	0079	0017	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0547	ES7AGY	59	59	0025	0018	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0547	ES6RMR	59	59	0045	0019	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0548	ES5QA	59	59	0059	0020	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0549	ES1XQ	59	59	0046	0021	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0551	LY3BB	59	59	0017	0022	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0552	YL1XN	59	59	0020	0023	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0555	OH6JYH	59	59	0019	0024	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0556	LY1SR	59	59	0056	0025	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY1SR ES5WP 0025 0016 SSB
ES5WP	80m	SSB	0557	ES5EX	59	59	0031	0026	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5WP	80m	SSB	0558	ES3BQ	59	59	0034	0027	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0558	ES2IPA	59	59	0029	0028	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0559	YL2PA	59	59	0030	0029	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0630	ES5EX	59	59	0057	0030	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0631	ES5RW	59	59	0133	0031	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0632	ES6QZ	59	59	0074	0032	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0634	YL7A	59	59	0077	0033	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0636	LY3DA	59	59	0043	0034	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0640	ES1TU	59	59	0102	0035	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0641	ES7GM	59	59	0146	0036	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0641	ES0QD	59	59	0174	0037	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0642	ES8TJM	59	59	0113	0038	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0643	ES2MC	59	59	0190	0039	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0644	ES7AGY	59	59	0083	0040	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0645	ES6PA	59	59	0084	0041	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0651	ES1XQ	59	59	0097	0042	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0651	ES5GP	59	59	0082	0043	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0652	ES5TCP	59	59	0020	0044	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0653	ES8AH	59	59	0044	0045	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0654	LY2ND	59	59	0038	0046	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0655	ES3ACV	59	59	0023	0047	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0656	OH1BOI	59	59	0025	0048	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0658	ES4A	59	59	0173	0049	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0724	ES7GM	59	59	0210	0050	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0725	ES1XQ	59	59	0137	0051	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0726	YL2SM	59	59	0100	0052	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0727	ES7NY	59	59	0156	0053	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0728	ES5GP	59	59	0121	0054	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0728	ES8TJM	59	59	0169	0055	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0729	ES7AGY	59	59	0127	0056	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0730	ES6PA	59	59	0123	0057	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0732	ES1TU	59	59	0159	0058	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0733	ES5QA	59	59	0183	0059	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0734	ES2U	59	59	0277	0060	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0735	YL2PJ	59	59	0097	0061	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0735	ES0QD	59	59	0258	0062	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0737	YL7A	59	59	0121	0063	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5WP	80m	SSB	0738	ES5RW	59	59	0209	0064	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0739	ES5EX	59	59	0086	0065	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0739	ES5RGJ	59	59	0063	0066	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0740	ES7TH	59	59	0030	0067	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0741	ES3ACV	59	59	0031	0068	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0746	ES3BQ	59	59	0089	0069	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0748	ES2IPA	59	59	0073	0070	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0748	ES8AH	59	59	0065	0071	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0752	ES1LBK/2	59	59	0055	0072	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0757	LY3V	59	59	0150	0073	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0757	ES5JR	59	59	0112	0074	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0758	LY3BB	59	59	0046	0075	1	1	1	
ES5WP	80m	SSB	0759	LY2ND	59	59	0060	0076	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0801	ES5TV	59	59	0390	0077	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV ES5WP 0077 0001 SSB
ES5WP	80m	SSB	0801	ES6RMR	59	59	0164	0078	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0804	ES3AT	59	59	0120	0079	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0805	LY3BN	59	59	0126	0080	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0806	ES5EX	59	59	0097	0081	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0808	ES5YG	59	59	0061	0082	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0809	LY3V	59	59	0170	0083	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0810	ES8TJM	59	59	0196	0084	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0812	ES7AGY	59	59	0152	0085	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0813	ES0QD	59	59	0306	0086	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0849	ES9A	59	59	0275	0087	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0853	LY9A	59	59	0162	0088	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0854	LY3V	59	59	0223	0089	1	0		LY3V ES2U 0392 0223 SSB
ES5WP	80m	SSB	0857	ES2BH	59	59	0032	0090	1	1		
ES5WP	80m	SSB	0858	YL1XN	59	59	0080	0091	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0501	ES7GM	59	59	0009	0001	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0502	ES8AH	59	59	0002	0002	1	1	1	
ES5YG	80m	SSB	0503	ES3GX	59	59	0004	0003	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0506	ES8TJM	59	59	0015	0004	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0508	ES5RW	59	59	0024	0005	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0511	ES9A	59	59	0023	0006	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0513	ES1TPA	59	59	0007	0007	1	0		/ ES1TP/2 ES5YG 0007 0007 SSB
ES5YG	80m	SSB	0513	ES6PA	59	59	0007	0008	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0517	LY9A	59	59	0024	0009	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5YG	80m	SSB	0517	ES6RMR	59	59	0025	0010	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0526	ES0QD	59	59	0051	0011	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0527	YL2PJ	59	59	0025	0012	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0534	OH6JYH	59	59	0013	0013	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0536	ES5JR	59	59	0032	0014	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0541	ES2MC	59	59	0066	0015	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0550	ES1LBK/2	59	59	0014	0016	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0550	ES3BQ	59	59	0032	0017	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0603	ES6RMR	59	59	0059	0018	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0604	ES6QZ	59	59	0036	0019	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0606	ES5QA	59	59	0081	0020	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0606	ES9A	59	59	0085	0021	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0606	ES3BQ	59	59	0042	0022	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0607	ES5EX	59	59	0039	0023	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0609	ES7AGY	59	59	0050	0024	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0611	ES2C	59	59	0010	0025	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0614	ES3AT	59	59	0053	0026	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0615	ES5TV	59	59	0174	0027	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0618	LY9A	59	59	0067	0028	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0620	ES1TP/2	59	59	0029	0029	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0621	ES5JR	59	59	0061	0030	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0621	ES8TJM	59	59	0096	0031	1	0	ES8TJM ES5YQ 0031 0096 SSB	
ES5YG	80m	SSB	0630	ES5RW	59	59	0130	0032	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0639	ES6PA	59	59	0074	0033	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0643	ES0QD	59	59	0175	0034	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0646	ES1LKM/2	59	59	0018	0035	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0646	ES8AH	59	59	0042	0036	1	1	1	
ES5YG	80m	SSB	0650	ES1LBK/2	59	59	0028	0037	1	1		
ES5YG	40m	SSB	0652	OZ1ADL	59	59	0062	0038	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0659	OH6JYH	59	59	0042	0039	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0702	ES1THY	59	59	0001	0040	1	0	/ OK4AS ES5YG 0040 0020 SSB	
ES5YG	80m	SSB	0703	ES3AT	59	59	0076	0041	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0708	ES6QZ	59	59	0099	0042	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0708	ES8TJM	59	59	0135	0043	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0716	ES9A	59	59	0172	0044	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0718	ES7GM	59	59	0202	0045	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0719	ES6PA	59	59	0116	0046	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES5YG	80m	SSB	0720	ES7AGY	59	59	0116	0047	1	1		
ES5YG	40m	SSB	0721	OZ1ADL	59	59	0077	0048	1	1		
ES5YG	40m	SSB	0726	OK4AS	59	59	0020	0049	1	0	OK4AS ES5YG 0040 0020 SSB	
ES5YG	80m	SSB	0727	ES0QD	59	59	0248	0050	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0737	ES5JR	59	59	0108	0051	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0743	ES8AH	59	59	0064	0052	1	1	1	
ES5YG	80m	SSB	0748	ES5QA	59	59	0202	0053	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0756	ES2NF	59	59	0121	0054	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0757	ES5RW	59	59	0216	0055	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0758	OH6JYH	59	59	0064	0056	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0800	LY3VL	59	59	0153	0057	1	0	/ LY3V ES5YG 0057 0153 SSB	
ES5YG	80m	SSB	0805	ES3BQ	59	59	0107	0058	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0806	ES3GX	59	59	0110	0059	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0807	ES7GM	59	59	0248	0060	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0808	ES5WP	59	59	0082	0061	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0809	ES8AH	59	59	0074	0062	1	1	1	
ES5YG	80m	SSB	0809	ES1LS	59	59	0157	0063	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0810	LY3BN	59	59	0129	0064	1	1		
ES5YG	40m	SSB	0822	SN1I	59	59	0074	0065	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0825	ES1XQ	59	59	0163	0066	1	1	1	
ES5YG	80m	SSB	0828	ES8TJM	59	59	0224	0067	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0830	ES7AGY	59	59	0171	0068	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0833	OH6JYH	59	59	0077	0069	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0834	ES6PA	59	59	0170	0070	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0835	ES9A	59	59	0254	0071	1	1		
ES5YG	40m	SSB	0844	ES5JR	59	59	0150	0072	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0846	ES3AT	59	59	0148	0073	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0848	ES5TV	59	59	0496	0074	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0848	ES5QA	59	59	0245	0075	1	1		
ES5YG	80m	SSB	0855	ES2BH	59	59	0030	0076	1	1		
ES5YG	40m	SSB	0859	OZ1ADL	59	59	0114	0077	1	1		
ES6DO	80m	CW	0505	ES3BQ	599	599	0006	0001	2	2		
ES6DO	80m	CW	0505	ES2U	599	599	0014	0002	2	2		
ES6DO	80m	CW	0506	LY2BKT	599	599	0006	0003	2	2		
ES6DO	80m	CW	0506	YL2PJ	599	599	0007	0004	2	2		
ES6DO	80m	CW	0507	OH5NE	599	599	0004	0005	2	2		
ES6DO	80m	CW	0508	LY2BOS	599	599	0005	0006	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6DO	80m	CW	0508	LY6A	599	599	0010	0007	2	2		
ES6DO	80m	CW	0508	LY3BN	599	599	0012	0008	2	2		
ES6DO	80m	CW	0508	LY4CW	599	599	0006	0009	2	2		
ES6DO	80m	CW	0509	YL2HK	599	599	0007	0010	2	2		
ES6DO	80m	CW	0509	YL2PA	599	599	0008	0011	2	2		
ES6DO	80m	CW	0509	ES5DB	599	599	0012	0012	2	2		
ES6DO	80m	CW	0510	SM5DQE	599	599	0008	0013	2	2		
ES6DO	80m	CW	0510	LY9A	599	599	0004	0014	2	0		LY9A ES1AN 0007 0004 CW / LY9A ES6DO 0014 0014 CW
ES6DO	80m	CW	0511	ES7NY	599	599	0015	0015	2	0		ES7NY ES6DO 0016 0015 CW / YL2PN ES6DO 0015 0005 CW
ES6DO	80m	CW	0511	EU6AA	599	599	0008	0016	2	2		
ES6DO	80m	CW	0512	SP1AEN	599	599	0002	0017	2	2		
ES6DO	80m	CW	0512	SL0W	599	599	0008	0018	2	2		
ES6DO	80m	CW	0513	SM5IMO	599	599	0009	0019	2	2		
ES6DO	80m	CW	0514	YL5M	599	599	0014	0020	2	2		
ES6DO	80m	CW	0514	LY2F	599	599	0011	0021	2	2		
ES6DO	80m	CW	0516	ES5JR	599	599	0014	0022	2	2		
ES6DO	80m	CW	0517	RW2F	599	599	0012	0023	2	2		
ES6DO	80m	CW	0517	YL2BJ	599	599	0015	0024	2	2		
ES6DO	80m	CW	0517	ES4A	599	599	0030	0025	2	2		
ES6DO	80m	CW	0518	LY3V	599	599	0019	0026	2	2		
ES6DO	80m	CW	0518	SE5E	599	599	0010	0027	2	2		
ES6DO	80m	CW	0519	SP4GL	599	599	0004	0028	2	2		
ES6DO	80m	CW	0519	F5IN	599	599	0005	0029	2	2	2	
ES6DO	80m	CW	0520	ES6CO	599	599	0005	0030	2	2	2	
ES6DO	80m	CW	0522	ES5EP	599	599	0033	0031	2	2		
ES6DO	80m	CW	0522	DL8QS	599	599	0003	0032	2	2		
ES6DO	80m	CW	0523	LY7M	599	599	0015	0033	2	2		
ES6DO	80m	CW	0523	LY2J	599	599	0005	0034	2	2		
ES6DO	80m	CW	0523	SM6BSK	599	599	0010	0035	2	2		
ES6DO	80m	CW	0524	RW3AI	599	599	0010	0036	2	2		
ES6DO	80m	CW	0525	ES8DH	599	599	0031	0037	2	2		
ES6DO	80m	CW	0525	ES5NC	599	599	0050	0038	2	2		
ES6DO	80m	CW	0526	SF3A	599	599	0010	0039	2	2		
ES6DO	80m	CW	0528	OK7U	599	599	0009	0040	2	2	2	
ES6DO	80m	CW	0533	ES9A	599	599	0052	0041	2	2		
ES6DO	40m	CW	0535	UW5M	599	599	0016	0042	2	2		
ES6DO	40m	CW	0535	SM6BSK	599	599	0015	0043	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6DO	40m	CW	0536	RW3AI	599	599	0015	0044	2	2		
ES6DO	40m	CW	0537	LY7M	599	599	0024	0045	2	2		
ES6DO	40m	CW	0537	U3DI	599	599	0011	0046	2	2		
ES6DO	40m	CW	0538	UR5MM	599	599	0008	0047	2	2	2	
ES6DO	40m	CW	0538	DJ0YZ	599	599	0004	0048	2	2	2	
ES6DO	40m	CW	0539	RA3NC	599	599	0010	0049	2	2		
ES6DO	40m	CW	0542	LY3BOS	599	599	0018	0050	2	0		/ LY2BOS ES6DO 0050 0018 CW
ES6DO	40m	CW	0542	SP1AEN	599	599	0014	0051	2	2		
ES6DO	40m	CW	0543	UA6HFI	599	599	0002	0052	2	2		
ES6DO	40m	CW	0544	YL5M	599	599	0019	0053	2	2		
ES6DO	40m	CW	0544	YL2BJ	599	599	0022	0054	2	2		
ES6DO	40m	CW	0547	LY3V	599	599	0035	0055	2	2		
ES6DO	40m	CW	0548	OK7U	599	599	0016	0056	2	2	2	
ES6DO	40m	CW	0549	YR5T	599	599	0002	0057	2	2		
ES6DO	40m	CW	0549	YL7A	599	599	0036	0058	2	2		
ES6DO	40m	CW	0550	LY9A	599	599	0044	0059	2	2		
ES6DO	40m	CW	0555	ES2MC	599	599	0092	0060	2	2		
ES6DO	40m	CW	0556	ES2U	599	599	0091	0061	2	2		
ES6DO	40m	CW	0557	YL2SM	599	599	0034	0062	2	2		
ES6DO	40m	CW	0558	ES7NY	599	599	0057	0063	2	2		
ES6DO	40m	CW	0559	GM3WOJ	599	599	0007	0064	2	2	2	
ES6DO	40m	CW	0600	LY2F	599	599	0026	0065	2	2		
ES6DO	40m	CW	0601	RA3NC	599	599	0019	0066	2	2		
ES6DO	80m	CW	0602	LY7M	599	599	0033	0067	2	2		
ES6DO	80m	CW	0603	LY2BOS	599	599	0026	0068	2	2		
ES6DO	80m	CW	0603	LY4CW	599	599	0027	0069	2	2		
ES6DO	80m	CW	0604	YL2BJ	599	599	0032	0070	2	2		
ES6DO	80m	CW	0604	UA2FL	599	599	0018	0071	2	2		
ES6DO	80m	CW	0604	SM5IMO	599	599	0026	0072	2	2		
ES6DO	80m	CW	0605	SE5E	599	599	0030	0073	2	2		
ES6DO	80m	CW	0605	YL2PA	599	599	0033	0074	2	2		
ES6DO	80m	CW	0605	OK7U	599	599	0022	0075	2	2	2	
ES6DO	80m	CW	0606	ES5DB	599	599	0061	0076	2	2		
ES6DO	80m	CW	0606	LY9A	599	599	0056	0077	2	2		
ES6DO	80m	CW	0607	SP1AEN	599	599	0026	0078	2	2		
ES6DO	80m	CW	0607	YL2HK	599	599	0021	0079	2	2		
ES6DO	80m	CW	0608	SL0W	599	599	0025	0080	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6DO	80m	CW	0608	LY6A	599	599	0052	0081	2	2		
ES6DO	80m	CW	0609	ES4OJ	599	599	0013	0082	2	2		
ES6DO	80m	CW	0610	SP4GL	599	599	0022	0083	2	2		
ES6DO	80m	CW	0610	DL8QS	599	599	0006	0084	2	2		
ES6DO	80m	CW	0610	YL2SM	599	599	0040	0085	2	2		
ES6DO	80m	CW	0611	LY3BN	599	599	0049	0086	2	2		
ES6DO	80m	CW	0611	ES5EP	599	599	0051	0087	2	2		
ES6DO	80m	CW	0611	YL2PN	599	599	0032	0088	2	2		
ES6DO	80m	CW	0615	YL7A	599	599	0058	0089	2	2		
ES6DO	80m	CW	0615	LY2BKT	599	599	0029	0090	2	2		
ES6DO	80m	CW	0616	ES1AN	599	599	0090	0091	2	2		
ES6DO	80m	CW	0616	YL2PJ	599	599	0049	0092	2	2		
ES6DO	80m	CW	0616	OH5NE	599	599	0025	0093	2	2		
ES6DO	80m	CW	0617	SM0BSB	599	599	0017	0094	2	2		
ES6DO	80m	CW	0617	LY3V	599	599	0058	0095	2	2		
ES6DO	80m	CW	0617	YL5M	599	599	0036	0096	2	2		
ES6DO	80m	CW	0618	OH1BOI	599	599	0004	0097	2	2		
ES6DO	80m	CW	0622	ES7NY	599	599	0089	0098	2	2		
ES6DO	80m	CW	0623	OE3KAB	599	599	0002	0099	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES6DO	80m	CW	0625	LY2F	599	599	0038	0100	2	2		
ES6L	40m	SSB	0707	SN1I	59	59	0042	0001	1	1		
ES6L	80m	SSB	0713	ES7AGY	59	59	0104	0002	1	1		
ES6L	80m	SSB	0714	ES6PA	59	59	0109	0003	1	1		
ES6L	80m	SSB	0716	ES1XQ	59	59	0127	0004	1	1	1	
ES6L	80m	SSB	0717	ES5RW	59	59	0176	0005	1	0		ES5RW ES2IPA 0065 0176 SSB / ES5RW ES6L 0005 0178 SSB
ES6L	80m	SSB	0718	ES6RMR	59	59	0141	0006	1	1		
ES6L	80m	SSB	0719	LY3BN	59	59	0100	0007	1	1		
ES6L	80m	SSB	0721	ES5GP	59	59	0105	0008	1	1		
ES6L	80m	SSB	0722	LY9A	59	59	0123	0009	1	1		
ES6L	80m	SSB	0724	ES0QD	59	59	0239	0010	1	1		
ES6L	80m	SSB	0726	ES9A	59	59	0193	0011	1	1		
ES6L	80m	SSB	0729	ES1TP/2	59	59	0061	0012	1	1		
ES6L	80m	SSB	0733	ES7TH	59	59	0028	0013	1	1	1	
ES6L	80m	SSB	0735	ES1TU	59	59	0164	0014	1	1		
ES6L	80m	SSB	0736	ES7GM	59	59	0227	0015	1	1		
ES6L	80m	SSB	0738	YL7A	59	59	0125	0016	1	1		
ES6L	80m	SSB	0741	YL2GD	59	59	0011	0017	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	0500	ES7GM	59	59	0001	0001	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0501	ES1XQ	59	59	0003	0002	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0506	ES2THH	59	59	0003	0003	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0509	ES1TP/2	59	59	0002	0004	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0509	ES0QD	59	59	0024	0005	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0510	ES5RW	59	59	0027	0006	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0514	ES5YG	59	59	0008	0007	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0514	ES5EX	59	59	0010	0008	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0516	LY3V	59	59	0016	0009	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0517	ES5TCP	59	59	0005	0010	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0517	ES5RIM	59	59	0006	0011	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0517	ES6TX	59	59	0005	0012	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0518	YL1XN	59	59	0010	0013	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0519	ES3GX	59	59	0013	0014	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0520	ES6RMR	59	59	0027	0015	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0521	ES2NF	59	59	0022	0016	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0522	YL2PJ	59	59	0018	0017	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0524	RW2F	59	59	0017	0018	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0524	LY2ND	59	59	0007	0019	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0525	ES3AT	59	59	0016	0020	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0526	YL7A	59	59	0023	0021	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0527	RA2FDX	59	59	0009	0022	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0527	ES5WP	59	59	0002	0023	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0528	ES5TV	59	59	0068	0024	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0529	ES8TJM	59	59	0046	0025	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0530	8S0C	59	59	0001	0026	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0531	ES1TU	59	59	0035	0027	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0531	ES8AH	59	59	0014	0028	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0539	ES5GP	59	59	0021	0029	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0541	LY3DA	59	59	0020	0030	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0541	ES7TH	59	59	0001	0031	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0542	ES6QZ	59	59	0008	0032	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0542	YL2PN	59	59	0024	0033	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0543	LY4Q	59	59	0013	0034	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0544	ES5QA	59	59	0055	0035	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0544	ES3ATV	59	59	0008	0036	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES6PA	80m	SSB	0545	SM7XON	59	59	0012	0037	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	0545	YL3DR	59	59	0016	0038	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0548	ES2MC	59	59	0085	0039	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0549	LY1SR	59	59	0014	0040	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0550	ES1LS	59	59	0047	0041	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0555	ES7AGY	59	59	0029	0042	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0559	LY3BN	59	59	0041	0043	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0601	LY6A	59	59	0043	0044	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0601	ES3BQ	59	59	0035	0045	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0602	ES2C	59	59	0001	0046	1	0	ES2C ES7PA 0046 0001 SSB	
ES6PA	80m	SSB	0603	ES6RMR	59	59	0057	0047	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0604	ES6QZ	59	59	0035	0048	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0605	LY3BN	59	59	0045	0049	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0606	YL1XN	59	59	0027	0050	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES6PA	80m	SSB	0606	ES5QA	59	59	0082	0051	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0607	ES7AGY	59	59	0043	0052	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0608	ES5EX	59	59	0041	0053	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0608	ES9A	59	59	0088	0054	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0610	SI5S	59	59	0013	0055	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0611	ES3GX	59	59	0045	0056	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0613	ES7GM	59	59	0115	0057	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0614	ES1TU	59	59	0073	0058	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0615	LY1SR	59	59	0019	0059	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0616	ES2IPA	59	59	0043	0060	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0617	8S0C	59	59	0027	0061	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0618	LY3BB	59	59	0023	0062	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0619	ES5RGJ	59	59	0039	0063	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0626	ES5RW	59	59	0124	0064	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0628	ES8TJM	59	59	0102	0065	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0628	YL2PJ	59	59	0052	0066	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0631	YL2SM	59	59	0061	0067	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0632	ES0QD	59	59	0168	0068	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0632	YL7A	59	59	0075	0069	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0635	ES7NY	59	59	0101	0070	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0636	OH6JYH	59	59	0034	0071	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0638	ES1LS	59	59	0090	0072	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0639	ES2MC	59	59	0176	0073	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0640	ES5YG	59	59	0033	0074	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	0640	ES3AT	59	59	0068	0075	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0641	ES2U	59	59	0179	0076	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0641	LY20NX	59	59	0011	0077	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0642	ES1LKM/2	59	59	0017	0078	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0643	ES1LBK/2	59	59	0024	0079	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0643	ES1N/2	59	59	0010	0080	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0644	ES8AH	59	59	0041	0081	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0644	ES1QX	59	59	0047	0082	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0645	OH1BOI	59	59	0021	0083	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0645	ES5WP	59	59	0041	0084	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0646	ES3ATV	59	59	0022	0085	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES6PA	80m	SSB	0647	ES1OV	59	59	0022	0086	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0650	OZ1ADL	59	59	0059	0087	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0656	ES5GP	59	59	0088	0088	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0656	ES4A	59	59	0170	0089	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0658	LY3DA	59	59	0048	0090	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0700	ES1XQ	59	59	0103	0091	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0701	ES6RMR	59	59	0110	0092	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0702	ES3AT	59	59	0075	0093	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0704	ES5TV	59	59	0212	0094	1	0		ES5TV DJ0NM 0001 0212 SSB / ES5TV ES6PA 0094 0211 SSB
ES6PA	80m	SSB	0706	ES6QZ	59	59	0097	0095	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0706	ES8TJM	59	59	0131	0096	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0707	ES7AGY	59	59	0095	0097	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0707	ES1LS	59	59	0113	0098	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0709	ES7GM	59	59	0181	0099	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0709	ES3GX	59	59	0891	0100	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3GX ES6PA 0100 0081 SSB
ES6PA	80m	SSB	0709	ES1LBK/2	59	59	0040	0101	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0709	ES1LKM/2	59	59	0022	0102	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0710	ES3ATV	59	59	0025	0103	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES6PA	80m	SSB	0710	ES1N/2	59	59	0013	0104	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0711	ES5TCP	59	59	0023	0105	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0712	ES1RA	59	59	0048	0106	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0712	OH6JYH	59	59	0050	0107	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0714	ES1TU	59	59	0132	0108	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0715	ES6L	59	59	0003	0109	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0715	LY3DA	59	59	0060	0110	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0715	LY3V	59	59	0109	0111	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	0717	YL3DR	59	59	0049	0112	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0717	ES1GO	59	59	0041	0113	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0718	YL7A	59	59	0108	0114	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0719	ES8AH	59	59	0056	0115	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0719	ES5YG	59	59	0046	0116	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0721	LY9A	59	59	0120	0117	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0723	ES5RW	59	59	0190	0118	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0723	YL2SM	59	59	0096	0119	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0724	ES7NY	59	59	0152	0120	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0725	ES0QD	59	59	0243	0121	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0726	ES9A	59	59	0192	0122	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0730	ES5WP	59	59	0057	0123	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0731	ES5RGJ	59	59	0058	0124	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0731	YL2PA	59	59	0077	0125	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES6PA	80m	SSB	0732	ES2IPA	59	59	0070	0126	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0732	YL1XN	59	59	0054	0127	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0733	LY3BB	59	59	0043	0128	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0735	ES2U	59	59	0279	0129	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0742	OZ1ADL	59	59	0064	0130	1	0		OZ1ADL ES1XQ 0098 0064 SSB
ES6PA	80m	SSB	0747	LY2ND	59	59	0056	0131	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0748	YL2PJ	59	59	0105	0132	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0750	ES1XQ	59	59	0148	0133	1	0		0 Duubel
ES6PA	40m	SSB	0754	SN1A	59	59	0062	0134	1	0		/ SN1I ES6PA 0134 0062 SSB
ES6PA	40m	SSB	0755	SM5DQE	59	59	0047	0135	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0756	SF3A	59	59	0058	0136	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0757	8S0C	59	59	0065	0137	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0802	ES2NF	59	59	0127	0138	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0802	YL1XN	59	59	0062	0139	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0803	ES3BQ	59	59	0105	0140	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0803	ES3ACV	59	59	0034	0141	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0804	LY3BN	59	59	0125	0142	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0804	ES3GX	59	59	0108	0143	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0804	YL3DR	59	59	0059	0144	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0805	ES8AH	59	59	0072	0145	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0806	ES5EX	59	59	0098	0146	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0808	ES3AT	59	59	0124	0147	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0808	ES8TJM	59	59	0191	0148	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	0809	ES7AGY	59	59	0147	0149	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0810	ES6QZ	59	59	0139	0150	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0812	ES0QD	59	59	0300	0151	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0814	LY3V	59	59	0179	0152	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0818	ES1RA	59	59	0071	0153	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0819	ES1QX	59	59	0088	0154	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0820	YL7A	59	59	0154	0155	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0820	LY9A	59	59	0147	0156	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0820	YL2GD	59	59	0034	0157	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0821	ES1XQ	59	59	0161	0158	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0821	RW2F	59	59	0125	0159	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0822	ES5G	59	59	0015	0160	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0824	ES1LS	59	59	0162	0161	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0825	ES5RW	59	59	0248	0162	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0826	ES4A	59	59	0290	0163	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0827	YL2SM	59	59	0138	0164	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0828	ES1TP/2	59	59	0077	0165	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0830	YL2PA	59	59	0104	0166	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0832	LY3BB	59	59	0057	0167	1	1	1	
ES6PA	80m	SSB	0832	ES5RIM	59	59	0072	0168	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0834	OH6JYH	59	59	0078	0169	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0834	ES5YG	59	59	0070	0170	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0835	ES6RMR	59	59	0201	0171	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0835	ES1TU	59	59	0209	0172	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0835	ES5GP	59	59	0141	0173	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0837	ES2MC	59	59	0375	0174	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0838	ES7GM	59	59	0292	0175	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0841	ES2IPA	59	59	0099	0176	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0843	YL2PJ	59	59	0137	0177	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0844	ES5TV	59	59	0488	0178	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0847	SI5S	59	59	0054	0179	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0848	SA3BGM	59	59	0004	0180	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0849	8S0C	59	59	0087	0181	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0851	SM5DQE	59	59	0062	0182	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0852	SF3A	59	59	0073	0183	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0854	SM7XON	59	59	0054	0184	1	1		
ES6PA	40m	SSB	0856	SN1I	59	59	0096	0185	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6PA	80m	SSB	0857	ES2U	59	59	0395	0186	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0858	ES9A	59	59	0279	0187	1	1		
ES6PA	80m	SSB	0859	LY2ND	59	59	0077	0188	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0531	ES1XQ	59	59	0035	0001	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0536	ES5WP	59	59	0011	0002	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0538	ES1LS	59	59	0033	0003	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0538	ES7GM	59	59	0060	0004	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0539	ES7NY	59	59	0041	0005	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0540	ES5RW	59	59	0058	0006	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0541	LY6A	59	59	0028	0007	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0541	ES6PA	59	59	0032	0008	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0544	LY3DA	59	59	0021	0009	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0546	YL1XN	59	59	0017	0010	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0547	RA2FDX	59	59	0016	0011	1	0		RA2FDX ES3AT 0033 0016 SSB / RA2FDX ES6QZ 0011 0014 SSB
ES6QZ	80m	SSB	0547	ES5RGJ	59	59	0028	0012	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0548	ES8AH	59	59	0020	0013	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0549	SM7XON	59	59	0013	0014	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0549	ES3BQ	59	59	0031	0015	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0550	LY2ND	59	59	0016	0016	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0550	YL3DR	59	59	0017	0017	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0551	SI5IS	59	59	0009	0018	1	0		/ SI5S ES6QZ 0018 0009 SSB
ES6QZ	80m	SSB	0553	LY1SR	59	59	0015	0019	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0554	8S0C	59	59	0015	0020	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0554	ES5EX	59	59	0030	0021	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0554	ES2IPA	59	59	0028	0022	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0555	ES5QA	59	59	0067	0023	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0555	ES7TH	59	59	0009	0024	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0556	OH6JYH	59	59	0020	0025	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0600	ES3AT	59	59	0038	0026	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0601	ES5RIM	59	59	0038	0027	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0601	ES1XQ	59	59	0053	0028	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0602	LY6A	59	59	0045	0029	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0602	ES3BQ	59	59	0037	0030	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0602	LY3BN	59	59	0042	0031	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0603	ES3GX	59	59	0039	0032	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0603	LY3V	59	59	0046	0033	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0604	ES2C	59	59	0003	0034	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6QZ	80m	SSB	0604	ES6PA	59	59	0048	0035	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0604	ES5YG	59	59	0019	0036	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0605	SM7ON	59	59	0016	0037	1	0	/ SM7XON ES6QZ 0037 0016 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0605	ES8AH	59	59	0025	0038	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0606	LY3DA	59	59	0030	0039	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0606	ES2IPA	59	59	0033	0040	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0607	OH6JYH	59	59	0022	0041	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0607	YL7A	59	59	0050	0042	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0607	YL3DR	59	59	0024	0043	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0608	ES3ACV	59	59	0012	0044	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0609	ES1QX	59	59	0031	0045	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0609	RA2FDX	59	59	0021	0046	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0610	ES1TU	59	59	0068	0047	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0610	ES5QA	59	59	0087	0048	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0611	6S0C	59	59	0023	0049	1	0	/ 8S0C ES6QZ 0049 0023 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0611	YL1XN	59	59	0030	0050	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0613	ES5RW	59	59	0090	0051	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0613	ES7GM	59	59	0117	0052	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0616	ES8TJM	59	59	0090	0053	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0617	ES9A	59	59	0111	0054	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0620	ES0QD	59	59	0140	0055	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0621	ES7AGY	59	59	0059	0056	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0621	ES5GP	59	59	0059	0057	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0623	ES6RMR	59	59	0076	0058	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0624	LY9A	59	59	0079	0059	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0626	LY1SR	59	59	0022	0060	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0627	LY2ND	59	59	0027	0061	1	0	LY2ND ES6QZ 0628 0027 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0627	ES1OV	59	59	0011	0062	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0628	ES5JR	59	59	0066	0063	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0628	LY5Q	59	59	0019	0064	1	0	/ LY4Q ES6QZ 0064 0019 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0629	RW2F	59	59	0053	0065	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0629	ES5EX	59	59	0056	0066	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0629	ES6DL	59	59	0004	0067	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0630	YL2PJ	59	59	0054	0068	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0630	ES5RGJ	59	59	0045	0069	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0631	ES1LS	59	59	0079	0070	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0631	ES1GO	59	59	0021	0071	1	0	ES1GO YL2PJ 0060 0021 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6QZ	80m	SSB	0632	ES2MC	59	59	0165	0072	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0632	LY12NX	59	59	0005	0073	1	0	/ LY20NX ES6QZ 0073 0005 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0632	ES5WP	59	59	0032	0074	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0633	YL2PA	59	59	0044	0075	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0646	OH1BOI	59	59	0022	0076	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0647	ES1RA	59	59	0037	0077	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0647	SI5S	59	59	0026	0078	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0648	ES5TCP	59	59	0019	0079	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0649	SM5DQE	59	59	0032	0080	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0650	OH3GZ	59	59	0012	0081	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0652	YL2PN	59	59	0049	0082	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0657	ES5TV	59	59	0253	0083	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0700	ES1LKM2	59	59	0019	0084	1	0	/ ES1LKM/2 ES6QZ 0084 0019 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0701	ES4A	59	59	0177	0085	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0701	ES3GX	59	59	0073	0086	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0701	ES1QX	59	59	0054	0087	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0702	ES2IPA	59	59	0055	0088	1	0	ES2IPA ES1QZ 0088 0055 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0702	LY1SR	59	59	0027	0089	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0703	LY3BB	59	59	0032	0090	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0703	ES5EX	59	59	0067	0091	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0704	ES3ACV	59	59	0024	0092	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0704	6S0C	59	59	0046	0093	1	0	/ 8S0C ES6QZ 0093 0046 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0704	ES1TP2	59	59	0048	0094	1	0	/ ES1TP/2 ES6QZ 0094 0048 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0705	SM7XON	59	59	0027	0095	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0705	YL3DR	59	59	0042	0096	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0706	ES6PA	59	59	0095	0097	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0706	OH6JYH	59	59	0045	0098	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0707	ES5YG	59	59	0042	0099	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0707	LY3DA	59	59	0053	0100	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0708	ES1THH	59	59	0005	0101	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0708	LY2ND	59	59	0044	0102	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0708	ES8AH	59	59	0051	0103	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0709	ES6EG	59	59	0002	0104	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0712	ES5RW	59	59	0167	0105	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0715	SI5S	59	59	0040	0106	1	0	SI5S ES1TP/2 0068 0040 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0715	ES1OV	59	59	0042	0107	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0715	ES3AT	59	59	0087	0108	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6QZ	80m	SSB	0721	ES7NY	59	59	0148	0109	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0722	ES5GP	59	59	0106	0110	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0722	LY9A	59	59	0124	0111	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0723	ES7AGY	59	59	0121	0112	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0724	ES0QD	59	59	0238	0113	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0724	ES9A	59	59	0189	0114	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0726	YL2SM	59	59	0101	0115	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0731	ES1XQ	59	59	0142	0116	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0732	ES7GM	59	59	0223	0117	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0734	ES1TU	59	59	0163	0118	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0736	ES5QA	59	59	0185	0119	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0737	YL7A	59	59	0123	0120	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0740	LY3V	59	59	0136	0121	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0745	YL1XN	59	59	0056	0122	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0754	ES1LBK2	59	59	0059	0123	1	0	/ ES1LBK/2 ES6QZ 0123 0059 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0756	ES2NF	59	59	0122	0124	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0800	YL3DR	59	59	0056	0125	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0801	LY3BB	59	59	0045	0126	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0801	ES1LS	59	59	0151	0127	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0802	LY2ND	59	59	0061	0128	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0802	6SOC	59	59	0069	0129	1	0	/ 8S0C ES6QZ 0129 0069 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0803	LY3BN	59	59	0124	0130	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0804	RA2FDX	59	59	0025	0131	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0805	ES5TV	59	59	0407	0132	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0806	ES3BQ	59	59	0109	0133	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0807	LY3DA	59	59	0076	0134	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0807	YL1XN	59	59	0066	0135	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0808	ES2IPA	59	59	0082	0136	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0808	ES7GM	59	59	0252	0137	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0809	ES5G	59	59	0003	0138	1	0	ES5G ES8AH 0075 0003 SSB / ES5G ES6QZ 0138 0002 SSB	
ES6QZ	80m	SSB	0809	ES6PA	59	59	0150	0139	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0811	ES3GX	59	59	0113	0140	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0812	OH6JYH	59	59	0070	0141	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0813	ES1TU	59	59	0186	0142	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0814	RW2F	59	59	0119	0143	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0814	ES3AT	59	59	0130	0144	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0815	ES8AH	59	59	0079	0145	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6QZ	80m	SSB	0816	LY9A	59	59	0141	0146	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0817	YL2GD	59	59	0030	0147	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0818	ES5RGJ	59	59	0075	0148	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0821	ES0QD	59	59	0325	0149	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0822	ES7AGY	59	59	0165	0150	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0822	ES8TJM	59	59	0218	0151	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0823	YL2SM	59	59	0130	0152	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0826	ES1XQ	59	59	0165	0153	1	1	1	
ES6QZ	80m	SSB	0827	ES7NY	59	59	0204	0154	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0828	ES1OV	59	59	0078	0155	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0829	LY3BN	59	59	0000	0156	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES6QZ	80m	SSB	0831	ES2MC	59	59	0358	0157	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0832	YL1XN	59	59	0000	0158	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES6QZ	80m	SSB	0834	ES1TP2	59	59	0082	0159	1	0		/ ES1TP/2 ES6QZ 0159 0082 SSB
ES6QZ	80m	SSB	0837	ES5GP	59	59	0144	0160	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0840	YL2PJ	59	59	0135	0161	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0842	ES9A	59	59	0262	0162	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0844	ES5RW	59	59	0267	0163	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0846	ES4ACV	59	59	0042	0164	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES6QZ	80m	SSB	0846	LY3V	59	59	0214	0165	1	1		
ES6QZ	80m	SSB	0847	ES2U	59	59	0385	0166	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0500	LY3BN	59	59	0002	0001	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0500	ES8TJM	59	59	0003	0002	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0501	ES2NF	59	59	0002	0003	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0501	ES1LS	59	59	0003	0004	1	0		ES1LS OZ1ADL 0004 0003 SSB / ES1LS ES6RMR 0004 0002 SSB
ES6RMR	80m	SSB	0502	ES1TU	59	59	0007	0005	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0503	ES5RGJ	59	59	0002	0006	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0504	OZ1ADL	59	59	0005	0007	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0505	ES7GM	59	59	0017	0008	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0506	LY3BB	59	59	0006	0009	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0507	RA2FDX	59	59	0002	0010	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0507	ES1XQ	59	59	0007	0011	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0507	ES2IPA	59	59	0006	0012	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0508	ES3AT	59	59	0008	0013	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0509	YL7A	59	59	0011	0014	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0509	LY2ND	59	59	0003	0015	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0510	YL1XN	59	59	0003	0016	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6RMR	80m	SSB	0510	LY3V	59	59	0009	0017	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0511	LY6A	59	59	0016	0018	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0512	ES3ACV	59	59	0002	0019	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0514	ES5RW	59	59	0030	0020	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0514	ES9A	59	59	0028	0021	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0515	ES0QD	59	59	0036	0022	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0515	ES3BM	59	59	0012	0023	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0516	LY4Q	59	59	0006	0024	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0517	ES5YG	59	59	0010	0025	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0518	YL3DR	59	59	0010	0026	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0519	ES6PA	59	59	0015	0027	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0521	ES5RIM	59	59	0009	0028	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0522	ES3GX	59	59	0016	0029	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0522	RW2F	59	59	0015	0030	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0523	ES5TV	59	59	0055	0031	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0523	YL2PJ	59	59	0019	0032	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0523	ES2THH	59	59	0009	0033	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0525	ES5EX	59	59	0013	0034	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0527	LY4L	59	59	0019	0035	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0528	LY3DA	59	59	0014	0036	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0529	YL2PA	59	59	0021	0037	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0532	ES2U	59	59	0050	0038	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0536	ES4A	59	59	0061	0039	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0539	ES7NY	59	59	0042	0040	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0542	ES5GP	59	59	0029	0041	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0543	ES2MC	59	59	0073	0042	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0544	YL2SM	59	59	0029	0043	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0546	ES7AGY	59	59	0024	0044	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0547	ES5WP	59	59	0019	0045	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0547	YL2PN	59	59	0026	0046	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0549	EA8AH	59	59	0004	0047	1	1	1	
ES6RMR	40m	SSB	0550	OZ1ADL	59	59	0030	0048	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0554	SN1I	59	59	0008	0049	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0558	YL7A	59	59	0041	0050	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0559	ES7GM	59	59	0082	0051	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0601	LY6A	59	59	0044	0052	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0601	ES3BQ	59	59	0036	0053	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6RMR	80m	SSB	0602	ES8AH	59	59	0024	0054	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0602	ES2C	59	59	0002	0055	1	0		ES2C ES7RMR 0055 0002 SSB
ES6RMR	80m	SSB	0602	ES5RGJ	59	59	0033	0056	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0603	ES6PA	59	59	0047	0057	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0603	YL3DR	59	59	0021	0058	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0603	ES5YG	59	59	0018	0059	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0603	ES3GX	59	59	0040	0060	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0604	ES1LKM/2	59	59	0008	0061	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0606	8S0C	59	59	0019	0062	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0609	YL7A	59	59	0048	0063	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0610	LY1SR	59	59	0017	0064	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0612	ES7GM	59	59	0111	0065	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0613	ES5RW	59	59	0091	0066	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0613	ES5QA	59	59	0092	0067	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0614	ES9A	59	59	0103	0068	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0615	ES0QD	59	59	0123	0069	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0616	ES7AGY	59	59	0056	0070	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0617	ES2IPA	59	59	0045	0071	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0619	RW2F	59	59	0047	0072	1	0		RW2F ES5RMR 0072 0047 SSB
ES6RMR	80m	SSB	0619	OZ1ADL	59	59	0049	0073	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0620	ES5RIM	59	59	0044	0074	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0622	ES5GP	59	59	0061	0075	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0622	ES6QZ	59	59	0058	0076	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0623	ES1OV	59	59	0009	0077	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0624	LY20NX	59	59	0001	0078	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0625	ES1RA	59	59	0035	0079	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0625	ES1QX	59	59	0041	0080	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0626	ES1TP/2	59	59	0035	0081	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0626	LY3DA	59	59	0041	0082	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0628	ES3ACV	59	59	0018	0083	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0629	ES1LBK/2	59	59	0022	0084	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0630	LY2ND	59	59	0029	0085	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0630	ES8TJM	59	59	0104	0086	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0630	YL2PJ	59	59	0056	0087	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0631	ES6DL	59	59	0006	0088	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0631	YL1XN	59	59	0038	0089	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0632	LY3BN	59	59	0067	0090	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6RMR	80m	SSB	0632	ES1LS	59	59	0083	0091	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0634	ES1TU	59	59	0095	0092	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0636	ES1XQ	59	59	0087	0093	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0636	YL2PA	59	59	0049	0094	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0637	ES1GO	59	59	0022	0095	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0639	ES7NY	59	59	0108	0096	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0639	LY4Q	59	59	0024	0097	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0641	LY3BB	59	59	0025	0098	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0642	OH6JYH	59	59	0037	0099	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0643	OH1BOI	59	59	0019	0100	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0643	ES5EX	59	59	0061	0101	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0644	ES5TCP	59	59	0018	0102	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0644	ES3AT	59	59	0070	0103	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0645	LY9A	59	59	0096	0104	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0649	SN1I	59	59	0032	0105	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0650	OZ1ADL	59	59	0061	0106	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0652	ES0QD	59	59	0185	0107	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0654	YL7A	59	59	0088	0108	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0700	ES5RW	59	59	0150	0109	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0701	ES6PA	59	59	0092	0110	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0701	ES1XQ	59	59	0104	0111	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0703	8S0C	59	59	0045	0112	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0703	ES2IPA	59	59	0057	0113	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0703	ES1RA	59	59	0043	0114	1	0		ES1RA ES6RMR 0119 0043 SSB
ES6RMR	80m	SSB	0704	ES5EX	59	59	0068	0115	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0704	ES1QX	59	59	0056	0116	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0704	OH6JYH	59	59	0044	0117	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0705	ES3GX	59	59	0078	0118	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0705	ES1TP/2	59	59	0049	0119	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0705	ES1GO	59	59	0037	0120	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0706	ES1THH	59	59	0004	0121	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0706	ES3AT	59	59	0080	0122	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0707	ES8AH	59	59	0050	0123	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0708	YL3DR	59	59	0044	0124	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0708	LY3V	59	59	0098	0125	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0709	ES6EG	59	59	0003	0126	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0710	LY2ND	59	59	0045	0127	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6RMR	80m	SSB	0710	LY3BB	59	59	0036	0128	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0711	ES1LKM/2	59	59	0023	0129	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0711	ES1LBK/2	59	59	0041	0130	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0712	ES1N/2	59	59	0014	0131	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0712	ES5RIM	59	59	0058	0132	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0713	ES3ACV	59	59	0026	0133	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0713	LY3DA	59	59	0059	0134	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0714	YL1XN	59	59	0047	0135	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0714	SM7XON	59	59	0029	0136	1	0		SM7XON ES6RMR 0036 0029 SSB
ES6RMR	80m	SSB	0715	ES5RGJ	59	59	0057	0137	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0715	YL2SM	59	59	0089	0138	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0716	SI5S	59	59	0031	0139	1	0		SI5S ES6RMR 0039 0031 SSB
ES6RMR	80m	SSB	0717	YL7A	59	59	0105	0140	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0718	ES6L	59	59	0006	0141	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0721	ES5RW	59	59	0186	0142	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0722	ES7AGY	59	59	0119	0143	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0722	LY9A	59	59	0125	0144	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0723	ES0QD	59	59	0237	0145	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0725	ES7GM	59	59	0211	0146	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0725	RW2F	59	59	0085	0147	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0728	ES5QA	59	59	0176	0148	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0729	YL2PA	59	59	0075	0149	1	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole
ES6RMR	80m	SSB	0730	ES5GP	59	59	0129	0150	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0731	ES2U	59	59	0271	0151	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0732	ES8TJM	59	59	0173	0152	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0733	YL2PJ	59	59	0095	0153	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0733	ES1LS	59	59	0138	0154	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0734	LY3BN	59	59	0108	0155	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0734	ES1OV	59	59	0054	0156	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0739	YL2GD	59	59	0006	0157	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0740	ES5TCP	59	59	0031	0158	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0744	OZ1ADL	59	59	0087	0159	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0749	SE5E	59	59	0051	0160	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0752	SN1I	59	59	0060	0161	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0758	OK4AS	59	59	0023	0162	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0758	ES7GM	59	59	0237	0163	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0801	ES5WP	59	59	0078	0164	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6RMR	80m	SSB	0801	ES1LBK/2	59	59	0069	0165	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0802	ES3GX	59	59	0106	0166	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0803	YL3DR	59	59	0058	0167	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0803	ES1XQ	59	59	0153	0168	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0803	ES3BQ	59	59	0106	0169	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0804	LY3BB	59	59	0051	0170	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0804	YL1XN	59	59	0064	0171	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0804	8S0C	59	59	0072	0172	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0805	ES3ACV	59	59	0035	0173	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0805	ES7GM	59	59	0245	0174	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0806	LY2ND	59	59	0063	0175	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0806	ES3AT	59	59	0121	0176	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0807	LY3BN	59	59	0127	0177	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0807	OH6JYH	59	59	0067	0178	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0807	ES1LS	59	59	0155	0179	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0808	LY3DA	59	59	0078	0180	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0810	ES7AGY	59	59	0148	0181	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0811	ES4OJ	59	59	0039	0182	1	0	ES4OJ ES5RMR 0182 0039 SSB	
ES6RMR	80m	SSB	0812	ES2TP/2	59	59	0073	0183	1	0	/ ES1TP/2 ES6RMR 0183 0073 SSB	
ES6RMR	80m	SSB	0814	ES5G	59	59	0009	0184	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0815	RW2F	59	59	0121	0185	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0816	ES1TU	59	59	0192	0186	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0817	ES1RA	59	59	0070	0187	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0821	ES2IPA	59	59	0092	0188	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0822	ES1IP	59	59	0014	0189	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0822	LY3V	59	59	0191	0190	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0823	ES5RGJ	59	59	0077	0191	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0824	ES4A	59	59	0288	0192	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0825	LY9A	59	59	0149	0193	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0825	ES5RW	59	59	0250	0194	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0826	YL2SM	59	59	0136	0195	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0827	YL7A	59	59	0161	0196	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0829	ES7NY	59	59	0208	0197	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0829	ES1OV	59	59	0080	0198	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0830	ES8TJM	59	59	0227	0199	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0832	ES2MC	59	59	0363	0200	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0834	ES6PA	59	59	0171	0201	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES6RMR	80m	SSB	0838	ES0QD	59	59	0346	0202	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0839	ES5GP	59	59	0150	0203	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0840	ES8AH	59	59	0089	0204	1	1	1	
ES6RMR	80m	SSB	0841	ES5TV	59	59	0483	0205	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0842	ES5TV	59	59	0484	0206	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0843	SN1I	59	59	0083	0207	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0844	YL2GD	59	59	0050	0208	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0845	DG1EA	59	59	0036	0209	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0845	OZ1ADL	59	59	0110	0210	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0848	ES5QA	59	59	0243	0211	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0852	ES2BH	59	59	0025	0212	1	1		
ES6RMR	80m	SSB	0852	ES9A	59	59	0277	0213	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0855	SE5E	59	59	0071	0214	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0856	ES2MC	59	59	0405	0215	1	1		
ES6RMR	40m	SSB	0859	YL7A	59	59	0176	0216	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0502	ES0QD	59	59	0012	0001	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0503	ES9A	59	59	0007	0002	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0505	ES8TJM	59	59	0014	0003	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0509	ES7GM	59	59	0024	0004	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0517	ES6PA	59	59	0012	0005	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0526	ES5EX	59	59	0016	0006	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0532	ES4A	59	59	0057	0007	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0546	ES3BM	59	59	0040	0008	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0546	ES2MC	59	59	0082	0009	1	1		
ES6TX	80m	SSB	0549	ES1LS	59	59	0046	0010	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0500	ES7GM	59	59	0004	0001	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0502	YL3DR	59	59	0002	0002	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0504	LY3BB	59	59	0004	0003	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0535	LY3DA	59	59	0019	0004	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0535	YL2SM	59	59	0024	0005	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0536	ES3BM	59	59	0035	0006	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0536	YL7A	59	59	0026	0007	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0537	ES8AH	59	59	0017	0008	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0537	ES5RGJ	59	59	0022	0009	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0538	ES0QD	59	59	0060	0010	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0538	LY4Q	59	59	0011	0011	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0538	ES3GX	59	59	0025	0012	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7AGY	80m	SSB	0539	ES3AT	59	59	0024	0013	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0540	ES3ACV	59	59	0007	0014	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0541	ES1LS	59	59	0037	0015	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0542	ES5EX	59	59	0027	0016	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0542	ES3BQ	59	59	0027	0017	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0543	YL3PJ	59	59	0030	0018	1	0	/ YL2PJ ES7AGY 0018 0030 SSB	
ES7AGY	80m	SSB	0543	ES5RW	59	59	0060	0019	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0543	YL3V	59	59	0030	0020	1	0	/ LY3V ES7AGY 0020 0030 SSB	
ES7AGY	80m	SSB	0544	LY3BN	59	59	0035	0021	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0544	ES2IPA	59	59	0024	0022	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0545	ES1QX	59	59	0020	0023	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0545	ES6RMR	59	59	0044	0024	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0546	ES5WP	59	59	0018	0025	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0546	ES7TH	59	59	0005	0026	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0547	ES1GO	59	59	0011	0027	1	0	ES1GO ES7AGY 0025 0011 SSB	
ES7AGY	80m	SSB	0553	ES5RIM	59	59	0037	0028	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0554	ES6PA	59	59	0042	0029	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0555	LY2ND	59	59	0019	0030	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0556	SM7XON	59	59	0015	0031	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0557	8S0C	59	59	0017	0032	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0557	ES5QA	59	59	0070	0033	1	0	ES5QA ES8AGY 0033 0070 SSB	
ES7AGY	80m	SSB	0559	ES2U	59	59	0099	0034	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0600	ES3GX	59	59	0036	0035	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0600	ES5TV	59	59	0138	0036	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0600	YL3DR	59	59	0019	0037	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0600	ES5EX	59	59	0033	0038	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0602	LY3DA	59	59	0027	0039	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0602	LY6A	59	59	0047	0040	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0602	ES3BQ	59	59	0039	0041	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0605	ES1XQ	59	59	0056	0042	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0605	ES6PA	59	59	0052	0043	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0606	SM7XON	59	59	0017	0044	1	0	SM7XON ES7AGY 0041 0017 SSB	
ES7AGY	80m	SSB	0606	8S0C	59	59	0020	0045	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0607	ES2IPA	59	59	0036	0046	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0607	ES7GM	59	59	0098	0047	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0607	YL7A	59	59	0052	0048	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0608	ES5QA	59	59	0085	0049	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7AGY	80m	SSB	0608	ES5YG	59	59	0024	0050	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0609	ES1LBK/2	59	59	0018	0051	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0609	ES1LKM/2	59	59	0010	0052	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0610	ES1QX	59	59	0033	0053	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0610	ES8AH	59	59	0028	0054	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0611	ES1N/2	59	59	0004	0055	1	0		ES1N/2 ES7AGY 0056 0004 SSB
ES7AGY	80m	SSB	0616	ES6RMR	59	59	0070	0056	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0619	LY9A	59	59	0038	0057	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY9A ES7AGY 0057 0068 SSB
ES7AGY	80m	SSB	0619	ES1OV	59	59	0005	0058	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0620	ES6QZ	59	59	0056	0059	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0620	ES1TU	59	59	0083	0060	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0621	ES8TJM	59	59	0097	0061	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0622	ES1TP/2	59	59	0031	0062	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0623	LY3BN	59	59	0062	0063	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0625	ES3ACV	59	59	0017	0064	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0628	YL2SM	59	59	0058	0065	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0629	ES7NY	59	59	0093	0066	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0632	YL2PJ	59	59	0058	0067	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0632	ES0QD	59	59	0169	0068	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0632	ES2MC	59	59	0166	0069	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0634	LY4Q	59	59	0020	0070	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0636	YL1XN	59	59	0039	0071	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0636	LY3V	59	59	0077	0072	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0637	ES5JR	59	59	0069	0073	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0637	ES5RW	59	59	0139	0074	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0638	OH6JYH	59	59	0036	0075	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0638	ES3AT	59	59	0067	0076	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0639	LY2ND	59	59	0034	0077	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0640	OH1BOI	59	59	0015	0078	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0640	SI5S	59	59	0024	0079	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0642	LY1SR	59	59	0025	0080	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0642	LY3BB	59	59	0026	0081	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0643	ES1LS	59	59	0097	0082	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0643	ES5WP	59	59	0040	0083	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0643	ES5RGJ	59	59	0051	0084	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0657	ES5GP	59	59	0091	0085	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0700	ES3GX	59	59	0071	0086	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7AGY	80m	SSB	0700	ES2IPA	59	59	0053	0087	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0701	ES5EX	59	59	0065	0088	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0702	ES1TP/2	59	59	0046	0089	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0703	LY3BB	59	59	0033	0090	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0703	YL3DR	59	59	0041	0091	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0704	LY3DA	59	59	0052	0092	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0704	LY2ND	59	59	0042	0093	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0705	8S0C	59	59	0048	0094	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0706	ES6PA	59	59	0097	0095	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0706	ES6EG	59	59	0001	0096	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0707	ES1RA	59	59	0045	0097	1	0		ES1RA ES7AGY 0087 0045 SSB
ES7AGY	80m	SSB	0708	ES1QX	59	59	0059	0098	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0708	ES1THH	59	59	0007	0099	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0710	OH6JYH	59	59	0048	0100	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0710	LY3V	59	59	0101	0101	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0710	ES7GM	59	59	0187	0102	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0711	ES8AH	59	59	0053	0103	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0712	ES6L	59	59	0002	0104	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0712	ES3AT	59	59	0085	0105	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0714	ES5RIM	59	59	0060	0106	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0715	LY4Q	59	59	0026	0107	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0715	ES1OV	59	59	0043	0108	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0715	YL7A	59	59	0103	0109	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0716	RW2F	59	59	0078	0110	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0717	LY9A	59	59	0114	0111	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0718	LY20NX	59	59	0020	0112	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / LY20NX ES7AGY 0112 0020 CW
ES7AGY	80m	SSB	0718	ES1LKM/2	59	59	0026	0113	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0718	YL1XN	59	59	0049	0114	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0719	ES1LS	59	59	0128	0115	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0719	ES5YG	59	59	0047	0116	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0720	LY2AO	59	59	0009	0117	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0721	ES5JR	59	59	0099	0118	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0721	ES6RMR	59	59	0143	0119	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0721	ES1TU	59	59	0140	0120	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0722	ES6QZ	59	59	0112	0121	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0723	LY3BN	59	59	0104	0122	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0723	ES8TJM	59	59	0163	0123	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7AGY	80m	SSB	0724	YL2PA	59	59	0070	0124	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES7AGY	80m	SSB	0725	ES2U	59	59	0264	0125	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0727	ES0QD	59	59	0249	0126	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0728	ES5WP	59	59	0056	0127	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0733	ES5GP	59	59	0013	0128	1	0		ES5GP ES7GM 0046 0013 SSB / ES5GP ES7AGY 0128 0133 SSB
ES7AGY	80m	SSB	0734	ES5RW	59	59	0206	0129	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0737	YL2PJ	59	59	0100	0130	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0738	SI5S	59	59	0037	0131	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0748	ES5QA	59	59	0203	0132	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0752	ES1LBK/2	59	59	0057	0133	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0801	YL3DR	59	59	0057	0134	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0801	LY3BB	59	59	0050	0135	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0803	ES1LS	59	59	0152	0136	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0803	LY2ND	59	59	0062	0137	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0803	ES5TV	59	59	0402	0138	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0805	SI5S	59	59	0042	0139	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0805	ES3BQ	59	59	0108	0140	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0805	ES2NF	59	59	0130	0141	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0806	YL1XN	59	59	0065	0142	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0807	RA2FDX	59	59	0026	0143	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0807	LY3DA	59	59	0077	0144	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0808	ES7GM	59	59	0251	0145	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0808	ES2IPA	59	59	0083	0146	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0808	ES6PA	59	59	0149	0147	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0809	ES6RMR	59	59	0181	0148	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0810	8S0C	59	59	0076	0149	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0811	LY3BN	59	59	0130	0150	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0811	ES1TU	59	59	0184	0151	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0811	ES5WP	59	59	0085	0152	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0812	ES3ACV	59	59	0037	0153	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0812	ES3GX	59	59	0115	0154	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0813	RW2F	59	59	0118	0155	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0813	ES8AH	59	59	0078	0156	1	1	1	
ES7AGY	80m	SSB	0814	ES3AT	59	59	0131	0157	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0816	LY9A	59	59	0142	0158	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0818	ES4OJ	59	59	0043	0159	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0818	LY3V	59	59	0186	0160	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7AGY	80m	SSB	0819	YL2GD	59	59	0032	0161	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0819	ES1OV	59	59	0071	0162	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0820	ES5G	59	59	0001	0163	1	0		ES5G ES8TJM 0190 0001 SSB / ES5G ES7AGY 0163 0014 SSB
ES7AGY	80m	SSB	0820	YL7A	59	59	0157	0164	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0821	ES6QZ	59	59	0150	0165	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0824	ES8TJM	59	59	0221	0166	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0825	ES5RGJ	59	59	0078	0167	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0825	ES1TP/2	59	59	0075	0168	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0826	ES5QX	59	59	0094	0169	1	0		/ ES1QX ES7AGY 0169 0094 SSB
ES7AGY	80m	SSB	0827	ES1LKM/2	59	59	0049	0170	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0829	ES5YG	59	59	0068	0171	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0830	YL2SM	59	59	0141	0172	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0831	YL2PA	59	59	0105	0173	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0831	OH6JYH	59	59	0076	0174	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0834	ES0QD	59	59	0339	0175	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0834	ES5GP	59	59	0140	0176	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0839	ES5RW	59	59	0264	0177	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0840	SM7XON	59	59	0049	0178	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0842	YL2PJ	59	59	0136	0179	1	1		
ES7AGY	80m	SSB	0843	ES1QO	59	59	0059	0180	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
ES7GM	80m	SSB	0500	ES6PA	59	59	0001	0001	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0500	ES8TJM	59	59	0001	0002	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0500	ES1LS	59	59	0001	0003	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0500	ES7AGY	59	59	0001	0004	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0500	ES3GX	59	59	0001	0005	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0500	ES1TU	59	59	0003	0006	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0501	ES8AH	59	59	0001	0007	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0501	ES2IPA	59	59	0002	0008	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0501	ES5YG	59	59	0001	0009	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0502	SM7XON	59	59	0001	0010	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0502	LY3BN	59	59	0003	0011	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0502	ES2NF	59	59	0003	0012	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0502	SM5DQE	59	59	0003	0013	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0502	LY3V	59	59	0002	0014	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0504	ES5RGJ	59	59	0003	0015	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0505	LY3BB	59	59	0005	0016	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0506	ES6RMR	59	59	0008	0017	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	80m	SSB	0506	ES5EX	59	59	0005	0018	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0507	ES3AT	59	59	0007	0019	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0508	LY2ND	59	59	0002	0020	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0508	LY4L	59	59	0006	0021	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0508	YL7A	59	59	0010	0022	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0509	OZ1ADL	59	59	0007	0023	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0509	ES6TX	59	59	0004	0024	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0509	ES5TCP	59	59	0002	0025	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0509	YL3DR	59	59	0006	0026	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0510	OH6JYH	59	59	0003	0027	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0510	ES3ACV	59	59	0001	0028	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0511	YL1XN	59	59	0004	0029	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0511	LY6A	59	59	0015	0030	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0511	ES0QD	59	59	0029	0031	1	0		ES0QD DG1EA 0001 0029 SSB / ES0QD ES7GM 0031 0030 SSB
ES7GM	80m	SSB	0512	ES1XQ	59	59	0009	0032	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0513	PA1NL	59	59	0001	0033	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0513	LY9A	59	59	0018	0034	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0514	OH3GZ	59	59	0001	0035	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0515	LY1SR	59	59	0006	0036	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0516	LY4Q	59	59	0005	0037	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0517	ES3BM	59	59	0016	0038	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0518	RA2FDX	59	59	0005	0039	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0519	YL2SM	59	59	0013	0040	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0520	LY3DA	59	59	0005	0041	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0520	ES5RIM	59	59	0007	0042	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0521	ES5RW	59	59	0039	0043	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0524	YL2PJ	59	59	0020	0044	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0524	OK1VHV	59	59	0002	0045	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0526	ES5GP	59	59	0013	0046	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0527	SE5E	59	59	0014	0047	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0528	ES4A	59	59	0047	0048	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0528	RW2F	59	59	0018	0049	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0528	EW2WW	59	59	0009	0050	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0529	YL2PA	59	59	0020	0051	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0530	ES5JR	59	59	0028	0052	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0530	SI5S	59	59	0004	0053	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0531	YL2PN	59	59	0016	0054	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	80m	SSB	0534	ES1TP/2	59	59	0014	0055	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0534	ES1LBK/2	59	59	0004	0056	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0536	ES2U	59	59	0057	0057	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0536	ES7NY	59	59	0039	0058	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0537	ES2THH	59	59	0020	0059	1	0		ES2THH ES6GM 0059 0020 SSB
ES7GM	80m	SSB	0538	ES6QZ	59	59	0004	0060	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0541	ES2MC	59	59	0069	0061	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0542	ES7TH	59	59	0002	0062	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0543	ES5QA	59	59	0054	0063	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0544	ES5WP	59	59	0015	0064	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0547	ES3BQ	59	59	0030	0065	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0547	8S0C	59	59	0012	0066	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0549	OZ1ADL	59	59	0028	0067	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0549	SP8LBK	59	59	0011	0068	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0551	ES3GX	59	59	0033	0069	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0551	DG1EA	59	59	0006	0070	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0551	YL2PJ	59	59	0033	0071	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0553	IZ1JKH	59	59	0001	0072	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0553	YU1KN	59	59	0004	0073	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0554	LY6A	59	59	0037	0074	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0556	OK4AS	59	59	0005	0075	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0556	ES8TJM	59	59	0060	0076	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0557	OK1VHV	59	59	0007	0077	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0557	UX3UN	59	59	0001	0078	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0558	DL9HCU	59	59	0001	0079	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7GM	40m	SSB	0559	RW2F	59	59	0036	0080	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0559	ES5RW	59	59	0069	0081	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0559	ES6RMR	59	59	0051	0082	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0559	YL7A	59	59	0042	0083	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0600	YL7A	59	59	0043	0084	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0601	PA3TOP	59	59	0001	0085	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7GM	40m	SSB	0602	ES5RW	59	59	0070	0086	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0602	F5DSK	59	59	0001	0087	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES7GM	40m	SSB	0603	DL1NKS	59	59	0011	0088	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0603	DG1EA	59	59	0009	0089	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0603	RW2F	59	59	0039	0090	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0604	OK4AS	59	59	0007	0091	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	40m	SSB	0604	G4KHM	59	59	0001	0092	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0605	RZ3ABC	59	59	0003	0093	1	0		RZ3ABC ES7GM 0083 0003 SSB
ES7GM	40m	SSB	0606	OZ1ADL	59	59	0041	0094	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0606	YL7A	59	59	0049	0095	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0607	ES1XQ	59	59	0058	0096	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0607	OH6JYH	59	59	0023	0097	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0608	ES7AGY	59	59	0047	0098	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0608	ES3BQ	59	59	0043	0099	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0609	LY1SR	59	59	0018	0100	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0609	ES1TU	59	59	0067	0101	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0609	ES5RIM	59	59	0040	0102	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0609	ES3GX	59	59	0044	0103	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0610	8S0C	59	59	0022	0104	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0610	LY3DA	59	59	0033	0105	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0610	ES9A	59	59	0095	0106	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0610	YL1XN	59	59	0029	0107	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0610	ES5QA	59	59	0088	0108	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0611	OZ1ADL	59	59	0045	0109	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0612	SM7XON	59	59	0019	0110	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0612	ES6RMR	59	59	0065	0111	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0612	ES2IPA	59	59	0041	0112	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0612	SI5S	59	59	0014	0113	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0612	ES3AT	59	59	0051	0114	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0613	ES6PA	59	59	0057	0115	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0613	YL3DR	59	59	0028	0116	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0613	ES6QZ	59	59	0052	0117	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0614	LY3BB	59	59	0019	0118	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0614	ES0QD	59	59	0119	0119	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0615	ES8TJM	59	59	0089	0120	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0616	ES5GP	59	59	0043	0121	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0616	ES5RW	59	59	0098	0122	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0617	YL2SM	59	59	0044	0123	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0617	LY3BN	59	59	0056	0124	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0618	RW2F	59	59	0046	0125	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0619	ES5RGJ	59	59	0040	0126	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0620	ES5JR	59	59	0059	0127	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0620	LY3V	59	59	0065	0128	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	80m	SSB	0620	ES5TV	59	59	0184	0129	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0621	ES1LBK/2	59	59	0020	0130	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0621	ES1LKM/2	59	59	0013	0131	1	0		ES1LKM/2 ES7GM 0134 0013 SSB
ES7GM	80m	SSB	0621	LY9A	59	59	0072	0132	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0622	ES1N/2	59	59	0007	0133	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0622	ES1OV	59	59	0008	0134	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0623	LY6A	59	59	0068	0135	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0623	ES5EX	59	59	0052	0136	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0624	ES8AH	59	59	0035	0137	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0625	ES1TP/2	59	59	0034	0138	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0627	LY4Q	59	59	0018	0139	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0634	ES6DL	59	59	0008	0140	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0635	YL2PA	59	59	0047	0141	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0635	ES1LS	59	59	0085	0142	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0636	ES3ACV	59	59	0019	0143	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0637	ES5TCP	59	59	0016	0144	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0639	ES0QD	59	59	0172	0145	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0641	ES5WP	59	59	0036	0146	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0641	YL2PJ	59	59	0065	0147	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0643	ES2MC	59	59	0188	0148	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0643	LY20NX	59	59	0013	0149	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0644	OH1BOI	59	59	0020	0150	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0644	SM5DQE	59	59	0031	0151	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0645	LY2ND	59	59	0037	0152	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0645	ES1GO	59	59	0023	0153	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0649	LY9A	59	59	0097	0154	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0649	GI4AAM	59	59	0005	0155	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0650	ES5RIM	59	59	0055	0156	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0650	ES3GX	59	59	0069	0157	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0651	PE1MPA	59	59	0004	0158	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0652	DL9FB	59	59	0003	0159	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0652	EA8AH	59	59	0019	0160	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0653	HB9AWS	59	59	0002	0161	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7GM	40m	SSB	0653	SN1I	59	59	0033	0162	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0655	DJ1SD	59	59	0002	0163	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0657	HB8DLO	59	59	0002	0164	1	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7GM	40m	SSB	0658	OK1VHV	59	59	0011	0165	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	40m	SSB	0659	YL2PJ	59	59	0074	0166	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0700	YL2PJ	59	59	0075	0167	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0701	HB8DLO	59	59	0003	0168	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES7GM	40m	SSB	0701	YL7A	59	59	0091	0169	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0701	PI4BRD	59	59	0003	0170	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0701	EA8AH	59	59	0020	0171	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0702	ES3BM	59	59	0058	0172	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0702	OK4AS	59	59	0015	0173	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0703	ES5RW	59	59	0156	0174	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0703	SN1I	59	59	0040	0175	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0704	GI4AAM	59	59	0006	0176	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0704	OZ1ADL	59	59	0069	0177	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0705	DG1EA	59	59	0018	0178	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0705	IW1RLC	59	59	0002	0179	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0707	SF3A	59	59	0039	0180	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0708	ES6PA	59	59	0099	0181	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0709	LY3DA	59	59	0055	0182	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0709	ES3GX	59	59	0082	0183	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0710	YL1XN	59	59	0044	0184	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0710	ES5RIM	59	59	0057	0185	1	0	ES5RIM ES7GM 0184 0057 SSB	
ES7GM	80m	SSB	0711	SM7XON	59	59	0028	0186	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0711	ES7AGY	59	59	0102	0187	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0711	YL3DR	59	59	0046	0188	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0711	ES5EX	59	59	0072	0189	1	0	ES5EX ES7GN 0189 0072 SSB	
ES7GM	80m	SSB	0712	LY3BB	59	59	0037	0190	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0712	8S0C	59	59	0050	0191	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0712	ES2IPA	59	59	0063	0192	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0713	LY2ND	59	59	0047	0193	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0713	OH6JYH	59	59	0051	0194	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0713	ES6EG	59	59	0005	0195	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0713	YL2SM	59	59	0086	0196	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0714	ES1OV	59	59	0041	0197	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0714	LY4Q	59	59	0025	0198	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0714	LY1SR	59	59	0028	0199	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0715	ES1TU	59	59	0133	0200	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0716	ES1TU	59	59	0134	0201	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0718	ES5YG	59	59	0045	0202	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	80m	SSB	0718	YL7A	59	59	0109	0203	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0720	LY9A	59	59	0119	0204	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0721	ES1THH	59	59	0014	0205	1	0	ES1THH ES7GM 0184 0014 SSB	
ES7GM	80m	SSB	0721	ES8AH	59	59	0057	0206	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0722	ES8TJM	59	59	0161	0207	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0723	ES1XQ	59	59	0136	0208	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0723	SI5S	59	59	0033	0209	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0724	ES5WP	59	59	0050	0210	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0725	ES6RMR	59	59	0146	0211	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0725	RW2F	59	59	0084	0212	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0725	YL2PJ	59	59	0089	0213	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0726	ES3ACV	59	59	0029	0214	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0726	ES3AT	59	59	0095	0215	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0727	ES5RW	59	59	0196	0216	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0728	YL2PA	59	59	0074	0217	1	0	Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole	
ES7GM	80m	SSB	0729	LY3V	59	59	0128	0218	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0729	ES5QA	59	59	0178	0219	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0729	ES0QD	59	59	0253	0220	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0730	ES1LS	59	59	0137	0221	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0731	ES2U	59	59	0269	0222	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0732	ES6QZ	59	59	0117	0223	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0734	ES1LBK/2	59	59	0049	0224	1	0	6 minutit	
ES7GM	80m	SSB	0734	ES1LKM/2	59	59	0033	0225	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0734	ES1N/2	59	59	0018	0226	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0735	ES6L	59	59	0015	0227	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0736	ES5JR	59	59	0107	0228	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0738	YL2GD	59	59	0005	0229	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0739	ES5TCP	59	59	0030	0230	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0741	LY3V	59	59	0138	0231	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0743	ES2U	59	59	0289	0232	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0748	ES2NF	59	59	0115	0233	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0752	ES8TJM	59	59	0180	0234	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0752	DL2VA	59	59	0002	0235	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0755	ES5TV	59	59	0373	0236	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0759	ES6RMR	59	59	0163	0237	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0800	SF3A	59	59	0059	0238	1	0	SF3A ES5TV 0405 0059 SSB	
ES7GM	40m	SSB	0800	ES0QD	59	59	0288	0239	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	40m	SSB	0800	YL7A	59	59	0134	0240	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0801	ES5TV	59	59	0393	0241	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0802	PI4BRD	59	59	0024	0242	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0804	OK4AS	59	59	0028	0243	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0805	ES5EX	59	59	0096	0244	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0805	ES6RMR	59	59	0174	0245	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0806	ES1LKM/2	59	59	0036	0246	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0806	ES1LBK/2	59	59	0073	0247	1	0		8 minutit
ES7GM	80m	SSB	0807	ES5YG	59	59	0060	0248	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0807	ES3AT	59	59	0122	0249	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0807	ES8TJM	59	59	0189	0250	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0808	ES7AGY	59	59	0145	0251	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0808	ES6QZ	59	59	0137	0252	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0809	LY3DA	59	59	0079	0253	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0809	ES2IPA	59	59	0085	0254	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0810	ES1TU	59	59	0181	0255	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0810	LY1SR	59	59	0036	0256	1	0		LY1SR ES7GM 0257 0036 SSB
ES7GM	80m	SSB	0810	ES1QX	59	59	0085	0257	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0813	RA2FDX	59	59	0028	0258	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0813	LY3V	59	59	0177	0259	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0814	ES4OJ	59	59	0041	0260	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0815	ES2NF	59	59	0134	0261	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0815	ES1IP	59	59	0013	0262	1	0		ES1IP ES7GM 0267 0013 SSB
ES7GM	40m	SSB	0816	ES4OJ	59	59	0042	0263	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0816	ES2NF	59	59	0135	0264	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0817	ES1XQ	59	59	0159	0265	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0818	YL3DR	59	59	0064	0266	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0818	ES3ACV	59	59	0039	0267	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0818	LY9A	59	59	0145	0268	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0818	YL1XN	59	59	0069	0269	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0819	LY3BB	59	59	0054	0270	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0819	ES8AH	59	59	0081	0271	1	1	1	
ES7GM	80m	SSB	0819	RW2F	59	59	0124	0272	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0820	8S0C	59	59	0079	0273	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0820	ES0QD	59	59	0322	0274	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0821	ES3GX	59	59	0121	0275	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0821	ES5RGJ	59	59	0076	0276	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7GM	80m	SSB	0822	YL7A	59	59	0159	0277	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0822	ES1OV	59	59	0074	0278	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0823	LY2ND	59	59	0067	0279	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0824	ES1LS	59	59	0163	0280	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0825	OZ1ADL	59	59	0105	0281	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0827	LY3BN	59	59	0147	0282	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0827	YL2PA	59	59	0102	0283	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0827	SI5S	59	59	0049	0284	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0828	SM7XON	59	59	0046	0285	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0829	OH6JYH	59	59	0075	0286	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0830	ES5RW	59	59	0254	0287	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0831	ES5G	59	59	0017	0288	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0835	ES5RIM	59	59	0074	0289	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0835	YL2PJ	59	59	0128	0290	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0836	ES9A	59	59	0256	0291	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0838	ES6PA	59	59	0175	0292	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0840	YL2GD	59	59	0048	0293	1	1		
ES7GM	80m	SSB	0842	ES5GP	59	59	0156	0294	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0845	8S0C	59	59	0085	0295	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0846	SM5DQE	59	59	0061	0296	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0846	ES8TJM	59	59	0235	0297	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0847	LY3BN	59	59	0158	0298	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0847	RW2F	59	59	0145	0299	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0848	LY3V	59	59	0215	0300	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0848	PA1NL	59	59	0010	0301	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0849	SI5S	59	59	0055	0302	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0849	SM7XON	59	59	0052	0303	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0850	DG1EA	59	59	0039	0304	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0850	LY3DA	59	59	0091	0305	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0856	ES5RW	59	59	0279	0306	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0857	SE5E	59	59	0072	0307	1	1		
ES7GM	40m	SSB	0857	DJ3PI	59	59	0001	0308	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logidest (1)	
ES7GM	40m	SSB	0858	GM3WOJ	59	59	0029	0309	1	1	1	
ES7GM	40m	SSB	0858	DL5OAX	59	59	0001	0310	1	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logidest (1)	
ES7NY	80m	CW	0500	ES2MC	599	599	0002	0001	2	2		
ES7NY	80m	CW	0501	EU6AA	599	599	0003	0002	2	2		
ES7NY	80m	CW	0502	LY2BOS	599	599	0002	0003	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	80m	CW	0502	RW3AI	599	599	0003	0004	2	2		
ES7NY	80m	CW	0503	LY4CW	599	599	0003	0005	2	2		
ES7NY	80m	CW	0503	LY2F	599	599	0004	0006	2	2		
ES7NY	80m	CW	0504	YL2BJ	599	599	0004	0007	2	2		
ES7NY	80m	CW	0504	ES8CO	599	599	0002	0008	2	2		
ES7NY	80m	CW	0505	DJ0YZ	599	599	0001	0009	2	2	2	
ES7NY	80m	CW	0506	SM6BSK	599	599	0004	0010	2	2		
ES7NY	80m	CW	0506	YL5M	599	599	0008	0011	2	2		
ES7NY	80m	CW	0506	YL2SM	599	599	0006	0012	2	2		
ES7NY	80m	CW	0508	ES4A	599	599	0019	0013	2	2		
ES7NY	80m	CW	0509	ES2U	599	599	0022	0014	2	2		
ES7NY	80m	CW	0511	ES6DO	599	599	0016	0015	2	0		ES6DO EU6AA 0008 0016 CW / ES6DO ES7NY 0015 0015 CW
ES7NY	80m	CW	0513	ES1AN	599	599	0030	0016	2	2		
ES7NY	80m	CW	0513	ES5TV	599	599	0033	0017	2	2		
ES7NY	80m	CW	0516	YL2PN	599	599	0011	0018	2	2		
ES7NY	80m	CW	0517	LY3BN	599	599	0020	0019	2	2		
ES7NY	80m	CW	0518	SM5IMO	599	599	0013	0020	2	2		
ES7NY	80m	CW	0519	YL2PA	599	599	0014	0021	2	2		
ES7NY	80m	CW	0519	OK7U	599	599	0005	0022	2	2	2	
ES7NY	80m	CW	0520	ES3BQ	599	599	0016	0023	2	0		ES3BQ ES2JL 0025 0016 CW / ES3BQ ES7NY 0023 0017 CW
ES7NY	80m	CW	0520	SM0BSB	599	599	0005	0024	2	2		
ES7NY	80m	CW	0521	ES1WST	599	599	0003	0025	2	2		
ES7NY	80m	CW	0522	SL0W	599	599	0012	0026	2	2		
ES7NY	80m	CW	0522	OH5NE	599	599	0014	0027	2	2		
ES7NY	80m	CW	0523	OH3GZ	599	599	0008	0028	2	2	2	
ES7NY	80m	CW	0523	SF3A	599	599	0009	0029	2	2		
ES7NY	80m	CW	0526	ES3CC	599	599	0027	0030	2	2		
ES7NY	80m	CW	0526	ES5QA	599	599	0041	0031	2	2		
ES7NY	80m	CW	0527	ES8DH	599	599	0032	0032	2	2		
ES7NY	80m	CW	0529	LY7M	599	599	0019	0033	2	2		
ES7NY	80m	SSB	0533	LY3DA	59	59	0017	0034	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0533	ES1LBK/2	59	59	0002	0035	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0533	ES3GX	59	59	0022	0036	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0534	ES2THH	59	59	0017	0037	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0536	ES5RW	59	59	0053	0038	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0536	ES7GM	59	59	0058	0039	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0538	LY6A	59	59	0027	0040	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	80m	SSB	0539	ES6QZ	59	59	0005	0041	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0539	ES6RMR	59	59	0040	0042	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0540	YL7A	59	59	0029	0043	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0540	YL2PJ	59	59	0028	0044	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0541	ES5EX	59	59	0026	0045	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0543	ES5RIM	59	59	0034	0046	1	1		
ES7NY	40m	CW	0545	LY3V	599	599	0034	0047	2	2		
ES7NY	40m	CW	0546	SP1AEN	599	599	0018	0048	2	2		
ES7NY	40m	CW	0546	RW2F	599	599	0028	0049	2	2		
ES7NY	40m	CW	0547	UW5M	599	599	0023	0050	2	2		
ES7NY	40m	CW	0547	YL2BJ	599	599	0026	0051	2	2		
ES7NY	40m	CW	0548	RA3NC	599	599	0013	0052	2	2		
ES7NY	40m	CW	0548	RW3AI	599	599	0023	0053	2	2		
ES7NY	40m	CW	0548	LY7M	599	599	0029	0054	2	2		
ES7NY	40m	CW	0553	ES5TV	599	599	0118	0055	2	2		
ES7NY	40m	CW	0555	SP2010CY	599	599	0002	0056	2	2		
ES7NY	40m	CW	0557	ES6DO	599	599	0063	0057	2	2		
ES7NY	40m	CW	0559	SM6BSK	599	599	0024	0058	2	2		
ES7NY	80m	CW	0604	YL2PA	599	599	0032	0059	2	2		
ES7NY	80m	CW	0605	SL0W	599	599	0023	0060	2	2		
ES7NY	80m	CW	0605	SM6BSK	599	599	0025	0061	2	2		
ES7NY	80m	CW	0605	SP1AEN	599	599	0025	0062	2	2		
ES7NY	80m	CW	0606	ES5RY/6	599	599	0068	0063	2	2		
ES7NY	80m	CW	0606	SM5IMO	599	599	0027	0064	2	2		
ES7NY	80m	CW	0607	YL2BJ	599	599	0035	0065	2	2		
ES7NY	80m	CW	0608	LY9A	599	599	0057	0066	2	2		
ES7NY	80m	CW	0608	YL2HK	599	599	0022	0067	2	2		
ES7NY	80m	CW	0609	LY6A	599	599	0053	0068	2	2		
ES7NY	80m	CW	0609	YL2PN	599	599	0030	0069	2	2		
ES7NY	80m	CW	0609	LY3BN	599	599	0048	0070	2	2		
ES7NY	80m	CW	0610	LY2BKT	599	599	0026	0071	2	2		
ES7NY	80m	CW	0611	SP4GL	599	599	0023	0072	2	2		
ES7NY	80m	CW	0611	LY2BOS	599	599	0032	0073	2	2		
ES7NY	80m	CW	0611	DL8QS	599	599	0007	0074	2	2		
ES7NY	80m	CW	0612	ES8CO	599	599	0018	0075	2	2		
ES7NY	80m	CW	0613	LY7M	599	599	0042	0076	2	2		
ES7NY	80m	CW	0613	YL2PJ	599	599	0046	0077	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	80m	CW	0614	SM0BSB	599	599	0016	0078	2	2		
ES7NY	80m	CW	0614	ES5JR	599	599	0056	0079	2	2		
ES7NY	80m	CW	0615	ES4OJ	599	599	0016	0080	2	2		
ES7NY	80m	CW	0615	LY4CW	599	599	0035	0081	2	2		
ES7NY	80m	CW	0616	OH1BOI	599	599	0002	0082	2	2		
ES7NY	80m	CW	0616	ES3BM	599	599	0044	0083	2	0		ES3BM ES7NY 0089 0044 CW
ES7NY	80m	CW	0617	ES1AN	599	599	0092	0084	2	2		
ES7NY	80m	CW	0617	ES4RX	599	599	0083	0085	2	2		
ES7NY	80m	CW	0618	LY3V	599	599	0062	0086	2	2		
ES7NY	80m	CW	0619	SF3A	599	599	0023	0087	2	2		
ES7NY	80m	CW	0622	ES2JL	599	599	0081	0088	2	2		
ES7NY	80m	CW	0622	ES6DO	599	599	0098	0089	2	2		
ES7NY	80m	CW	0623	ES2U	599	599	0146	0090	2	2		
ES7NY	80m	SSB	0627	ES1TP/2	59	59	0036	0091	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0629	ES0QD	59	59	0163	0092	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0630	ES7AGY	59	59	0066	0093	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0632	LY2ND	59	59	0031	0094	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0633	ES6DL	59	59	0007	0095	1	1	1	
ES7NY	80m	SSB	0633	LY3DA	59	59	0042	0096	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0633	ES1LS	59	59	0084	0097	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0634	ES3AT	59	59	0063	0098	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0634	ES2MC	59	59	0167	0099	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0634	ES3GX	59	59	0059	0100	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0635	ES6PA	59	59	0070	0101	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0635	ES7TH	59	59	0018	0102	1	1	1	
ES7NY	80m	SSB	0635	ES5RW	59	59	0137	0103	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0636	8S0C	59	59	0034	0104	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0637	ES1OV	59	59	0019	0105	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0638	YL3DR	59	59	0036	0106	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0638	LY20NX	59	59	0009	0107	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0639	ES6RMR	59	59	0096	0108	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0640	ES1XQ	59	59	0091	0109	1	1	1	
ES7NY	80m	SSB	0640	ES8TJM	59	59	0111	0110	1	1		
ES7NY	80m	CW	0642	ES2NF	599	599	0079	0111	2	2		
ES7NY	80m	CW	0644	ES9A	599	599	0148	0112	2	2		
ES7NY	80m	CW	0645	YL5M	599	599	0050	0113	2	2		
ES7NY	80m	CW	0645	UA2FL	599	599	0033	0114	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	80m	CW	0646	SM5CSS	599	599	0016	0115	2	2		
ES7NY	80m	CW	0647	LY20NX	599	599	0014	0116	2	0		Duubel
ES7NY	40m	SSB	0650	OZ1ADL	599	599	0060	0117	1	0		RX: 599 / Korrespondendi logis: 59
ES7NY	40m	CW	0654	ES2U	599	599	0195	0118	2	2		
ES7NY	40m	CW	0657	UA4AGO	599	599	0006	0119	2	2		
ES7NY	40m	CW	0657	SF3A	599	599	0035	0120	2	2		
ES7NY	40m	CW	0658	DL8QS	599	599	0029	0121	2	2		
ES7NY	40m	CW	0658	LY3BN	599	599	0080	0122	2	2		
ES7NY	40m	CW	0659	E77E	599	599	0011	0123	2	2		
ES7NY	40m	CW	0700	ON3ND	599	599	0013	0124	2	0		ON3ND ES5QA 0113 0013 CW / ON3ND ES7NY 0124 0014 CW
ES7NY	40m	CW	0701	DL1DQY	599	599	0011	0125	2	2		
ES7NY	40m	CW	0702	YO2CJX	599	599	0020	0126	2	2		
ES7NY	40m	CW	0702	YO2GL	599	599	0016	0127	2	2		
ES7NY	40m	CW	0703	SP1AEN	599	599	0049	0128	2	2		
ES7NY	40m	CW	0703	DL8QS	599	599	0031	0129	2	2		
ES7NY	40m	CW	0704	RW3AI	599	599	0047	0130	2	2		
ES7NY	40m	CW	0704	SQ3AUA	599	599	0002	0131	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)
ES7NY	40m	CW	0705	LY2F	599	599	0053	0132	2	2		
ES7NY	40m	CW	0707	YR5T	599	599	0020	0133	2	2		
ES7NY	40m	CW	0708	PA2REH	599	599	0008	0134	2	2		
ES7NY	40m	CW	0708	PI4BRD	599	599	0009	0135	2	2	2	
ES7NY	80m	CW	0710	YL2BJ	599	599	0069	0136	2	2		
ES7NY	80m	CW	0711	LY4CW	599	599	0058	0137	2	2		
ES7NY	80m	CW	0711	YL2SM	599	599	0084	0138	2	2		
ES7NY	80m	CW	0712	LY7M	599	599	0070	0139	2	2		
ES7NY	80m	CW	0712	LY3BN	599	599	0093	0140	2	2		
ES7NY	80m	CW	0712	ES1AN	599	599	0166	0141	2	2		
ES7NY	80m	CW	0713	LY2BOS	599	599	0050	0142	2	2		
ES7NY	80m	CW	0713	SM6BSK	599	599	0046	0143	2	2		
ES7NY	80m	CW	0714	YL7A	599	599	0101	0144	2	2		
ES7NY	80m	CW	0714	LY2BKT	599	599	0051	0145	2	2		
ES7NY	80m	SSB	0717	ES3AT	59	59	0089	0146	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0718	YL7A	59	59	0107	0147	1	0		Duubel
ES7NY	80m	SSB	0721	ES6QZ	59	59	0109	0148	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0722	LY2ND	59	59	0052	0149	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0723	RW2F	59	59	0082	0150	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0723	ES8TJM	59	59	0162	0151	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	80m	SSB	0724	ES6PA	59	59	0120	0152	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0724	ES3GX	59	59	0089	0153	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0725	ES5EX	59	59	0081	0154	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0726	ES1LS	59	59	0132	0155	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0726	ES5WP	59	59	0053	0156	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0728	ES9A	59	59	0195	0157	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0730	ES0QD	59	59	0254	0158	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0730	ES1OV	59	59	0053	0159	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0731	LY3DA	59	59	0068	0160	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0731	YL3DR	59	59	0053	0161	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0732	ES8AH	59	59	0062	0162	1	1	1	
ES7NY	80m	SSB	0732	ES5RW	59	59	0203	0163	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0733	ES5RGJ	59	59	0059	0164	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0733	8S0C	59	59	0059	0165	1	1		
ES7NY	40m	CW	0739	ES8DH	599	599	0133	0166	2	2		
ES7NY	40m	CW	0741	YL2BJ	599	599	0083	0167	2	2		
ES7NY	40m	CW	0742	SM5CSS	599	599	0021	0168	2	2		
ES7NY	40m	CW	0744	RW2F	599	599	0094	0169	2	2		
ES7NY	40m	CW	0745	LY7M	599	599	0084	0170	2	2		
ES7NY	40m	CW	0745	SM6BSK	599	599	0056	0171	2	2		
ES7NY	40m	CW	0746	5E5E	599	599	0047	0172	2	0		/ SE5E ES7NY 0172 0047 CW
ES7NY	40m	CW	0746	YL7A	599	599	0128	0173	2	2		
ES7NY	40m	CW	0747	ON3ND	599	599	0030	0174	2	2		
ES7NY	40m	CW	0748	ES2MC	599	599	0294	0175	2	2		
ES7NY	40m	CW	0750	ES5TV	599	599	0365	0176	2	2		
ES7NY	40m	CW	0752	ES9B	599	599	0116	0177	2	0		ES9B YL5M 0073 0116 CW
ES7NY	40m	SSB	0802	ES2MC	59	59	0307	0178	1	1		
ES7NY	40m	SSB	0804	ES5TV	59	59	0404	0179	1	1		
ES7NY	40m	SSB	0805	ES0QD	59	59	0293	0180	1	1		
ES7NY	40m	SSB	0811	SM7XON	59	59	0041	0181	1	1		
ES7NY	80m	CW	0814	YL5M	599	599	0085	0182	2	2		
ES7NY	80m	CW	0814	YL2SM	599	599	0126	0183	2	2		
ES7NY	80m	CW	0814	LY9A	599	599	0139	0184	2	2		
ES7NY	80m	CW	0815	YL2PA	599	599	0096	0185	2	2		
ES7NY	80m	CW	0815	LY3V	599	599	0178	0186	2	2		
ES7NY	80m	CW	0816	LY2BKT	599	599	0075	0187	2	2		
ES7NY	80m	CW	0816	LY7M	599	599	0101	0188	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	80m	CW	0816	LY3BN	599	599	0135	0189	2	2		
ES7NY	80m	CW	0817	YL2HK	599	599	0063	0190	2	2		
ES7NY	80m	CW	0817	5E5E	599	599	0058	0191	2	0	/ SE5E ES7NY 0191 0058 CW	
ES7NY	80m	CW	0818	YL7A	599	599	0152	0192	2	2		
ES7NY	80m	CW	0818	ES5NC	599	599	0269	0193	2	2		
ES7NY	80m	CW	0820	LY4CW	599	599	0083	0194	2	2		
ES7NY	80m	CW	0820	ES3CC	599	599	0211	0195	2	2		
ES7NY	80m	CW	0821	ES5DB	599	599	0185	0196	2	2		
ES7NY	80m	CW	0822	LY2F	599	599	0086	0197	2	2		
ES7NY	80m	CW	0822	DL8QS	599	599	0062	0198	2	2		
ES7NY	80m	CW	0823	UA2FL	599	599	0068	0199	2	2		
ES7NY	80m	CW	0824	ES5RY/6	599	599	0197	0200	2	2		
ES7NY	80m	CW	0824	YL2PJ	599	599	0123	0201	2	2		
ES7NY	80m	CW	0825	ES5JR	599	599	0136	0202	2	2		
ES7NY	80m	CW	0825	SL0W	599	599	0058	0203	2	2		
ES7NY	80m	SSB	0827	ES6QZ	59	59	0154	0204	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0827	YL3DR	59	59	0067	0205	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0828	LY3V	59	59	0194	0206	1	0	Duubel	
ES7NY	80m	SSB	0828	8S0C	59	59	0082	0207	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0829	ES6RMR	59	59	0197	0208	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0829	ES1LS	59	59	0167	0209	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0830	ES8TJM	59	59	0226	0210	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0830	ES1QX	59	59	0095	0211	1	0	ES1QX ES2C 0211 0095 SSB	
ES7NY	80m	SSB	0830	ES8AH	59	59	0085	0212	1	1	1	
ES7NY	80m	SSB	0831	LY2ND	59	59	0070	0213	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0832	ES1OV	59	59	0082	0214	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0832	ES0QD	59	59	0337	0215	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0832	ES3GX	59	59	0127	0216	1	1		
ES7NY	80m	SSB	0833	ES1XQ	59	59	0169	0217	1	1	1	
ES7NY	80m	SSB	0834	ES3ACV	59	59	0040	0218	1	1	1	
ES7NY	40m	CW	0836	SN1I	599	599	0078	0219	2	2		
ES7NY	40m	CW	0837	5E5E	599	599	0065	0220	2	0	/ SE5E ES7NY 0220 0065 CW	
ES7NY	40m	CW	0837	RW3AI	599	599	0077	0221	2	2		
ES7NY	40m	CW	0838	LY3V	599	599	0204	0222	2	2		
ES7NY	40m	CW	0839	SM6BSK	599	599	0073	0223	2	2		
ES7NY	40m	CW	0839	YO2GL	599	599	0036	0224	2	2		
ES7NY	40m	CW	0840	YL2BJ	599	599	0114	0225	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES7NY	40m	CW	0843	ES5NC	599	599	0301	0226	2	2		
ES7NY	40m	CW	0844	LY7M	599	599	0117	0227	2	2		
ES7NY	40m	CW	0845	YR5T	599	599	0047	0228	2	2		
ES7NY	40m	CW	0847	YL5W	599	599	0100	0229	2	0	/ YL5M ES7NY 0229 0100 CW	
ES7NY	40m	CW	0847	LY4CW	599	599	0094	0230	2	2		
ES7NY	40m	CW	0848	U3DI	599	599	0054	0231	2	0	U3DI ES3CC 0239 0054 CW / U3DI ES7NY 0231 0055 CW	
ES7NY	40m	CW	0849	RA3NC	599	599	0059	0232	2	2		
ES7NY	40m	CW	0849	UA2FL	599	599	0080	0233	2	2		
ES7NY	40m	CW	0850	YO2CJX	599	599	0048	0234	2	2		
ES7NY	40m	CW	0855	DJ1PQ	599	599	0008	0235	2	2	2	
ES7NY	40m	CW	0855	RW2F	599	599	0151	0236	2	2		
ES7NY	40m	CW	0856	DL8QS	599	599	0078	0237	2	2		
ES7NY	40m	CW	0856	YL7A	599	599	0175	0238	2	2		
ES7NY	40m	CW	0857	YL2SM	599	599	0154	0239	2	2		
ES7NY	40m	CW	0858	SF3A	599	599	0074	0240	2	2		
ES7NY	40m	CW	0859	RV3DBK	599	599	0034	0241	2	2		
ES8CO	80m	CW	0502	ES2MC	599	599	0008	0001	2	2		
ES8CO	80m	CW	0504	ES7NY	599	599	0008	0002	2	2		
ES8CO	80m	CW	0506	ES4A	599	599	0015	0003	2	2		
ES8CO	80m	CW	0501	ES4RX	599	599	0008	0004	2	0	9 minutit	
ES8CO	80m	CW	0522	ES8DH	599	599	0029	0005	2	2		
ES8CO	80m	CW	0524	ES5TV	599	599	0057	0006	2	2		
ES8CO	80m	CW	0527	ES5DB	599	599	0029	0007	2	2		
ES8CO	80m	CW	0531	ES6CO	599	599	0023	0008	2	2	2	
ES8CO	80m	CW	0533	ES1AN	599	599	0051	0009	2	2		
ES8CO	80m	CW	0535	ES3CC	599	599	0037	0010	2	2		
ES8CO	80m	CW	0541	ES5NC	599	599	0060	0011	2	2		
ES8CO	80m	CW	0544	ES9A	599	599	0069	0012	2	2		
ES8CO	80m	CW	0548	ES2JJ	599	599	0007	0013	2	2		
ES8CO	80m	CW	0601	ES9A	599	599	0076	0014	2	2		
ES8CO	80m	CW	0603	ES5DB	599	599	0058	0015	2	2		
ES8CO	80m	CW	0604	ES8DH	599	599	0054	0016	2	2		
ES8CO	80m	CW	0607	ES5EP	599	599	0046	0017	2	2		
ES8CO	80m	CW	0612	ES7NY	599	599	0075	0018	2	2		
ES8CO	80m	CW	0615	ES5RY/6	599	599	0080	0019	2	2		
ES8CO	80m	CW	0620	ES2U	599	599	0138	0020	2	2		
ES8CO	80m	CW	0622	ES1AN	599	599	0099	0021	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8CO	80m	CW	0627	ES5MC	599	599	0163	0022	2	0	/ ES2MC ES8CO 0022 0162 CW	
ES8CO	80m	CW	0636	ES5QA	599	599	0121	0023	2	2		
ES8CO	80m	CW	0639	ES4A	599	599	0151	0024	2	2		
ES8CO	80m	CW	0642	ES5NC	599	599	0158	0025	2	2		
ES8CO	80m	CW	0645	ES2NF	599	599	0082	0026	2	2		
ES8CO	80m	CW	0653	ES2JJ	599	599	0040	0027	2	0	ES2JJ ES8CO 0000 0040 CW	
ES8CO	80m	CW	0659	ES3BQ	599	599	0073	0028	2	2		
ES8CO	80m	CW	0703	ES5EP	599	599	0073	0029	2	2		
ES8CO	80m	CW	0707	ES1AN	599	599	0158	0030	2	2		
ES8CO	80m	CW	0709	ES4A	599	599	0187	0031	2	2		
ES8CO	80m	CW	0710	ES3CC	599	599	0143	0032	2	2		
ES8CO	80m	CW	0713	ES2JJ	599	599	0046	0033	2	2		
ES8CO	80m	CW	0717	ES8DH	599	599	0116	0034	2	2		
ES8CO	80m	CW	0719	ES5TV	599	599	0300	0035	2	2		
ES8CO	80m	CW	0720	ES5RY/6	599	599	0136	0036	2	2		
ES8CO	80m	CW	0728	ES2MC	599	599	0265	0037	2	2		
ES8CO	80m	CW	0738	ES5DB	599	599	0152	0038	2	2		
ES8CO	80m	CW	0739	ES3BQ	599	599	0082	0039	2	2		
ES8CO	80m	CW	0742	ES5NC	599	599	0224	0040	2	2		
ES8CO	80m	CW	0748	ES9A	599	599	0212	0041	2	2		
ES8CO	80m	CW	0752	ES5RJ	599	599	0111	0042	2	0	/ ES5JR ES8CO 0042 0111 CW	
ES8CO	80m	CW	0754	ES2U	599	599	0298	0043	2	2		
ES8CO	80m	CW	0801	ES9A	599	599	0221	0044	2	2		
ES8CO	80m	CW	0809	ES1AN	599	599	0222	0045	2	2		
ES8CO	80m	CW	0810	ES3CC	599	599	0199	0046	2	2		
ES8CO	80m	CW	0812	ES2JL	599	599	0188	0047	2	2		
ES8CO	80m	CW	0816	ES5RY/6	599	599	0190	0048	2	2		
ES8CO	80m	CW	0823	ES5JR	599	599	0135	0049	2	2		
ES8CO	80m	CW	0824	ES8DH	599	599	0191	0050	2	2		
ES8CO	80m	CW	0826	ES5TV	599	599	0448	0051	2	2		
ES8CO	80m	CW	0828	ES2U	599	599	0364	0052	2	2		
ES8CO	80m	CW	0829	ES5EP	599	599	0127	0053	2	2		
ES8CO	80m	CW	0831	ES5DB	599	599	0194	0054	2	2		
ES8CO	80m	CW	0839	ES2JJ	599	599	0102	0055	2	2		
ES8CO	80m	CW	0842	ES2NT	599	599	0150	0056	2	0	/ ES2NF ES8CO 0056 0150 CW	
ES8CO	80m	CW	0845	ES2BH	599	599	0019	0057	2	2		
ES8DH	80m	CW	0503	ES1AN	599	599	0008	0001	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8DH	80m	CW	0505	SF5X	599	599	0003	0002	2	2		
ES8DH	80m	CW	0505	LY2BKT	599	599	0005	0003	2	2		
ES8DH	80m	CW	0505	UW5M	599	599	0004	0004	2	2		
ES8DH	80m	CW	0506	ES3BQ	599	599	0007	0005	2	2		
ES8DH	80m	CW	0507	YL2BJ	599	599	0007	0006	2	2		
ES8DH	80m	CW	0507	YL2HK	599	599	0006	0007	2	2		
ES8DH	80m	CW	0508	ES5DB	599	599	0011	0008	2	2		
ES8DH	80m	CW	0508	YL2PA	599	599	0007	0009	2	2		
ES8DH	80m	CW	0508	RW2F	599	599	0006	0010	2	2		
ES8DH	80m	CW	0509	LY9A	599	599	0012	0011	2	2		
ES8DH	80m	CW	0510	LY7M	599	599	0010	0012	2	2		
ES8DH	80m	CW	0510	LY3BN	599	599	0014	0013	2	2		
ES8DH	80m	CW	0511	LY2F	599	599	0009	0014	2	2		
ES8DH	80m	CW	0511	LY4CW	599	599	0007	0015	2	2		
ES8DH	80m	CW	0513	YL5M	599	599	0013	0016	2	2		
ES8DH	80m	CW	0513	ES3CC	599	599	0000	0017	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3CC ES8DH 0017 0010 CW
ES8DH	80m	CW	0514	SM5IMO	599	599	0013	0018	2	0		SM5IMO ES7NY 0020 0013 CW / SM5IMO ES8DH 0018 0010 CW
ES8DH	80m	CW	0514	YL2SM	599	599	0009	0019	2	2		
ES8DH	80m	CW	0515	SP1AEN	599	599	0004	0020	2	2		
ES8DH	80m	CW	0515	LY4L	599	599	0012	0021	2	2		
ES8DH	80m	CW	0516	RW3AI	599	599	0008	0022	2	2		
ES8DH	80m	CW	0516	LY2BOS	599	599	0011	0023	2	2		
ES8DH	80m	CW	0517	OH5NE	599	599	0011	0024	2	2		
ES8DH	80m	CW	0518	SL0W	599	599	0010	0025	2	2		
ES8DH	80m	CW	0518	YL7A	599	599	0017	0026	2	2		
ES8DH	80m	CW	0518	YL2PJ	599	599	0016	0027	2	2		
ES8DH	80m	CW	0521	SM6BSK	599	599	0009	0028	2	2		
ES8DH	80m	CW	0522	ES8CO	599	599	0005	0029	2	2		
ES8DH	80m	CW	0523	YL2PN	599	599	0014	0030	2	0		YL2PN ES8DH 0031 0014 CW
ES8DH	80m	CW	0525	ES6DO	599	599	0037	0031	2	2		
ES8DH	80m	CW	0527	ES7NY	599	599	0032	0032	2	2		
ES8DH	80m	CW	0528	LY2J	599	599	0008	0033	2	2		
ES8DH	80m	CW	0530	ES4RX	599	599	0032	0034	2	2		
ES8DH	80m	CW	0531	LY6A	599	599	0025	0035	2	2		
ES8DH	80m	CW	0531	EU6AA	599	599	0014	0036	2	2		
ES8DH	80m	CW	0532	ES5NC	599	599	0053	0037	2	2		
ES8DH	80m	CW	0532	UA2FL	599	599	0007	0038	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8DH	80m	CW	0533	SM0SBS	599	599	0008	0039	2	0	/ SM0SBS ES8DH 0039 0008 CW	
ES8DH	80m	CW	0537	ES2U	599	599	0058	0040	2	2		
ES8DH	80m	CW	0538	ES2JL	599	599	0040	0041	2	2		
ES8DH	80m	CW	0538	ES6CO	599	599	0029	0042	2	2	2	
ES8DH	80m	CW	0540	SF3A	599	599	0014	0043	2	2		
ES8DH	80m	CW	0542	ES5QA	599	599	0053	0044	2	2		
ES8DH	80m	CW	0543	ES1WST	599	599	0018	0045	2	2		
ES8DH	80m	CW	0544	ES2JJ	599	599	0005	0046	2	2		
ES8DH	80m	CW	0546	LY3V	599	599	0024	0047	2	2		
ES8DH	80m	CW	0549	ES4OJ	599	599	0001	0048	2	2		
ES8DH	80m	CW	0553	LY3V	599	599	0040	0049	2	0	LY3V ED8DH 0049 0040 CW	
ES8DH	80m	CW	0602	LY7M	599	599	0032	0050	2	2		
ES8DH	80m	CW	0602	UA2FL	599	599	0017	0051	2	2		
ES8DH	80m	CW	0602	YL2HK	599	599	0017	0052	2	0	YL2HK ES8DH 0000 0017 CW	
ES8DH	80m	CW	0603	ES5JR	599	599	0041	0053	2	2		
ES8DH	80m	CW	0604	ES8CO	599	599	0016	0054	2	2		
ES8DH	80m	CW	0606	LY2BOS	599	599	0028	0055	2	2		
ES8DH	80m	CW	0606	YL2SM	599	599	0036	0056	2	2		
ES8DH	80m	CW	0607	ES4RX	599	599	0073	0057	2	2		
ES8DH	80m	CW	0608	LY9A	599	599	0058	0058	2	2		
ES8DH	80m	CW	0609	LY3BN	599	599	0047	0059	2	2		
ES8DH	80m	CW	0610	LY6A	599	599	0054	0060	2	2		
ES8DH	80m	CW	0610	OK7U	599	599	0023	0061	2	2	2	
ES8DH	80m	CW	0611	LY2F	599	599	0033	0062	2	2		
ES8DH	80m	CW	0612	YL2PA	599	599	0037	0063	2	2		
ES8DH	80m	CW	0612	LY2BKT	599	599	0027	0064	2	2		
ES8DH	80m	CW	0613	YL2PJ	599	599	0045	0065	2	2		
ES8DH	80m	CW	0613	YL2BJ	599	599	0040	0066	2	2		
ES8DH	80m	CW	0613	LY4CW	599	599	0033	0067	2	2		
ES8DH	80m	CW	0614	OH1BOI	599	599	0001	0068	2	2		
ES8DH	80m	CW	0614	LY3V	599	599	0048	0069	2	2		
ES8DH	80m	CW	0615	YL5M	599	599	0032	0070	2	2		
ES8DH	80m	CW	0615	YL2PN	599	599	0036	0071	2	2		
ES8DH	80m	CW	0615	SP4GL	599	599	0024	0072	2	2		
ES8DH	80m	CW	0616	SP1AEN	599	599	0030	0073	2	2		
ES8DH	80m	CW	0617	YL7A	599	599	0061	0074	2	2		
ES8DH	80m	CW	0618	ES5EP	599	599	0060	0075	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8DH	80m	CW	0620	SM0BSB	599	599	0019	0076	2	2		
ES8DH	80m	CW	0620	LY2J	599	599	0016	0077	2	2		
ES8DH	80m	CW	0621	ES5DB	599	599	0089	0078	2	2		
ES8DH	80m	CW	0622	OH5NE	599	599	0028	0079	2	2		
ES8DH	80m	CW	0623	DL8QS	599	599	0012	0080	2	2		
ES8DH	80m	CW	0625	ES1WST	599	599	0025	0081	2	2		
ES8DH	80m	CW	0627	ES5RY/6	599	599	0091	0082	2	2		
ES8DH	80m	CW	0629	ES3CC	599	599	0097	0083	2	2		
ES8DH	80m	CW	0630	RW2F	599	599	0054	0084	2	2		
ES8DH	80m	CW	0632	ES5NC	599	599	0141	0085	2	2		
ES8DH	80m	CW	0635	SM5CSS	599	599	0013	0086	2	2		
ES8DH	80m	CW	0636	ES5TV	599	599	0209	0087	2	2		
ES8DH	80m	CW	0637	ES3BQ	599	599	0058	0088	2	2		
ES8DH	80m	CW	0637	YL7A	599	599	0080	0089	2	0		Duubel
ES8DH	80m	CW	0638	ES4OJ	599	599	0022	0090	2	2		
ES8DH	80m	CW	0639	ES3BM	599	599	0052	0091	2	2		
ES8DH	80m	CW	0649	ES2NF	599	599	0085	0092	2	2		
ES8DH	80m	CW	0656	ES2JO	599	599	0043	0093	2	0		/ ES2JJ ES8DH 0093 0043 CW
ES8DH	80m	CW	0658	LY2AO	599	599	0003	0094	2	0		LY2AO ES8BH 0024 0003 CW
ES8DH	80m	CW	0659	ES1AN	599	599	0145	0095	2	2		
ES8DH	80m	CW	0700	ES2U	599	599	0208	0096	2	2		
ES8DH	80m	CW	0701	ES5DB	599	599	0122	0097	2	2		
ES8DH	80m	CW	0701	LY3V	599	599	0093	0098	2	2		
ES8DH	80m	CW	0702	LY7M	599	599	0061	0099	2	2		
ES8DH	80m	CW	0702	LY2BOS	599	599	0043	0100	2	2		
ES8DH	80m	CW	0703	YL2BJ	599	599	0061	0101	2	2		
ES8DH	80m	CW	0703	YL2SM	599	599	0076	0102	2	2		
ES8DH	80m	CW	0707	YL2PA	599	599	0058	0103	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES8DH	80m	CW	0707	LY4CW	599	599	0054	0104	2	2		
ES8DH	80m	CW	0708	ES3CC	599	599	0140	0105	2	2		
ES8DH	80m	CW	0709	YL7A	599	599	0095	0106	2	2		
ES8DH	80m	CW	0710	LY3BN	599	599	0091	0107	2	2		
ES8DH	80m	CW	0711	LY2BKT	599	599	0047	0108	2	2		
ES8DH	80m	CW	0711	YL2HK	599	599	0043	0109	2	2		
ES8DH	80m	CW	0712	LY9A	599	599	0106	0110	2	2		
ES8DH	80m	CW	0712	LY2F	599	599	0058	0111	2	2		
ES8DH	80m	CW	0714	ES1AN	599	599	0167	0112	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8DH	80m	CW	0714	YL2PJ	599	599	0081	0113	2	2		
ES8DH	80m	CW	0716	LY2AO	599	599	0006	0114	2	2		
ES8DH	80m	CW	0716	YL5M	599	599	0056	0115	2	2		
ES8DH	80m	CW	0716	ES8CO	599	599	0034	0116	2	2		
ES8DH	80m	CW	0718	ES2JL	599	599	0132	0117	2	2		
ES8DH	80m	CW	0719	ES1WST	599	599	0063	0118	2	2		
ES8DH	80m	CW	0723	SP1AEN	599	599	0060	0119	2	2		
ES8DH	80m	CW	0724	SN1I	599	599	0050	0120	2	2		
ES8DH	80m	CW	0725	LY2J	599	599	0025	0121	2	2		
ES8DH	40m	CW	0730	ES9B	599	599	0102	0122	2	2		
ES8DH	40m	CW	0732	GM3WOJ	599	599	0018	0123	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0732	ON3ND	599	599	0028	0124	2	2		
ES8DH	40m	CW	0733	IN3QBR	599	599	0014	0125	2	2		
ES8DH	40m	CW	0733	RW3AI	599	599	0061	0126	2	2		
ES8DH	40m	CW	0734	SP8LBK	599	599	0027	0127	2	0		SP8LBK ES8DH 0128 0027 CW
ES8DH	40m	CW	0735	LY2BOS	599	599	0061	0128	2	2		
ES8DH	40m	CW	0736	DJ0YZ	599	599	0014	0129	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0737	YO2GL	599	599	0028	0130	2	2		
ES8DH	40m	CW	0738	PI4BRD	599	599	0017	0131	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0738	9A4LW	599	599	0019	0132	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0739	ES7NY	599	599	0166	0133	2	2		
ES8DH	40m	CW	0739	PA0ATG	599	599	0012	0134	2	0		PA0ATG ES8BS 0134 0012 CW
ES8DH	40m	CW	0740	YO2CJX	599	599	0032	0135	2	2		
ES8DH	40m	CW	0741	LY4CW	599	599	0066	0136	2	2		
ES8DH	40m	CW	0741	LY7M	599	599	0082	0137	2	2		
ES8DH	40m	CW	0744	UA9XBJ	599	599	0015	0138	2	2		
ES8DH	40m	CW	0745	LY2BKT	599	599	0062	0139	2	2		
ES8DH	40m	CW	0747	SF3A	599	599	0054	0140	2	2		
ES8DH	40m	CW	0747	SM6BSK	599	599	0057	0141	2	2		
ES8DH	40m	CW	0748	YL7A	599	599	0130	0142	2	0		YL7A ES8DH 0141 0130 CW
ES8DH	40m	CW	0748	YL2SM	599	599	0114	0143	2	2		
ES8DH	40m	CW	0749	PA2REH	599	599	0011	0144	2	2		
ES8DH	40m	CW	0749	RA3NC	599	599	0041	0145	2	2		
ES8DH	40m	CW	0751	DK1AX	599	599	0004	0146	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0752	SP1AEN	599	599	0072	0147	2	2		
ES8DH	40m	CW	0752	YL5M	599	599	0072	0148	2	2		
ES8DH	40m	CW	0752	RV3DBK	599	599	0019	0149	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8DH	40m	CW	0755	LY3BN	599	599	0119	0150	2	2		
ES8DH	40m	CW	0756	IN3QBR	599	599	0018	0151	2	0	IN3QBR ES3CC 0184 0018 CW	
ES8DH	40m	CW	0758	YL2PJ	599	599	0107	0152	2	2		
ES8DH	40m	CW	0758	DL8QS	599	599	0052	0153	2	2		
ES8DH	40m	CW	0800	RW2F	599	599	0111	0154	2	2		
ES8DH	40m	CW	0800	RW3AI	599	599	0065	0155	2	2		
ES8DH	40m	CW	0801	YL5M	599	599	0075	0156	2	2		
ES8DH	40m	CW	0801	YO2GL	599	599	0031	0157	2	2		
ES8DH	40m	CW	0802	DD1IM	599	599	0032	0158	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0802	U3DI	599	599	0040	0159	2	2		
ES8DH	40m	CW	0803	F6FTB	599	599	0010	0160	2	2		
ES8DH	40m	CW	0803	UA2FL	599	599	0058	0161	2	2		
ES8DH	40m	CW	0804	RA3NC	599	599	0047	0162	2	2		
ES8DH	40m	CW	0804	YO2CJX	599	599	0035	0163	2	2		
ES8DH	40m	CW	0805	YL2PJ	599	599	0109	0164	2	2		
ES8DH	40m	CW	0805	LY7M	599	599	0090	0165	2	2		
ES8DH	40m	CW	0806	RW2F	599	599	0113	0166	2	0	Duubel	
ES8DH	40m	CW	0806	9A4LW	599	599	0024	0167	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0807	UX4FC	599	599	0003	0168	2	2		
ES8DH	40m	CW	0808	ON3ND	599	599	0032	0169	2	2		
ES8DH	40m	CW	0809	SP1AEN	599	599	0078	0170	2	2		
ES8DH	40m	CW	0809	ES5TV	599	599	0412	0171	2	2		
ES8DH	40m	CW	0810	ES2MC	599	599	0320	0172	2	2		
ES8DH	40m	CW	0810	SF3A	599	599	0064	0173	2	2		
ES8DH	40m	CW	0811	RV3DBK	599	599	0026	0174	2	2		
ES8DH	40m	CW	0811	DD1IM	599	599	0033	0175	2	0	0 Duubel	
ES8DH	40m	CW	0812	SN1I	599	599	0068	0176	2	2		
ES8DH	40m	CW	0813	DL4FDM	599	599	0004	0177	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0814	U3DI	599	599	0044	0178	2	0	Duubel	
ES8DH	40m	CW	0816	YR5T	599	599	0037	0179	2	2		
ES8DH	80m	CW	0818	ES2JJ	599	599	0087	0180	2	2		
ES8DH	80m	CW	0819	SP1AEN	599	599	0082	0181	2	2		
ES8DH	80m	CW	0820	LY7M	599	599	0103	0182	2	2		
ES8DH	80m	CW	0820	YL2PJ	599	599	0119	0183	2	2		
ES8DH	80m	CW	0820	YL2BJ	599	599	0103	0184	2	2		
ES8DH	80m	CW	0821	YL2PA	599	599	0099	0185	2	2		
ES8DH	80m	CW	0821	ES5RY/6	599	599	0193	0186	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8DH	80m	CW	0822	LY2BKT	599	599	0077	0187	2	2		
ES8DH	80m	CW	0822	LY3V	599	599	0187	0188	2	2		
ES8DH	80m	CW	0823	YL5M	599	599	0091	0189	2	2		
ES8DH	80m	CW	0823	ES5NC	599	599	0273	0190	2	2		
ES8DH	80m	CW	0824	ES8CO	599	599	0050	0191	2	2		
ES8DH	80m	CW	0825	LY4CW	599	599	0086	0192	2	2		
ES8DH	80m	CW	0825	LY3BN	599	599	0145	0193	2	2		
ES8DH	80m	CW	0826	LY2F	599	599	0087	0194	2	2		
ES8DH	80m	CW	0826	YL2HK	599	599	0066	0195	2	2		
ES8DH	80m	CW	0827	ES5EP	599	599	0126	0196	2	2		
ES8DH	80m	CW	0827	LY2BOS	599	599	0083	0197	2	2		
ES8DH	80m	CW	0830	RW2F	599	599	0131	0198	2	2		
ES8DH	80m	CW	0830	DL8QS	599	599	0066	0199	2	2		
ES8DH	80m	CW	0831	LY9A	599	599	0154	0200	2	2		
ES8DH	80m	CW	0832	ES5DB	599	599	0195	0201	2	2		
ES8DH	80m	CW	0832	ES1AN	599	599	0252	0202	2	0		ES1AN ES2BH 0202 0252 CW
ES8DH	40m	CW	0836	YL2PA	599	599	0108	0203	2	2		
ES8DH	40m	CW	0837	DJ1PQ	599	599	0004	0204	2	2	2	
ES8DH	40m	CW	0837	SM6BSK	599	599	0072	0205	2	2		
ES8DH	40m	CW	0838	LY4CW	599	599	0089	0206	2	2		
ES8DH	40m	CW	0838	LY2F	599	599	0093	0207	2	2		
ES8DH	40m	CW	0841	SM5DQE	599	599	0059	0208	2	0		SM5DQE ES8DB 0208 0059 CW
ES8DH	40m	CW	0842	LY2BOS	599	599	0090	0209	2	2		
ES8DH	40m	CW	0843	YO2CJX	599	599	0046	0210	2	0		Duubel
ES8DH	40m	CW	0848	SP1AEN	599	599	0096	0211	2	0		Duubel
ES8DH	40m	CW	0849	IN3QBR	599	599	0023	0212	2	2		
ES8DH	40m	CW	0856	ES2JL	599	599	0229	0213	2	0		ES2JL ES8DH 0223 0229 CW
ES8DH	40m	CW	0858	YO2GL	599	599	0041	0214	2	0		Duubel
ES8DH	40m	CW	0859	EU6AA	599	599	0024	0215	2	2		
ES8DH	40m	CW	0859	DL8QS	599	599	0079	0216	2	0		DL8QS ES8DH 0080 0079 CW
ES8TJM	80m	SSB	0500	ES7GM	59	59	0002	0001	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0500	ES1XQ	59	59	0002	0002	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0501	ES6RMR	59	59	0002	0003	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0501	OZ1ADL	59	59	0003	0004	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0503	ES2IPA	59	59	0003	0005	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0503	ES2NF	59	59	0005	0006	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0503	SM5DQE	59	59	0004	0007	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	80m	SSB	0503	ES1TU	59	59	0008	0008	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0504	ES3GX	59	59	0005	0009	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0504	ES1LS	59	59	0005	0010	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0504	LY3V	59	59	0004	0011	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0504	ES8AH	59	59	0003	0012	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0505	ES5RGJ	59	59	0004	0013	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0506	ES6TX	59	59	0003	0014	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0506	ES5YG	59	59	0004	0015	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0506	ES3AT	59	59	0005	0016	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0507	ES5EX	59	59	0006	0017	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0509	ES5RW	59	59	0026	0018	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0509	ES0QD	59	59	0026	0019	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0510	ES9A	59	59	0021	0020	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0510	ES1TP/2	59	59	0004	0021	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0511	YL7A	59	59	0013	0022	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0512	YL3DR	59	59	0007	0023	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0512	LY1SR	59	59	0005	0024	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0512	SM7XON	59	59	0006	0025	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0513	LY9A	59	59	0016	0026	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0513	ES5RW	59	59	0029	0027	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES8TJM	80m	SSB	0514	ES5RIM	59	59	0004	0028	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0514	YL1XN	59	59	0007	0029	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0515	ES5GP	59	59	0003	0030	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0515	OH3GZ	59	59	0002	0031	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0515	LY6A	59	59	0018	0032	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0516	ES5TV	59	59	0039	0033	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0517	LY3DA	59	59	0002	0034	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0517	LY2ND	59	59	0004	0035	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0518	OH6JYH	59	59	0006	0036	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0520	SI5S	59	59	0002	0037	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0520	ES2THH	59	59	0007	0038	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0521	YL2SM	59	59	0015	0039	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0521	ES1RA	59	59	0010	0040	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0522	LY4Q	59	59	0008	0041	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0522	ES1QX	59	59	0012	0042	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0523	LY3BN	59	59	0025	0043	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0524	RA2FDX	59	59	0007	0044	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	80m	SSB	0526	ES4A	59	59	0042	0045	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0528	ES6PA	59	59	0025	0046	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0535	RW2F	59	59	0024	0047	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0537	ES3BM	59	59	0036	0048	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0538	8S0C	59	59	0007	0049	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0539	ES1LBK/2	59	59	0009	0050	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0539	ES1IP	59	59	0005	0051	1	0	12 minutit	
ES8TJM	80m	SSB	0540	ES3BQ	59	59	0025	0052	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0546	OZ1ADL	59	59	0025	0053	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0548	EA8AH	59	59	0003	0054	1	1	1	
ES8TJM	40m	SSB	0549	ES0QD	59	59	0071	0055	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0551	OK4AS	59	59	0003	0056	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0552	ES3AT	59	59	0035	0057	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0553	OK1VHV	59	59	0005	0058	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0555	SN1I	59	59	0010	0059	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0556	ES7GM	59	59	0076	0060	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0557	LY6A	59	59	0041	0061	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0601	LY3V	59	59	0044	0062	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0602	ES3GX	59	59	0038	0063	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0602	YL3DR	59	59	0020	0064	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0602	LY6A	59	59	0046	0065	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0603	ES3BQ	59	59	0038	0066	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0603	ES1XQ	59	59	0054	0067	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0603	OH6JYH	59	59	0021	0068	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0604	SM5DQE	59	59	0018	0069	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0605	LY3DA	59	59	0029	0070	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0605	ES5RGJ	59	59	0035	0071	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0606	ES2IPA	59	59	0034	0072	1	0	ES2IPA ES8TJM 0074 0034 SSB	
ES8TJM	80m	SSB	0607	ES1LBK/2	59	59	0017	0073	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0607	ES1LKM/2	59	59	0009	0074	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0607	YL7A	59	59	0051	0075	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0608	ES1N/2	59	59	0003	0076	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0609	ES7TH	59	59	0014	0077	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0609	SM7XON	59	59	0018	0078	1	0	SM7XON ES8TJM 0038 0018 SSB	
ES8TJM	80m	SSB	0609	ES5QA	59	59	0086	0079	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0610	ES8AH	59	59	0027	0080	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0610	ES1QX	59	59	0032	0081	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	80m	SSB	0610	ES1TU	59	59	0069	0082	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0610	RA2FDX	59	59	0022	0083	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0611	ES3ACV	59	59	0012	0084	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0612	ES5EX	59	59	0047	0085	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0613	YL1XN	59	59	0032	0086	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0614	ES3AT	59	59	0052	0087	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0614	LY3BB	59	59	0021	0088	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0615	ES7GM	59	59	0120	0089	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0616	ES6QZ	59	59	0053	0090	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0616	ES5TV	59	59	0177	0091	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0616	ES1LS	59	59	0067	0092	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0617	8S0C	59	59	0028	0093	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0618	ES0QD	59	59	0136	0094	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0619	ES9A	59	59	0115	0095	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0621	ES5YQ	59	59	0031	0096	1	0		/ ES5YG ES8TJM 0096 0031 SSB
ES8TJM	80m	SSB	0622	ES7AGY	59	59	0061	0097	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0622	ES5RW	59	59	0115	0098	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0624	LY9A	59	59	0081	0099	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0625	ES5GP	59	59	0068	0100	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0627	YL2SM	59	59	0052	0101	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0627	ES6PA	59	59	0065	0102	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0629	LY1SR	59	59	0023	0103	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0630	ES6RMR	59	59	0086	0104	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0632	ES1OV	59	59	0015	0105	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0633	ES2C	59	59	0036	0106	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0634	YL2PJ	59	59	0059	0107	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0636	LY4Q	59	59	0022	0108	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0639	SI5S	59	59	0023	0109	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0640	LY20NX	59	59	0010	0110	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0641	ES7NY	59	59	0110	0111	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0641	OH1BOI	59	59	0016	0112	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0642	ES5WP	59	59	0038	0113	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0642	LY2ND	59	59	0036	0114	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0643	ES2U	59	59	0184	0115	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0645	ES2MC	59	59	0195	0116	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0648	OZ1ADL	59	59	0056	0117	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0649	ES0QD	59	59	0180	0118	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	40m	SSB	0651	ES2C	59	59	0043	0119	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0700	SN1I	59	59	0036	0120	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0700	ES3GX	59	59	0072	0121	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0701	ES2IPA	59	59	0054	0122	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0702	YL3DR	59	59	0040	0123	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0702	SM7XON	59	59	0026	0124	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0702	ES1QX	59	59	0055	0125	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0703	ES5EX	59	59	0066	0126	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0703	ES1TP/2	59	59	0047	0127	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0703	LY3DA	59	59	0051	0128	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0704	ES4A	59	59	0180	0129	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0705	8S0C	59	59	0047	0130	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0706	ES6PA	59	59	0096	0131	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0707	LY2ND	59	59	0043	0132	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0708	LY3BB	59	59	0035	0133	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0708	ES3AT	59	59	0081	0134	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0708	ES5YG	59	59	0043	0135	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0708	ES1THH	59	59	0006	0136	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0709	SI5S	59	59	0029	0137	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0709	LY3V	59	59	0099	0138	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0710	ES8AH	59	59	0052	0139	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0711	OH6JYH	59	59	0049	0140	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0713	ES1GO	59	59	0039	0141	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0714	ES6DL	59	59	0008	0142	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0714	ES5RIM	59	59	0059	0143	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0714	ES1LKM/2	59	59	0025	0144	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0714	ES1LBK/2	59	59	0042	0145	1	0	6 minutit	
ES8TJM	80m	SSB	0715	ES1N/2	59	59	0015	0146	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0715	YL1XN	59	59	0048	0147	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0716	ES6EG	59	59	0006	0148	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0716	ES5TCP	59	59	0024	0149	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0717	YL7A	59	59	0104	0150	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0717	YL2SM	59	59	0090	0151	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0717	ES3ACV	59	59	0027	0152	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0718	LY4Q	59	59	0028	0153	1	0	LY4Q ES8TJM 0152 0028 SSB	
ES8TJM	80m	SSB	0718	LY9A	59	59	0115	0154	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0719	LY1SR	59	59	0029	0155	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	80m	SSB	0719	ES5JR	59	59	0097	0156	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0720	ES5GP	59	59	0102	0157	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0720	LY3BN	59	59	0101	0158	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0721	ES5RW	59	59	0187	0159	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0722	ES1XQ	59	59	0134	0160	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0722	ES7GM	59	59	0207	0161	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0724	ES7NY	59	59	0151	0162	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0724	ES7AGY	59	59	0123	0163	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0725	ES0QD	59	59	0242	0164	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0725	ES9A	59	59	0191	0165	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0727	ES2U	59	59	0265	0166	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0727	ES1OV	59	59	0050	0167	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0727	ES1LS	59	59	0133	0168	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0728	ES5WP	59	59	0055	0169	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0730	RW2F	59	59	0088	0170	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0731	LY2AO	59	59	0011	0171	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0732	YL2PA	59	59	0078	0172	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
ES8TJM	80m	SSB	0732	ES6RMR	59	59	0152	0173	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0734	YL2PJ	59	59	0096	0174	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0737	ES7TH	59	59	0029	0175	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0738	ES5QA	59	59	0189	0176	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0743	LY3V	59	59	0142	0177	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0749	ES3BQ	59	59	0091	0178	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0750	ES5RGJ	59	59	0067	0179	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0752	ES7GM	59	59	0234	0180	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0754	DL2VA	59	59	0003	0181	1	1	1	
ES8TJM	40m	SSB	0754	OZ1ADL	59	59	0091	0182	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0755	PI4BRD	59	59	0021	0183	1	1	1	
ES8TJM	40m	SSB	0800	ES2U	59	59	0307	0184	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0801	ES0QD	59	59	0290	0185	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0803	OK4AS	59	59	0027	0186	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0805	ES2MC	59	59	0313	0187	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0805	OZ1ADL	59	59	0098	0188	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0807	ES7GM	59	59	0250	0189	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0808	ES5G	59	59	0001	0190	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0808	ES6PA	59	59	0148	0191	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0808	ES2NF	59	59	0131	0192	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	80m	SSB	0809	ES2IPA	59	59	0084	0193	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0809	YL3DR	59	59	0061	0194	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0809	8S0C	59	59	0075	0195	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0810	ES5WP	59	59	0084	0196	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0811	RA2FDX	59	59	0027	0197	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0811	OH6JYH	59	59	0069	0198	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0812	LY3BN	59	59	0131	0199	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0812	ES1LS	59	59	0159	0200	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0812	ES8AH	59	59	0077	0201	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0813	ES4OJ	59	59	0040	0202	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0813	LY3DA	59	59	0081	0203	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0814	ES3GX	59	59	0116	0204	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0815	ES3AT	59	59	0132	0205	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0816	ES3ACV	59	59	0038	0206	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0816	LY9A	59	59	0143	0207	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0817	YL2GD	59	59	0029	0208	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0817	ES1OV	59	59	0070	0209	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0817	LY3V	59	59	0184	0210	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0818	LY2ND	59	59	0065	0211	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0820	ES1QO	59	59	0054	0212	1	0		/ ES1GO ES8TJM 0212 0054 SSB
ES8TJM	80m	SSB	0820	ES1QX	59	59	0090	0213	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0821	YL7A	59	59	0156	0214	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0821	YL1XN	59	59	0071	0215	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0821	SI5S	59	59	0048	0216	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0822	SM7XON	59	59	0044	0217	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0822	ES6QZ	59	59	0151	0218	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0823	LY3BB	59	59	0055	0219	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0823	RW2F	59	59	0126	0220	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0824	ES7AGY	59	59	0166	0221	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0825	ES0QD	59	59	0333	0222	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0827	YL2SM	59	59	0137	0223	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0828	ES5YG	59	59	0067	0224	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0829	ES1XQ	59	59	0168	0225	1	1	1	
ES8TJM	80m	SSB	0830	ES7NY	59	59	0210	0226	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0830	ES6RMR	59	59	0199	0227	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0831	ES1TU	59	59	0207	0228	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0832	ES2MC	59	59	0362	0229	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töölust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES8TJM	80m	SSB	0833	ES1TP/2	59	59	0080	0230	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0834	LY3DA	59	59	0087	0231	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0837	DG1EA	59	59	0034	0232	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0837	ES1LBK/2	59	59	0080	0233	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0845	SN1I	59	59	0084	0234	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0846	ES7GM	59	59	0297	0235	1	1		
ES8TJM	40m	SSB	0848	ES5TV	59	59	0497	0236	1	1		
ES8TJM	80m	SSB	0849	ES5RGJ	59	59	0081	0237	1	0	9 minutit	
ES8TJM	40m	SSB	0859	LY4Q	59	59	0031	0238	1	1		
ES9A	80m	SSB	0501	LY3BB	59	59	0003	0001	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0502	ES1TU	59	59	0006	0002	1	1		
ES9A	80m	SSB	0502	ES1RA	59	59	0003	0003	1	0	ES1RA ES9A 0009 0003 SSB	
ES9A	80m	SSB	0503	ES2THH	59	59	0002	0004	1	1		
ES9A	80m	SSB	0503	LY3BN	59	59	0005	0005	1	1		
ES9A	80m	SSB	0503	ES5EX	59	59	0002	0006	1	1		
ES9A	80m	SSB	0503	ES6TX	59	59	0002	0007	1	1		
ES9A	80m	SSB	0504	ES2IPA	59	59	0004	0008	1	1		
ES9A	80m	SSB	0504	ES3AT	59	59	0003	0009	1	1		
ES9A	80m	SSB	0505	LY4Q	59	59	0002	0010	1	0	LY4Q ES9O 0010 0002 SSB / ES1RA ES9A 0010 0028 SSB	
ES9A	80m	SSB	0505	ES2NF	59	59	0008	0011	1	1		
ES9A	80m	SSB	0506	SM7XON	59	59	0003	0012	1	1		
ES9A	80m	SSB	0506	YL7A	59	59	0006	0013	1	1		
ES9A	80m	SSB	0506	ES3GX	59	59	0008	0014	1	1		
ES9A	80m	SSB	0507	YL1XN	59	59	0002	0015	1	1		
ES9A	80m	SSB	0507	ES1QX	59	59	0004	0016	1	1		
ES9A	80m	SSB	0507	LY1SR	59	59	0003	0017	1	1		
ES9A	80m	SSB	0507	LY3V	59	59	0008	0018	1	1		
ES9A	80m	SSB	0508	ES1LS	59	59	0010	0019	1	1		
ES9A	80m	SSB	0508	YL2DR	59	59	0005	0020	1	0	/ YL3DR ES9A 0020 0005 SSB	
ES9A	80m	SSB	0510	ES8TJM	59	59	0020	0021	1	1		
ES9A	80m	SSB	0510	ES5RIM	59	59	0001	0022	1	1		
ES9A	80m	SSB	0511	ES5YG	59	59	0006	0023	1	1		
ES9A	80m	SSB	0511	ES1IP	59	59	0001	0024	1	1		
ES9A	80m	SSB	0512	OZ1ADL	59	59	0008	0025	1	1		
ES9A	80m	SSB	0513	ES8AH	59	59	0007	0026	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0514	ES5TCP	59	59	0004	0027	1	1		
ES9A	80m	SSB	0515	ES6RMR	59	59	0021	0028	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	SSB	0515	OH6JYH	59	59	0005	0029	1	1		
ES9A	80m	SSB	0516	LY6A	59	59	0019	0030	1	1		
ES9A	80m	SSB	0516	OH3GZ	59	59	0005	0031	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0517	ES5GP	59	59	0007	0032	1	1		
ES9A	80m	SSB	0518	ES5RW	59	59	0036	0033	1	1		
ES9A	80m	SSB	0518	SM5DQE	59	59	0012	0034	1	1		
ES9A	80m	SSB	0519	ES5RGJ	59	59	0010	0035	1	1		
ES9A	80m	SSB	0520	ES5TV	59	59	0048	0036	1	1		
ES9A	80m	SSB	0521	LY2ND	59	59	0006	0037	1	1		
ES9A	80m	SSB	0522	ES1TP/2	59	59	0008	0038	1	1		
ES9A	80m	SSB	0522	ES2U	59	59	0039	0039	1	1		
ES9A	80m	SSB	0526	LY3DA	59	59	0012	0040	1	1		
ES9A	80m	CW	0528	SM0BSB	599	599	0006	0041	2	2		
ES9A	80m	CW	0528	LY4CW	599	599	0018	0042	2	2		
ES9A	80m	CW	0529	ES2MC	599	599	0052	0043	2	2		
ES9A	80m	CW	0529	ES4RX	599	599	0030	0044	2	2		
ES9A	80m	CW	0530	SP1AEN	599	599	0010	0045	2	2		
ES9A	80m	CW	0530	ES5RY/6	599	599	0040	0046	2	2		
ES9A	80m	CW	0531	YL2SM	599	599	0023	0047	2	2		
ES9A	80m	CW	0531	ES1WST	599	599	0009	0048	2	2		
ES9A	80m	CW	0531	YL2PJ	599	599	0026	0049	2	2		
ES9A	80m	CW	0532	LY2BKT	599	599	0014	0050	2	2		
ES9A	80m	CW	0532	LY2BOS	599	599	0017	0051	2	2		
ES9A	80m	CW	0533	ES6DO	599	599	0041	0052	2	2		
ES9A	80m	CW	0533	ES3BQ	599	599	0022	0053	2	2		
ES9A	80m	CW	0534	LY2J	599	599	0010	0054	2	2		
ES9A	80m	CW	0534	ES1AN	599	599	0052	0055	2	2		
ES9A	80m	CW	0535	LY2F	599	599	0017	0056	2	2		
ES9A	80m	CW	0536	UA2FL	599	599	0009	0057	2	2		
ES9A	80m	CW	0537	OH5NE	599	599	0017	0058	2	2		
ES9A	80m	CW	0537	SL0W	599	599	0016	0059	2	2		
ES9A	80m	CW	0537	LY9A	599	599	0037	0060	2	2		
ES9A	80m	CW	0538	SF3A	599	599	0013	0061	2	2		
ES9A	80m	CW	0539	YL2BJ	599	599	0020	0062	2	2		
ES9A	80m	CW	0540	ES2JL	599	599	0041	0063	2	2		
ES9A	80m	CW	0540	SM5CSS	599	599	0005	0064	2	2		
ES9A	80m	CW	0540	ES2JJ	599	599	0011	0065	2	0	ES2JJ ES4OJ 0002 0011 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	CW	0540	ES5QA	599	599	0052	0066	2	2		
ES9A	80m	CW	0541	YL2PA	599	599	0026	0067	2	2		
ES9A	80m	CW	0541	YL2HK	599	599	0015	0068	2	2		
ES9A	80m	CW	0544	ES8CO	599	599	0012	0069	2	2		
ES9A	80m	CW	0548	SE5E	599	599	0021	0070	2	2		
ES9A	80m	CW	0548	SF5X	599	599	0012	0071	2	2		
ES9A	80m	CW	0550	ES3BM	599	599	0041	0072	2	2		
ES9A	80m	CW	0552	YL2PN	599	599	0028	0073	2	2		
ES9A	80m	CW	0553	ES2NF	599	599	0047	0074	2	0		Duubel
ES9A	80m	CW	0554	ES4OJ	599	599	0003	0075	2	2		
ES9A	80m	CW	0600	ES8CO	599	599	0014	0076	2	2		
ES9A	80m	CW	0601	YL2BJ	599	599	0030	0077	2	2		
ES9A	80m	CW	0602	LY2BOS	599	599	0025	0078	2	2		
ES9A	80m	CW	0603	LY4CW	599	599	0026	0079	2	2		
ES9A	80m	CW	0603	SM5IMO	599	599	0025	0080	2	2		
ES9A	80m	SSB	0605	ES3BM	59	59	0042	0081	1	1		
ES9A	80m	SSB	0605	ES5EX	59	59	0037	0082	1	1		
ES9A	80m	SSB	0605	ES3BQ	59	59	0041	0083	1	1		
ES9A	80m	SSB	0605	ES7TH	59	59	0012	0084	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0606	ES5YG	59	59	0021	0085	1	1		
ES9A	80m	SSB	0607	LY3V	59	59	0051	0086	1	1		
ES9A	80m	SSB	0607	ES3GX	59	59	0043	0087	1	1		
ES9A	80m	SSB	0608	ES6PA	59	59	0054	0088	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	8S0C	59	59	0021	0089	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	OH6JYH	59	59	0024	0090	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	YL7A	59	59	0054	0091	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	ES2C	59	59	0007	0092	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	ES2IPA	59	59	0038	0093	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	ES5TV	59	59	0163	0094	1	1		
ES9A	80m	SSB	0609	ES7GM	59	59	0106	0095	1	1		
ES9A	80m	SSB	0610	ES5RGJ	59	59	0037	0096	1	1		
ES9A	80m	SSB	0611	YL3DR	59	59	0026	0097	1	1		
ES9A	80m	SSB	0612	ES1TU	59	59	0072	0098	1	1		
ES9A	80m	SSB	0612	UA2FDX	59	59	0024	0099	1	0		/ RA2FDX ES9A 0099 0024 SSB
ES9A	80m	SSB	0613	ES1TP/2	59	59	0026	0100	1	1		
ES9A	80m	SSB	0613	ES0QD	59	59	0118	0101	1	1		
ES9A	80m	SSB	0614	LY9A	59	59	0063	0102	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	SSB	0614	ES6RMR	59	59	0068	0103	1	1		
ES9A	80m	SSB	0614	ES1LS	59	59	0065	0104	1	1		
ES9A	80m	SSB	0615	SM7XON	59	59	0030	0105	1	0	SM7XON ESOQD 0234 0030 SSB / SM7XON ES9A 0105 0020 SSB	
ES9A	80m	SSB	0616	OZ1ADL	59	59	0047	0106	1	1		
ES9A	80m	SSB	0616	ES8AH	59	59	0031	0107	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0617	ES1RA	59	59	0028	0108	1	0	ES1RA ES9A 0010 0028 SSB	
ES9A	80m	SSB	0617	ES1OV	59	59	0001	0109	1	1		
ES9A	80m	SSB	0617	ES3AT	59	59	0055	0110	1	1		
ES9A	80m	SSB	0618	ES6QZ	59	59	0054	0111	1	1		
ES9A	80m	SSB	0618	YL1XN	59	59	0034	0112	1	1		
ES9A	80m	SSB	0618	LY6A	59	59	0062	0113	1	1		
ES9A	80m	SSB	0619	LY2ND	59	59	0022	0114	1	1		
ES9A	80m	SSB	0619	ES8TJM	59	59	0095	0115	1	1		
ES9A	80m	SSB	0619	LY3DA	59	59	0035	0116	1	1		
ES9A	80m	SSB	0619	ES1QX	59	59	0036	0117	1	1		
ES9A	80m	SSB	0620	ES5QA	59	59	0097	0118	1	1		
ES9A	80m	SSB	0621	ES1IP	59	59	0009	0119	1	1		
ES9A	80m	SSB	0623	LY3BN	59	59	0061	0120	1	1		
ES9A	80m	CW	0624	ES3CC	599	599	0094	0121	2	2		
ES9A	80m	CW	0625	OH1BOI	599	599	0009	0122	2	2		
ES9A	80m	CW	0625	ES5TV	599	599	0193	0123	2	0	Duubel	
ES9A	80m	CW	0626	OH5NE	599	599	0030	0124	2	2		
ES9A	80m	CW	0626	LY7M	599	599	0046	0125	2	2		
ES9A	80m	CW	0626	ES1AN	599	599	0104	0126	2	2		
ES9A	80m	CW	0627	YL2PN	599	599	0040	0127	2	2		
ES9A	80m	CW	0628	LY3V	599	599	0071	0128	2	0	Duubel	
ES9A	80m	CW	0628	LY2F	599	599	0039	0129	2	2		
ES9A	80m	CW	0628	SM5CSS	599	599	0010	0130	2	2		
ES9A	80m	CW	0629	ES2JJ	599	599	0025	0131	2	2		
ES9A	80m	CW	0629	DL8QS	599	599	0014	0132	2	2		
ES9A	80m	CW	0630	YL2HK	599	599	0028	0133	2	2		
ES9A	80m	CW	0630	SL0W	599	599	0031	0134	2	2		
ES9A	80m	CW	0630	LY2BKT	599	599	0033	0135	2	2		
ES9A	80m	CW	0631	LY2J	599	599	0021	0136	2	2		
ES9A	80m	CW	0632	ES1WST	599	599	0028	0137	2	2		
ES9A	80m	CW	0633	ES4OJ	599	599	0020	0138	2	2		
ES9A	80m	CW	0635	ES2U	599	599	0169	0139	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	CW	0635	YL2SM	599	599	0064	0140	2	2		
ES9A	80m	CW	0636	YL5M	599	599	0044	0141	2	2		
ES9A	80m	CW	0637	SF3A	599	599	0029	0142	2	2		
ES9A	80m	CW	0637	ES2JL	599	599	0095	0143	2	2		
ES9A	80m	CW	0638	YL2PA	599	599	0050	0144	2	2		
ES9A	80m	CW	0642	SM5DQE	599	599	0030	0145	2	2		
ES9A	80m	CW	0643	RW2F	599	599	0063	0146	2	2		
ES9A	80m	CW	0643	ES5QA	599	599	0130	0147	2	0		Duubel
ES9A	80m	CW	0644	ES7NY	599	599	0112	0148	2	2		
ES9A	80m	CW	0645	OH3GZ	599	599	0010	0149	2	2	2	
ES9A	80m	CW	0645	LY20NX	599	599	0015	0150	2	2		
ES9A	80m	CW	0648	YL2PJ	599	599	0070	0151	2	2		
ES9A	80m	CW	0650	ES1AN	599	599	0137	0152	2	0		ES1AN ES5NC 0152 0137 CW
ES9A	80m	CW	0650	ES5NC	599	599	0167	0153	2	2		
ES9A	80m	CW	0655	ES2NF	599	599	0088	0154	2	2		
ES9A	80m	CW	0659	ES4RX	599	599	0125	0155	2	2		
ES9A	80m	CW	0700	LY2BOS	599	599	0041	0156	2	2		
ES9A	80m	CW	0700	ES5EP	599	599	0071	0157	2	2		
ES9A	80m	CW	0700	UA2FL	599	599	0038	0158	2	2		
ES9A	80m	CW	0702	LY3BN	599	599	0082	0159	2	2		
ES9A	80m	CW	0703	LY4CW	599	599	0050	0160	2	2		
ES9A	80m	SSB	0705	ES3GX	59	59	0079	0161	1	1		
ES9A	80m	SSB	0707	YL3DR	59	59	0043	0162	1	1		
ES9A	80m	SSB	0708	ES5RGJ	59	59	0056	0163	1	1		
ES9A	80m	SSB	0709	OH6JYH	59	59	0047	0164	1	1		
ES9A	80m	SSB	0710	ES1RA	59	59	0047	0165	1	1		
ES9A	80m	SSB	0710	ES2IPA	59	59	0062	0166	1	1		
ES9A	80m	SSB	0710	LY3DA	59	59	0056	0167	1	1		
ES9A	80m	SSB	0711	ES1THH	59	59	0009	0168	1	1		
ES9A	80m	SSB	0713	LY3BB	59	59	0038	0169	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0713	LY3V	59	59	0104	0170	1	1		
ES9A	80m	SSB	0715	ES5EX	59	59	0074	0171	1	1		
ES9A	80m	SSB	0716	ES5YG	59	59	0044	0172	1	1		
ES9A	80m	SSB	0716	ES1LS	59	59	0125	0173	1	1		
ES9A	80m	SSB	0717	ES1OV	59	59	0044	0174	1	1		
ES9A	80m	SSB	0718	ES5RIM	59	59	0062	0175	1	1		
ES9A	80m	SSB	0718	ES6DL	59	59	0010	0176	1	1	1	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	SSB	0718	LY2ND	59	59	0049	0177	1	1		
ES9A	80m	SSB	0719	8S0C	59	59	0053	0178	1	1		
ES9A	80m	SSB	0719	LY3V	59	59	0115	0179	1	0		Duubel
ES9A	80m	SSB	0721	ES3ACV	59	59	0028	0180	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0721	YL7A	59	59	0112	0181	1	1		
ES9A	80m	SSB	0721	LY9A	59	59	0122	0182	1	1		
ES9A	80m	SSB	0721	RW2F	59	59	0081	0183	1	1		
ES9A	80m	SSB	0722	ES2MC	59	59	0252	0184	1	1		
ES9A	80m	SSB	0722	YL1XN	59	59	0051	0185	1	1		
ES9A	80m	SSB	0722	ES1TU	59	59	0142	0186	1	1		
ES9A	80m	SSB	0723	ES5TCP	59	59	0026	0187	1	1		
ES9A	80m	SSB	0724	YL2PA	59	59	0068	0188	1	0		Antud tööligiga sellist kontrollnumbrit pole
ES9A	80m	SSB	0724	ES6QZ	59	59	0114	0189	1	1		
ES9A	80m	SSB	0725	ES2U	59	59	0262	0190	1	1		
ES9A	80m	SSB	0725	ES8TJM	59	59	0165	0191	1	1		
ES9A	80m	SSB	0725	ES6PA	59	59	0122	0192	1	1		
ES9A	80m	SSB	0725	ES6L	59	59	0011	0193	1	1		
ES9A	80m	SSB	0726	ES8AH	59	59	0060	0194	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0728	ES7NY	59	59	0157	0195	1	1		
ES9A	80m	SSB	0730	ES3AT	59	59	0100	0196	1	1		
ES9A	80m	SSB	0731	ES0QD	59	59	0255	0197	1	1		
ES9A	80m	SSB	0735	SI5S	59	59	0036	0198	1	1		
ES9A	80m	SSB	0736	ES5RW	59	59	0207	0199	1	1		
ES9A	80m	SSB	0736	YL2GD	59	59	0002	0200	1	1		
ES9A	80m	CW	0742	ES2JJ	599	599	0065	0201	2	2		
ES9A	80m	CW	0742	SL0W	599	599	0045	0202	2	2		
ES9A	80m	CW	0742	YL5M	599	599	0070	0203	2	2		
ES9A	80m	CW	0742	OH5NE	599	599	0050	0204	2	2		
ES9A	80m	CW	0743	SN1I	599	599	0056	0205	2	2		
ES9A	80m	CW	0744	SF3A	599	599	0053	0206	2	2		
ES9A	80m	CW	0745	ES5TV	599	599	0354	0207	2	2		
ES9A	80m	CW	0746	ES3BQ	599	599	0088	0208	2	2		
ES9A	80m	CW	0746	YL2HK	599	599	0053	0209	2	2		
ES9A	80m	CW	0746	YL2BJ	599	599	0085	0210	2	2		
ES9A	80m	CW	0747	LY2BKT	599	599	0063	0211	2	2		
ES9A	80m	CW	0748	ES8CO	599	599	0041	0212	2	2		
ES9A	80m	CW	0749	ES5NC	599	599	0229	0213	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	CW	0751	LY3V	599	599	0147	0214	2	0		Duubel
ES9A	80m	CW	0755	ES1WST	599	599	0078	0215	2	2		
ES9A	80m	CW	0756	ES2JJ	599	599	0070	0216	2	0		Duubel
ES9A	80m	CW	0758	SI5E	599	599	0052	0217	2	0		/ SE5E ES9A 0217 0052 CW
ES9A	80m	CW	0759	LY2F	599	599	0075	0218	2	2		
ES9A	80m	CW	0759	ES4RX	599	599	0173	0219	2	2		
ES9A	80m	CW	0759	ES1AN	599	599	0214	0220	2	2		
ES9A	80m	CW	0800	ES8CO	599	599	0044	0221	2	2		
ES9A	80m	CW	0802	ES1WST	599	599	0081	0222	2	2		
ES9A	80m	CW	0802	SM5CSS	599	599	0027	0223	2	2		
ES9A	80m	CW	0802	LY2BOS	599	599	0070	0224	2	2		
ES9A	80m	CW	0803	LY4CW	599	599	0073	0225	2	2		
ES9A	80m	CW	0804	LY3V	599	599	0156	0226	2	2		
ES9A	80m	CW	0806	YL2SM	599	599	0119	0227	2	2		
ES9A	80m	CW	0806	YL2BJ	599	599	0095	0228	2	2		
ES9A	80m	CW	0807	SL0W	599	599	0051	0229	2	2		
ES9A	80m	CW	0809	YL2HK	599	599	0059	0230	2	2		
ES9A	80m	CW	0809	LY9A	599	599	0133	0231	2	2		
ES9A	80m	CW	0810	LY7M	599	599	0096	0232	2	2		
ES9A	80m	CW	0811	OH5NE	599	599	0055	0233	2	2		
ES9A	80m	CW	0811	LY2F	599	599	0080	0234	2	2		
ES9A	80m	CW	0811	LY2BKT	599	599	0072	0235	2	2		
ES9A	80m	CW	0811	ES2U	599	599	0330	0236	2	2		
ES9A	80m	CW	0812	YL7A	599	599	0146	0237	2	2		
ES9A	80m	CW	0814	LY3BN	599	599	0133	0238	2	2		
ES9A	80m	CW	0815	YL2PA	599	599	0095	0239	2	2		
ES9A	80m	CW	0815	YL2GD	599	599	0028	0240	2	2		
ES9A	80m	CW	0816	UA2FL	599	599	0064	0241	2	2		
ES9A	80m	CW	0817	YL2PJ	599	599	0114	0242	2	2		
ES9A	80m	CW	0818	ES5NC	599	599	0268	0243	2	2		
ES9A	80m	CW	0819	YL5M	599	599	0089	0244	2	2		
ES9A	80m	CW	0820	ES5DB	599	599	0164	0245	2	0		ES5DB ES5QA 0207 0164 CW / ES5DB ES9A 0245 0184 CW
ES9A	80m	CW	0821	SE5E	599	599	0059	0246	2	2		
ES9A	80m	CW	0821	ES3CC	599	599	0212	0247	2	2		
ES9A	80m	CW	0825	SP1AEN	599	599	0084	0248	2	2		
ES9A	80m	CW	0827	ES2MC	599	599	0353	0249	2	2		
ES9A	80m	CW	0829	ES5RY/6	599	599	0201	0250	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9A	80m	SSB	0836	ES1OV	59	59	0084	0251	1	1		
ES9A	80m	SSB	0836	OH6JYH	59	59	0079	0252	1	1		
ES9A	80m	SSB	0836	ES0QD	59	59	0340	0253	1	1		
ES9A	80m	SSB	0836	ES5YG	59	59	0071	0254	1	1		
ES9A	80m	SSB	0837	SL0C	59	59	0083	0255	1	0	/ 8S0C ES9A 0255 0083 SSB	
ES9A	80m	SSB	0838	ES7GM	59	59	0291	0256	1	1		
ES9A	80m	SSB	0838	ES5TV	59	59	0475	0257	1	1		
ES9A	80m	SSB	0838	UA2FDX	59	59	0032	0258	1	0	/ RA2FDX ES9A 0258 0032 SSB	
ES9A	80m	SSB	0838	ES1TU	59	59	0211	0259	1	1		
ES9A	80m	SSB	0841	ES5RW	59	59	0265	0260	1	1		
ES9A	80m	SSB	0841	ES1LS	59	59	0175	0261	1	1		
ES9A	80m	SSB	0842	ES6QZ	59	59	0162	0262	1	1		
ES9A	80m	SSB	0842	ES3AT	59	59	0146	0263	1	1		
ES9A	80m	SSB	0843	ES2IPA	59	59	0100	0264	1	1		
ES9A	80m	SSB	0844	ES1TP/2	59	59	0091	0265	1	1		
ES9A	80m	SSB	0844	ES1RA	59	59	0075	0266	1	1		
ES9A	80m	SSB	0845	ES5TCP	59	59	0040	0267	1	1		
ES9A	80m	SSB	0845	LY3V	59	59	0211	0268	1	0	Duubel	
ES9A	80m	SSB	0845	ES8AH	59	59	0090	0269	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0846	ES1QX	59	59	0101	0270	1	1		
ES9A	80m	SSB	0847	ES2U	59	59	0384	0271	1	0	Duubel	
ES9A	80m	SSB	0847	ES5QA	59	59	0242	0272	1	1		
ES9A	80m	SSB	0848	LY2ND	59	59	0074	0273	1	1		
ES9A	80m	SSB	0849	YL3DR	59	59	0069	0274	1	1		
ES9A	80m	SSB	0850	ES5WP	59	59	0087	0275	1	1		
ES9A	80m	SSB	0852	LY3BB	59	59	0065	0276	1	1	1	
ES9A	80m	SSB	0853	ES6RMR	59	59	0213	0277	1	1		
ES9A	80m	SSB	0858	ES1LBK/2	59	59	0088	0278	1	0	58 minutit	
ES9A	80m	SSB	0858	ES6PA	59	59	0187	0279	1	1		
ES9A	80m	SSB	0859	ES1LKM/2	59	59	0056	0280	1	0	Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m	
ES9B	40m	CW	0509	RA3NC	599	599	0002	0001	2	2		
ES9B	40m	CW	0512	F9KP	599	599	0001	0002	2	2		
ES9B	40m	CW	0513	UR5MM	599	599	0001	0003	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0518	UW5M	599	599	0012	0004	2	2		
ES9B	40m	CW	0523	YO4AAC	599	599	0001	0005	2	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES9B	40m	CW	0523	DD1IM	599	599	0004	0006	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0526	KA1XC	599	599	0001	0007	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9B	40m	CW	0528	ES2U	599	599	0044	0008	2	2		
ES9B	40m	CW	0528	RW3AI	599	599	0012	0009	2	2		
ES9B	40m	CW	0530	US7IL	599	599	0091	0010	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)	
ES9B	40m	CW	0530	OK4AS	599	599	0001	0011	2	2		
ES9B	40m	CW	0531	SF3A	599	599	0012	0012	2	2		
ES9B	40m	CW	0533	SM6BSK	599	599	0014	0013	2	2		
ES9B	40m	CW	0534	U3DI	599	599	0009	0014	2	2		
ES9B	40m	CW	0534	LY7M	599	599	0022	0015	2	2		
ES9B	40m	CW	0539	OE5GA	599	599	0001	0016	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0539	SM5IMO	599	599	0015	0017	2	2		
ES9B	40m	CW	0540	SP1AEN	599	599	0012	0018	2	2		
ES9B	40m	SSB	0544	OK1VHV	59	59	0004	0019	1	1		
ES9B	40m	SSB	0546	ES0QD	59	59	0068	0020	1	1		
ES9B	40m	SSB	0553	SN1I	59	59	0004	0021	1	1		
ES9B	40m	CW	0558	ES2MC	599	599	0097	0022	2	2		
ES9B	40m	CW	0559	SP4GL	599	599	0019	0023	2	2		
ES9B	40m	CW	0601	ES2JJ	599	599	0013	0024	2	0	ES2JJ ES9B 0014 0013 CW	
ES9B	40m	CW	0602	DL1NKS	599	599	0010	0025	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0602	SP2010CY	599	599	0006	0026	2	2		
ES9B	40m	CW	0603	DL7BQ	599	599	0006	0027	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0604	SP8LBK	599	599	0015	0028	2	2		
ES9B	40m	CW	0604	U3DI	599	599	0019	0029	2	2		
ES9B	40m	CW	0611	RV3DBK	599	599	0009	0030	2	2		
ES9B	40m	CW	0612	YL5M	599	599	0030	0031	2	2		
ES9B	40m	CW	0612	LY3V	599	599	0050	0032	2	2		
ES9B	40m	CW	0613	DL1IM	599	599	0013	0033	2	0	0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (2)	
ES9B	40m	CW	0613	RA3NC	599	599	0026	0034	2	2		
ES9B	40m	CW	0614	RW3AI	599	599	0033	0035	2	2		
ES9B	40m	CW	0615	LY6A	599	599	0059	0036	2	2		
ES9B	40m	CW	0615	DL1DQY	599	599	0004	0037	2	2		
ES9B	40m	CW	0619	OK4AS	599	599	0009	0038	2	2		
ES9B	40m	CW	0620	ON3ND	599	599	0006	0039	2	2		
ES9B	40m	CW	0620	SN1I	599	599	0023	0040	2	2		
ES9B	40m	CW	0621	OK1AJR	599	599	0003	0041	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0622	SP1AEN	599	599	0034	0042	2	2		
ES9B	40m	CW	0622	YO2GL	599	599	0009	0043	2	2		
ES9B	40m	CW	0623	SM6BSK	599	599	0030	0044	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9B	40m	CW	0623	YR5T	599	599	0018	0045	2	2		
ES9B	40m	CW	0625	UA4FCO	599	599	0005	0046	2	2		
ES9B	40m	CW	0626	ES5NC	599	599	0140	0047	2	2		
ES9B	40m	CW	0627	SP4GL	599	599	0028	0048	2	2		
ES9B	40m	CW	0628	YO2CJX	599	599	0011	0049	2	2		
ES9B	40m	CW	0629	Z35F	599	599	0002	0050	2	2		
ES9B	40m	CW	0629	F6BVY	599	599	0002	0051	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0631	I5IAR	599	599	0001	0052	2	0	0	Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES9B	40m	CW	0633	LY7M	599	599	0048	0053	2	2		
ES9B	40m	CW	0633	DL4ME	599	599	0003	0054	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0634	I3QBR	599	599	0004	0055	2	0		/ IN3QBR ES9B 0055 0004 CW
ES9B	40m	CW	0635	YL2BJ	599	599	0049	0056	2	2		
ES9B	40m	CW	0636	UA2FL	599	599	0030	0057	2	2		
ES9B	40m	SSB	0640	SN1I	59	59	0028	0058	1	0		Duubel
ES9B	40m	SSB	0641	RZ3ABC	59	59	0009	0059	1	1		
ES9B	40m	SSB	0642	DG1EA	59	59	0013	0060	1	1		
ES9B	40m	SSB	0642	GI4AAM	59	59	0003	0061	1	0		GI4AAM ES0QD 0176 0003 SSB / GI4AAM ES9B 0061 0002 SSB
ES9B	40m	SSB	0643	OZ1ADL	59	59	0054	0062	1	1		
ES9B	40m	CW	0648	ES1AN	599	599	0134	0063	2	2		
ES9B	40m	SSB	0649	ES1TU	59	59	0107	0064	1	1		
ES9B	40m	SSB	0650	ES1GO	59	59	0026	0065	1	1		
ES9B	40m	SSB	0650	ES1QX	59	59	0049	0066	1	1		
ES9B	40m	CW	0656	LY3BN	599	599	0079	0067	2	2		
ES9B	40m	CW	0656	DL8QS	599	599	0028	0068	2	2		
ES9B	40m	CW	0656	E77E	599	599	0010	0069	2	2		
ES9B	40m	CW	0658	OH5NE	599	599	0038	0070	2	2		
ES9B	40m	CW	0659	LY4CW	599	599	0048	0071	2	2		
ES9B	40m	CW	0700	HA5CW	599	599	0011	0072	2	2		
ES9B	40m	CW	0700	RW2F	599	599	0072	0073	2	0		RW2F ES9B 0074 0072 CW
ES9B	40m	CW	0708	DD1IM	599	599	0025	0075	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0709	LY9A	599	599	0103	0076	2	2		
ES9B	40m	CW	0709	YL5T	599	599	0021	0077	2	0		/ YR5T ES9B 0077 0021 CW
ES9B	40m	CW	0710	ON3ND	599	599	0019	0078	2	2		
ES9B	40m	CW	0712	SP1AEN	599	599	0054	0079	2	2		
ES9B	40m	CW	0712	YO2GL	599	599	0019	0080	2	2		
ES9B	40m	CW	0713	9A5X	599	599	0003	0081	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0714	PI4BRD	599	599	0011	0082	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9B	40m	CW	0715	F6FTB	599	599	0003	0083	2	2		
ES9B	40m	CW	0715	RW3AI	599	599	0051	0084	2	2		
ES9B	40m	CW	0716	ES2MC	599	599	0248	0085	2	2		
ES9B	40m	CW	0716	SF3A	599	599	0045	0086	2	2		
ES9B	40m	CW	0717	LY7M	599	599	0074	0087	2	2		
ES9B	40m	CW	0718	ES5TV	599	599	0299	0088	2	2		
ES9B	40m	CW	0719	PA0ATG	599	599	0007	0089	2	2		
ES9B	40m	CW	0720	DH8MS	599	599	0004	0090	2	2		
ES9B	40m	CW	0721	SN1I	599	599	0048	0091	2	2		
ES9B	40m	CW	0721	LY2BOS	599	599	0054	0092	2	2		
ES9B	40m	CW	0721	ES2U	599	599	0258	0093	2	2		
ES9B	40m	CW	0722	ES1AN	599	599	1175	0094	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1AN ES9B 0094 0175 CW
ES9B	40m	CW	0723	LY3V	599	599	0121	0095	2	2		
ES9B	40m	CW	0724	RA3NC	599	599	0038	0096	2	2		
ES9B	40m	CW	0725	SM6BSK	599	599	0048	0097	2	2		
ES9B	40m	CW	0725	U3DI	599	599	0034	0098	2	2		
ES9B	40m	CW	0727	LY2BKT	599	599	0056	0099	2	2		
ES9B	40m	CW	0729	IN3QBR	599	599	0013	0100	2	2		
ES9B	40m	CW	0729	UA2FL	599	599	0030	0101	2	0		UA2FL ES9B 0057 0030 CW / UA2FL ES9B 0101 0050 CW
ES9B	40m	CW	0730	ES8DH	599	599	0122	0102	2	2		
ES9B	40m	CW	0731	9A4LW	599	599	0017	0103	2	2	2	
ES9B	40m	SSB	0733	OZ1ADL	59	59	0091	0104	1	0		OZ1ADL ES8TJM 0182 0091 SSB / OZ1ADL ES9B 0104 0081 SSB
ES9B	40m	CW	0738	DJ0YZ	599	599	0015	0105	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0739	LY4CW	599	599	0065	0106	2	2		
ES9B	40m	CW	0740	YL2BJ	599	599	0082	0107	2	2		
ES9B	40m	CW	0741	UA9XBJ	599	599	0014	0108	2	2		
ES9B	40m	CW	0742	YO2CJX	599	599	0033	0109	2	2		
ES9B	40m	CW	0745	RW2F	599	599	0095	0110	2	2		
ES9B	40m	CW	0746	YL2SM	599	599	0113	0111	2	2		
ES9B	40m	CW	0747	YL7A	599	599	0129	0112	2	2		
ES9B	40m	CW	0748	ES4OJ	599	599	0030	0113	2	2		
ES9B	40m	CW	0750	DK1AX	599	599	0003	0114	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0750	PA2REH	599	599	0012	0115	2	2		
ES9B	40m	CW	0753	YL5M	599	599	0073	0116	2	2		
ES9B	40m	CW	0754	LY3BN	599	599	0118	0117	2	2		
ES9B	40m	CW	0757	DL8QS	599	599	0051	0118	2	2		
ES9B	40m	CW	0759	RV3DBK	599	599	0022	0119	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ES9B	40m	CW	0800	YL2PJ	599	599	0108	0120	2	2		
ES9B	40m	CW	0801	RA3NC	599	599	0046	0121	2	2		
ES9B	40m	CW	0802	RW3AI	599	599	0066	0122	2	2		
ES9B	40m	CW	0807	SN1I	599	599	0066	0123	2	2		
ES9B	40m	CW	0809	ES1WST	599	599	0086	0124	2	2		
ES9B	40m	SSB	0814	SN1I	59	59	0069	0125	1	0		Duubel
ES9B	40m	SSB	0815	DG1EA	59	59	0032	0126	1	1		
ES9B	40m	SSB	0815	OZ1ADL	59	59	0100	0127	1	1		
ES9B	40m	SSB	0816	OK1VHV	59	59	0019	0128	1	1		
ES9B	40m	SSB	0816	DL2VA	59	59	0007	0129	1	1	1	
ES9B	40m	SSB	0817	SM7XON	59	59	0043	0130	1	1		
ES9B	40m	SSB	0818	ES2NF	59	59	0136	0131	1	1		
ES9B	40m	SSB	0819	ES2IPA	59	59	0091	0132	1	1		
ES9B	40m	CW	0829	DL6FAX	599	599	0001	0133	2	0		0 Korrespondent esineb liiga vähestes logides (1)
ES9B	40m	CW	0830	LY7M	599	599	0108	0134	2	2		
ES9B	40m	CW	0832	YL2GD	599	599	0043	0135	2	2		
ES9B	40m	CW	0833	YR5T	599	599	0042	0136	2	2		
ES9B	40m	CW	0833	UA2FL	599	599	0072	0137	2	2		
ES9B	40m	CW	0834	LY3V	599	599	0200	0138	2	2		
ES9B	40m	CW	0834	SM6BSK	599	599	0070	0139	2	2		
ES9B	40m	CW	0835	YL2BJ	599	599	0111	0140	2	2		
ES9B	40m	CW	0837	YO2CJX	599	599	0044	0141	2	2		
ES9B	40m	CW	0839	9A4LW	599	599	0027	0142	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0840	DJ1PQ	599	599	0005	0143	2	2	2	
ES9B	40m	CW	0841	LY2BOS	599	599	0089	0144	2	2		
ES9B	40m	CW	0841	LY4CW	599	599	0091	0145	2	2		
ES9B	40m	CW	0841	ES3BM	599	599	0067	0146	2	2		
ES9B	40m	CW	0844	SP1AEN	599	599	0093	0147	2	2		
ES9B	40m	CW	0844	ON3ND	599	599	0038	0148	2	2		
ES9B	40m	CW	0845	YL7A	599	599	0171	0149	2	2		
ES9B	40m	CW	0846	DJ6TK	599	599	0008	0150	2	2		
ES9B	40m	SSB	0848	ES5TV	59	59	0498	0151	1	1		
ES9B	40m	SSB	0849	ES1LS	59	59	0179	0152	1	1		
ES9B	40m	SSB	0850	ES0QD	59	59	0354	0153	1	1		
ES9B	40m	SSB	0852	ES5RW	59	59	0274	0154	1	1		
ES9B	40m	SSB	0858	ES2MC	59	59	0410	0155	1	1		
EU6AA	80m	CW	0500	ES2MC	599	599	0001	0001	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
EU6AA	80m	CW	0501	ES4A	599	599	0003	0002	2	2		
EU6AA	80m	CW	0502	ES7NY	599	599	0002	0003	2	2		
EU6AA	80m	CW	0503	ES5RY/6	599	599	0004	0004	2	2		
EU6AA	80m	CW	0506	ES5NC	599	599	0018	0005	2	2		
EU6AA	80m	CW	0508	ES2U	599	599	0018	0006	2	2		
EU6AA	80m	CW	0509	ES2JL	599	599	0010	0007	2	2		
EU6AA	80m	CW	0512	ES6DO	599	599	0016	0008	2	2		
EU6AA	80m	CW	0522	ES5TV	599	599	0054	0009	2	2		
EU6AA	80m	CW	0526	ES5JR	599	599	0026	0010	2	2		
EU6AA	80m	CW	0526	ES1AN	599	599	0047	0011	2	2		
EU6AA	80m	CW	0528	ES6CO	599	599	0016	0012	2	2	2	
EU6AA	80m	CW	0528	ES5DB	599	599	0030	0013	2	2		
EU6AA	80m	CW	0532	ES8DH	599	599	0036	0014	2	2		
EU6AA	80m	CW	0537	ES3CC	599	599	0038	0015	2	2		
EU6AA	40m	CW	0544	ES5TV	599	599	0094	0016	2	2		
EU6AA	40m	CW	0551	ES2JL	599	599	0048	0017	2	2		
EU6AA	40m	CW	0819	ES2U	599	599	0341	0018	2	2		
EU6AA	40m	CW	0819	ES4A	599	599	0281	0019	2	2		
EU6AA	40m	CW	0822	ES1AN	599	599	0240	0020	2	2		
EU6AA	40m	CW	0826	ES3CC	599	599	0215	0021	2	2		
EU6AA	40m	CW	0828	ES4RX	599	599	0201	0022	2	2		
EU6AA	40m	CW	0857	ES5NC	599	599	0318	0023	2	2		
EU6AA	40m	CW	0859	ES8DH	599	599	0215	0024	2	2		
EU6AA	40m	CW	0859	ES5DB	599	599	0223	0025	2	2		
EW2WW	80m	SSB	0512	ES3BM	59	59	0003	0001	1	1		
EW2WW	80m	CW	0516	ES5RY/6	599	599	0028	0002	2	2		
EW2WW	80m	CW	0517	ES5NC	599	599	0042	0003	2	2		
EW2WW	80m	CW	0518	ES5TV	599	599	0046	0004	2	2		
EW2WW	80m	CW	0519	ES1AN	599	599	0040	0005	2	2		
EW2WW	80m	CW	0521	ES5QA	599	599	0038	0006	2	2		
EW2WW	80m	CW	0522	ES2MC	599	599	0046	0007	2	2		
EW2WW	80m	CW	0523	ES2JL	599	599	0035	0008	2	0	ES2JL EU2WW 0008 0035 CW	
EW2WW	80m	SSB	0529	ES7GM	59	59	0050	0009	1	1		
EW2WW	80m	SSB	0532	ES5RIM	59	59	0022	0010	1	1		
EW2WW	40m	CW	0535	ES1WST	599	599	0013	0011	2	2		
EW2WW	40m	SSB	0539	ES1TU	59	59	0041	0012	1	1		
EW2WW	40m	CW	0544	ES2U	599	599	0071	0013	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
EW2WW	40m	CW	0552	ES2JL	599	599	0049	0014	2	2		
EW2WW	40m	SSB	0557	ES0QD	59	59	0084	0015	1	1		
F6FTB	40m	CW	0711	ES5NC	599	599	0183	0001	2	2		
F6FTB	40m	CW	0712	ES2U	599	599	0240	0002	2	2		
F6FTB	40m	CW	0715	ES9B	599	599	0083	0003	2	2		
F6FTB	40m	CW	0722	ES4A	599	599	0207	0004	2	2		
F6FTB	40m	CW	0723	ES4RX	599	599	0139	0005	2	2		
F6FTB	40m	CW	0727	ES2NF	599	599	0103	0006	2	2		
F6FTB	40m	CW	0732	ES5TV	599	599	0325	0007	2	2		
F6FTB	40m	CW	0746	ES2MC	599	599	0290	0008	2	2		
F6FTB	40m	CW	0748	ES3CC	599	599	0179	0009	2	2		
F6FTB	40m	CW	0802	ES8DH	599	599	0160	0010	2	2		
F9KP	40m	CW	0512	ES9B	599	599	0002	0001	2	2		
F9KP	40m	CW	0536	ES5DB	599	599	0042	0002	2	2		
F9KP	40m	CW	0538	ES2U	599	599	0060	0003	2	2		
F9KP	40m	CW	0549	ES5TV	599	599	0112	0004	2	2		
F9KP	40m	CW	0556	ES5NC	599	599	0094	0005	2	2		
F9KP	40m	CW	0606	ES2MC	599	599	0121	0006	2	2		
GI4AAM	40m	SSB	0640	ES5TV	59	59	0222	0001	1	1		
GI4AAM	40m	SSB	0643	ES9B	59	59	0061	0002	1	0	ES9B GI4AAM 0003 0061 SSB	
GI4AAM	40m	SSB	0645	ES0QD	59	59	0176	0003	1	1		
GI4AAM	40m	SSB	0648	ES5RW	59	59	0142	0004	1	1		
GI4AAM	40m	SSB	0649	ES7GM	59	59	0155	0005	1	1		
GI4AAM	40m	SSB	0704	ES7GM	59	59	0176	0006	1	1		
GI4AAM	40m	SSB	0706	ES0QD	59	59	0203	0007	1	1		
GI4AAM	40m	SSB	0708	ES1TU	59	59	0128	0008	1	1		
HA5CW	40m	CW	0636	ES4RX	599	599	0097	0001	2	2		
HA5CW	40m	CW	0637	ES5DB	599	599	0102	0002	2	2		
HA5CW	40m	CW	0641	ES1AN	599	599	0120	0003	2	2		
HA5CW	40m	CW	0646	ES2U	599	599	0180	0004	2	2		
HA5CW	40m	CW	0648	ES2JL	599	599	0106	0005	2	2		
HA5CW	40m	CW	0650	ES5JR	599	599	0073	0006	2	2		
HA5CW	40m	CW	0652	ES3CC	599	599	0125	0007	2	2		
HA5CW	40m	CW	0653	ES5RY/6	599	599	0116	0008	2	2		
HA5CW	40m	CW	0655	ES5QA	599	599	0136	0009	2	2		
HA5CW	40m	CW	0657	ES2MC	599	599	0214	0010	2	2		
HA5CW	40m	CW	0658	ES9B	599	599	0072	0011	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
IN3QBR	40m	CW	0623	ES5TV	599	599	0189	0001	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0629	ES2NF	599	599	0069	0002	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0632	ES1AN	599	599	0107	0003	2	0	ES1AN SN3QBR 0003 0107 CW	
IN3QBR	40m	CW	0634	ES9B	599	599	0055	0004	2	0	ES9B I3QBR 0004 0055 CW	
IN3QBR	40m	CW	0635	ES5DB	599	599	0096	0005	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0640	ES4RX	599	599	0103	0006	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0653	ES2MC	599	599	0203	0007	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0656	ES2U	599	599	0202	0008	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0706	ES5QA	599	599	0150	0009	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0708	ES2U	599	599	0231	0010	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0709	ES2MC	599	599	0241	0011	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0726	ES5NC	599	599	0209	0012	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0729	ES9B	599	599	0100	0013	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0733	ES8DH	599	599	0125	0014	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0738	ES5TV	599	599	0335	0015	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0740	ES4RX	599	599	0161	0016	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0751	ES1AN	599	599	0208	0017	2	0	ES1AN SN3QBR 0017 0208 CW	
IN3QBR	40m	CW	0758	ES3CC	599	599	0184	0018	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0801	ES5NC	599	599	0237	0019	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0834	ES5TV	599	599	0468	0020	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0840	ES4RX	599	599	0216	0021	2	0	ES4RX SL0W 0065 0216 CW / ES4RX IN3QBR 0021 0215 CW	
IN3QBR	40m	CW	0845	ES1AN	599	599	0266	0022	2	0	ES1AN SN3QBR 0022 0266 CW	
IN3QBR	40m	CW	0849	ES8DH	599	599	0212	0023	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0852	ES2MC	599	599	0400	0024	2	2		
IN3QBR	40m	CW	0857	ES3CC	599	599	0244	0025	2	2		
LY1SR	80m	SSB	0502	ES0QD	59	59	0009	0001	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0504	ES5RW	59	59	0009	0002	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0507	ES9A	59	59	0017	0003	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0510	ES1TU	59	59	0021	0004	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0512	ES8TJM	59	59	0024	0005	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0515	ES7GM	59	59	0036	0006	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0518	ES1LS	59	59	0016	0007	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0525	ES4A	59	59	0038	0008	1	0	ES4A YL1SR 0008 0038 SSB	
LY1SR	80m	SSB	0528	ES2NF	59	59	0029	0009	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0531	ES5EX	59	59	0021	0010	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0538	ES5RIM	59	59	0029	0011	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0540	ES5TW	59	59	0086	0012	1	0	/ ES5TV LY1SR 0012 0086 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY1SR	80m	SSB	0549	ES2THH	59	59	0024	0013	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0549	ES6PA	59	59	0040	0014	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0553	ES6QZ	59	59	0019	0015	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0556	ES5WP	59	59	0025	0016	1	0	ES5WP LY1SR 0056 0025 SSB	
LY1SR	80m	SSB	0608	ES6RMR	59	59	0064	0017	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0609	ES7GM	59	59	0100	0018	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0615	ES6PA	59	59	0059	0019	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0619	ES5RW	59	59	0106	0020	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0622	ES0QD	59	59	0151	0021	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0626	ES6QZ	59	59	0060	0022	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0629	ES8TJM	59	59	0103	0023	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0636	ES2MC	59	59	0170	0024	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0642	ES7AGY	59	59	0080	0025	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0659	ES5TW	59	59	0159	0026	1	0	/ ES5TV LY1SR 0026 0259 SSB	
LY1SR	80m	SSB	0702	ES6QZ	59	59	0089	0027	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0714	ES7GM	59	59	0199	0028	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0719	ES8TJM	59	59	0155	0029	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0720	ES0QD	59	59	0226	0030	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0739	ES5RW	59	59	0212	0031	1	1		
LY1SR	80m	SSB	0746	ES3AT	59	59	0108	0032	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0750	ES4A	59	59	0237	0033	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0758	ES2U	59	59	0305	0034	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0806	ES5TW	59	59	0408	0035	1	0	/ ES5TV LY1SR 0035 0408 SSB	
LY1SR	80m	SSB	0810	ES7GM	59	59	0257	0036	1	0	ES7GM ES1QX 0085 0257 SSB / ES7GM LY1SR 0036 0256 SSB	
LY1SR	80m	SSB	0816	ES0QD	59	59	0317	0037	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0848	ES2U	59	59	0386	0038	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0851	ES4A	59	59	0313	0039	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0853	ES1LS	59	59	0184	0040	1	0	ES1LS LY1SA 0040 0184 SSB	
LY1SR	40m	SSB	0856	ES1TU	59	59	0224	0041	1	1		
LY1SR	40m	SSB	0859	ES2MC	59	59	0411	0042	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0624	ES6RMR	59	59	0078	0001	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0626	ES5QA	59	59	0103	0002	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0630	ES3AT	59	59	0059	0003	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0631	ES3QD	59	59	0167	0004	1	0	/ ES0QD LY20NX 0004 0167 SSB	
LY20NX	80m	SSB	0632	ES6QZ	59	59	0073	0005	1	0	ES6QZ LY12NX 0005 0073 SSB	
LY20NX	80m	SSB	0633	ES5RW	59	59	0135	0006	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0636	ES1TU	59	59	0099	0007	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY20NX	80m	SSB	0638	ES1XQ	59 59		0088	0008	1	1	1	
LY20NX	80m	SSB	0638	ES7NY	59 59		0107	0009	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0640	ES8TJM	59 59		0110	0010	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0641	ES6PA	59 59		0077	0011	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0642	ES2MC	59 59		0186	0012	1	1		
LY20NX	80m	SSB	0643	ES7GM	59 59		0149	0013	1	1		
LY20NX	80m	CW	0647	ES7NY	599 599		0116	0014	2	0		Duubel
LY20NX	80m	CW	0648	ES9A	599 599		0150	0015	2	2		
LY20NX	80m	CW	0649	ES2U	599 599		0190	0016	2	2		
LY20NX	80m	CW	0650	ES5TV	599 599		0243	0017	2	0		ES5TV LY7M 0053 0243 CW / ES5TV LY20NX 0017 0244 CW
LY20NX	40m	CW	0655	ES2MC	599 599		0206	0018	2	2		
LY20NX	40m	CW	0705	ES1LS	599 599		0110	0019	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1LS LY20NX 0019 0110 SSB
LY20NX	40m	CW	0719	ES7AGY	599 599		0112	0020	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES7AGY LY20NX 0020 0112 SSB
LY20NX	40m	CW	0857	ES1TP/2	599 599		0096	0021	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1TP/2 LY20NX 0021 0096 SSB
LY2AO	80m	CW	0655	ES1AN	599 599		0140	0001	2	2		
LY2AO	80m	CW	0657	ES3BQ	599 599		0072	0002	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BQ LY2AO 0002 0073 CW
LY2AO	80m	CW	0658	ES8BH	599 599		0024	0003	2	0		/ ES8DH LY2AO 0003 0094 CW
LY2AO	80m	SSB	0659	ES5TV	59 59		0260	0004	1	1		
LY2AO	80m	CW	0709	ES3CC	599 599		0142	0005	2	2		
LY2AO	80m	CW	0716	ES8DH	599 599		0114	0006	2	2		
LY2AO	80m	CW	0716	ES5TV	599 599		0297	0007	2	2		
LY2AO	80m	CW	0718	ES4A	599 599		0200	0008	2	2		
LY2AO	80m	SSB	0721	ES7AGY	59 59		0117	0009	1	1		
LY2AO	80m	SSB	0725	ES0QD	59 59		0244	0010	1	1		
LY2AO	80m	SSB	0731	ES8TJM	59 59		0171	0011	1	1		
LY2AO	80m	SSB	0732	ES5GP	59 59		0131	0012	1	1		
LY2AO	40m	CW	0749	ES5TV	599 599		0364	0013	2	2		
LY2AO	40m	CW	0751	ES2MC	599 599		0298	0014	2	2		
LY2AO	40m	CW	0805	ES4A	599 599		0260	0015	2	2		
LY2AO	40m	CW	0849	ES1AN	599 599		0272	0016	2	2		
LY2AO	80m	SSB	0853	ES3AT	59 59		0155	0017	1	1		
LY2AO	40m	SSB	0856	ES1TU	59 59		0223	0018	1	1		
LY2AO	40m	CW	0859	ES1AXX	599 599		0114	0019	2	0		/ ES1WST LY2AO 0019 0114 CW
LY2BKT	80m	CW	0501	ES5DB	599 599		0003	0001	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0502	ES5NC	599 599		0006	0002	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0503	ES5JR	599 599		0002	0003	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0504	ES1AN	599 599		0010	0004	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2BKT	80m	CW	0505	ES8DH	599	599	0003	0005	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0506	ES6DO	599	599	0003	0006	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0507	ES5QA	599	599	0010	0007	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0508	ES5RY/6	599	599	0017	0008	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0508	ES4A	599	599	0018	0009	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0510	ES2JL	599	599	0012	0010	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0513	ES2MC	599	599	0030	0011	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0515	ES5TV	599	599	0038	0012	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0525	ES3CC	599	599	0024	0013	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0532	ES9A	599	599	0050	0014	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0541	ES2JJ	599	599	0002	0015	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0553	ES5TV	599	599	0119	0016	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0553	ES2U	599	599	0087	0017	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0557	ES1AN	599	599	0081	0018	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0559	ES3CC	599	599	0067	0019	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0601	ES5NC	599	599	0101	0020	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5NC LY2BKT 0020 0001 CW
LY2BKT	40m	CW	0602	ES5TV	599	599	0143	0021	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0603	ES2MC	599	599	0111	0022	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0607	ES3CC	599	599	0075	0023	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0608	ES5DB	599	599	0064	0024	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0609	ES5RY/6	599	599	0072	0025	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0610	ES7NY	599	599	0071	0026	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0612	ES8DH	599	599	0064	0027	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0614	ES4RX	599	599	0080	0028	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0615	ES6DO	599	599	0090	0029	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0616	ES2MC	599	599	0139	0030	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0618	ES4A	599	599	0124	0031	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0626	ES2U	599	599	0153	0032	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0631	ES9A	599	599	0135	0033	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0635	ES5QA	599	599	0119	0034	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0637	ES1AN	599	599	0113	0035	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0639	ES2JL	599	599	0098	0036	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0640	ES4A	599	599	0153	0037	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0642	ES5NC	599	599	0160	0038	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0644	ES5TV	599	599	0229	0039	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0653	ES2U	599	599	0193	0040	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
LY2BKT	80m	CW	0656	ES1AN	599	599	0141	0041	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2BKT	40m	CW	0706	ES2U	599	599	0225	0042	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0707	ES5NC	599	599	0178	0043	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0708	ES2JL	599	599	0120	0044	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0710	ES5DB	599	599	0135	0045	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0710	ES5TV	599	599	0285	0046	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0711	ES8DH	599	599	0108	0047	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0712	ES4A	599	599	0192	0048	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0713	ES5JR	599	599	0094	0049	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0714	ES3CC	599	599	0147	0050	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0714	ES7NY	599	599	0145	0051	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0717	ES5NC	599	599	0193	0052	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0720	ES5RY/6	599	599	0137	0053	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0721	ES2U	599	599	0257	0054	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0724	ES1WST	599	599	0069	0055	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0728	ES9B	599	599	0099	0056	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0730	ES5TV	599	599	0319	0057	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0732	ES1AN	599	599	0182	0058	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0733	ES2MC	599	599	0274	0059	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0741	ES4RX	599	599	0163	0060	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0744	ES1AN	599	599	0195	0061	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0745	ES8DH	599	599	0139	0062	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0747	ES9A	599	599	0211	0063	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0748	ES2JJ	599	599	0067	0064	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0802	ES2JL	599	599	0171	0065	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0803	ES4RX	599	599	0177	0066	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0804	ES5RY/6	599	599	0170	0067	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0805	ES5DB	599	599	0166	0068	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0806	ES3CC	599	599	0193	0069	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0810	ES1AN	599	599	0225	0070	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0811	ES2JJ	599	599	0080	0071	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0811	ES9A	599	599	0235	0072	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0813	ES5TV	599	599	0421	0073	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0814	ES5JR	599	599	0126	0074	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0816	ES7NY	599	599	0187	0075	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0817	ES5EP	599	599	0110	0076	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0822	ES8DH	599	599	0187	0077	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0822	ES2U	599	599	0350	0078	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2BKT	80m	CW	0823	ES2MC	599	599	0350	0079	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0826	ES1AN	599	599	0247	0080	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0827	ES5TV	599	599	0449	0081	2	0	ES5TV YL2GD 0040 0449 CW	
LY2BKT	40m	CW	0828	ES4RX	599	599	0202	0082	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0832	ES5NC	599	599	0289	0083	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0833	ES4A	599	599	0294	0084	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0834	ES2BH	599	599	0006	0085	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0836	ES2U	599	599	0377	0086	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0839	ES5QA	599	599	0238	0087	2	2		
LY2BKT	80m	CW	0841	ES2NF	599	599	0149	0088	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0842	ES4A	599	599	0307	0089	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0845	ES5NC	599	599	0304	0090	2	2		
LY2BKT	40m	CW	0853	ES2MC	599	599	0402	0091	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0501	ES4A	599	599	0006	0001	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0502	ES7NY	599	599	0003	0002	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0504	ES2MC	599	599	0012	0003	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0505	ES1AN	599	599	0015	0004	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0507	ES6DO	599	599	0006	0005	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0511	ES2JL	599	599	0015	0006	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0513	ES5DB	599	599	0016	0007	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0514	ES5NC	599	599	0033	0008	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0514	ES5TV	599	599	0035	0009	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0515	ES5EP	599	599	0025	0010	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0516	ES8DH	599	599	0023	0011	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0517	ES4RX	599	599	0022	0012	2	0	ES4RX LY2BO 0012 0022 CW	
LY2BOS	80m	CW	0523	ES5JR	599	599	0022	0013	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0524	ES3CC	599	599	0023	0014	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0529	ES5RY/6	599	599	0039	0015	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0530	ES5QA	599	599	0046	0016	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0533	ES9A	599	599	0051	0017	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0542	ES6DO	599	599	0050	0018	2	0	ES6DO LY3BOS 0018 0050 CW	
LY2BOS	40m	CW	0545	ES4A	599	599	0071	0019	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0548	ES6CO	599	599	0041	0020	2	2	2	
LY2BOS	40m	CW	0549	ES5TV	599	599	0109	0021	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0550	ES2U	599	599	0078	0022	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0551	ES5NC	599	599	0079	0023	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0559	ES1AN	599	599	0082	0024	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2BOS	80m	CW	0601	ES9A	599	599	0078	0025	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0603	ES6DO	599	599	0068	0026	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0604	ES5RY/6	599	599	0064	0027	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0606	ES8DH	599	599	0055	0028	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0606	ES5JR	599	599	0045	0029	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0607	ES5EP	599	599	0047	0030	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0610	ES5DB	599	599	0068	0031	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0611	ES7NY	599	599	0073	0032	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0614	ES3CC	599	599	0086	0033	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0615	ES2MC	599	599	0135	0034	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0621	ES2U	599	599	0139	0035	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0624	ES1AN	599	599	0101	0036	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0628	ES4RX	599	599	0089	0037	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0651	ES4RX	599	599	0121	0038	2	0	ES4RX LY2BO 0038 0121 CW	
LY2BOS	40m	CW	0652	ES2U	599	599	0192	0039	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0654	ES2MC	599	599	0205	0040	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0700	ES9A	599	599	0156	0041	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0701	ES1AN	599	599	0147	0042	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0702	ES8DH	599	599	0100	0043	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0703	ES5NC	599	599	0174	0044	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0704	ES3CC	599	599	0136	0045	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0706	ES5EP	599	599	0080	0046	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0708	ES5TV	599	599	0219	0047	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0709	ES4A	599	599	0188	0048	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0710	ES5JR	599	599	0088	0049	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0713	ES7NY	599	599	0142	0050	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0716	ES5NC	599	599	0192	0051	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0718	ES2NF	599	599	0096	0052	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0719	ES5EP	599	599	0099	0053	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0721	ES9B	599	599	0092	0054	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0722	ES2U	599	599	0259	0055	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0724	ES1WST	599	599	0070	0056	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0725	ES5RY/6	599	599	0143	0057	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0727	ES2MC	599	599	0263	0058	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0729	ES2JL	599	599	0138	0059	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0733	ES4RX	599	599	0151	0060	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0735	ES8DH	599	599	0128	0061	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2BOS	80m	CW	0736	ES5DB	599	599	0151	0062	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0739	ES2JJ	599	599	0064	0063	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0744	ES2MC	599	599	0284	0064	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0746	ES5TV	599	599	0357	0065	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0748	ES1AN	599	599	0203	0066	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0751	ES2JL	599	599	0161	0067	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0800	ES3CC	599	599	0186	0068	2	0	ES3CC YL2BOS 0068 0186 CW	
LY2BOS	80m	CW	0802	ES4RX	599	599	0174	0069	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0803	ES9A	599	599	0224	0070	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0803	ES2JL	599	599	0173	0071	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0805	ES5JR	599	599	0115	0072	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0805	ES5RY/6	599	599	0171	0073	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0808	ES2U	599	599	0322	0074	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0810	ES4A	599	599	0267	0075	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0812	ES3CC	599	599	0202	0076	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0813	ES5DB	599	599	0177	0077	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0817	ES5TV	599	599	0429	0078	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0818	ES5EP	599	599	0114	0079	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0819	ES2MC	599	599	0340	0080	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0824	ES2U	599	599	0356	0081	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0826	ES2JJ	599	599	0095	0082	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0827	ES8DH	599	599	0197	0083	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0828	ES5NC	599	599	0280	0084	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0829	ES4RX	599	599	0204	0085	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0833	ES5TV	599	599	0467	0086	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0837	ES2JL	599	599	0205	0087	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0839	ES1AN	599	599	0256	0088	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0841	ES9B	599	599	0144	0089	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0842	ES8DH	599	599	0209	0090	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0844	ES2BH	599	599	0017	0091	2	2		
LY2BOS	80m	CW	0845	ES2NF	599	599	0155	0092	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0851	ES3CC	599	599	0241	0093	2	2		
LY2BOS	40m	CW	0851	ES1WST	599	599	0108	0094	2	2		
LY2F	80m	CW	0501	ES1AN	599	599	0001	0001	2	2		
LY2F	80m	CW	0501	ES5RY/6	599	599	0001	0002	2	0	ES5RY/6 LY2F 0001 0001 CW	
LY2F	80m	CW	0503	ES2MC	599	599	0010	0003	2	2		
LY2F	80m	CW	0503	ES7NY	599	599	0006	0004	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2F	80m	CW	0504	ES4A	599	599	0009	0005	2	2		
LY2F	80m	CW	0505	ES5NC	599	599	0017	0006	2	2		
LY2F	80m	CW	0506	ES5TV	599	599	0018	0007	2	2		
LY2F	80m	CW	0509	ES5EP	599	599	0012	0008	2	2		
LY2F	80m	CW	0511	ES8DH	599	599	0014	0009	2	2		
LY2F	80m	CW	0513	ES4RX	599	599	0014	0010	2	2		
LY2F	80m	CW	0514	ES6DO	599	599	0021	0011	2	2		
LY2F	80m	CW	0514	ES5QA	599	599	0023	0012	2	2		
LY2F	80m	CW	0516	ES5DB	599	599	0021	0013	2	2		
LY2F	80m	CW	0519	ES3CC	599	599	0014	0014	2	2		
LY2F	80m	CW	0522	ES5JR	599	599	0020	0015	2	2		
LY2F	80m	CW	0529	ES6CO	599	599	0019	0016	2	2	2	
LY2F	80m	CW	0536	ES9A	599	599	0056	0017	2	2		
LY2F	80m	CW	0546	ES2NF	599	599	0040	0018	2	2		
LY2F	40m	CW	0549	ES4RX	599	599	0056	0019	2	2		
LY2F	40m	CW	0550	ES5NC	599	599	0077	0020	2	2		
LY2F	40m	CW	0552	ES2JL	599	599	0050	0021	2	2		
LY2F	40m	CW	0553	ES4A	599	599	0089	0022	2	2		
LY2F	40m	CW	0555	ES1AN	599	599	0078	0023	2	2		
LY2F	40m	CW	0556	ES2MC	599	599	0095	0024	2	2		
LY2F	40m	CW	0557	ES2U	599	599	0094	0025	2	2		
LY2F	40m	CW	0559	ES6DO	599	599	0065	0026	2	2		
LY2F	40m	CW	0601	ES5TV	599	599	0140	0027	2	2		
LY2F	40m	CW	0602	ES2MC	599	599	0110	0028	2	2		
LY2F	40m	CW	0603	ES2U	599	599	0107	0029	2	2		
LY2F	40m	CW	0605	ES5NC	599	599	0107	0030	2	2		
LY2F	40m	CW	0608	ES2JL	599	599	0067	0031	2	2		
LY2F	80m	CW	0609	ES5JR	599	599	0048	0032	2	2		
LY2F	80m	CW	0612	ES8DH	599	599	0062	0033	2	2		
LY2F	80m	CW	0615	ES5EP	599	599	0055	0034	2	2		
LY2F	80m	CW	0618	ES5DB	599	599	0085	0035	2	2		
LY2F	80m	CW	0620	ES1AN	599	599	0096	0036	2	2		
LY2F	80m	CW	0624	ES2U	599	599	0147	0037	2	2		
LY2F	80m	CW	0625	ES6DO	599	599	0100	0038	2	2		
LY2F	80m	CW	0628	ES9A	599	599	0129	0039	2	2		
LY2F	80m	CW	0629	ES5RY/6	599	599	0093	0040	2	2		
LY2F	80m	CW	0630	ES4RX	599	599	0093	0041	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2F	80m	CW	0632	ES5QA	599	599	0115	0042	2	2		
LY2F	80m	CW	0634	ES4A	599	599	0139	0043	2	2		
LY2F	80m	CW	0636	ES1WST	599	599	0032	0044	2	2		
LY2F	80m	CW	0637	ES3CC	599	599	0106	0045	2	2		
LY2F	80m	CW	0639	ES5NC	599	599	0150	0046	2	2		
LY2F	80m	CW	0641	ES2JL	599	599	0100	0047	2	0	ES2JL YL2F 0047 0100 CW	
LY2F	40m	CW	0647	ES4RX	599	599	0116	0048	2	2		
LY2F	80m	CW	0651	ES5TV	599	599	0245	0049	2	2		
LY2F	80m	CW	0654	ES3BQ	599	599	0069	0050	2	2		
LY2F	40m	CW	0702	ES5QA	599	599	0145	0051	2	2		
LY2F	40m	CW	0703	ES2U	599	599	0218	0052	2	2		
LY2F	40m	CW	0705	ES7NY	599	599	0132	0053	2	2		
LY2F	80m	CW	0707	ES5NC	599	599	0179	0054	2	2		
LY2F	80m	CW	0709	ES2JL	599	599	0122	0055	2	2		
LY2F	80m	CW	0710	ES5RY/6	599	599	0128	0056	2	2		
LY2F	80m	CW	0711	ES5DB	599	599	0137	0057	2	2		
LY2F	80m	CW	0712	ES8DH	599	599	0111	0058	2	2		
LY2F	80m	CW	0714	ES4A	599	599	0195	0059	2	2		
LY2F	80m	CW	0716	ES1AN	599	599	0171	0060	2	2		
LY2F	80m	CW	0718	ES3CC	599	599	0152	0061	2	2		
LY2F	80m	CW	0718	ES2JJ	599	599	0052	0062	2	2		
LY2F	80m	CW	0720	ES5TV	599	599	0303	0063	2	2		
LY2F	80m	CW	0721	ES2U	599	599	0256	0064	2	2		
LY2F	80m	CW	0723	ES1WST	599	599	0068	0065	2	2		
LY2F	40m	CW	0724	ES2NF	599	599	0100	0066	2	2		
LY2F	40m	CW	0725	ES1AN	599	599	0176	0067	2	2		
LY2F	40m	CW	0727	ES4A	599	599	0216	0068	2	2		
LY2F	40m	CW	0728	ES5TV	599	599	0315	0069	2	2		
LY2F	40m	CW	0730	ES3CC	599	599	0166	0070	2	2		
LY2F	40m	CW	0732	ES4RX	599	599	0149	0071	2	2		
LY2F	40m	CW	0745	ES2MC	599	599	0286	0072	2	2		
LY2F	40m	CW	0749	ES2JL	599	599	0158	0073	2	2		
LY2F	40m	CW	0755	ES4OJ	599	599	0034	0074	2	0	Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m	
LY2F	80m	CW	0759	ES9A	599	599	0218	0075	2	2		
LY2F	80m	CW	0801	ES1WST	599	599	0080	0076	2	2		
LY2F	80m	CW	0804	ES3CC	599	599	0191	0077	2	2		
LY2F	80m	CW	0806	ES2JJ	599	599	0073	0078	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2F	80m	CW	0808	ES2JL	599	599	0182	0079	2	2		
LY2F	80m	CW	0811	ES9A	599	599	0234	0080	2	2		
LY2F	80m	CW	0814	ES5RY/6	599	599	0187	0081	2	2		
LY2F	80m	CW	0816	ES5EP	599	599	0109	0082	2	2		
LY2F	80m	CW	0817	ES5TV	599	599	0427	0083	2	2		
LY2F	80m	CW	0818	ES5JR	599	599	0132	0084	2	2		
LY2F	80m	CW	0821	ES2MC	599	599	0344	0085	2	2		
LY2F	80m	CW	0822	ES7NY	599	599	0197	0086	2	2		
LY2F	80m	CW	0826	ES8DH	599	599	0194	0087	2	2		
LY2F	80m	CW	0826	ES2U	599	599	0361	0088	2	2		
LY2F	40m	CW	0832	ES1WST	599	599	0098	0089	2	2		
LY2F	40m	CW	0833	ES5TV	599	599	0466	0090	2	2		
LY2F	40m	CW	0835	ES5EP	599	599	0136	0091	2	2		
LY2F	40m	CW	0836	ES2JL	599	599	0204	0092	2	0	ES2JL YL2F 0092 0204 CW	
LY2F	40m	CW	0838	ES8DH	599	599	0207	0093	2	2		
LY2F	40m	CW	0839	ES4RX	599	599	0213	0094	2	2		
LY2F	40m	CW	0841	ES4A	599	599	0303	0095	2	2		
LY2F	40m	CW	0842	ES5JR	599	599	0146	0096	2	2		
LY2F	40m	CW	0843	ES5DB	599	599	0209	0097	2	2		
LY2F	40m	CW	0845	ES3CC	599	599	0238	0098	2	2		
LY2F	40m	CW	0847	ES1AN	599	599	0268	0099	2	2		
LY2F	40m	CW	0847	ES5NC	599	599	0309	0100	2	2		
LY2F	40m	CW	0849	ES5RY/6	599	599	0218	0101	2	2		
LY2F	40m	CW	0850	ES2MC	599	599	0393	0102	2	2		
LY2F	40m	CW	0853	ES2NF	599	599	0162	0103	2	0	ES2NF LY2F 0203 0162 CW	
LY2J	80m	CW	0506	ES5DB	599	599	0010	0001	2	2		
LY2J	80m	CW	0521	ES5TV	599	599	0049	0002	2	2		
LY2J	80m	CW	0521	ES1AN	599	599	0043	0003	2	2		
LY2J	80m	CW	0522	ES4RX	599	599	0025	0004	2	2		
LY2J	80m	CW	0523	ES6DO	599	599	0034	0005	2	2		
LY2J	80m	CW	0524	ES3CC	599	599	0022	0006	2	2		
LY2J	80m	CW	0524	ES5QA	599	599	0040	0007	2	2		
LY2J	80m	CW	0529	ES8DH	599	599	0033	0008	2	2		
LY2J	80m	CW	0530	ES4RX	599	599	0031	0009	2	0	Duubel	
LY2J	80m	CW	0535	ES9A	599	599	0054	0010	2	2		
LY2J	40m	CW	0541	ES4RX	599	599	0043	0011	2	2		
LY2J	40m	CW	0549	ES4A	599	599	0081	0012	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2J	40m	CW	0556	ES5NC	599	599	0091	0013	2	2		
LY2J	80m	CW	0618	ES1AN	599	599	0093	0014	2	2		
LY2J	80m	CW	0619	ES5DB	599	599	0087	0015	2	2		
LY2J	80m	CW	0621	ES8DH	599	599	0077	0016	2	2		
LY2J	80m	CW	0622	ES5EP	599	599	0065	0017	2	2		
LY2J	80m	CW	0624	ES2JJ	599	599	0022	0018	2	2		
LY2J	80m	CW	0627	ES4RX	599	599	0086	0019	2	2		
LY2J	80m	CW	0627	ES2MC	599	599	0163	0020	2	2		
LY2J	80m	CW	0632	ES9A	599	599	0136	0021	2	2		
LY2J	80m	CW	0723	ES3CC	599	599	0159	0022	2	2		
LY2J	80m	CW	0723	ES2U	599	599	0260	0023	2	2		
LY2J	80m	CW	0724	ES5RY/6	599	599	0142	0024	2	2		
LY2J	80m	CW	0725	ES8DH	599	599	0121	0025	2	2		
LY2J	80m	CW	0726	ES2MC	599	599	0259	0026	2	2		
LY2J	80m	CW	0730	ES5JR	599	599	0105	0027	2	0	ES5JR LY2O 0027 0105 CW	
LY2J	40m	CW	0736	ES2NF	599	599	0110	0028	2	2		
LY2J	40m	CW	0736	ES4RX	599	599	0155	0029	2	2		
LY2J	40m	CW	0738	ES5TV	599	599	0336	0030	2	2		
LY2J	40m	CW	0745	ES2JL	599	599	0152	0031	2	2		
LY2J	40m	CW	0747	ES1AN	599	599	0200	0032	2	2		
LY2J	40m	CW	0752	ES2MC	599	599	0297	0033	2	2		
LY2J	40m	CW	0757	ES4A	599	599	0246	0034	2	2		
LY2J	40m	CW	0758	ES5NC	599	599	0234	0035	2	2		
LY2ND	80m	SSB	0506	ES1TU	59	59	0010	0001	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0508	ES7GM	59	59	0020	0002	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0510	ES6RMR	59	59	0015	0003	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0517	ES8TJM	59	59	0035	0004	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0520	ES0QD	59	59	0044	0005	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0521	ES9A	59	59	0037	0006	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0524	ES6PA	59	59	0019	0007	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0525	ES3NF	59	59	0026	0008	1	0	/ ES2NF LY2ND 0008 0026 SSB	
LY2ND	80m	SSB	0527	ES5RIM	59	59	0018	0009	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0531	ES4A	59	59	0055	0010	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0534	ES1XQ	59	59	0039	0011	1	1	1	
LY2ND	80m	SSB	0535	ES2U	59	59	0056	0012	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0537	ES5RW	59	59	0054	0013	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0538	ES1TP/2	59	59	0018	0014	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2ND	80m	SSB	0548	ES2MC	59	59	0084	0015	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0550	ES6QZ	59	59	0016	0016	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0552	ES2THH	59	59	0025	0017	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0554	ES1LS	59	59	0051	0018	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0556	ES7AGY	59	59	0030	0019	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0557	ES5QA	59	59	0069	0020	1	1		
LY2ND	40m	SSB	0607	ES6QD	59	59	0106	0021	1	0		/ ES0QD LY2ND 0021 0106 SSB
LY2ND	80m	SSB	0619	ES9A	59	59	0114	0022	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0622	ES2C	59	59	0028	0023	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0623	ES1LS	59	59	0070	0024	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0624	ES0QD	59	59	0155	0025	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0626	ES1XQ	59	59	0078	0026	1	1	1	
LY2ND	80m	SSB	0627	ES6QZ	59	59	0628	0027	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES6QZ LY2ND 0027 0061 SSB
LY2ND	80m	SSB	0628	ES5RW	59	59	0127	0028	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0630	ES6RMR	59	59	0085	0029	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0632	ES1TU	59	59	0092	0030	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0633	ES7NY	59	59	0094	0031	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0635	ES1TP/2	59	59	0039	0032	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0636	ES5RIM	59	59	0051	0033	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0640	ES7AGY	59	59	0077	0034	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0641	ES2MC	59	59	0184	0035	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0642	ES8TJM	59	59	0114	0036	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0645	ES7GM	59	59	0152	0037	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0654	ES5WP	59	59	0046	0038	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0656	ES4A	59	59	0169	0039	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0658	ES5JP	59	59	0092	0040	1	0		/ ES5GP LY2ND 0040 0092 SSB
LY2ND	80m	SSB	0701	ES5TV	59	59	0203	0041	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0706	ES7AGY	59	59	0093	0042	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0707	ES8TJM	59	59	0132	0043	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0708	ES6QZ	59	59	0102	0044	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0710	ES6RMR	59	59	0127	0045	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0712	ES1XQ	59	59	0122	0046	1	1	1	
LY2ND	80m	SSB	0713	ES7GM	59	59	0193	0047	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0716	ES1TP/2	59	59	0054	0048	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0718	ES9A	59	59	0177	0049	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0719	ES0QD	59	59	0224	0050	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0721	ES5GP	59	59	0104	0051	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY2ND	80m	SSB	0722	ES7NY	59	59	0149	0052	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0725	ES5RW	59	59	0194	0053	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0730	ES1TU	59	59	0153	0054	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0733	ES5QA	59	59	0182	0055	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0748	ES6PA	59	59	0131	0056	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0751	ES1LBK/2	59	59	0053	0057	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0754	ES2NF	59	59	0116	0058	1	0	ES2NF OZ1ADL 0090 0116 SSB	
LY2ND	80m	SSB	0756	ES5TCP	59	59	0033	0059	1	0	ES5TCP LY2N 0059 0033 SSB / ES2NF LY2ND 0059 0118 SSB	
LY2ND	80m	SSB	0759	ES5WP	59	59	0076	0060	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0802	ES6QZ	59	59	0128	0061	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0804	ES7AGY	59	59	0137	0062	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0806	ES6RMR	59	59	0175	0063	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0817	ES0QD	59	59	0318	0064	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0818	ES8TJM	59	59	0211	0065	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0821	ES5RW	59	59	0244	0066	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0823	ES7GM	59	59	0279	0067	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0825	ES1TU	59	59	0204	0068	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0829	ES1XQ	59	59	0225	0069	1	1	1	
LY2ND	80m	SSB	0831	ES7NY	59	59	0213	0070	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0833	ES3GX	59	59	0128	0071	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0835	ES3SAT	59	59	0142	0072	1	0	/ ES3AT LY2ND 0072 0142 SSB	
LY2ND	80m	SSB	0841	ES5GP	59	59	0154	0073	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0848	ES9A	59	59	0273	0074	1	1		
LY2ND	80m	SSB	0849	ES1LBK/2	59	59	0087	0075	1	0	7 minutit	
LY2ND	80m	SSB	0852	ES5QA	59	59	0249	0076	1	0	10 minutit	
LY2ND	80m	SSB	0859	ES6PA	59	59	0188	0077	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0500	ES0QD	59	59	0001	0001	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0500	ES6RMR	59	59	0001	0002	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0502	ES7GM	59	59	0011	0003	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0502	ES5RW	59	59	0006	0004	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0503	ES9A	59	59	0005	0005	1	1		
LY3BN	80m	CW	0504	ES1AN	599	599	0011	0006	2	2		
LY3BN	80m	CW	0505	ES4A	599	599	0011	0007	2	2		
LY3BN	80m	CW	0505	ES5NC	599	599	0016	0008	2	2		
LY3BN	80m	CW	0506	ES5QA	599	599	0008	0009	2	0	ES5QA LY3N 0009 0008 CW	
LY3BN	80m	CW	0507	ES5RY/6	599	599	0015	0010	2	2		
LY3BN	80m	CW	0507	ES5TV	599	599	0019	0011	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3BN	80m	CW	0508	ES6DO	599	599	0008	0012	2	2		
LY3BN	80m	CW	0508	ES2U	599	599	0020	0013	2	2		
LY3BN	80m	CW	0510	ES8DH	599	599	0013	0014	2	2		
LY3BN	80m	CW	0511	ES2MC	599	599	0026	0015	2	2		
LY3BN	80m	CW	0513	ES4RX	599	599	0013	0016	2	2		
LY3BN	80m	CW	0513	ES5DB	599	599	0017	0017	2	2		
LY3BN	80m	CW	0514	ES5EP	599	599	0020	0018	2	2		
LY3BN	80m	CW	0517	ES2JL	599	599	0021	0019	2	0		ES2JL LY2BN 0019 0021 CW
LY3BN	80m	CW	0517	ES7NY	599	599	0019	0020	2	2		
LY3BN	80m	CW	0518	ES3CC	599	599	0013	0021	2	2		
LY3BN	80m	CW	0519	ES6CO	599	599	0004	0022	2	2	2	
LY3BN	80m	SSB	0522	ES1XQ	59	59	0020	0023	1	1	1	
LY3BN	80m	SSB	0523	ES3BM	59	59	0031	0024	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0523	ES8TJM	59	59	0043	0025	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0526	ES2IPA	59	59	0018	0026	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0534	ES1TU	59	59	0038	0027	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0535	ES5JR	59	59	0031	0028	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0536	ES5EX	59	59	0024	0029	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0538	ES3GX	59	59	0024	0030	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0539	ES3AT	59	59	0023	0031	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0540	ES1LBK/2	59	59	0011	0032	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0540	ES1LS	59	59	0035	0033	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0542	ES2THH	59	59	0022	0034	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0545	ES7AGY	59	59	0021	0035	1	1		
LY3BN	40m	CW	0549	ES4RX	599	599	0055	0036	2	2		
LY3BN	40m	CW	0549	ES4A	599	599	0083	0037	2	2		
LY3BN	40m	CW	0552	ES2U	599	599	0082	0038	2	2		
LY3BN	80m	CW	0555	ES2NF	599	599	0048	0039	2	0		ES2NF YL3BN 0039 0048 CW
LY3BN	80m	CW	0558	ES4OJ	599	599	0006	0040	2	2		
LY3BN	80m	SSB	0559	ES6PA	59	59	0043	0041	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0602	ES6QZ	59	59	0031	0042	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0604	ES5RGJ	59	59	0034	0043	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0604	ES2C	59	59	0004	0044	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0605	ES6PA	59	59	0049	0045	1	1		
LY3BN	80m	CW	0607	ES1AN	599	599	0076	0046	2	2		
LY3BN	80m	CW	0609	ES8DH	599	599	0059	0047	2	2		
LY3BN	80m	CW	0610	ES7NY	599	599	0070	0048	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3BN	80m	CW	0610	ES6DO	599	599	0086	0049	2	2		
LY3BN	80m	CW	0611	ES5RY/6	599	599	0075	0050	2	2		
LY3BN	80m	CW	0612	ES5JR	599	599	0055	0051	2	2		
LY3BN	80m	CW	0613	ES5DB	599	599	0083	0052	2	0		ES5DB RW3AI 0035 0083 CW / ES5DB LY3BN 0052 0073 CW
LY3BN	80m	CW	0614	ES4RX	599	599	0079	0053	2	2		
LY3BN	80m	CW	0614	ES2MC	599	599	0131	0054	2	2		
LY3BN	80m	CW	0617	ES5EP	599	599	0059	0055	2	2		
LY3BN	80m	SSB	0618	ES7GM	59	59	0124	0056	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0618	ES5GP	59	59	0049	0057	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0618	ES5RW	59	59	0104	0058	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0620	ES1XQ	59	59	0069	0059	1	1	1	
LY3BN	80m	SSB	0621	ES0QD	59	59	0145	0060	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0622	ES9A	59	59	0120	0061	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0624	ES7AGY	59	59	0063	0062	1	1		
LY3BN	80m	CW	0625	ES2U	599	599	0151	0063	2	2		
LY3BN	80m	SSB	0626	ES5QA	59	59	0104	0064	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0630	ES3AT	59	59	0061	0065	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0631	ES1TU	59	59	0090	0066	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0632	ES6RMR	59	59	0090	0067	1	1		
LY3BN	80m	CW	0634	ES3CC	599	599	0101	0068	2	2		
LY3BN	80m	CW	0636	ES2JJ	599	599	0028	0069	2	0		ES2JJ LY3BN 0065 0028 CW
LY3BN	80m	CW	0637	ES5NC	599	599	0145	0070	2	2		
LY3BN	80m	CW	0638	ES4A	599	599	0149	0071	2	2		
LY3BN	80m	CW	0640	ES1WST	599	599	0038	0072	2	2		
LY3BN	80m	CW	0643	ES4OJ	599	599	0025	0073	2	2		
LY3BN	80m	CW	0643	ES5TV	599	599	0226	0074	2	2		
LY3BN	80m	CW	0646	ES2NF	599	599	0083	0075	2	2		
LY3BN	40m	CW	0653	ES2MC	599	599	0202	0076	2	2		
LY3BN	40m	CW	0654	ES2JL	599	599	0112	0077	2	2		
LY3BN	40m	CW	0655	ES2U	599	599	0197	0078	2	2		
LY3BN	40m	CW	0656	ES9B	599	599	0067	0079	2	2		
LY3BN	40m	CW	0658	ES7NY	599	599	0122	0080	2	2		
LY3BN	80m	CW	0701	ES1WST	599	599	0056	0081	2	2		
LY3BN	80m	CW	0703	ES9A	599	599	0159	0082	2	2		
LY3BN	80m	CW	0705	ES1AN	599	599	0154	0083	2	2		
LY3BN	80m	CW	0705	ES5DB	599	599	0129	0084	2	2		
LY3BN	80m	CW	0706	ES5EP	599	599	0079	0085	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3BN	80m	CW	0706	ES5NC	599	599	0177	0086	2	2		
LY3BN	80m	CW	0706	ES5RY/6	599	599	0120	0087	2	2		
LY3BN	80m	CW	0707	ES2JL	599	599	0119	0088	2	0		ES2JL LY3BV 0088 0119 CW
LY3BN	80m	CW	0708	ES4A	599	599	0185	0089	2	2		
LY3BN	80m	CW	0709	ES5JR	599	599	0087	0090	2	2		
LY3BN	80m	CW	0710	ES8DH	599	599	0107	0091	2	2		
LY3BN	80m	CW	0711	ES5TV	599	599	0288	0092	2	2		
LY3BN	80m	CW	0712	ES7NY	599	599	0140	0093	2	2		
LY3BN	80m	SSB	0715	ES1XQ	59	59	0126	0094	1	1	1	
LY3BN	80m	SSB	0716	ES5RW	59	59	0174	0095	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0717	ES5EX	59	59	0075	0096	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0718	ES1THH	59	59	0012	0097	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0718	ES1GO	59	59	0042	0098	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0719	ES1QX	59	59	0062	0099	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0719	ES6L	59	59	0007	0100	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0720	ES8TJM	59	59	0158	0101	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0721	ES1TU	59	59	0138	0102	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0723	ES5GP	59	59	0109	0103	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0724	ES7AGY	59	59	0122	0104	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0725	ES0QD	59	59	0241	0105	1	1		
LY3BN	80m	CW	0727	ES2MC	599	599	0264	0106	2	2		
LY3BN	80m	SSB	0731	ES2U	59	59	0270	0107	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0734	ES6RMR	59	59	0155	0108	1	1		
LY3BN	40m	CW	0738	ES4RX	599	599	0158	0109	2	2		
LY3BN	40m	CW	0739	ES5TV	599	599	0338	0110	2	2		
LY3BN	40m	CW	0741	ES4OJ	599	599	0029	0111	2	2		
LY3BN	40m	CW	0744	ES1AN	599	599	0194	0112	2	2		
LY3BN	40m	CW	0745	ES2JL	599	599	0153	0113	2	2		
LY3BN	40m	CW	0747	ES3CC	599	599	0178	0114	2	2		
LY3BN	40m	CW	0748	ES2MC	599	599	0292	0115	2	2		
LY3BN	40m	CW	0751	ES4RX	599	599	0170	0116	2	0		Duubel
LY3BN	40m	CW	0752	ES5NC	599	599	0231	0117	2	2		
LY3BN	40m	CW	0754	ES9B	599	599	0117	0118	2	2		
LY3BN	40m	CW	0755	ES8DH	599	599	0150	0119	2	2		
LY3BN	40m	SSB	0758	ES1RA	59	59	0062	0120	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0759	ES1QX	59	59	0081	0121	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0759	ES0QD	59	59	0287	0122	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3BN	80m	SSB	0802	ES3AT	59	59	0118	0123	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0803	ES6QZ	59	59	0130	0124	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0804	ES6PA	59	59	0142	0125	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0805	ES5WP	59	59	0080	0126	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0807	ES6RMR	59	59	0177	0127	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0809	ES1LMK/2	59	59	0042	0128	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
LY3BN	80m	SSB	0810	ES5YG	59	59	0064	0129	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0811	ES7AGY	59	59	0150	0130	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0812	ES8TJM	59	59	0199	0131	1	1		
LY3BN	80m	SSB	0812	ES0QD	59	59	0303	0132	1	1		
LY3BN	80m	CW	0814	ES9A	599	599	0238	0133	2	2		
LY3BN	80m	CW	0815	ES5RY/6	599	599	0189	0134	2	2		
LY3BN	80m	CW	0817	ES7NY	599	599	0189	0135	2	2		
LY3BN	80m	CW	0817	ES5TV	599	599	0428	0136	2	2		
LY3BN	80m	CW	0818	ES5JR	599	599	0131	0137	2	2		
LY3BN	80m	CW	0819	ES5EP	599	599	0116	0138	2	2		
LY3BN	80m	CW	0820	ES4RX	599	599	0191	0139	2	2		
LY3BN	80m	CW	0820	ES2MC	599	599	0342	0140	2	2		
LY3BN	80m	CW	0821	ES2JL	599	599	0197	0141	2	2		
LY3BN	80m	SSB	0822	ES1TU	59	59	0202	0142	1	1		
LY3BN	80m	CW	0823	ES2U	599	599	0351	0143	2	2		
LY3BN	80m	CW	0824	ES5DB	599	599	0188	0144	2	2		
LY3BN	80m	CW	0825	ES8DH	599	599	0193	0145	2	2		
LY3BN	80m	CW	0826	ES2JJ	599	599	0094	0146	2	0		ES2JJ YL3BN 0146 0094 CW
LY3BN	80m	SSB	0827	ES7GM	59	59	0282	0147	1	1		
LY3BN	80m	CW	0833	ES5NC	599	599	0292	0148	2	2		
LY3BN	80m	CW	0836	ES4A	599	599	0301	0149	2	2		
LY3BN	80m	CW	0837	ES5QA	599	599	0237	0150	2	2		
LY3BN	80m	CW	0838	ES2BH	599	599	0013	0151	2	2		
LY3BN	80m	CW	0839	ES2NF	599	599	0146	0152	2	2		
LY3BN	80m	CW	0840	ES1WST	599	599	0103	0153	2	2		
LY3BN	40m	CW	0841	ES4A	599	599	0305	0154	2	2		
LY3BN	40m	CW	0843	ES2U	599	599	0382	0155	2	2		
LY3BN	40m	CW	0843	ES1AN	599	599	0260	0156	2	2		
LY3BN	40m	CW	0844	ES5NC	599	599	0302	0157	2	2		
LY3BN	40m	SSB	0847	ES7GM	59	59	0298	0158	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0848	ES3GX	59	59	0136	0159	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3BN	40m	SSB	0849	ES5RW	59	59	0270	0160	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0851	ES1TU	59	59	0220	0161	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0853	ES1QX	59	59	0106	0162	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0853	ES1GO	59	59	0063	0163	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0853	ES1OV	59	59	0091	0164	1	1		
LY3BN	40m	SSB	0854	ES2NF	59	59	0163	0165	1	1		
LY3BN	40m	CW	0857	ES3CC	599	599	0246	0166	2	0		ES3CC LY3BN 0199 0246 CW
LY3BN	40m	CW	0857	ES1WST	599	599	0113	0167	2	2		
LY3BN	40m	CW	0859	ES5TV	599	599	0515	0168	2	2		
LY3DA	80m	SSB	0517	ES0QD	59	59	0037	0001	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0517	ES8TJM	59	59	0034	0002	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0520	ES3BM	59	59	0020	0003	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0521	ES1XQ	59	59	0014	0004	1	1	1	
LY3DA	80m	SSB	0522	ES7GM	59	59	0041	0005	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0522	ES1TU	59	59	0028	0006	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0524	ES3AT	59	59	0014	0007	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0524	ES5RW	59	59	0041	0008	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0524	ES5GP	59	59	0010	0009	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0525	ES1GO	59	59	0006	0010	1	0		ES1GO LY3DA 0001 0006 SSB
LY3DA	80m	SSB	0525	ES1QX	59	59	0013	0011	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0527	ES9A	59	59	0040	0012	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0529	ES4A	59	59	0045	0013	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0530	ES6RMR	59	59	0036	0014	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0532	ES3GX	59	59	0020	0015	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0533	ES2U	59	59	0048	0016	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0535	ES7NY	59	59	0034	0017	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0536	ES2NF	59	59	0033	0018	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0537	ES7AGY	59	59	0004	0019	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0542	ES6PA	59	59	0030	0020	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0544	ES6QZ	59	59	0009	0021	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0546	ES5JR	59	59	0035	0022	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0547	ES2MC	59	59	0080	0023	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0556	ES1LS	59	59	0052	0024	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0559	ES5EX	59	59	0032	0025	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0602	ES5RGJ	59	59	0032	0026	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0605	ES7AGY	59	59	0039	0027	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0606	ES5QA	59	59	0077	0028	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3DA	80m	SSB	0606	ES8TJM	59	59	0070	0029	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0607	ES6QZ	59	59	0039	0030	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0608	ES3AT	59	59	0044	0031	1	0	ES3AT YL3DA 0031 0044 SSB	
LY3DA	80m	SSB	0610	ES5EX	59	59	0043	0032	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0612	ES7GM	59	59	0105	0033	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0613	ES5QA	59	59	0089	0034	1	0	Duubel	
LY3DA	80m	SSB	0621	ES9A	59	59	0116	0035	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0623	ES2C	59	59	0027	0036	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0624	ES0QD	59	59	0149	0037	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0625	ES1XQ	59	59	0075	0038	1	1	1	
LY3DA	80m	SSB	0626	ES5RW	59	59	0120	0039	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0627	ES5GP	59	59	0067	0040	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0628	ES6RMR	59	59	0082	0041	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0635	ES7NY	59	59	0096	0042	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0636	ES5WP	59	59	0034	0043	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0637	ES5JR	59	59	0067	0044	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0640	ES2MC	59	59	0175	0045	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0642	ES1TU	59	59	0103	0046	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0658	ES4A	59	59	0171	0047	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0659	ES6PA	59	59	0090	0048	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0659	ES5TV	59	59	0257	0049	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0701	ES5TV	59	59	0260	0050	1	0	ES5TV LY2AO 0004 0260 SSB / ES5TV LY3DA 0050 0261 SSB	
LY3DA	80m	SSB	0705	ES8TJM	59	59	0128	0051	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0706	ES7AGY	59	59	0092	0052	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0709	ES6QZ	59	59	0100	0053	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0710	ES1XQ	59	59	0118	0054	1	1	1	
LY3DA	80m	SSB	0711	ES7GM	59	59	0182	0055	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0712	ES9A	59	59	0167	0056	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0713	ES1LS	59	59	0119	0057	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0715	ES5RW	59	59	0170	0058	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0716	ES6RMR	59	59	0134	0059	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0717	ES6PA	59	59	0110	0060	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0718	ES0QD	59	59	0215	0061	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0723	ES5EX	59	59	0078	0062	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0723	ES1THH	59	59	0015	0063	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0724	ES3GX	59	59	0088	0064	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0724	ES1QX	59	59	0065	0065	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3DA	80m	SSB	0728	ES1TU	59	59	0148	0066	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0731	ES5GP	59	59	0125	0067	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0732	ES7NY	59	59	0160	0068	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0738	ES2U	59	59	0282	0069	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0740	ES5QA	59	59	0191	0070	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0746	ES3AT	59	59	0107	0071	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0753	ES4A	59	59	0239	0072	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0759	ES2U	59	59	0302	0073	1	0		ES2U YL7A 0133 0302 SSB / ES1GO LY3DA 0073 0048 SSB
LY3DA	40m	SSB	0802	ES2U	59	59	0309	0074	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0804	ES5TV	59	59	0396	0075	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0808	ES6QZ	59	59	0134	0076	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0809	ES7AGY	59	59	0144	0077	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0810	ES6RMR	59	59	0180	0078	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0811	ES7GM	59	59	0253	0079	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0814	ES0QD	59	59	0301	0080	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0815	ES8TJM	59	59	0203	0081	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0817	ES5RW	59	59	0234	0082	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0819	ES1TU	59	59	0194	0083	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0829	ES1LS	59	59	0166	0084	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0832	ES3GX	59	59	0126	0085	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0833	ES1LBK/2	59	59	0076	0086	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0836	ES8TJM	59	59	0231	0087	1	1		
LY3DA	80m	SSB	0845	ES1LS	59	59	0177	0088	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0848	ES1TU	59	59	0216	0089	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0850	ES5RW	59	59	0269	0090	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0852	ES7GM	59	59	0305	0091	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0853	ES0QD	59	59	0355	0092	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0854	ES4A	59	59	0315	0093	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0857	ES1OV	59	59	0093	0094	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0857	ES2NF	59	59	0164	0095	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0858	ES1GO	59	59	0065	0096	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0858	ES1QX	59	59	0109	0097	1	1		
LY3DA	40m	SSB	0859	ES1RA	59	59	0080	0098	1	0		ES1RA LY3DA 0089 0080 SSB
LY3DA	40m	SSB	0859	ES5QA	59	59	0257	0099	1	1		
LY3V	80m	SSB	0502	ES7GM	59	59	0014	0002	1	1		
LY3V	80m	CW	0502	ES3CC	599	599	0002	0003	2	0		ES3CC LY3X 0003 0002 CW
LY3V	80m	SSB	0504	ES8TJM	59	59	0011	0004	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	80m	SSB	0505	ES5RW	59	59	0016	0005	1	1		
LY3V	80m	SSB	0506	ES2NF	59	59	0009	0006	1	1		
LY3V	80m	SSB	0507	ES0QD	59	59	0020	0007	1	1		
LY3V	80m	SSB	0507	ES9A	59	59	0018	0008	1	1		
LY3V	80m	SSB	0510	ES6RMR	59	59	0017	0009	1	1		
LY3V	80m	CW	0510	ES2JL	599	599	0013	0010	2	2		
LY3V	80m	SSB	0512	ES1TU	59	59	0025	0011	1	1		
LY3V	80m	CW	0512	ES2MC	599	599	0028	0012	2	2		
LY3V	80m	SSB	0514	ES3BM	59	59	0006	0013	1	1		
LY3V	80m	CW	0514	ES2U	599	599	0028	0014	2	2		
LY3V	80m	CW	0514	ES3BQ	599	599	0013	0015	2	0	ES3BQ LY3V 0033 0013 CW	
LY3V	80m	SSB	0516	ES6PA	59	59	0009	0016	1	1		
LY3V	80m	CW	0516	ES5RY/6	599	599	0027	0017	2	2		
LY3V	80m	CW	0517	ES5QA	599	599	0029	0018	2	2		
LY3V	80m	CW	0518	ES6DO	599	599	0026	0019	2	2		
LY3V	80m	CW	0518	ES4RX	599	599	0024	0020	2	0	ES4RX LY3VV 0020 0024 CW	
LY3V	80m	CW	0529	ES6CO	599	599	0020	0021	2	2	2	
LY3V	80m	CW	0530	ES5TV	599	599	0073	0022	2	2		
LY3V	80m	SSB	0532	ES1XQ	59	59	0037	0023	1	1	1	
LY3V	80m	CW	0546	ES8DH	599	599	0047	0024	2	2		
LY3V	80m	SSB	0533	ES4A	59	59	0059	0025	1	1		
LY3V	40m	CW	0537	ES5DB	599	599	0038	0026	2	0	ES5DB UR5MM 0005 0038 CW / ES5DB LY3V 0026 0039 CW	
LY3V	80m	SSB	0538	ES1LS	59	59	0034	0027	1	1		
LY3V	80m	SSB	0539	ES5RIM	59	59	0030	0028	1	1		
LY3V	40m	CW	0540	ES4RX	599	599	0042	0029	2	2		
LY3V	80m	SSB	0544	ES7AGY	59	59	0020	0030	1	0	ES7AGY YL3V 0030 0020 SSB	
LY3V	40m	CW	0542	ES5RY/6	599	599	0050	0031	2	2		
LY3V	40m	CW	0543	ES1AN	599	599	0056	0032	2	2		
LY3V	40m	CW	0543	ES5TV	599	599	0092	0033	2	2		
LY3V	40m	CW	0546	ES7NY	599	599	0047	0034	2	2		
LY3V	40m	CW	0547	ES6DO	599	599	0055	0035	2	2		
LY3V	80m	CW	0550	ES2NF	599	599	0046	0036	2	0	Duubel	
LY3V	40m	CW	0548	ES3CC	599	599	0055	0037	2	2		
LY3V	40m	CW	0549	ES6CO	599	599	0042	0038	2	2	2	
LY3V	40m	CW	0551	ES2U	599	599	0081	0039	2	2		
LY3V	80m	CW	0553	ED8DH	599	599	0049	0040	2	0	Viga: korrespondent pole ES-jaam	
LY3V	40m	CW	0558	ES5NC	599	599	0096	0041	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	80m	CW	0600	ES4RX	599	599	0068	0042	2	2		
LY3V	40m	CW	0602	ES2JL	599	599	0063	0043	2	2		
LY3V	80m	SSB	0601	ES8TJM	59	59	0062	0044	1	1		
LY3V	40m	CW	0602	ES4A	599	599	0096	0045	2	2		
LY3V	80m	SSB	0603	ES6QZ	59	59	0033	0046	1	1		
LY3V	40m	CW	0605	ES2JJ	599	599	0015	0047	2	2		
LY3V	80m	CW	0614	ES8DH	599	599	0069	0048	2	2		
LY3V	40m	CW	0606	ES5TV	599	599	0150	0049	2	2		
LY3V	40m	CW	0612	ES9B	599	599	0032	0050	2	2		
LY3V	80m	SSB	0607	ES9A	59	59	0086	0051	1	1		
LY3V	80m	SSB	0610	ES1XQ	59	59	0061	0052	1	1	1	
LY3V	80m	CW	0615	ES5DB	599	599	0078	0054	2	2		
LY3V	40m	CW	0616	ES2NF	599	599	0058	0055	2	0		ES2NF LY3U 0055 0058 CW
LY3V	80m	CW	0617	ES2U	599	599	0127	0056	2	2		
LY3V	80m	SSB	0616	ES0QD	59	59	0126	0057	1	0		ES0QD LY3V 0053 0126 SSB
LY3V	80m	CW	0617	ES6DO	599	599	0095	0058	2	2		
LY3V	80m	SSB	0618	ES5RW	59	59	0103	0059	1	1		
LY3V	80m	CW	0617	ES2MC	599	599	0141	0060	2	2		
LY3V	40m	CW	0618	ES5NC	599	599	0135	0061	2	2		
LY3V	80m	CW	0618	ES7NY	599	599	0086	0062	2	2		
LY3V	80m	SSB	0619	ES1TU	59	59	0080	0063	1	1		
LY3V	80m	CW	0623	ES1AN	599	599	0100	0064	2	2		
LY3V	80m	SSB	0620	ES7GM	59	59	0128	0065	1	1		
LY3V	80m	SSB	0622	ES2C	59	59	0030	0066	1	1		
LY3V	80m	SSB	0624	ES5QA	59	59	0101	0067	1	1		
LY3V	80m	CW	0626	ES2JL	599	599	0086	0068	2	0		ES2JL YL3V 0068 0086 CW
LY3V	80m	SSB	0626	ES5JR	59	59	0064	0069	1	1		
LY3V	80m	SSB	0627	ES3GX	59	59	0054	0070	1	1		
LY3V	80m	CW	0627	ES9A	599	599	0128	0071	2	0		Duubel
LY3V	80m	CW	0628	ES5RY/6	599	599	0092	0072	2	2		
LY3V	80m	CW	0630	ES5QA	599	599	0110	0073	2	0		Duubel
LY3V	40m	CW	0637	ES1AN	599	599	0114	0074	2	2		
LY3V	80m	CW	0634	ES2JJ	599	599	0027	0075	2	2		
LY3V	80m	CW	0637	ES4A	599	599	0146	0076	2	2		
LY3V	80m	SSB	0637	ES7AGY	59	59	0072	0077	1	1		
LY3V	80m	SSB	0647	ES1RA	59	59	0038	0078	1	1		
LY3V	80m	CW	0638	ES1WST	599	599	0035	0079	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	80m	CW	0640	ES3CC	599	599	0109	0080	2	2		
LY3V	40m	CW	0640	ES2U	599	599	0178	0081	2	2		
LY3V	80m	CW	0640	ES5NC	599	599	0156	0082	2	2		
LY3V	80m	CW	0644	ES2NF	599	599	0081	0083	2	2		
LY3V	80m	CW	0644	ES5TV	599	599	0230	0084	2	2		
LY3V	80m	SSB	0647	ES3AT	59	59	0072	0085	1	1		
LY3V	80m	SSB	0648	ES1QX	59	59	0048	0086	1	1		
LY3V	80m	SSB	0648	ES5EX	59	59	0064	0087	1	1		
LY3V	80m	SSB	0651	ES5GP	59	59	0081	0088	1	1		
LY3V	40m	CW	0652	ES2MC	599	599	0200	0089	2	2		
LY3V	40m	CW	0655	ES4RX	599	599	0124	0090	2	2		
LY3V	40m	CW	0706	ES2U	599	599	0224	0091	2	2		
LY3V	80m	CW	0701	ES5NC	599	599	0171	0092	2	2		
LY3V	80m	CW	0701	ES8DH	599	599	0098	0093	2	2		
LY3V	80m	CW	0702	ES1AN	599	599	0150	0094	2	2		
LY3V	80m	CW	0704	ES5EP	599	599	0074	0095	2	2		
LY3V	80m	SSB	0708	ES1XQ	59	59	0116	0096	1	1	1	
LY3V	80m	CW	0707	ES5JR	599	599	0085	0097	2	2		
LY3V	80m	SSB	0708	ES6RMR	59	59	0125	0098	1	1		
LY3V	80m	SSB	0709	ES8TJM	59	59	0138	0099	1	1		
LY3V	40m	CW	0710	ES2MC	599	599	0242	0100	2	2		
LY3V	80m	SSB	0711	ES7AGY	59	59	0101	0101	1	1		
LY3V	80m	CW	0711	ES2JL	599	599	0126	0102	2	2		
LY3V	80m	SSB	0712	ES1LS	59	59	0120	0103	1	1		
LY3V	80m	SSB	0713	ES9A	59	59	0170	0104	1	1		
LY3V	80m	CW	0712	ES5RY/6	599	599	0132	0105	2	2		
LY3V	80m	CW	0713	ES5DB	599	599	0140	0106	2	2		
LY3V	80m	CW	0713	ES5TV	599	599	0292	0107	2	2		
LY3V	80m	CW	0715	ES4A	599	599	0197	0108	2	2		
LY3V	80m	SSB	0715	ES6PA	59	59	0111	0109	1	1		
LY3V	80m	CW	0718	ES2JJ	599	599	0051	0110	2	0	ES2JJ YL3V 0110 0051 CW	
LY3V	80m	SSB	0716	ES5RW	59	59	0175	0111	1	1		
LY3V	40m	CW	0718	ES5QA	599	599	0169	0112	2	2		
LY3V	80m	SSB	0719	ES0QD	59	59	0222	0113	1	1		
LY3V	80m	CW	0719	EA2U	599	599	0253	0114	2	0	Viga: korrespondent pole ES-jaam	
LY3V	80m	SSB	0719	ES9A	59	59	0179	0115	1	0	Duubel	
LY3V	80m	CW	0720	ES3CC	599	599	0155	0116	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	40m	CW	0720	ES4A	599	599	0203	0117	2	2		
LY3V	80m	CW	0722	ES1WST	599	599	0066	0118	2	2		
LY3V	40m	CW	0721	ES5NC	599	599	0201	0119	2	2		
LY3V	80m	SSB	0723	ES5RIM	59	59	0065	0120	1	1		
LY3V	40m	CW	0723	ES9B	599	599	0095	0121	2	2		
LY3V	80m	CW	0723	ES2U	599	599	0261	0122	2	2		
LY3V	80m	CW	0724	ES2MC	599	599	0254	0123	2	2		
LY3V	80m	SSB	0724	ES1TU	59	59	0144	0124	1	1		
LY3V	40m	CW	0727	ES4RX	599	599	0143	0125	2	2		
LY3V	80m	SSB	0727	ES1TP/2	59	59	0059	0126	1	1		
LY3V	40m	CW	0729	ES5TV	599	599	0316	0127	2	2		
LY3V	80m	SSB	0729	ES7GM	59	59	0218	0128	1	1		
LY3V	80m	SSB	0731	ES3GX	59	59	0092	0129	1	0		ES3GX LY3V 0122 0092 SSB
LY3V	80m	SSB	0731	ES5QA	59	59	0181	0130	1	1		
LY3V	80m	SSB	0732	ES5EX	59	59	0083	0131	1	1		
LY3V	80m	SSB	0735	ES2U	59	59	0280	0132	1	0		Duubel
LY3V	40m	SSB	0736	ES1THH	59	59	0019	0133	1	1		
LY3V	40m	SSB	0738	ES1RA	59	59	0055	0134	1	0		ES1RA ES3AX 0003 0055 SSB
LY3V	40m	SSB	0739	ES1QX	59	59	0072	0135	1	1		
LY3V	80m	SSB	0739	ES6QZ	59	59	0121	0136	1	1		
LY3V	40m	SSB	0740	ES1XQ	59	59	0145	0137	1	1	1	
LY3V	40m	SSB	0741	ES7GM	59	59	0231	0138	1	1		
LY3V	40m	SSB	0742	ES1GO	59	59	0043	0139	1	1		
LY3V	80m	SSB	0742	ES3AT	59	59	0104	0140	1	1		
LY3V	80m	SSB	0743	ES5GP	59	59	0136	0141	1	1		
LY3V	40m	SSB	0743	ES8TJM	59	59	0177	0142	1	1		
LY3V	40m	SSB	0743	ES1TU	59	59	0166	0143	1	1		
LY3V	40m	CW	0745	ES1AN	599	599	0198	0144	2	0		ES1AN DD1IM 0031 0198 CW / ES1AN LY3V 0144 0197 CW
LY3V	40m	SSB	0749	ES3BM	59	59	0062	0145	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES3BM LY3V 0145 0062 CW
LY3V	40m	SSB	0752	ES4RX	59	59	0171	0146	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
LY3V	80m	CW	0751	ES9A	599	599	0214	0147	2	0		Duubel
LY3V	80m	SSB	0752	ES1OV	59	59	0064	0148	1	1		
LY3V	80m	SSB	0752	ES1LBK/2	59	59	0056	0149	1	1		
LY3V	80m	SSB	0757	ES5WP	59	59	0073	0150	1	1		
LY3V	80m	SSB	0757	ES3BQ	59	59	0100	0151	1	0		ES3BQ LY3V 0051 0100 SSB
LY3V	80m	SSB	0759	ES5JR	59	59	0113	0152	1	0		Duubel
LY3V	80m	SSB	0800	ES5YG	59	59	0057	0153	1	0		ES5YG LY3VL 0153 0057 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	80m	CW	0802	ES2JL	599	599	0170	0154	2	0		Logis: 80m; Korrespondendi logis: 40m
LY3V	80m	CW	0803	ES4RX	599	599	0176	0155	2	2		
LY3V	80m	CW	0804	ES9A	599	599	0226	0156	2	2		
LY3V	80m	SSB	0803	ES5TV	59	59	0400	0157	1	1		
LY3V	80m	SSB	0804	ES1LS	59	59	0153	0158	1	1		
LY3V	80m	CW	0804	ES1WST	599	599	0083	0159	2	2		
LY3V	80m	SSB	0805	ES2NF	59	59	0129	0160	1	1		
LY3V	80m	CW	0805	ES2JJ	599	599	0072	0161	2	2		
LY3V	80m	SSB	0808	ES5TCP	59	59	0035	0162	1	1		
LY3V	80m	CW	0806	ES3CC	599	599	0194	0163	2	2		
LY3V	80m	CW	0806	ES5DB	599	599	0168	0164	2	2		
LY3V	80m	CW	0807	ES5RY/6	599	599	0175	0165	2	2		
LY3V	40m	CW	0807	ES4A	599	599	0263	0166	2	2		
LY3V	80m	SSB	0809	ES5RGJ	59	59	0072	0167	1	1		
LY3V	40m	CW	0809	ES5NC	599	599	0256	0168	2	2		
LY3V	80m	CW	0810	ES1AN	599	599	0224	0169	2	2		
LY3V	80m	SSB	0809	ES5WP	59	59	0083	0170	1	1		
LY3V	80m	SSB	0810	ES3GX	59	59	0112	0171	1	1		
LY3V	80m	CW	0812	ES5TV	599	599	0418	0172	2	0		Duubel
LY3V	80m	SSB	0810	ES1XQ	59	59	0156	0173	1	1	1	
LY3V	40m	CW	0811	ES2U	599	599	0328	0174	2	2		
LY3V	80m	SSB	0811	ES1TU	59	59	0183	0175	1	1		
LY3V	80m	CW	0813	ES5JR	599	599	0124	0176	2	2		
LY3V	80m	SSB	0813	ES7GM	59	59	0259	0177	1	1		
LY3V	80m	CW	0815	ES7NY	599	599	0186	0178	2	2		
LY3V	80m	SSB	0814	ES6PA	59	59	0152	0179	1	1		
LY3V	40m	CW	0814	ES5TV	599	599	0424	0180	2	2		
LY3V	80m	SSB	0815	ES5RW	59	59	0235	0181	1	1		
LY3V	80m	SSB	0816	ES5G	59	59	0012	0182	1	1		
LY3V	80m	CW	0817	ES5EP	599	599	0111	0182	2	2		
LY3V	40m	CW	0816	ES1WST	599	599	0093	0183	2	2		
LY3V	80m	SSB	0817	ES8TJM	59	59	0210	0184	1	1		
LY3V	80m	CW	0819	ES2MC	599	599	0339	0185	2	2		
LY3V	80m	SSB	0819	ES7AGY	59	59	0160	0186	1	1		
LY3V	80m	CW	0822	ES8DH	599	599	0188	0187	2	2		
LY3V	80m	SSB	0820	ES0QD	59	59	0321	0188	1	1		
LY3V	40m	CW	0822	ES1AN	599	599	0241	0189	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	80m	CW	0824	ES2U	599	599	0354	0190	2	2		
LY3V	80m	SSB	0823	ES6RMR	59	59	0190	0191	1	1		
LY3V	40m	CW	0824	ES4RX	599	599	0194	0192	2	2		
LY3V	80m	CW	0830	ES5NC	599	599	0284	0193	2	2		
LY3V	80m	SSB	0828	ES7NY	59	59	0206	0194	1	0		Duubel
LY3V	40m	SSB	0827	ES1LS	59	59	0165	0195	1	1		
LY3V	80m	CW	0830	ES4A	599	599	0291	0196	2	2		
LY3V	40m	CW	0832	ES5EP	599	599	0130	0198	2	2		
LY3V	80m	CW	0833	ES5QA	599	599	0230	0199	2	2		
LY3V	40m	CW	0834	ES9B	599	599	0138	0200	2	2		
LY3V	80m	CW	0834	ES2BH	599	599	0007	0201	2	2		
LY3V	80m	SSB	0836	ES1TP/2	59	59	0086	0202	1	1		
LY3V	80m	CW	0844	ES2NF	599	599	0153	0203	2	0		Duubel
LY3V	40m	CW	0838	ES7NY	599	599	0222	0204	2	2		
LY3V	80m	SSB	0842	ES1RA	59	59	0074	0205	1	1		
LY3V	40m	CW	0839	ES2JL	599	599	0210	0206	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
LY3V	40m	CW	0841	ES5JR	599	599	0145	0207	2	2		
LY3V	40m	CW	0842	ES5DB	599	599	0207	0208	2	2		
LY3V	80m	SSB	0842	ES1QX	59	59	0100	0209	1	1		
LY3V	40m	CW	0843	ES3CC	599	599	0235	0210	2	2		
LY3V	80m	SSB	0845	ES9A	59	59	0268	0211	1	0		Duubel
LY3V	40m	CW	0846	ES2MC	599	599	0386	0212	2	2		
LY3V	80m	SSB	0846	ES6QZ	59	59	0165	0214	1	1		
LY3V	40m	SSB	0848	ES7GM	59	59	0300	0215	1	1		
LY3V	80m	SSB	0847	ES1LBK	59	59	0085	0216	1	0		/ ES1LBK/2 LY3V 0216 0085 SSB
LY3V	80m	SSB	0849	ES5QA	59	59	0246	0217	1	0		Duubel
LY3V	40m	SSB	0849	ES1GO	59	59	0060	0218	1	1		
LY3V	40m	SSB	0849	ES1QX	59	59	0103	0219	1	1		
LY3V	80m	SSB	0851	ES3AT	59	59	0154	0220	1	1		
LY3V	40m	SSB	0852	ES1TU	59	59	0221	0221	1	1		
LY3V	40m	SSB	0853	ES5G	59	59	0018	0222	1	1		
LY3V	80m	SSB	0856	ES2U	59	59	0392	0223	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5WP LY3V 0223 0089 SSB
LY3V	40m	SSB	0854	ES1OV	59	59	0092	0224	1	1		
LY3V	40m	SSB	0855	ES3GX	59	59	0140	0225	1	1		
LY3V	40m	SSB	0856	ES5QA	59	59	0254	0226	1	1		
LY3V	40m	SSB	0856	ES5RW	59	59	0278	0227	1	1		
LY3V	80m	SSB	0857	ES2BH	59	59	0034	0228	1	0		Duubel

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY3V	40m	SSB	0859	ES1XQ	59	59	0178	0229	1	1	1	
LY4CW	80m	CW	0501	ES5NC	599	599	0003	0001	2	2		
LY4CW	80m	CW	0502	ES4A	599	599	0007	0002	2	2		
LY4CW	80m	CW	0503	ES7NY	599	599	0005	0003	2	2		
LY4CW	80m	CW	0505	ES4RX	599	599	0013	0004	2	0		ES4RX LY3BN 0016 0013 CW / ES2MC LY4CW 0004 0013 CW
LY4CW	80m	CW	0507	ES5RY/6	599	599	0016	0005	2	2		
LY4CW	80m	CW	0508	ES6DO	599	599	0009	0006	2	2		
LY4CW	80m	CW	0511	ES8DH	599	599	0015	0007	2	2		
LY4CW	80m	CW	0512	ES5EP	599	599	0015	0008	2	2		
LY4CW	80m	CW	0512	ES5TV	599	599	0029	0009	2	2		
LY4CW	80m	CW	0514	ES5DB	599	599	0019	0010	2	2		
LY4CW	80m	CW	0516	ES2JL	599	599	0020	0011	2	0		ES2JL YL4CW 0011 0020 CW
LY4CW	80m	CW	0517	ES2U	599	599	0034	0012	2	2		
LY4CW	80m	CW	0520	ES2MC	599	599	0037	0013	2	2		
LY4CW	80m	CW	0521	ES5QA	599	599	0034	0014	2	2		
LY4CW	80m	CW	0522	ES3CC	599	599	0019	0015	2	2		
LY4CW	80m	CW	0524	ES1AN	599	599	0045	0016	2	2		
LY4CW	80m	CW	0525	ES6CO	599	599	0011	0017	2	2	2	
LY4CW	80m	CW	0529	ES9A	599	599	0042	0018	2	2		
LY4CW	40m	CW	0544	ES2U	599	599	0072	0019	2	2		
LY4CW	40m	CW	0545	ES5TV	599	599	0098	0020	2	2		
LY4CW	40m	CW	0547	ES1AN	599	599	0065	0021	2	2		
LY4CW	40m	CW	0549	ES3CC	599	599	0056	0022	2	2		
LY4CW	40m	CW	0552	ES4A	599	599	0088	0023	2	2		
LY4CW	40m	CW	0554	ES5NC	599	599	0087	0024	2	2		
LY4CW	40m	CW	0556	ES4RX	599	599	0065	0025	2	2		
LY4CW	80m	CW	0602	ES9A	599	599	0079	0026	2	2		
LY4CW	80m	CW	0603	ES6DO	599	599	0069	0027	2	2		
LY4CW	80m	CW	0605	ES1AN	599	599	0071	0028	2	2		
LY4CW	80m	CW	0607	ES4OJ	599	599	0012	0029	2	2		
LY4CW	80m	CW	0608	ES3CC	599	599	0078	0030	2	2		
LY4CW	80m	CW	0612	ES5JR	599	599	0051	0031	2	2		
LY4CW	80m	CW	0613	ES5DB	599	599	0072	0032	2	2		
LY4CW	80m	CW	0613	ES8DH	599	599	0067	0033	2	2		
LY4CW	80m	CW	0614	ES5EP	599	599	0053	0034	2	2		
LY4CW	80m	CW	0615	ES7NY	599	599	0081	0035	2	2		
LY4CW	80m	CW	0616	ES5RY/6	599	599	0082	0036	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY4CW	80m	CW	0620	ES2MC	599	599	0147	0037	2	2		
LY4CW	80m	CW	0623	ES2U	599	599	0143	0038	2	2		
LY4CW	80m	CW	0627	ES2JL	599	599	0087	0039	2	0	ES2JL LY4CW 0049 0087 CW	
LY4CW	80m	CW	0629	ES4RX	599	599	0090	0040	2	2		
LY4CW	80m	CW	0634	ES5QA	599	599	0117	0041	2	2		
LY4CW	80m	CW	0638	ES2JJ	599	599	0029	0042	2	2		
LY4CW	80m	CW	0639	ES5NC	599	599	0152	0043	2	2		
LY4CW	40m	CW	0642	ES5RY	599	599	0103	0044	2	0	/ ES5RY/6 LY4CW 0044 0103 CW	
LY4CW	40m	CW	0643	ES5DB	599	599	0107	0045	2	2		
LY4CW	40m	CW	0654	ES3CC	599	599	0128	0046	2	2		
LY4CW	40m	CW	0657	ES2U	599	599	0203	0047	2	2		
LY4CW	40m	CW	0659	ES9B	599	599	0071	0048	2	2		
LY4CW	80m	CW	0701	ES4RX	599	599	0127	0049	2	2		
LY4CW	80m	CW	0703	ES9A	599	599	0160	0050	2	2		
LY4CW	80m	CW	0705	ES5EP	599	599	0076	0051	2	2		
LY4CW	80m	CW	0706	ES1AN	599	599	0156	0052	2	2		
LY4CW	80m	CW	0706	ES4A	599	599	0182	0053	2	2		
LY4CW	80m	CW	0707	ES8DH	599	599	0104	0054	2	2		
LY4CW	80m	CW	0708	ES5TV	599	599	0220	0055	2	2		
LY4CW	80m	CW	0709	ES5DB	599	599	0134	0056	2	2		
LY4CW	80m	CW	0710	ES5RY/6	599	599	0126	0057	2	2		
LY4CW	80m	CW	0711	ES7NY	599	599	0137	0058	2	2		
LY4CW	80m	CW	0712	ES5JR	599	599	0093	0059	2	2		
LY4CW	80m	CW	0716	ES2JJ	599	599	0048	0060	2	2		
LY4CW	80m	CW	0717	ES3CC	599	599	0151	0061	2	2		
LY4CW	80m	CW	0718	ES2U	599	599	0252	0062	2	2		
LY4CW	80m	CW	0727	ES2MC	599	599	0262	0063	2	2		
LY4CW	80m	CW	0729	ES2JL	599	599	0137	0064	2	2		
LY4CW	40m	CW	0739	ES9B	599	599	0106	0065	2	2		
LY4CW	40m	CW	0741	ES8DH	599	599	0136	0066	2	2		
LY4CW	40m	CW	0743	ES2MC	599	599	0281	0067	2	2		
LY4CW	40m	CW	0745	ES1AN	599	599	0196	0068	2	2		
LY4CW	40m	CW	0746	ES5TV	599	599	0358	0069	2	2		
LY4CW	40m	CW	0755	ES5RY/6	599	599	0163	0070	2	2		
LY4CW	40m	CW	0759	ES3CC	599	599	0185	0071	2	2		
LY4CW	80m	CW	0803	ES4RX	599	599	0175	0072	2	2		
LY4CW	80m	CW	0803	ES9A	599	599	0225	0073	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY4CW	80m	CW	0805	ES2JL	599	599	0175	0074	2	0	ES2JL LY2CW 0074 0175 CW	
LY4CW	80m	CW	0806	ES2JJ	599	599	0074	0075	2	2		
LY4CW	80m	CW	0810	ES5JR	599	599	0119	0076	2	2		
LY4CW	80m	CW	0811	ES3CC	599	599	0200	0077	2	2		
LY4CW	80m	CW	0811	ES5TV	599	599	0415	0078	2	2		
LY4CW	80m	CW	0812	ES5RY/6	599	599	0185	0079	2	2		
LY4CW	80m	CW	0815	ES1AN	599	599	0234	0080	2	2		
LY4CW	80m	CW	0816	ES5DB	599	599	0182	0081	2	2		
LY4CW	80m	CW	0818	ES5EP	599	599	0113	0082	2	2		
LY4CW	80m	CW	0820	ES7NY	599	599	0194	0083	2	2		
LY4CW	80m	CW	0821	ES2MC	599	599	0346	0084	2	2		
LY4CW	80m	CW	0823	ES2U	599	599	0353	0085	2	2		
LY4CW	80m	CW	0825	ES8DH	599	599	0192	0086	2	2		
LY4CW	40m	CW	0834	ES3CC	599	599	0225	0087	2	2		
LY4CW	40m	CW	0835	ES4RX	599	599	0209	0088	2	2		
LY4CW	40m	CW	0838	ES8DH	599	599	0206	0089	2	2		
LY4CW	40m	CW	0839	ES2JL	599	599	0209	0090	2	2		
LY4CW	40m	CW	0841	ES9B	599	599	0145	0091	2	2		
LY4CW	40m	CW	0843	ES5RY/6	599	599	0212	0092	2	2		
LY4CW	40m	CW	0844	ES1AN	599	599	0262	0093	2	2		
LY4CW	40m	CW	0847	ES7NY	599	599	0230	0094	2	2		
LY4CW	40m	CW	0851	ES2MC	599	599	0396	0095	2	2		
LY4CW	40m	CW	0852	ES5DB	599	599	0217	0096	2	2		
LY4CW	40m	CW	0855	ES5TV	599	599	0507	0097	2	2		
LY4CW	40m	CW	0857	ES2JJ	599	599	0106	0098	2	2		
LY4L	80m	SSB	0502	ES0QD	59	59	0011	0001	1	1		
LY4L	80m	SSB	0503	ES5RW	59	59	0007	0002	1	1		
LY4L	80m	SSB	0504	ES1LS	59	59	0006	0003	1	1		
LY4L	80m	SSB	0506	ES3AT	59	59	0004	0004	1	1		
LY4L	80m	SSB	0508	ES1TU	59	59	0013	0005	1	1		
LY4L	80m	SSB	0508	ES7GM	59	59	0021	0006	1	1		
LY4L	80m	CW	0513	ES5DB	599	599	0015	0007	2	2		
LY4L	80m	CW	0513	ES5NC	599	599	0031	0008	2	2		
LY4L	80m	CW	0513	ES5TV	599	599	0032	0009	2	2		
LY4L	80m	CW	0514	ES1AN	599	599	0033	0010	2	2		
LY4L	80m	CW	0515	ES5EP	599	599	0023	0011	2	2		
LY4L	80m	CW	0515	ES8DH	599	599	0021	0012	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY4L	80m	CW	0517	ES4RX	599	599	0021	0013	2	2		
LY4L	80m	CW	0518	ES3CC	599	599	0012	0014	2	2		
LY4L	80m	CW	0519	ES5RY/6	599	599	0033	0015	2	2		
LY4L	80m	CW	0521	ES4A	599	599	0033	0016	2	2		
LY4L	80m	CW	0522	ES2MC	599	599	0043	0017	2	2		
LY4L	80m	SSB	0527	ES5GP	59	59	0015	0018	1	1		
LY4L	80m	SSB	0528	ES6RMR	59	59	0035	0019	1	1		
LY4L	80m	SSB	0528	ES5RGJ	59	59	0016	0020	1	1		
LY4L	80m	SSB	0529	ES3GX	59	59	0019	0021	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0502	ES0QD	59	59	0010	0001	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0505	ES9O	59	59	0010	0002	1	0	/ ES9A LY4Q 0002 0010 SSB	
LY4Q	80m	SSB	0506	ES5RW	59	59	0015	0003	1	0	ES5RW YL1XN 0001 0015 SSB / ES5RW LY4Q 0003 0018 SSB	
LY4Q	80m	SSB	0507	ES1TU	59	59	0012	0004	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0515	ES7GM	59	59	0037	0005	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0516	ES6RMR	59	59	0024	0006	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0521	ES3BM	59	59	0027	0007	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0521	ES8TJM	59	59	0041	0008	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0527	ES5RIM	59	59	0019	0009	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0535	ES5WP	59	59	0010	0010	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0539	ES7AGY	59	59	0011	0011	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0539	ES2MC	59	59	0063	0012	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0543	ES6PA	59	59	0034	0013	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0623	ES2C	59	59	0032	0014	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0623	ES0QD	59	59	0154	0015	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0625	ES5RW	59	59	0122	0016	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0626	ES5GP	59	59	0069	0017	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0627	ES7GM	59	59	0139	0018	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0628	ES6QZ	59	59	0064	0019	1	0	ES6QZ LY5Q 0019 0064 SSB	
LY4Q	80m	SSB	0635	ES7AGY	59	59	0070	0020	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0635	ES2MC	59	59	0169	0021	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0636	ES8TJM	59	59	0108	0022	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0637	ES1LS	59	59	0089	0023	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0639	ES6RMR	59	59	0097	0024	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0714	ES7GM	59	59	0198	0025	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0715	ES7AGY	59	59	0107	0026	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0716	ES0QD	59	59	0217	0027	1	1		
LY4Q	80m	SSB	0718	ES8TJM	59	59	0152	0028	1	0	ES8TJM ES3ACV 0027 0152 SSB / ES8TJM LY4Q 0028 0153 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY4Q	40m	SSB	0759	ES1THH	59	59	0031	0029	1	1		
LY4Q	40m	SSB	0857	ES0QD	59	59	0366	0030	1	1		
LY4Q	40m	SSB	0859	ES8TJM	59	59	0238	0031	1	1		
LY4Q	40m	SSB	0859	ES1TU	59	59	0227	0032	1	1		
LY6A	80m	CW	0500	ES5NC	599	599	0001	0001	2	2		
LY6A	80m	CW	0501	ES5TV	599	599	0004	0002	2	2		
LY6A	80m	CW	0502	ES1AN	599	599	0005	0003	2	2		
LY6A	80m	CW	0503	ES2U	599	599	0009	0004	2	2		
LY6A	80m	CW	0503	ES5QA	599	599	0003	0005	2	2		
LY6A	80m	CW	0504	ES5RY/6	599	599	0007	0006	2	2		
LY6A	80m	CW	0505	ES4A	599	599	0012	0007	2	2		
LY6A	80m	CW	0506	ES5JR	599	599	0009	0008	2	2		
LY6A	80m	CW	0507	ES4RX	599	599	0005	0009	2	2		
LY6A	80m	CW	0507	ES6DO	599	599	0007	0010	2	2		
LY6A	80m	CW	0508	ES2MC	599	599	0021	0011	2	2		
LY6A	80m	SSB	0509	ES0QD	59	59	0025	0012	1	1		
LY6A	80m	SSB	0510	ES5RW	59	59	0028	0013	1	1		
LY6A	80m	SSB	0511	ES1TU	59	59	0023	0014	1	1		
LY6A	80m	SSB	0511	ES7GM	59	59	0030	0015	1	1		
LY6A	80m	SSB	0512	ES6RMR	59	59	0018	0016	1	1		
LY6A	80m	SSB	0514	ES3BM	59	59	0007	0017	1	1		
LY6A	80m	SSB	0515	ES8TJM	59	59	0032	0018	1	1		
LY6A	80m	SSB	0516	ES9A	59	59	0030	0019	1	1		
LY6A	80m	CW	0518	ES2JL	599	599	0026	0020	2	2		
LY6A	80m	CW	0521	ES6CO	599	599	0006	0021	2	2	2	
LY6A	80m	CW	0522	ES3CC	599	599	0018	0022	2	2		
LY6A	80m	SSB	0525	ES5GP	59	59	0012	0023	1	1		
LY6A	80m	CW	0528	ES5DB	599	599	0032	0024	2	2		
LY6A	80m	CW	0531	ES8DH	599	599	0035	0025	2	2		
LY6A	80m	SSB	0535	ES2THH	59	59	0018	0026	1	1		
LY6A	80m	SSB	0539	ES7NY	59	59	0040	0027	1	1		
LY6A	80m	SSB	0541	ES6QZ	59	59	0007	0028	1	1		
LY6A	80m	SSB	0541	ES2IPA	59	59	0022	0029	1	1		
LY6A	80m	SSB	0542	ES5RGJ	59	59	0025	0030	1	1		
LY6A	40m	CW	0545	ES4RX	599	599	0052	0031	2	2		
LY6A	40m	CW	0548	ES5TV	599	599	0105	0032	2	2		
LY6A	40m	CW	0549	ES5NC	599	599	0076	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY6A	40m	CW	0550	ES4A	599	599	0085	0034	2	2		
LY6A	40m	CW	0553	ES2U	599	599	0086	0035	2	2		
LY6A	40m	CW	0554	ES1AN	599	599	0075	0036	2	2		
LY6A	40m	SSB	0554	ES7GM	59	59	0074	0037	1	1		
LY6A	40m	SSB	0555	ES0QD	59	59	0076	0038	1	1		
LY6A	40m	SSB	0556	ES1RA	59	59	0021	0039	1	1		
LY6A	40m	SSB	0556	ES1QX	59	59	0024	0040	1	1		
LY6A	40m	SSB	0557	ES8TJM	59	59	0061	0041	1	1		
LY6A	40m	CW	0559	ES2MC	599	599	0102	0042	2	2		
LY6A	80m	SSB	0601	ES6PA	59	59	0044	0043	1	1		
LY6A	80m	SSB	0601	ES6RMR	59	59	0052	0044	1	1		
LY6A	80m	SSB	0602	ES6QZ	59	59	0029	0045	1	1		
LY6A	80m	SSB	0602	ES8TJM	59	59	0065	0046	1	1		
LY6A	80m	SSB	0603	ES7AGY	59	59	0040	0047	1	1		
LY6A	80m	CW	0604	ES5EP	599	599	0041	0048	2	2		
LY6A	80m	CW	0605	ES5RY/6	599	599	0066	0049	2	2		
LY6A	80m	CW	0607	ES1AN	599	599	0077	0050	2	2		
LY6A	80m	CW	0607	ES5DB	599	599	0063	0051	2	2		
LY6A	80m	CW	0608	ES6DO	599	599	0081	0052	2	2		
LY6A	80m	CW	0609	ES7NY	599	599	0068	0053	2	2		
LY6A	80m	CW	0609	ES8DH	599	599	0060	0054	2	2		
LY6A	80m	CW	0610	ES5JR	599	599	0049	0055	2	2		
LY6A	80m	CW	0610	ES3CC	599	599	0080	0056	2	2		
LY6A	40m	CW	0612	ES2U	599	599	0116	0057	2	2		
LY6A	40m	CW	0613	ES4A	599	599	0116	0058	2	2		
LY6A	40m	CW	0615	ES9B	599	599	0036	0059	2	2		
LY6A	40m	CW	0615	ES5TV	599	599	0175	0060	2	2		
LY6A	80m	CW	0617	ES2U	599	599	0129	0061	2	2		
LY6A	80m	SSB	0618	ES9A	59	59	0113	0062	1	1		
LY6A	80m	SSB	0619	ES2C	59	59	0024	0063	1	1		
LY6A	80m	SSB	0620	ES0QD	59	59	0141	0064	1	1		
LY6A	80m	SSB	0621	ES1XQ	59	59	0071	0065	1	1	1	
LY6A	80m	SSB	0622	ES5RW	59	59	0114	0066	1	1		
LY6A	80m	SSB	0623	ES5GP	59	59	0063	0067	1	1		
LY6A	80m	SSB	0623	ES7GM	59	59	0135	0068	1	1		
LY6A	80m	SSB	0624	ES1RA	59	59	0019	0069	1	0		ES1RA SN1I 0005 0019 SSB / ES1GO LY6A 0069 0019 SSB
LY6A	80m	SSB	0624	ES1QX	59	59	0040	0070	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY6A	80m	SSB	0625	ES1OV	59	59	0010	0071	1	1		
LY6A	80m	SSB	0625	ES3GX	59	59	0053	0072	1	1		
LY6A	80m	SSB	0625	ES1TU	59	59	0087	0073	1	1		
LY6A	80m	SSB	0626	ES5RIM	59	59	0046	0074	1	1		
LY6A	80m	CW	0628	ES1WST	599	599	0026	0075	2	2		
LY6A	40m	CW	0633	ES2NF	599	599	0073	0076	2	2		
LY6A	80m	CW	0637	ES5QA	599	599	0123	0077	2	2		
LY6A	80m	CW	0638	ES5NC	599	599	0148	0078	2	2		
LY6A	80m	CW	0641	ES2JL	599	599	0101	0079	2	2		
LY6A	40m	CW	0645	ES4RX	599	599	0112	0080	2	2		
LY6A	40m	CW	0646	ES1AN	599	599	0130	0081	2	2		
LY6A	80m	CW	0649	ES2JJ	599	599	0038	0082	2	0	ES2JJ SM5CSS 0017 0038 CW / ES2JJ LY6A 0082 0037 CW	
LY7M	80m	CW	0500	ES5TV	599	599	0001	0001	2	0	ES5TV YL5M 0001 0001 CW / ES5TV LY7M 0001 0003 CW	
LY7M	80m	CW	0500	ES1AN	599	599	0002	0002	2	2		
LY7M	80m	CW	0501	ES2U	599	599	0006	0003	2	2		
LY7M	80m	CW	0503	ES3BQ	599	599	0003	0004	2	2		
LY7M	80m	CW	0504	ES5QA	599	599	0004	0005	2	2		
LY7M	80m	CW	0505	ES2MC	599	599	0016	0006	2	2		
LY7M	80m	CW	0505	ES4A	599	599	0013	0007	2	2		
LY7M	80m	CW	0506	ES2JL	599	599	0004	0008	2	2		
LY7M	80m	CW	0507	ES5EP	599	599	0009	0009	2	2		
LY7M	80m	CW	0510	ES8DH	599	599	0012	0010	2	2		
LY7M	80m	CW	0512	ES4RX	599	599	0012	0011	2	2		
LY7M	80m	CW	0513	ES5RY/6	599	599	0021	0012	2	2		
LY7M	80m	CW	0516	ES5NC	599	599	0037	0013	2	2		
LY7M	80m	CW	0521	ES5JR	599	599	0018	0014	2	2		
LY7M	80m	CW	0522	ES6DO	599	599	0033	0015	2	2		
LY7M	80m	CW	0523	ES5DB	599	599	0026	0016	2	2		
LY7M	80m	CW	0525	ES3CC	599	599	0026	0017	2	2		
LY7M	80m	CW	0528	ES6CO	599	599	0017	0018	2	2	2	
LY7M	80m	CW	0528	ES7NY	599	599	0033	0019	2	2		
LY7M	80m	CW	0530	ES1WST	599	599	0008	0020	2	2		
LY7M	40m	CW	0533	ES5DB	599	599	0037	0021	2	2		
LY7M	40m	CW	0534	ES9B	599	599	0015	0022	2	2		
LY7M	40m	CW	0535	ES4RX	599	599	0035	0023	2	2		
LY7M	40m	CW	0537	ES6DO	599	599	0045	0024	2	2		
LY7M	40m	CW	0542	ES2U	599	599	0069	0025	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY7M	40m	CW	0543	ES5TV	599	599	0093	0026	2	2		
LY7M	40m	CW	0545	ES3CC	599	599	0049	0027	2	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
LY7M	40m	CW	0546	ES4A	599	599	0073	0028	2	2		
LY7M	40m	CW	0548	ES7NY	599	599	0054	0029	2	2		
LY7M	40m	CW	0551	ES1AN	599	599	0072	0030	2	2		
LY7M	40m	CW	0558	ES5NC	599	599	0098	0031	2	2		
LY7M	80m	CW	0601	ES8DH	599	599	0050	0032	2	2		
LY7M	80m	CW	0602	ES6DO	599	599	0067	0033	2	2		
LY7M	80m	CW	0605	ES4OJ	599	599	0010	0034	2	2		
LY7M	80m	CW	0606	ES1AN	599	599	0075	0035	2	2		
LY7M	80m	CW	0607	ES3CC	599	599	0074	0036	2	2		
LY7M	80m	CW	0608	ES5EP	599	599	0049	0037	2	2		
LY7M	80m	CW	0608	ES5JR	599	599	0047	0038	2	2		
LY7M	80m	CW	0608	ES4RX	599	599	0074	0039	2	2		
LY7M	80m	CW	0612	ES2MC	599	599	0126	0040	2	2		
LY7M	80m	CW	0612	ES5RY/6	599	599	0077	0041	2	2		
LY7M	80m	CW	0613	ES7NY	599	599	0076	0042	2	2		
LY7M	80m	CW	0616	ES5DB	599	599	0082	0043	2	2		
LY7M	80m	CW	0619	ES2U	599	599	0135	0044	2	2		
LY7M	80m	CW	0623	ES2JL	599	599	0083	0045	2	2		
LY7M	80m	CW	0626	ES9A	599	599	0125	0046	2	2		
LY7M	40m	CW	0631	ES4AF	599	599	0138	0047	2	0		/ ES4A LY7M 0047 0138 CW
LY7M	40m	CW	0633	ES9B	599	599	0053	0048	2	2		
LY7M	40m	CW	0640	ES5DB	599	599	0105	0049	2	2		
LY7M	40m	CW	0641	ES5RY/6	599	599	0102	0050	2	2		
LY7M	40m	CW	0642	ES1AN	599	599	0123	0051	2	2		
LY7M	40m	CW	0649	ES4RX	599	599	0118	0052	2	2		
LY7M	80m	CW	0650	ES5TV	599	599	0243	0053	2	2		
LY7M	80m	CW	0652	ES4A	599	599	0167	0054	2	2		
LY7M	80m	CW	0653	ES3BQ	599	599	0068	0055	2	2		
LY7M	80m	CW	0654	ES2JJ	599	599	0042	0056	2	2		
LY7M	80m	CW	0656	ES2NF	599	599	0089	0057	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2NF LY7M 0057 0089 SSB
LY7M	80m	CW	0659	ES1WST	599	599	0055	0058	2	2		
LY7M	80m	CW	0700	ES4RX	599	599	0126	0059	2	2		
LY7M	80m	CW	0701	ES5NC	599	599	0172	0060	2	2		
LY7M	80m	CW	0701	ES8DH	599	599	0099	0061	2	2		
LY7M	80m	CW	0703	ES1AN	599	599	0151	0062	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY7M	80m	CW	0704	ES5DB	599	599	0126	0063	2	2		
LY7M	80m	CW	0705	ES2JL	599	599	0117	0064	2	2		
LY7M	80m	CW	0707	ES5RY/6	599	599	0123	0065	2	2		
LY7M	80m	CW	0708	ES5TV	599	599	0221	0066	2	2		
LY7M	80m	CW	0709	ES4A	599	599	0189	0067	2	2		
LY7M	80m	CW	0710	ES5JR	599	599	0089	0068	2	2		
LY7M	80m	CW	0711	ES3CC	599	599	0145	0069	2	2		
LY7M	80m	CW	0712	ES7NY	599	599	0139	0070	2	2		
LY7M	40m	CW	0714	ES5QA	599	599	0163	0071	2	2		
LY7M	40m	CW	0715	ES5NC	599	599	0190	0072	2	2		
LY7M	40m	CW	0716	ES5EP	599	599	0094	0073	2	2		
LY7M	40m	CW	0717	ES9B	599	599	0087	0074	2	2		
LY7M	40m	CW	0718	ES2NF	599	599	0097	0075	2	2		
LY7M	80m	CW	0724	ES1WST	599	599	0071	0076	2	2		
LY7M	80m	CW	0725	ES2MC	599	599	0256	0077	2	2		
LY7M	40m	CW	0727	ES5TV	599	599	0310	0078	2	2		
LY7M	40m	CW	0728	ES1AN	599	599	0179	0079	2	2		
LY7M	40m	CW	0732	ES4RX	599	599	0148	0080	2	2		
LY7M	40m	CW	0738	ES3CC	599	599	0171	0081	2	2		
LY7M	40m	CW	0741	ES8DH	599	599	0137	0082	2	2		
LY7M	40m	CW	0743	ES2MC	599	599	0280	0083	2	2		
LY7M	40m	CW	0745	ES7NY	599	599	0170	0084	2	2		
LY7M	40m	CW	0746	ES5DB	599	599	0156	0085	2	2		
LY7M	40m	CW	0750	ES2JL	599	599	0159	0086	2	2		
LY7M	40m	CW	0801	ES5QA	599	599	0213	0087	2	2		
LY7M	40m	CW	0802	ES5NC	599	599	0242	0088	2	2		
LY7M	40m	CW	0803	ES4A	599	599	0255	0089	2	2		
LY7M	40m	CW	0805	ES8DH	599	599	0165	0090	2	2		
LY7M	80m	CW	0806	ES5RY/6	599	599	0173	0091	2	2		
LY7M	80m	CW	0806	ES3CC	599	599	0195	0092	2	0	ES3CC LT7M 0092 0195 CW	
LY7M	80m	CW	0807	ES5JR	599	599	0118	0093	2	2		
LY7M	80m	CW	0808	ES2JJ	599	599	0077	0094	2	2		
LY7M	80m	CW	0809	ES2JL	599	599	0183	0095	2	2		
LY7M	80m	CW	0810	ES9A	599	599	0232	0096	2	2		
LY7M	80m	CW	0811	ES1AN	599	599	0227	0097	2	2		
LY7M	80m	CW	0812	ES5DB	599	599	0176	0098	2	2		
LY7M	80m	CW	0813	ES5TV	599	599	0422	0099	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY7M	80m	CW	0815	ES4RX	599	599	0187	0100	2	2		
LY7M	80m	CW	0816	ES7NY	599	599	0188	0101	2	2		
LY7M	80m	CW	0818	ES2MC	599	599	0334	0102	2	2		
LY7M	80m	CW	0819	ES8DH	599	599	0182	0103	2	2		
LY7M	80m	CW	0820	ES5EP	599	599	0119	0104	2	2		
LY7M	80m	CW	0821	ES2U	599	599	0347	0105	2	2		
LY7M	40m	CW	0826	ES3CC	599	599	0218	0106	2	2		
LY7M	40m	CW	0829	ES5TV	599	599	0453	0107	2	2		
LY7M	40m	CW	0830	ES9B	599	599	0134	0108	2	2		
LY7M	40m	CW	0833	ES4RX	599	599	0207	0109	2	2		
LY7M	40m	CW	0835	ES2U	599	599	0375	0110	2	2		
LY7M	80m	CW	0835	ES5NC	599	599	0297	0111	2	2		
LY7M	80m	CW	0836	ES4A	599	599	0300	0112	2	2		
LY7M	80m	CW	0837	ES5QA	599	599	0236	0113	2	2		
LY7M	80m	CW	0837	ES1WST	599	599	0100	0114	2	2		
LY7M	80m	CW	0840	ES2BH	599	599	0014	0115	2	2		
LY7M	40m	CW	0844	ES5EP	599	599	0149	0116	2	2		
LY7M	40m	CW	0845	ES7NY	599	599	0227	0117	2	2		
LY7M	40m	CW	0845	ES1AN	599	599	0264	0118	2	2		
LY7M	40m	CW	0846	ES2MC	599	599	0387	0119	2	2		
LY7M	40m	CW	0847	ES2JL	599	599	0221	0120	2	2		
LY7M	40m	CW	0854	ES5RY/6	599	599	0221	0121	2	2		
LY7M	40m	CW	0857	ES1WST	599	599	0112	0122	2	2		
LY7M	40m	CW	0859	ES2JJ	599	599	0108	0123	2	2		
LY9A	80m	CW	0500	ES5DB	599	599	0002	0001	2	2		
LY9A	80m	CW	0501	ES5NC	599	599	0004	0002	2	2		
LY9A	80m	CW	0501	ES2U	599	599	0007	0003	2	2		
LY9A	80m	CW	0502	ES1AN	599	599	0007	0004	2	2		
LY9A	80m	CW	0502	ES5QA	599	599	0002	0005	2	2		
LY9A	80m	CW	0503	ES5RY/6	599	599	0006	0006	2	2		
LY9A	80m	CW	0504	ES2MC	599	599	0015	0007	2	2		
LY9A	80m	CW	0505	ES4A	599	599	0014	0008	2	2		
LY9A	80m	CW	0505	ES2JL	599	599	0005	0009	2	2		
LY9A	80m	CW	0506	ES5EP	599	599	0006	0010	2	2		
LY9A	80m	CW	0507	ES5TV	599	599	0020	0011	2	2		
LY9A	80m	CW	0508	ES8DH	599	599	0011	0012	2	2		
LY9A	80m	CW	0508	ES4RX	599	599	0007	0013	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY9A	80m	CW	0510	ES6DO	599	599	0014	0014	2	0	ES6DO LY9A 0004 0014 CW	
LY9A	80m	SSB	0511	ES0QD	59	59	0031	0015	1	1		
LY9A	80m	SSB	0512	ES8TJM	59	59	0026	0016	1	1		
LY9A	80m	SSB	0512	ES3BM	59	59	0004	0017	1	1		
LY9A	80m	SSB	0513	ES7GM	59	59	0034	0018	1	1		
LY9A	80m	SSB	0513	ES2NF	59	59	0014	0019	1	1		
LY9A	80m	SSB	0514	ES1RA	59	59	0007	0020	1	1		
LY9A	80m	SSB	0514	ES1QX	59	59	0008	0021	1	1		
LY9A	80m	SSB	0515	ES3GX	59	59	0011	0022	1	1		
LY9A	80m	SSB	0515	ES5RIM	59	59	0005	0023	1	1		
LY9A	80m	SSB	0516	ES5YG	59	59	0009	0024	1	1		
LY9A	80m	SSB	0516	ES5RGJ	59	59	0009	0025	1	1		
LY9A	80m	SSB	0519	ES5TCP	59	59	0006	0026	1	1		
LY9A	80m	SSB	0519	ES5RW	59	59	0038	0027	1	1		
LY9A	80m	SSB	0519	ES2IPA	59	59	0013	0028	1	1		
LY9A	80m	SSB	0520	ES3AT	59	59	0013	0029	1	0	ES3AT LY9A 0026 0013 SSB	
LY9A	80m	CW	0522	ES5JR	599	599	0021	0030	2	2		
LY9A	80m	CW	0523	ES3CC	599	599	0021	0031	2	2		
LY9A	80m	SSB	0528	ES1XQ	59	59	0031	0032	1	1	1	
LY9A	80m	SSB	0531	ES1TU	59	59	0036	0033	1	1		
LY9A	80m	SSB	0532	ES2THH	59	59	0016	0034	1	1		
LY9A	80m	SSB	0533	ES1LBK/2	59	59	0003	0035	1	1		
LY9A	80m	SSB	0534	ES1GO	59	59	0009	0036	1	0	ES1GO LY9A 0035 0009 SSB	
LY9A	80m	CW	0537	ES9A	599	599	0060	0037	2	2		
LY9A	80m	CW	0539	ES2NF	599	599	0037	0038	2	0	Duubel	
LY9A	80m	CW	0539	ES6CO	599	599	0031	0039	2	2	2	
LY9A	40m	CW	0545	ES5NC	599	599	0064	0040	2	2		
LY9A	40m	CW	0545	ES4RX	599	599	0053	0041	2	2		
LY9A	40m	CW	0546	ES4A	599	599	0074	0042	2	2		
LY9A	40m	CW	0548	ES1AN	599	599	0068	0043	2	2		
LY9A	40m	CW	0550	ES6DO	599	599	0059	0044	2	2		
LY9A	40m	CW	0550	ES3CC	599	599	0060	0045	2	2		
LY9A	40m	CW	0552	ES2U	599	599	0084	0046	2	2		
LY9A	40m	CW	0553	ES2MC	599	599	0089	0047	2	2		
LY9A	40m	CW	0554	ES5TV	599	599	0123	0048	2	2		
LY9A	40m	CW	0556	ES2JL	599	599	0056	0049	2	2		
LY9A	40m	CW	0601	ES5TV	599	599	0141	0050	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY9A	40m	CW	0602	ES2MC	599	599	0109	0051	2	2		
LY9A	40m	CW	0602	ES2U	599	599	0106	0052	2	2		
LY9A	40m	CW	0603	ES5NC	599	599	0104	0053	2	2		
LY9A	40m	CW	0604	ES4A	599	599	0100	0054	2	2		
LY9A	80m	CW	0605	ES5JR	599	599	0044	0055	2	2		
LY9A	80m	CW	0606	ES6DO	599	599	0077	0056	2	2		
LY9A	80m	CW	0607	ES7NY	599	599	0066	0057	2	2		
LY9A	80m	CW	0608	ES8DH	599	599	0058	0058	2	2		
LY9A	80m	CW	0608	ES4RX	599	599	0075	0059	2	2		
LY9A	80m	CW	0610	ES3CC	599	599	0079	0060	2	2		
LY9A	80m	CW	0610	ES1AN	599	599	0084	0061	2	2		
LY9A	80m	CW	0611	ES5RY/6	599	599	0076	0062	2	2		
LY9A	80m	SSB	0613	ES9A	59	59	0102	0063	1	1		
LY9A	80m	SSB	0614	ES0QD	59	59	0121	0064	1	1		
LY9A	80m	SSB	0615	ES1LS	59	59	0066	0065	1	1		
LY9A	80m	SSB	0616	ES2IPA	59	59	0044	0066	1	1		
LY9A	80m	SSB	0618	ES5YG	59	59	0028	0067	1	1		
LY9A	80m	SSB	0619	ES7AGY	59	59	0057	0068	1	0	ES7AGY LY9A 0038 0057 SSB	
LY9A	80m	SSB	0619	ES5RW	59	59	0108	0069	1	1		
LY9A	80m	SSB	0620	ES1XQ	59	59	0070	0070	1	1	1	
LY9A	80m	SSB	0620	ES5GP	59	59	0058	0071	1	1		
LY9A	80m	SSB	0621	ES7GM	59	59	0132	0072	1	1		
LY9A	80m	SSB	0621	ES3BQ	59	59	0051	0073	1	1		
LY9A	80m	SSB	0622	ES1GO	59	59	0033	0074	1	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1RA LY9A 0074 0033 SSB	
LY9A	80m	SSB	0622	ES1QX	59	59	0039	0075	1	1		
LY9A	80m	SSB	0623	ES1LBK/2	59	59	0021	0076	1	1		
LY9A	80m	SSB	0623	ES5TV	59	59	0190	0077	1	1		
LY9A	80m	SSB	0623	ES3GX	59	59	0052	0078	1	1		
LY9A	80m	SSB	0623	ES6QZ	59	59	0059	0079	1	1		
LY9A	80m	SSB	0623	ES1TU	59	59	0086	0080	1	1		
LY9A	80m	SSB	0624	ES8TJM	59	59	0099	0081	1	1		
LY9A	80m	SSB	0624	ES5RIM	59	59	0045	0082	1	1		
LY9A	80m	SSB	0624	ES1LKM/2	59	59	0014	0083	1	0	ES1LKM/2 LY9A 0078 0014 SSB	
LY9A	80m	SSB	0626	ES1N/2	59	59	0008	0084	1	0	ES1N/2 LY9A 0079 0008 SSB	
LY9A	80m	CW	0627	ES5DB	599	599	0092	0085	2	2		
LY9A	80m	CW	0627	ES2U	599	599	0157	0086	2	2		
LY9A	80m	CW	0630	ES2JL	599	599	0090	0087	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY9A	80m	CW	0633	ES4A	599	599	0140	0088	2	2		
LY9A	80m	CW	0636	ES1WST	599	599	0033	0089	2	2		
LY9A	80m	CW	0637	ES5NC	599	599	0147	0090	2	2		
LY9A	80m	CW	0639	ES2JJ	599	599	0031	0091	2	2		
LY9A	80m	CW	0640	ES5QA	599	599	0129	0092	2	2		
LY9A	80m	CW	0641	ES3BQ	599	599	0063	0093	2	0		Duubel
LY9A	80m	SSB	0643	ES2MC	59	59	0191	0094	1	1		
LY9A	80m	SSB	0645	ES3AT	59	59	0071	0095	1	1		
LY9A	80m	SSB	0645	ES6RMR	59	59	0104	0096	1	1		
LY9A	40m	SSB	0648	ES7GM	59	59	0154	0097	1	1		
LY9A	40m	SSB	0649	ES0QD	59	59	0182	0098	1	1		
LY9A	40m	CW	0657	ES3CC	599	599	0144	0099	2	0		ES3CC YL2PA 0062 0144 CW / ES3CC LY9A 0099 0134 CW
LY9A	40m	SSB	0703	ES5RW	59	59	0157	0100	1	1		
LY9A	40m	CW	0706	ES2U	599	599	0226	0101	2	2		
LY9A	40m	CW	0707	ES2MC	599	599	0235	0102	2	2		
LY9A	40m	CW	0708	ES9B	599	599	0076	0103	2	2		
LY9A	80m	CW	0710	ES5RY/6	599	599	0129	0104	2	2		
LY9A	80m	CW	0711	ES5TV	599	599	0289	0105	2	2		
LY9A	80m	CW	0711	ES8DH	599	599	0110	0106	2	2		
LY9A	80m	CW	0712	ES2JL	599	599	0127	0107	2	2		
LY9A	80m	CW	0712	ES4A	599	599	0193	0108	2	2		
LY9A	80m	CW	0713	ES5JR	599	599	0095	0109	2	2		
LY9A	80m	CW	0713	ES3CC	599	599	0148	0110	2	2		
LY9A	80m	CW	0714	ES2JJ	599	599	0047	0111	2	2		
LY9A	80m	CW	0715	ES1AN	599	599	0170	0112	2	2		
LY9A	80m	SSB	0716	ES0QD	59	59	0218	0113	1	1		
LY9A	80m	SSB	0717	ES7AGY	59	59	0111	0114	1	1		
LY9A	80m	SSB	0718	ES8TJM	59	59	0154	0115	1	1		
LY9A	80m	SSB	0718	ES5GP	59	59	0098	0116	1	1		
LY9A	80m	SSB	0718	ES5RW	59	59	0183	0117	1	1		
LY9A	80m	SSB	0719	ES1XQ	59	59	0132	0118	1	1	1	
LY9A	80m	SSB	0719	ES7GM	59	59	0204	0119	1	1		
LY9A	80m	SSB	0720	ES6PA	59	59	0117	0120	1	1		
LY9A	80m	SSB	0720	ES3AT	59	59	0090	0121	1	1		
LY9A	80m	SSB	0721	ES9A	59	59	0182	0122	1	1		
LY9A	80m	SSB	0722	ES6L	59	59	0009	0123	1	1		
LY9A	80m	SSB	0722	ES6QZ	59	59	0111	0124	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY9A	80m	SSB	0722	ES6RMR	59	59	0144	0125	1	1		
LY9A	80m	SSB	0723	ES1LKM/2	59	59	0028	0126	1	1		
LY9A	80m	SSB	0723	ES1LBK/2	59	59	0044	0127	1	1		
LY9A	80m	SSB	0723	ES6DL	59	59	0011	0128	1	1	1	
LY9A	40m	CW	0726	ES5NC	599	599	0210	0129	2	2		
LY9A	40m	CW	0729	ES2NF	599	599	0105	0130	2	2		
LY9A	80m	CW	0805	ES5DB	599	599	0167	0131	2	2		
LY9A	80m	CW	0807	ES2JL	599	599	0181	0132	2	2		
LY9A	80m	CW	0808	ES9A	599	599	0231	0133	2	2		
LY9A	80m	CW	0809	ES5RY/6	599	599	0181	0134	2	2		
LY9A	80m	CW	0809	ES5TV	599	599	0413	0135	2	2		
LY9A	80m	CW	0811	ES2JJ	599	599	0081	0136	2	2		
LY9A	80m	CW	0812	ES3CC	599	599	0204	0137	2	2		
LY9A	80m	CW	0813	ES5JR	599	599	0125	0138	2	2		
LY9A	80m	CW	0814	ES7NY	599	599	0184	0139	2	2		
LY9A	80m	SSB	0815	ES0QD	59	59	0314	0140	1	1		
LY9A	80m	SSB	0815	ES6QZ	59	59	0146	0141	1	1		
LY9A	80m	SSB	0815	ES7AGY	59	59	0158	0142	1	1		
LY9A	80m	SSB	0816	ES8TJM	59	59	0207	0143	1	1		
LY9A	80m	SSB	0817	ES1TU	59	59	0195	0144	1	1		
LY9A	80m	SSB	0818	ES7GM	59	59	0268	0145	1	1		
LY9A	80m	SSB	0818	ES1XQ	59	59	0160	0146	1	1	1	
LY9A	80m	SSB	0819	ES6PA	59	59	0156	0147	1	1		
LY9A	80m	SSB	0820	ES5RW	59	59	0243	0148	1	1		
LY9A	80m	SSB	0824	ES6RMR	59	59	0193	0149	1	1		
LY9A	80m	SSB	0826	ES3GX	59	59	0125	0150	1	1		
LY9A	80m	SSB	0828	ES3AT	59	59	0138	0151	1	1		
LY9A	80m	SSB	0828	ES1LKM/2	59	59	0050	0152	1	1		
LY9A	80m	SSB	0829	ES1LBK/2	59	59	0075	0153	1	1		
LY9A	80m	CW	0831	ES8DH	599	599	0200	0154	2	2		
LY9A	80m	CW	0831	ES5QA	599	599	0228	0155	2	2		
LY9A	80m	CW	0832	ES5NC	599	599	0293	0156	2	2		
LY9A	80m	CW	0833	ES1AN	599	599	0253	0157	2	2		
LY9A	80m	CW	0837	ES2U	599	599	0379	0158	2	2		
LY9A	80m	CW	0839	ES2NF	599	599	0147	0159	2	2		
LY9A	80m	CW	0839	ES1WST	599	599	0104	0160	2	2		
LY9A	80m	CW	0843	ES2BH	599	599	0018	0161	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
LY9A	80m	SSB	0852	ES5WP	59	59	0088	0162	1	1		
LY9A	40m	CW	0858	ES5TV	599	599	0514	0163	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0614	ES8DH	599	599	0068	0001	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0616	ES7NY	599	599	0082	0002	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0617	ES5RY/6	599	599	0085	0003	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0618	ES6DO	599	599	0097	0004	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0619	ES2U	599	599	0134	0005	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0620	ES5EP	599	599	0062	0006	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0620	ES1AN	599	599	0097	0007	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0623	ES2MC	599	599	0153	0008	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0625	ES9A	599	599	0122	0009	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0628	ES4RX	599	599	0087	0010	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0629	ES5QA	599	599	0108	0011	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0632	ES2JL	599	599	0092	0012	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0633	ES3CC	599	599	0100	0013	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0637	ES5NC	599	599	0146	0014	2	2		
OH1BOI	80m	SSB	0641	ES7AGY	59	59	0078	0015	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0641	ES8TJM	59	59	0112	0016	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0642	ES5RW	59	59	0141	0017	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0642	ES1XQ	59	59	0094	0018	1	1	1	
OH1BOI	80m	SSB	0643	ES6RMR	59	59	0100	0019	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0644	ES7GM	59	59	0150	0020	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0644	ES6PA	59	59	0083	0021	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0646	ES6QZ	59	59	0076	0022	1	1		
OH1BOI	80m	CW	0648	ES5TV	599	599	0239	0023	2	2		
OH1BOI	80m	CW	0653	ES2JJ	599	599	0041	0024	2	2		
OH1BOI	80m	SSB	0656	ES5WP	59	59	0048	0025	1	1		
OH1BOI	80m	SSB	0657	ES5GP	59	59	0090	0026	1	1		
OH5NE	80m	CW	0502	ES5NC	599	599	0007	0001	2	2		
OH5NE	80m	CW	0503	ES5JR	599	599	0003	0002	2	2		
OH5NE	80m	CW	0504	ES1AN	599	599	0012	0003	2	2		
OH5NE	80m	CW	0507	ES6DO	599	599	0005	0004	2	2		
OH5NE	80m	CW	0508	ES5QA	599	599	0012	0005	2	2		
OH5NE	80m	CW	0508	ES2MC	599	599	0022	0006	2	2		
OH5NE	80m	CW	0509	ES2U	599	599	0023	0007	2	2		
OH5NE	80m	CW	0510	ES4A	599	599	0021	0008	2	2		
OH5NE	80m	CW	0512	ES2JL	599	599	0016	0009	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH5NE	80m	CW	0514	ES5RY/6	599	599	0022	0010	2	2		
OH5NE	80m	CW	0517	ES8DH	599	599	0024	0011	2	2		
OH5NE	80m	CW	0518	ES5EP	599	599	0030	0012	2	2		
OH5NE	80m	CW	0519	ES5TV	599	599	0047	0013	2	2		
OH5NE	80m	CW	0522	ES7NY	599	599	0027	0014	2	2		
OH5NE	80m	CW	0531	ES6CO	599	599	0024	0015	2	2	2	
OH5NE	80m	CW	0533	ES3CC	599	599	0034	0016	2	2		
OH5NE	80m	CW	0536	ES9A	599	599	0058	0017	2	2		
OH5NE	40m	CW	0544	ES1AN	599	599	0060	0018	2	2		
OH5NE	40m	CW	0548	ES5TV	599	599	0107	0019	2	2		
OH5NE	40m	CW	0550	ES6CO	599	599	0043	0020	2	2	2	
OH5NE	40m	CW	0552	ES5NC	599	599	0082	0021	2	2		
OH5NE	40m	CW	0606	ES5NC	599	599	0109	0022	2	2		
OH5NE	40m	CW	0608	ES5TV	599	599	0160	0023	2	2		
OH5NE	80m	CW	0614	ES2MC	599	599	0132	0024	2	2		
OH5NE	80m	CW	0616	ES6DO	599	599	0093	0025	2	2		
OH5NE	80m	CW	0618	ES2U	599	599	0133	0026	2	2		
OH5NE	80m	CW	0619	ES1AN	599	599	0095	0027	2	2		
OH5NE	80m	CW	0622	ES8DH	599	599	0079	0028	2	2		
OH5NE	80m	CW	0622	ES5EP	599	599	0067	0029	2	2		
OH5NE	80m	CW	0626	ES9A	599	599	0124	0030	2	2		
OH5NE	80m	CW	0628	ES5DB	599	599	0093	0031	2	2		
OH5NE	80m	CW	0629	ES2JL	599	599	0091	0032	2	0	ES2JL OH5NE 0042 0091 CW	
OH5NE	80m	CW	0631	ES3CC	599	599	0099	0033	2	2		
OH5NE	80m	CW	0634	ES4A	599	599	0141	0034	2	2		
OH5NE	80m	CW	0636	ES5QA	599	599	0122	0035	2	2		
OH5NE	80m	CW	0640	ES1WST	599	599	0039	0036	2	2		
OH5NE	40m	CW	0653	ES4RX	599	599	0133	0037	2	0	ES4RX RW3AI 0055 0133 CW	
OH5NE	40m	CW	0658	ES9B	599	599	0070	0038	2	2		
OH5NE	40m	CW	0707	ES2U	599	599	0229	0039	2	2		
OH5NE	40m	CW	0711	ES2MC	599	599	0243	0040	2	2		
OH5NE	80m	CW	0718	ES5RY/6	599	599	0135	0041	2	2		
OH5NE	80m	CW	0719	ES5TV	599	599	0301	0042	2	2		
OH5NE	80m	CW	0726	ES2MC	599	599	0261	0043	2	2		
OH5NE	80m	CW	0728	ES2JL	599	599	0135	0044	2	0	ES2JL OH5NEE 0044 0135 CW	
OH5NE	80m	CW	0729	ES1AN	599	599	0180	0045	2	2		
OH5NE	80m	CW	0735	ES2JJ	599	599	0062	0046	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH5NE	80m	CW	0737	ES4A	599	599	0224	0047	2	2		
OH5NE	80m	CW	0739	ES3BQ	599	599	0083	0048	2	2		
OH5NE	80m	CW	0740	ES5NC	599	599	0220	0049	2	2		
OH5NE	80m	CW	0743	ES9A	599	599	0204	0050	2	2		
OH5NE	40m	CW	0747	ES5TV	599	599	0359	0051	2	2		
OH5NE	40m	CW	0750	ES1AN	599	599	0205	0052	2	0		ES1AN SF3A 0055 0205 CW / ES1AN OH5NE 0052 0207 CW
OH5NE	40m	CW	0801	ES4A	599	599	0251	0053	2	2		
OH5NE	40m	CW	0804	ES5NC	599	599	0245	0054	2	2		
OH5NE	80m	CW	0810	ES9A	599	599	0233	0055	2	2		
OH5NE	80m	CW	0811	ES2JL	599	599	0187	0056	2	2		
OH5NE	80m	CW	0815	ES2JJ	599	599	0082	0057	2	2		
OH5NE	80m	CW	0816	ES5DB	599	599	0183	0058	2	2		
OH5NE	80m	CW	0817	ES5TV	599	599	0430	0059	2	2		
OH5NE	80m	CW	0819	ES5EP	599	599	0117	0060	2	2		
OH5NE	80m	CW	0823	ES2MC	599	599	0349	0061	2	2		
OH5NE	80m	CW	0825	ES2U	599	599	0359	0062	2	2		
OH5NE	80m	CW	0827	ES5NC	599	599	0278	0063	2	2		
OH5NE	80m	CW	0832	ES2BH	599	599	0004	0064	2	2		
OH5NE	80m	CW	0834	ES4A	599	599	0297	0065	2	2		
OH5NE	80m	CW	0837	ES5QA	599	599	0237	0066	2	2		
OH5NE	80m	CW	0843	ES2NF	599	599	0151	0067	2	2		
OH5NE	40m	CW	0854	ES4RX	599	599	0226	0068	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole
OH5NE	40m	CW	0856	ES5RY/6	599	599	0223	0069	2	2		
OH5NE	40m	CW	0857	ES5TV	599	599	0512	0070	2	2		
OH6JYH	80m	SSB	0507	ES0QD	59	59	0022	0001	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0509	ES1TU	59	59	0016	0002	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0510	ES7GM	59	59	0027	0003	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0512	ES2IPA	59	59	0008	0004	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0515	ES9A	59	59	0029	0005	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0518	ES8TJM	59	59	0036	0006	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0520	ES3BM	59	59	0025	0007	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0523	ES1XQ	59	59	0022	0008	1	1	1	
OH6JYH	80m	SSB	0526	ES5GP	59	59	0014	0009	1	0		ES5GP OH6JYH 0008 0014 SSB
OH6JYH	80m	SSB	0530	ES2U	59	59	0046	0010	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U OH6JYH 0010 0046 CW
OH6JYH	80m	SSB	0530	ES4A	59	59	0053	0011	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0532	ES5RGJ	59	59	0019	0012	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0534	ES5YG	59	59	0013	0013	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH6JYH	80m	SSB	0539	ES5RW	59	59	0057	0014	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0541	ES2MC	59	59	0067	0015	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0545	ES1LKM/2	59	59	0004	0016	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0546	ES1LS	59	59	0041	0017	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0552	ES5QA	59	59	0062	0018	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0555	ES5WP	59	59	0024	0019	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0556	ES6QZ	59	59	0025	0020	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0603	ES8TJM	59	59	0068	0021	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0606	ES6QZ	59	59	0041	0022	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0607	ES7GM	59	59	0097	0023	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0609	ES9A	59	59	0090	0024	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0611	ES5EX	59	59	0046	0025	1	0	ES5EX OH6YH 0025 0046 SSB	
OH6JYH	80m	SSB	0612	ES2C	59	59	0012	0026	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0615	ES5RW	59	59	0095	0027	1	0	ES5RW OH6JYH 0020 0095 SSB	
OH6JYH	80m	SSB	0617	ES1LS	59	59	0068	0028	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0621	ES0QD	59	59	0144	0029	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0622	ES5QA	59	59	0099	0030	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0628	ES1XQ	59	59	0081	0031	1	1	1	
OH6JYH	80m	SSB	0634	ES1OV	59	59	0017	0032	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0636	ES1TU	59	59	0097	0033	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0636	ES6PA	59	59	0071	0034	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0638	ES2MC	59	59	0173	0035	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0639	ES7AGY	59	59	0075	0036	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0642	ES6RMR	59	59	0099	0037	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0648	ES4A	59	59	0162	0038	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0650	ES1LBK/2	59	59	0029	0039	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0656	ES5GP	59	59	0089	0040	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0658	ES5TV	59	59	0255	0041	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0659	ES5YG	59	59	0039	0042	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0703	ES1XQ	59	59	0106	0043	1	1	1	
OH6JYH	80m	SSB	0705	ES6RMR	59	59	0117	0044	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0706	ES6QZ	59	59	0098	0045	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0708	ES1LS	59	59	0114	0046	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0709	ES9A	59	59	0164	0047	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0710	ES7AGY	59	59	0100	0048	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0711	ES8TJM	59	59	0140	0049	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0712	ES6PA	59	59	0107	0050	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH6JYH	80m	SSB	0713	ES7GM	59	59	0194	0051	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0716	ES0QD	59	59	0216	0052	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0718	ES5RW	59	59	0181	0053	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0721	ES1TU	59	59	0139	0054	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0725	ES3GX	59	59	0090	0055	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0728	ES3AT	59	59	0097	0056	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0732	ES2U	59	59	0274	0057	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0741	ES4A	59	59	0226	0058	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0742	ES5QA	59	59	0196	0059	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0743	ES5GP	59	59	0137	0060	1	1		
OH6JYH	40m	SSB	0748	ES0QD	59	59	0269	0061	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0755	ES1LBK/2	59	59	0064	0062	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0756	ES3BQ	59	59	0099	0063	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0758	ES5YG	59	59	0056	0064	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0801	ES3AT	59	59	0115	0065	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0802	ES1LBK/2	59	59	0070	0066	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0807	ES6RMR	59	59	0178	0067	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0810	ES1LKM/2	59	59	0043	0068	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0811	ES8TJM	59	59	0198	0069	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0812	ES6QZ	59	59	0141	0070	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0819	ES1TU	59	59	0196	0071	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0822	ES0QD	59	59	0328	0072	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0825	ES1OV	59	59	0076	0073	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0827	ES1TP/2	59	59	0076	0074	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0829	ES7GM	59	59	0286	0075	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0832	ES7AGY	59	59	0174	0076	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0833	ES5YG	59	59	0069	0077	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0833	ES6PA	59	59	0169	0078	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0835	ES9A	59	59	0252	0079	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0837	ES2MC	59	59	0376	0080	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0841	ES3GX	59	59	0134	0081	1	1		
OH6JYH	40m	SSB	0850	ES0QD	59	59	0353	0082	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0854	ES2BH	59	59	0029	0083	1	1		
OH6JYH	80m	SSB	0855	ES2U	59	59	0391	0084	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U OH6JYH 0084 0391 CW
OK1VHV	80m	SSB	0523	ES0QD	59	59	0045	0001	1	1		
OK1VHV	80m	SSB	0527	ES7GM	59	59	0045	0002	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0540	ES1TU	59	59	0040	0003	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OK1VHV	40m	SSB	0547	ES9B	59	59	0019	0004	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0555	ES8TJM	59	59	0058	0005	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0557	ES0QD	59	59	0079	0006	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0558	ES7GM	59	59	0077	0007	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0650	ES5RW	59	59	0143	0008	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0651	ES0QD	59	59	0183	0009	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0655	ES1TU	59	59	0114	0010	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0659	ES7GM	59	59	0165	0011	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0706	ES5RW	59	59	0160	0012	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0707	ES1TU	59	59	0125	0013	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0749	ES4A	59	59	0232	0014	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0753	ES0QD	59	59	0279	0015	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0755	ES5TV	59	59	0372	0016	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0808	ES2MC	59	59	0317	0017	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0813	ES5RW	59	59	0228	0018	1	0	ES5RW OK4AS 0030 0228 SSB	
OK1VHV	40m	SSB	0817	ES9B	59	59	0128	0019	1	1		
OK1VHV	40m	SSB	0836	ES1LBK/2	59	59	0079	0020	1	1		
OK4AS	40m	CW	0530	ES9B	599	599	0011	0001	2	2		
OK4AS	40m	SSB	0549	ES1TU	59	59	0049	0002	1	0	ES1TU ES1GO 0012 0049 SSB / ES1TU OK4AS 0002 0048 SSB	
OK4AS	40m	SSB	0551	ES8TJM	59	59	0056	0003	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0555	ES0QD	59	59	0077	0004	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0556	ES7GM	59	59	0075	0005	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0602	ES0QD	59	59	0093	0006	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0604	ES7GM	59	59	0091	0007	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0607	ES5RW	59	59	0078	0008	1	1		
OK4AS	40m	CW	0622	ES9B	599	599	0038	0009	2	2		
OK4AS	40m	SSB	0625	ES4A	59	59	0129	0010	1	0	ES4A OZ4AS 0010 0129 SSB	
OK4AS	40m	SSB	0636	ES5GP	59	59	0074	0011	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0638	ES5TV	59	59	0215	0012	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0654	ES1TU	59	59	0113	0013	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0701	ES5RW	59	59	0151	0014	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0702	ES7GM	59	59	0173	0015	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0703	ES1TU	59	59	0120	0016	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0704	ES0QD	59	59	0199	0017	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0716	ES5GP	59	59	0097	0018	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0718	ES2MC	59	59	0250	0019	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0726	ES5YG	59	59	0040	0020	1	0	ES5YG ES1THY 0001 0040 SSB / ES5YG OK4AS 0020 0049 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OK4AS	40m	SSB	0749	ES4A	59	59	0236	0021	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0753	ES5TV	59	59	0369	0022	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0758	ES6RMR	59	59	0162	0023	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0800	ES1RA	59	59	0063	0024	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0800	ES1QX	59	59	0082	0025	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0801	ES1GO	59	59	0051	0026	1	0	ES1GO ES0QD 0295 0051 SSB	
OK4AS	40m	SSB	0803	ES8TJM	59	59	0186	0027	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0804	ES7GM	59	59	0243	0028	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0808	ES2MC	59	59	0319	0029	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0812	ES5RW	59	59	0228	0030	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0816	ES5QA	59	59	0222	0031	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0843	ES5TV	59	59	0487	0032	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0850	ES0QD	59	59	0352	0033	1	1		
OK4AS	40m	SSB	0856	ES1TU	59	59	0225	0034	1	1		
ON3ND	40m	CW	0608	ES5TV	599	599	0157	0001	2	2		
ON3ND	40m	CW	0609	ES4A	599	599	0110	0002	2	2		
ON3ND	40m	CW	0611	ES5NC	599	599	0122	0003	2	2		
ON3ND	40m	CW	0612	ES2U	599	599	0117	0004	2	2		
ON3ND	40m	CW	0615	ES2NF	599	599	0057	0005	2	2		
ON3ND	40m	CW	0620	ES9B	599	599	0039	0006	2	2		
ON3ND	40m	CW	0633	ES5RY/6	599	599	0007	0007	2	0	ES5RY/6 LY6A 0006 0007 CW / ES5RY/6 ON3ND 0007 0097 CW	
ON3ND	40m	CW	0640	ES5DB	599	599	0106	0008	2	2		
ON3ND	40m	CW	0643	ES4RX	599	599	0108	0009	2	2		
ON3ND	40m	CW	0644	ES3CC	599	599	0115	0010	2	2		
ON3ND	40m	CW	0651	ES1WST	599	599	0050	0011	2	2		
ON3ND	40m	CW	0653	ES2JL	599	599	0111	0012	2	2		
ON3ND	40m	CW	0656	ES5QA	599	599	0113	0013	2	0	ES5QA YL2HK 0029 0113 CW / ES5QA ON3ND 0013 0137 CW	
ON3ND	40m	CW	0659	ES7NY	599	599	0124	0014	2	0	ES7NY ON3ND 0013 0124 CW	
ON3ND	40m	CW	0701	ES2U	599	599	0212	0015	2	2		
ON3ND	40m	CW	0703	ES2MC	599	599	0225	0016	2	2		
ON3ND	40m	CW	0706	ES5QA	599	599	0151	0017	2	2		
ON3ND	40m	CW	0707	ES1WST	599	599	0060	0018	2	2		
ON3ND	40m	CW	0710	ES9B	599	599	0078	0019	2	2		
ON3ND	40m	CW	0711	ES5EP	599	599	0085	0020	2	2		
ON3ND	40m	CW	0712	ES5NC	599	599	0184	0021	2	2		
ON3ND	40m	CW	0717	ES4RX	599	599	0132	0022	2	2		
ON3ND	40m	CW	0718	ES2NF	599	599	0098	0023	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
ON3ND	40m	CW	0727	ES5DB	599	599	0146	0024	2	2		
ON3ND	40m	CW	0727	ES5TV	599	599	0313	0025	2	2		
ON3ND	40m	CW	0729	ES3CC	599	599	0164	0026	2	2		
ON3ND	40m	CW	0731	ES5RY/6	599	599	0148	0027	2	2		
ON3ND	40m	CW	0732	ES8DH	599	599	0124	0028	2	2		
ON3ND	40m	CW	0741	ES1AN	599	599	0190	0029	2	2		
ON3ND	40m	CW	0746	ES7NY	599	599	0174	0030	2	2		
ON3ND	40m	CW	0806	ES2U	599	599	0316	0031	2	2		
ON3ND	40m	CW	0807	ES8DH	599	599	0169	0032	2	2		
ON3ND	40m	CW	0909	ES1WST	599	599	0087	0033	2	0		59 minutit Side on peetud väljaspool võistluse aega
ON3ND	40m	CW	0810	ES5NC	599	599	0260	0034	2	2		
ON3ND	40m	CW	0818	ES4A	599	599	0279	0035	2	2		
ON3ND	40m	CW	0823	ES4RX	599	599	0193	0036	2	2		
ON3ND	40m	CW	0835	ES5TV	599	599	0472	0037	2	2		
ON3ND	40m	CW	0844	ES9B	599	599	0148	0038	2	2		
ON3ND	40m	CW	0845	ES2MC	599	599	0383	0039	2	2		
ON3ND	40m	CW	0845	ES3CC	599	599	0240	0040	2	0		ES3CC ON6ND 0040 0240 CW
OZ1ADL	80m	SSB	0500	ES1TU	59	59	0001	0001	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0501	ES2NF	59	59	0001	0002	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0501	ES8TJM	59	59	0004	0003	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0503	ES1LS	59	59	0003	0004	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0505	ES6RMR	59	59	0007	0005	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0507	ES3AT	59	59	0006	0006	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0509	ES7GM	59	59	0023	0007	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0512	ES9A	59	59	0025	0008	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0513	ES0QD	59	59	0032	0009	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0516	ES5TV	59	59	0041	0010	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0517	ES5RW	59	59	0034	0011	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0517	ES3GX	59	59	0012	0012	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0523	ES5RGJ	59	59	0012	0013	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0524	ES1RA	59	59	0011	0014	1	0		ES1RA OZ1ADL 0018 0011 SSB
OZ1ADL	80m	SSB	0524	ES1QX	59	59	0014	0015	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0525	ES1TP/2	59	59	0010	0016	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0528	ES4A	59	59	0048	0017	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0530	ES1RA	59	59	0013	0018	1	0		ES1RA OZ1ADL 0019 0013 SSB / ES1RA OZ1ADL 0018 0011 SSB
OZ1ADL	40m	SSB	0531	ES1QX	59	59	0016	0019	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0531	ES1GO	59	59	0007	0020	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OZ1ADL	40m	SSB	0535	ES3AT	59	59	0021	0021	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0535	ES1IP	59	59	0003	0022	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0536	ES1TU	59	59	0039	0023	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0545	ES5EX	59	59	0028	0024	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0546	ES8TJM	59	59	0053	0025	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0547	ES2IPA	59	59	0026	0026	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0547	ES5RW	59	59	0061	0027	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0549	ES7GM	59	59	0067	0028	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0549	ES3GX	59	59	0032	0029	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0550	ES6RMR	59	59	0048	0030	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0551	ES5GP	59	59	0036	0031	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0556	ES1LS	59	59	0053	0032	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0557	ES5RGJ	59	59	0030	0033	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0600	ES2RDX	59	59	0002	0034	1	1	1	
OZ1ADL	40m	SSB	0601	ES1RA	59	59	0022	0035	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0601	ES2IPA	59	59	0030	0036	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0602	ES5RW	59	59	0071	0037	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0603	ES1QX	59	59	0026	0038	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0603	ES1GO	59	59	0015	0039	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0604	ES1TU	59	59	0063	0040	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0606	ES7GM	59	59	0094	0041	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0606	ES5GP	59	59	0039	0042	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0607	ES1LS	59	59	0059	0043	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0609	ES0QD	59	59	0113	0044	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0611	ES7GM	59	59	0109	0045	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0614	ES5RW	59	59	0092	0046	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0616	ES9A	59	59	0106	0047	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0618	ES1TU	59	59	0078	0048	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0620	ES6RMR	59	59	0073	0049	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0623	ES4A	59	59	0128	0050	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0625	ES5EX	59	59	0053	0051	1	0		ES5EX OZ1ADL 0151 0053 SSB
OZ1ADL	40m	SSB	0632	ES3AT	59	59	0062	0052	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0636	ES5TV	59	59	0211	0053	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0643	ES9B	59	59	0062	0054	1	1		
OZ1ADL	80m	SSB	0645	ES2MC	59	59	0194	0055	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0648	ES8TJM	59	59	0117	0056	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0648	ES5RIM	59	59	0054	0057	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OZ1ADL	40m	SSB	0649	ES3GX	59	59	0068	0058	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0649	ES6PA	59	59	0087	0059	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0650	ES7NY	59	59	0117	0060	1	0		RX: 59 / Korrespondendi logis: 599
OZ1ADL	40m	SSB	0650	ES6RMR	59	59	0106	0061	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0652	ES5YG	59	59	0038	0062	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0654	ES1OV	59	59	0028	0063	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0654	ES1XQ	59	59	0098	0064	1	1	1	
OZ1ADL	40m	SSB	0657	ES2NF	59	59	0090	0065	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0658	ES2C	59	59	0046	0066	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0702	ES1TU	59	59	0119	0067	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0703	ES1OV	59	59	0034	0068	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0704	ES7GM	59	59	0177	0069	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0705	ES0QD	59	59	0201	0070	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0708	ES5RW	59	59	0166	0071	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0710	ES3AT	59	59	0083	0072	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0711	ES5GP	59	59	0093	0073	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0716	ES3GX	59	59	0084	0074	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0720	ES5TV	59	59	0302	0075	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0720	ES2IPA	59	59	0066	0076	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0721	ES5YG	59	59	0048	0077	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0730	ES5EX	59	59	0082	0078	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0730	ES4A	59	59	0219	0079	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0731	ES1THH	59	59	0018	0080	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0733	ES9B	59	59	0104	0081	1	0		ES9B OZ1ADL 0091 0104 SSB
OZ1ADL	40m	SSB	0737	ES1RA	59	59	0054	0082	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0738	ES1QX	59	59	0071	0083	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0739	ES2U	59	59	0284	0084	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0741	ES1LS	59	59	0142	0085	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0744	ES1XQ	59	59	0147	0086	1	1	1	
OZ1ADL	40m	SSB	0744	ES6RMR	59	59	0159	0087	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0745	ES1LBK/2	59	59	0050	0088	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0746	ES1LKM/2	59	59	0035	0089	1	0		6 minutit Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
OZ1ADL	40m	SSB	0750	ES2NF	59	59	0116	0090	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0754	ES8TJM	59	59	0182	0091	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0801	ES1OV	59	59	0066	0092	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0801	ES5RW	59	59	0219	0093	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0803	ES1RA	59	59	0063	0094	1	0		ES1RA OK4AS 0024 0063 SSB / ES1RA OZ1ADL 0094 0064 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OZ1ADL	40m	SSB	0803	ES1TU	59	59	0173	0095	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0803	ES2IPA	59	59	0079	0096	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0804	ES1QX	59	59	0083	0097	1	0	ES1QX ES1TU 0177 0083 SSB	
OZ1ADL	40m	SSB	0805	ES8TJM	59	59	0188	0098	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0809	ES1GO	59	59	0052	0099	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0815	ES9B	59	59	0127	0100	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0816	ES5QA	59	59	0223	0101	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0818	ES3AT	59	59	0134	0102	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0821	ES5YG	59	59	0065	0103	1	0	ES5YG SN1I 0074 0065 SSB	
OZ1ADL	40m	SSB	0824	ES5TV	59	59	0443	0104	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0825	ES7GM	59	59	0281	0105	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0826	ES1LS	59	59	0164	0106	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0832	ES1LBK/2	59	59	0077	0107	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0843	ES2MC	59	59	0382	0108	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0845	ES1LKM/2	59	59	0053	0109	1	0	ES1LKM/2 OZ1ADL 0139 0053 SSB	
OZ1ADL	40m	SSB	0846	ES6RMR	59	59	0210	0110	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0848	ES0QD	59	59	0351	0111	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0854	ES3GX	59	59	0139	0112	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0855	ES5G	59	59	0019	0113	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0859	ES5YG	59	59	0077	0114	1	1		
OZ1ADL	40m	SSB	0859	ES1XQ	59	59	0179	0115	1	1	1	
OZ1ADL	40m	SSB	0900	ES5JR	59	59	0157	0116	1	0	Side on peetud väljaspool võistluse aega	
PA0ATG	40m	CW	0641	ES4RX	599	599	0106	0001	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0644	ES5RY/6	599	599	0107	0002	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0648	ES3CC	599	599	0121	0003	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0651	ES2U	599	599	0191	0004	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0704	ES2MC	599	599	0230	0005	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0708	ES5QA	599	599	0156	0006	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0718	ES9B	599	599	0089	0007	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0720	ES5EP	599	599	0103	0008	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0722	ES5NC	599	599	0203	0009	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0724	ES4A	599	599	0214	0010	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0730	ES5TV	599	599	0322	0011	2	2		
PA0ATG	40m	CW	0738	ES8BS	599	599	0134	0012	2	0	/ ES8DH PA0ATG 0012 0134 CW	
PA2REH	40m	CW	0705	ES5QA	599	599	0149	0007	2	2		
PA2REH	40m	CW	0708	ES7NY	599	599	0134	0008	2	2		
PA2REH	40m	CW	0742	ES3CC	599	599	0176	0009	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
PA2REH	40m	CW	0745	ES4RX	599	599	0167	0010	2	2		
PA2REH	40m	CW	0749	ES8DH	599	599	0144	0011	2	2		
PA2REH	40m	CW	0750	ES9B	599	599	0115	0012	2	2		
PA2REH	40m	CW	0753	ES2MC	599	599	0300	0013	2	2		
PA2REH	40m	CW	0759	ES4A	599	599	0249	0014	2	2		
PA2REH	40m	CW	0802	ES5NC	599	599	0240	0015	2	2		
PA2REH	40m	CW	0839	ES5TV	599	599	0381	0016	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV PA2REH 0016 0481 CW
PA2REH	40m	CW	0841	ES1AN	599	599	0258	0017	2	2		
PC2F	40m	SSB	0603	ES0QD	59	59	0094	0001	1	0		ES0QD RW2F 0038 0094 SSB
PC2F	40m	SSB	0705	ES5RW	59	59	0159	0002	1	1		
PC2F	40m	SSB	0707	ES1TU	59	59	0126	0003	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0504	ES5RW	59	59	0012	0001	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0507	ES6RMR	59	59	0010	0002	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0508	ES1TU	59	59	0015	0003	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0510	ES0QD	59	59	0027	0004	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0518	ES7GM	59	59	0039	0005	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0522	ES1LS	59	59	0021	0006	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0524	ES8TJM	59	59	0044	0007	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0526	ES5RIM	59	59	0016	0008	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0526	ES6PA	59	59	0022	0009	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0528	ES5EX	59	59	0017	0010	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0530	ES4A	59	59	0054	0011	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0542	ES5TV	59	59	0089	0012	1	0		ES5TV RA2FDX 0002 0089 SSB
RA2FDX	80m	SSB	0545	ES3PM	59	59	0038	0013	1	0		/ ES3BM RA2FDX 0013 0038 SSB
RA2FDX	80m	SSB	0547	ES6QZ	59	59	0011	0014	1	0		ES6QZ RA2FDX 0016 0011 SSB
RA2FDX	80m	SSB	0548	ES5QA	59	59	0058	0015	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0550	ES3AT	59	59	0033	0016	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0553	ES1XQ	59	59	0048	0017	1	1	1	
RA2FDX	80m	SSB	0557	ES2THH	59	59	0031	0018	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0605	ES5QA	59	59	0079	0019	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0607	ES3AT	59	59	0045	0020	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0609	ES6QZ	59	59	0046	0021	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0610	ES8TJM	59	59	0083	0022	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0612	ES3BQ	59	59	0045	0023	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0613	ES9A	59	59	0099	0024	1	0		ES9A UA2FDX 0024 0099 SSB
RA2FDX	80m	SSB	0804	ES6QZ	59	59	0131	0025	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0807	ES7AGY	59	59	0143	0026	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RA2FDX	80m	SSB	0811	ES8TJM	59	59	0197	0027	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0813	ES7GM	59	59	0258	0028	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0814	ES0QD	59	59	0311	0029	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0835	ES5RW	59	59	0260	0030	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0836	ES2MC	59	59	0372	0031	1	1		
RA2FDX	80m	SSB	0838	ES9A	59	59	0258	0032	1	0	ES9A UA2FDX 0032 0258 SSB	
RA3NC	80m	CW	0502	ES5DB	599	599	0004	0001	2	2		
RA3NC	40m	CW	0508	ES9B	599	599	0001	0002	2	2		
RA3NC	80m	CW	0516	ES5NC	599	599	0040	0003	2	2		
RA3NC	80m	CW	0518	ES5RY/6	599	599	0031	0004	2	2		
RA3NC	80m	CW	0526	ES2JL	599	599	0036	0005	2	2		
RA3NC	80m	CW	0528	ES5QA	599	599	0044	0006	2	2		
RA3NC	80m	CW	0530	ES5TV	599	599	0074	0007	2	2		
RA3NC	80m	CW	0533	ES6CO	599	599	0027	0008	2	2	2	
RA3NC	40m	CW	0537	ES4RX	599	599	0038	0009	2	2		
RA3NC	40m	CW	0538	ES6DO	599	599	0049	0010	2	2		
RA3NC	40m	CW	0542	ES2U	599	599	0068	0011	2	2		
RA3NC	40m	CW	0546	ES5NC	599	599	0068	0012	2	2		
RA3NC	40m	CW	0547	ES7NY	599	599	0052	0013	2	2		
RA3NC	40m	CW	0548	ES4A	599	599	0079	0014	2	2		
RA3NC	40m	CW	0551	ES5DB	599	599	0047	0015	2	2		
RA3NC	40m	CW	0552	ES3CC	599	599	0062	0016	2	2		
RA3NC	40m	CW	0553	ES5RY/6	599	599	0058	0017	2	2		
RA3NC	40m	CW	0556	ES5TV	599	599	0130	0018	2	2		
RA3NC	40m	CW	0600	ES6DO	599	599	0066	0019	2	2		
RA3NC	40m	CW	0601	ES2MC	599	599	0107	0020	2	2		
RA3NC	40m	CW	0602	ES2U	599	599	0105	0021	2	2		
RA3NC	40m	CW	0603	ES5NC	599	599	0103	0022	2	2		
RA3NC	40m	CW	0603	ES4A	599	599	0099	0023	2	2		
RA3NC	40m	CW	0604	ES2NF	599	599	0052	0024	2	2		
RA3NC	40m	CW	0607	ES5TV	599	599	0155	0025	2	2		
RA3NC	40m	CW	0613	ES9B	599	599	0034	0026	2	2		
RA3NC	40m	CW	0617	ES2JL	599	599	0078	0027	2	2		
RA3NC	40m	CW	0646	ES4RX	599	599	0115	0028	2	2		
RA3NC	40m	CW	0647	ES3CC	599	599	0119	0029	2	2		
RA3NC	40m	CW	0648	ES5DB	599	599	0115	0030	2	2		
RA3NC	40m	CW	0649	ES5RY/6	599	599	0113	0031	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RA3NC	40m	CW	0700	ES5QA	599	599	0144	0032	2	2		
RA3NC	40m	CW	0701	ES2U	599	599	0215	0033	2	2		
RA3NC	40m	CW	0703	ES2MC	599	599	0226	0034	2	2		
RA3NC	40m	CW	0720	ES4RX	599	599	0135	0035	2	2		
RA3NC	40m	CW	0721	ES4A	599	599	0205	0036	2	2		
RA3NC	40m	CW	0722	ES5NC	599	599	0204	0037	2	2		
RA3NC	40m	CW	0723	ES9B	599	599	0096	0038	2	2		
RA3NC	40m	CW	0744	ES5TV	599	599	0351	0039	2	2		
RA3NC	40m	CW	0746	ES1AN	599	599	0199	0040	2	2		
RA3NC	40m	CW	0748	ES8DH	599	599	0145	0041	2	2		
RA3NC	40m	CW	0750	ES5DB	599	599	0161	0042	2	2		
RA3NC	40m	CW	0752	ES2JL	599	599	0162	0043	2	2		
RA3NC	40m	CW	0756	ES4OJ	599	599	0035	0044	2	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
RA3NC	40m	CW	0759	ES5RY/6	599	599	0165	0045	2	2		
RA3NC	40m	CW	0800	ES9B	599	599	0121	0046	2	2		
RA3NC	40m	CW	0803	ES8DH	599	599	0162	0047	2	2		
RA3NC	40m	CW	0804	ES4A	599	599	0258	0048	2	2		
RA3NC	40m	CW	0805	ES2U	599	599	0314	0049	2	2		
RA3NC	40m	CW	0806	ES5NC	599	599	0252	0050	2	2		
RA3NC	40m	CW	0830	ES5TV	599	599	0460	0051	2	2		
RA3NC	40m	CW	0832	ES4RX	599	599	0206	0052	2	2		
RA3NC	40m	CW	0836	ES5EP	599	599	0137	0053	2	2		
RA3NC	40m	CW	0837	ES1AN	599	599	0255	0054	2	2		
RA3NC	40m	CW	0840	ES5RY/6	599	599	0209	0055	2	2		
RA3NC	40m	CW	0844	ES2JL	599	599	0217	0056	2	2		
RA3NC	40m	CW	0846	ES5JR	599	599	0152	0057	2	2		
RA3NC	40m	CW	0846	ES5DB	599	599	0214	0058	2	2		
RA3NC	40m	CW	0848	ES7NY	599	599	0232	0059	2	2		
RA3NC	40m	CW	0850	ES3CC	599	599	0242	0060	2	2		
RA3NC	40m	CW	0853	ES2MC	599	599	0403	0061	2	2		
RZ3ABC	40m	SSB	0601	ES1TU	59	59	0059	0001	1	1		
RZ3ABC	40m	SSB	0604	ES0QD	59	59	0097	0002	1	1		
RZ3ABC	40m	SSB	0605	ES7GM	59	59	0083	0003	1	0		ES7GM YL7A 0042 0083 SSB / ES7GM RZ3ABC 0003 0093 SSB
RZ3ABC	40m	SSB	0608	ES5RW	59	59	0080	0004	1	1		
RZ3ABC	40m	SSB	0610	ES5GP	59	59	0042	0005	1	1		
RZ3ABC	40m	SSB	0611	ES1LS	59	59	0062	0006	1	1		
RZ3ABC	40m	SSB	0623	ES4A	59	59	0127	0007	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RZ3ABC	40m	CW	0632	ES2U	599	599	0163	0008	2	2		
RZ3ABC	40m	SSB	0642	ES9B	59	59	0059	0009	1	1		
RZ3ABC	40m	CW	0649	ES3CC	599	599	0120	0010	2	2		
RZ3ABC	40m	CW	0653	ES5DB	599	599	0119	0011	2	2		
RW2F	80m	CW	0501	ES2MC	599	599	0007	0001	2	2		
RW2F	80m	CW	0504	ES4RX	599	599	0003	0002	2	2		
RW2F	80m	CW	0504	ES2JL	599	599	0003	0003	2	2		
RW2F	80m	CW	0505	ES5RY/6	599	599	0010	0004	2	2		
RW2F	80m	CW	0507	ES5QA	599	599	0009	0005	2	2		
RW2F	80m	CW	0508	ES8DH	599	599	0010	0006	2	2		
RW2F	80m	CW	0509	ES1AN	599	599	0022	0007	2	2		
RW2F	80m	CW	0509	ES5NC	599	599	0026	0008	2	2		
RW2F	80m	CW	0512	ES4A	599	599	0025	0009	2	2		
RW2F	80m	CW	0514	ES2U	599	599	0029	0010	2	2		
RW2F	80m	CW	0515	ES5JR	599	599	0015	0011	2	2		
RW2F	80m	CW	0517	ES6DO	599	599	0023	0012	2	2		
RW2F	80m	CW	0517	ES5EP	599	599	0028	0013	2	2		
RW2F	80m	CW	0521	ES3BQ	599	599	0018	0014	2	0		ES3BQ RV2F 0014 0018 CW
RW2F	80m	SSB	0523	ES6RMR	59	59	0030	0015	1	1		
RW2F	80m	SSB	0523	ER5RIM	59	59	0012	0016	1	0		Viga: korrespondent pole ES-jaam
RW2F	80m	SSB	0524	ES6PA	59	59	0018	0017	1	1		
RW2F	80m	SSB	0528	ES7GM	59	59	0049	0018	1	1		
RW2F	80m	SSB	0529	ES5RGJ	59	59	017J	0019	1	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5RGJ RW2F 0019 0017 SSB
RW2F	80m	SSB	0531	ES5JR	59	59	0029	0020	1	0		Duubel
RW2F	80m	SSB	0531	ES0QD	59	59	0056	0021	1	1		
RW2F	80m	SSB	0533	ES1XQ	59	59	0038	0022	1	1	1	
RW2F	80m	SSB	0534	ES4A	59	59	0060	0023	1	0		Duubel
RW2F	80m	SSB	0535	ES8TJM	59	59	0047	0024	1	1		
RW2F	80m	SSB	0541	ES1LS	59	59	0036	0025	1	1		
RW2F	40m	CW	0545	ES4RX	599	599	0051	0026	2	2		
RW2F	40m	CW	0546	ES5NC	599	599	0066	0027	2	2		
RW2F	40m	CW	0546	ES7NY	599	599	0049	0028	2	2		
RW2F	40m	CW	0547	ES4A	599	599	0076	0029	2	2		
RW2F	40m	CW	0550	ES5DB	599	599	0046	0030	2	2		
RW2F	40m	CW	0550	ES3CC	599	599	0059	0031	2	2		
RW2F	40m	CW	0553	ES5TV	599	599	0121	0032	2	2		
RW2F	40m	CW	0554	ES2U	599	599	0088	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RW2F	40m	CW	0555	ES1AN	599	599	0080	0034	2	2		
RW2F	40m	SSB	0557	ES0QD	59	59	0083	0035	1	1		
RW2F	40m	SSB	0558	ES7GM	59	59	0080	0036	1	1		
RW2F	40m	SSB	0600	ES1TU	59	59	0058	0037	1	1		
RW2F	40m	SSB	0603	ES0QD	59	59	0094	0038	1	1		
RW2F	40m	SSB	0603	ES7GM	59	59	0090	0039	1	1		
RW2F	40m	CW	0605	ES5TV	599	599	0149	0040	2	2		
RW2F	40m	CW	0606	ES2NF	599	599	0053	0041	2	2		
RW2F	40m	CW	0607	ES4A	599	599	0104	0042	2	2		
RW2F	40m	CW	0607	ES2JL	599	599	0066	0043	2	0		ES2JL RW2F 0042 0066 CW
RW2F	40m	CW	0608	ES5NC	599	599	0113	0044	2	2		
RW2F	80m	SSB	0618	ES1TU	59	59	0079	0045	1	1		
RW2F	80m	SSB	0618	ES7GM	59	59	0125	0046	1	1		
RW2F	80m	SSB	0619	ES6RMR	59	59	0072	0047	1	0		/ ES6RMR RW2F 0047 0072 SSB
RW2F	80m	SSB	0620	ES5RW	59	59	0110	0048	1	1		
RW2F	80m	SSB	0622	ES1XQ	59	59	0073	0049	1	1	1	
RW2F	80m	SSB	0623	ES0QD	59	59	0153	0050	1	1		
RW2F	80m	SSB	0624	ES1LS	59	59	0071	0051	1	1		
RW2F	80m	SSB	0625	ES2C	59	59	0035	0052	1	1		
RW2F	80m	SSB	0629	ES6QZ	59	59	0065	0053	1	1		
RW2F	80m	CW	0630	ES8DH	599	599	0084	0054	2	2		
RW2F	80m	CW	0630	ES5DB	599	599	0095	0055	2	2		
RW2F	80m	CW	0631	ES4RX	599	599	0094	0056	2	2		
RW2F	80m	CW	0635	ES1WST	599	599	0030	0057	2	2		
RW2F	80m	CW	0638	ES5QA	599	599	0124	0058	2	2		
RW2F	80m	CW	0638	ES2JL	599	599	0096	0059	2	2		
RW2F	80m	CW	0640	ES5NC	599	599	0154	0060	2	2		
RW2F	80m	CW	0640	ES3CC	599	599	0110	0061	2	2		
RW2F	80m	CW	0642	ES2NF	599	599	0078	0062	2	2		
RW2F	80m	CW	0643	ES9A	599	599	0146	0063	2	2		
RW2F	80m	CW	0644	ES4A	599	599	0159	0064	2	2		
RW2F	80m	CW	0645	ES5TV	599	599	0232	0065	2	2		
RW2F	40m	SSB	0649	ES1LS	59	59	0099	0066	1	1		
RW2F	40m	SSB	0650	ES2C	59	59	0042	0067	1	1		
RW2F	40m	SSB	0652	ES1RA	59	59	0039	0068	1	1		
RW2F	40m	SSB	0652	ES1QX	59	59	0051	0069	1	1		
RW2F	40m	CW	0655	ES2U	599	599	0198	0070	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RW2F	40m	CW	0658	ES5QA	599	599	0139	0071	2	2		
RW2F	40m	CW	0704	ES9B	599	599	0074	0072	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES9B RW2F 0072 0073 CW
RW2F	40m	CW	0709	ES2MC	599	599	0238	0073	2	2		
RW2F	40m	CW	0710	ES5EP	599	599	0082	0074	2	2		
RW2F	40m	CW	0711	ES5QA	599	599	0158	0075	2	2		
RW2F	40m	CW	0712	ES2U	599	599	0239	0076	2	2		
RW2F	40m	SSB	0714	ES5GP	59	59	0095	0077	1	1		
RW2F	80m	SSB	0717	ES7AGY	59	59	0110	0078	1	1		
RW2F	80m	SSB	0719	ES1XQ	59	59	0129	0079	1	1	1	
RW2F	80m	SSB	0721	ES0QD	59	59	0229	0080	1	1		
RW2F	80m	SSB	0722	ES9A	59	59	0183	0081	1	1		
RW2F	80m	SSB	0723	ES7NY	59	59	0150	0082	1	1		
RW2F	80m	SSB	0723	ES5RW	59	59	0192	0083	1	1		
RW2F	80m	SSB	0725	ES7GM	59	59	0212	0084	1	1		
RW2F	80m	SSB	0726	ES6RMR	59	59	0147	0085	1	1		
RW2F	80m	SSB	0728	ES5QA	59	59	0175	0086	1	1		
RW2F	80m	SSB	0728	ES1QX	59	59	0068	0087	1	1		
RW2F	80m	SSB	0730	ES8TJM	59	59	0170	0088	1	1		
RW2F	80m	CW	0735	ES1AN	599	599	0187	0089	2	2		
RW2F	80m	CW	0735	ES2JL	599	599	0145	0090	2	2		
RW2F	40m	CW	0739	ES5TV	599	599	0340	0091	2	2		
RW2F	40m	CW	0740	ES4RX	599	599	0162	0092	2	2		
RW2F	40m	CW	0742	ES1AN	599	599	0192	0093	2	2		
RW2F	40m	CW	0744	ES7NY	599	599	0169	0094	2	2		
RW2F	40m	CW	0745	ES9B	599	599	0110	0095	2	2		
RW2F	40m	SSB	0746	ES0QD	59	59	0267	0096	1	1		
RW2F	40m	SSB	0747	ES1LS	59	59	0145	0097	1	1		
RW2F	40m	SSB	0747	ES5RW	59	59	0213	0098	1	1		
RW2F	40m	SSB	0748	ES1THH	59	59	0022	0099	1	1		
RW2F	40m	SSB	0749	ES2IPA	59	59	0074	0100	1	1		
RW2F	40m	SSB	0750	ES3GX	59	59	0100	0101	1	1		
RW2F	40m	SSB	0750	ES1RA	59	59	0060	0102	1	1		
RW2F	40m	SSB	0751	ES1QX	59	59	0079	0103	1	1		
RW2F	40m	SSB	0751	ES1GO	59	59	0047	0104	1	1		
RW2F	40m	SSB	0752	ES5RGJ	59	59	0066	0105	1	0		ES5RGJ ES1OV 0060 0066 SSB / ES5RGJ RW2F 0105 0068 SSB
RW2F	40m	SSB	0753	ES4A	59	59	0240	0106	1	1		
RW2F	40m	CW	0755	ES5DB	599	599	0165	0107	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RW2F	40m	CW	0756	ES1WST	599	599	0079	0108	2	2		
RW2F	40m	CW	0758	ES2JL	599	599	0169	0109	2	2		
RW2F	40m	CW	0759	ES5RY/6	599	599	0164	0110	2	2		
RW2F	40m	CW	0800	ES8DH	599	599	0154	0111	2	2		
RW2F	40m	CW	0802	ES5NC	599	599	0239	0112	2	2		
RW2F	40m	CW	0806	ES8DH	599	599	0166	0113	2	0		Duubel
RW2F	40m	CW	0807	ES1WST	599	599	0085	0114	2	2		
RW2F	40m	CW	0808	ES2U	599	599	0321	0115	2	2		
RW2F	40m	SSB	0809	ES5RW	59	59	0225	0116	1	1		
RW2F	40m	SSB	0809	ES5QA	59	59	0217	0117	1	1		
RW2F	80m	SSB	0813	ES7AGY	59	59	0155	0118	1	1		
RW2F	80m	SSB	0814	ES6QZ	59	59	0143	0119	1	1		
RW2F	80m	SSB	0814	ES0QD	59	59	0310	0120	1	1		
RW2F	80m	SSB	0815	ES6RMR	59	59	0185	0121	1	1		
RW2F	80m	SSB	0816	ES3GX	59	59	0118	0122	1	1		
RW2F	80m	SSB	0819	ES1TU	59	59	0198	0123	1	1		
RW2F	80m	SSB	0819	ES7GM	59	59	0272	0124	1	1		
RW2F	80m	SSB	0821	ES6PA	59	59	0159	0125	1	1		
RW2F	80m	SSB	0823	ES8TJM	59	59	0220	0126	1	1		
RW2F	80m	CW	0825	ES5TV	599	599	0446	0127	2	2		
RW2F	80m	CW	0827	ES2U	599	599	0362	0128	2	2		
RW2F	80m	CW	0827	ES5DB	599	599	0190	0129	2	2		
RW2F	80m	CW	0828	ES2JL	599	599	0202	0130	2	2		
RW2F	80m	CW	0830	ES8DH	599	599	0198	0131	2	2		
RW2F	80m	CW	0831	ES5NC	599	599	0287	0132	2	2		
RW2F	80m	CW	0832	ES2NF	599	599	0141	0133	2	2		
RW2F	40m	SSB	0838	ES1LBK/2	59	59	0081	0134	1	1		
RW2F	40m	CW	0839	ES5TV	599	599	0480	0135	2	2		
RW2F	40m	CW	0839	ES5EP	599	599	0141	0136	2	2		
RW2F	40m	CW	0840	ES3CC	599	599	0231	0137	2	2		
RW2F	40m	CW	0841	ES5DB	599	599	0204	0138	2	2		
RW2F	40m	CW	0841	ES5JR	599	599	0144	0139	2	2		
RW2F	40m	CW	0841	ES4A	599	599	0306	0140	2	2		
RW2F	40m	CW	0842	ES4RX	599	599	0217	0141	2	2		
RW2F	40m	CW	0843	ES2JL	599	599	0215	0142	2	2		
RW2F	40m	CW	0845	ES5RY/6	599	599	0215	0143	2	2		
RW2F	40m	CW	0845	ES1AN	599	599	0265	0144	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RW2F	40m	SSB	0848	ES7GM	59	59	0299	0145	1	1		
RW2F	40m	SSB	0848	ES4A	59	59	0311	0146	1	0	Duubel	
RW2F	40m	SSB	0849	ES1OV	59	59	0089	0147	1	1		
RW2F	40m	SSB	0851	ES1TU	59	59	0219	0148	1	1		
RW2F	40m	SSB	0852	ES0QD	59	59	0358	0149	1	1		
RW2F	40m	SSB	0853	ES1LS	59	59	0183	0150	1	1		
RW2F	40m	CW	0856	ES7NY	599	599	0236	0151	2	2		
RW3AI	80m	CW	0500	ES2U	599	599	0001	0001	2	2		
RW3AI	80m	CW	0501	ES2MC	599	599	0005	0002	2	2		
RW3AI	80m	CW	0502	ES7NY	599	599	0004	0003	2	2		
RW3AI	80m	CW	0503	ES4A	599	599	0008	0004	2	2		
RW3AI	80m	CW	0504	ES5DB	599	599	0008	0005	2	2		
RW3AI	80m	CW	0505	ES5NC	599	599	0015	0006	2	2		
RW3AI	80m	CW	0509	ES1AN	599	599	0024	0007	2	2		
RW3AI	80m	CW	0516	ES8DH	599	599	0022	0008	2	2		
RW3AI	80m	CW	0517	ES5QA	599	599	0030	0009	2	2		
RW3AI	80m	CW	0524	ES6DO	599	599	0036	0010	2	2		
RW3AI	80m	CW	0525	ES5TV	599	599	0061	0011	2	2		
RW3AI	40m	CW	0528	ES9B	599	599	0009	0012	2	2		
RW3AI	40m	CW	0532	ES5DB	599	599	0034	0013	2	2		
RW3AI	40m	CW	0534	ES1WST	599	599	0011	0014	2	2		
RW3AI	40m	CW	0536	ES6DO	599	599	0044	0015	2	2		
RW3AI	40m	CW	0538	ES4RX	599	599	0039	0016	2	2		
RW3AI	40m	CW	0542	ES2U	599	599	0067	0017	2	2		
RW3AI	40m	CW	0542	ES5TV	599	599	0090	0018	2	2		
RW3AI	40m	CW	0543	ES1AN	599	599	0057	0019	2	2		
RW3AI	40m	CW	0544	ES5RY/6	599	599	0055	0020	2	2		
RW3AI	40m	CW	0545	ES3CC	599	599	0050	0021	2	0	Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m	
RW3AI	40m	CW	0547	ES4A	599	599	0077	0022	2	2		
RW3AI	40m	CW	0548	ES7NY	599	599	0053	0023	2	2		
RW3AI	40m	CW	0548	ES5NC	599	599	0073	0024	2	2		
RW3AI	40m	CW	0553	ES2JL	599	599	0052	0025	2	2		
RW3AI	80m	CW	0602	ES5EP	599	599	0039	0026	2	2		
RW3AI	40m	CW	0607	ES5TV	599	599	0156	0027	2	2		
RW3AI	40m	CW	0608	ES2MC	599	599	0123	0028	2	2		
RW3AI	40m	CW	0609	ES4A	599	599	0109	0029	2	2		
RW3AI	40m	CW	0610	ES2JL	599	599	0070	0030	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku	
RW3AI	40m	CW	0611	ES5NC	599	599	0121	0031	2	2			
RW3AI	40m	CW	0612	ES2U	599	599	0118	0032	2	2			
RW3AI	40m	CW	0614	ES9B	599	599	0035	0033	2	2			
RW3AI	80m	CW	0615	ES5RY/6	599	599	0081	0034	2	2			
RW3AI	80m	CW	0617	ES5DB	599	599	0083	0035	2	2			
RW3AI	80m	CW	0624	ES2MC	599	599	0155	0036	2	2			
RW3AI	80m	CW	0625	ES2U	599	599	0149	0037	2	2			
RW3AI	40m	CW	0631	ES2NF	599	599	0071	0038	2	2			
RW3AI	40m	CW	0632	ES5RY/6	599	599	0094	0039	2	2			
RW3AI	40m	CW	0633	ES1AN	599	599	0109	0040	2	2			
RW3AI	40m	CW	0637	ES5DB	599	599	0103	0041	2	2			
RW3AI	40m	CW	0639	ES4RX	599	599	0101	0042	2	2			
RW3AI	80m	CW	0645	ES4A	599	599	0161	0043	2	2			
RW3AI	40m	CW	0651	ES3CC	599	599	0123	0044	2	2			
RW3AI	40m	CW	0659	ES5QA	599	599	0143	0045	2	2			
RW3AI	40m	CW	0702	ES2U	599	599	0216	0046	2	2			
RW3AI	40m	CW	0704	ES7NY	599	599	0130	0047	2	2			
RW3AI	40m	CW	0705	ES2MC	599	599	0229	0048	2	2			
RW3AI	80m	CW	0708	ES5TV	599	599	0222	0049	2	2			
RW3AI	80m	CW	0713	ES4A	599	599	0194	0050	2	2			
RW3AI	40m	CW	0715	ES9B	599	599	0084	0051	2	2			
RW3AI	40m	CW	0716	ES5EP	599	599	0095	0052	2	2			
RW3AI	40m	CW	0717	ES5NC	599	599	0194	0053	2	2			
RW3AI	40m	CW	0719	ES5QA	599	599	0171	0054	2	2			
RW3AI	40m	CW	0720	ES4RX	599	599	0133	0055	2	2			
RW3AI	40m	CW	0723	ES4A	599	599	0210	0056	2	2			
RW3AI	40m	CW	0725	ES3CC	599	599	0160	0057	2	2			
RW3AI	40m	CW	0728	ES5DB	599	599	0147	0058	2	2			
RW3AI	40m	CW	0728	ES5TV	599	599	0314	0059	2	2			
RW3AI	40m	CW	0732	ES5RY/6	599	599	0150	0060	2	2			
RW3AI	40m	CW	0733	ES8DH	599	599	0126	0061	2	2			
RW3AI	40m	CW	0750	ES3BM	599	599	0063	0062	2	2			
RW3AI	40m	CW	0753	ES4OJ	599	599	0032	0063	2	2			
RW3AI	40m	CW	0755	ES2JL	599	599	0164	0064	2	2			
RW3AI	40m	CW	0800	ES8DH	599	599	0155	0065	2	2			
RW3AI	40m	CW	0802	ES9B	599	599	0122	0066	2	2			
RW3AI	40m	CW	0813	ES5NC	599	599	0264	0067	2	2			

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RW3AI	40m	CW	0813	ES4A	599	599	0271	0068	2	2		
RW3AI	40m	CW	0814	ES2MC	599	599	0326	0069	2	2		
RW3AI	40m	CW	0817	ES2U	599	599	0339	0070	2	2		
RW3AI	80m	CW	0822	ES5TV	599	599	0443	0071	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5TV RW3AI 0071 0442 CW
RW3AI	40m	CW	0825	ES1AN	599	599	0246	0072	2	0		ES1AN EW3AI 0072 0246 CW
RW3AI	40m	CW	0827	ES4RX	599	599	0200	0073	2	2		
RW3AI	40m	CW	0829	ES5TV	599	599	0452	0074	2	2		
RW3AI	40m	CW	0832	ES3CC	599	599	0223	0075	2	2		
RW3AI	40m	CW	0835	ES5RY/6	599	599	0204	0076	2	2		
RW3AI	40m	CW	0837	ES7NY	599	599	0221	0077	2	2		
RW3AI	40m	CW	0840	ES2JL	599	599	0211	0078	2	2		
RW3AI	40m	CW	0843	ES5EP	599	599	0148	0079	2	2		
RW3AI	40m	CW	0845	ES5DB	599	599	0212	0080	2	2		
RW3AI	40m	CW	0846	ES5JR	599	599	0151	0081	2	2		
RW3AI	40m	CW	0859	ES2JJ	599	599	0109	0082	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0544	ES6CO	599	599	0034	0001	2	2	2	
RV3DBK	40m	CW	0553	ES5RY/6	599	599	0057	0002	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0555	ES2MC	599	599	0089	0003	2	0		ES2MC LY9A 0047 0089 CW / ES2MC RV3DBK 0003 0090 CW
RV3DBK	40m	CW	0556	ES5NC	599	599	0092	0004	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0558	ES4RX	599	599	0067	0005	2	0		ES4RX RV3BBK 0005 0067 CW
RV3DBK	40m	CW	0603	ES2U	599	599	0108	0006	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0605	ES5TV	599	599	0148	0007	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0606	ES4A	599	599	0102	0008	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0612	ES9B	599	599	0030	0009	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0615	ES5NC	599	599	0129	0010	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0659	ES2MC	599	599	0218	0011	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0704	ES2U	599	599	0219	0012	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0731	ES5NC	599	599	0216	0013	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0732	ES5RY/6	599	599	0149	0014	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0740	ES5TV	599	599	0342	0015	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0743	ES4RX	599	599	0165	0016	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0744	ES5DB	599	599	0153	0017	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0746	ES2MC	599	599	0289	0018	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0753	ES8DH	599	599	0149	0019	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0755	ES4A	599	599	0243	0020	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0757	ES5QA	599	599	0208	0021	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0759	ES9B	599	599	0119	0022	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
RV3DBK	40m	CW	0803	ES5NC	599	599	0243	0023	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0806	ES4A	599	599	0261	0024	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0809	ES2U	599	599	0323	0025	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0811	ES8DH	599	599	0174	0026	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0828	ES5QA	599	599	0226	0027	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0831	ES4RX	599	599	0205	0028	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0833	ES5EP	599	599	0132	0029	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0835	ES5RY/6	599	599	0203	0030	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0848	ES2MC	599	599	0390	0031	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0851	ES5TV	599	599	0501	0032	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0854	ES5DB	599	599	0219	0033	2	2		
RV3DBK	40m	CW	0859	ES7NY	599	599	0241	0034	2	2		
RX6LOL	40m	SSB	0631	ES5TV	59	59	0199	0001	1	1		
RX6LOL	40m	CW	0637	ES4RX	599	599	0098	0002	2	2		
RX6LOL	40m	CW	0643	ES1AN	599	599	0126	0003	2	2		
RX6LOL	40m	CW	0645	ES2U	599	599	0186	0004	2	2		
RX6LOL	40m	CW	0655	ES2MC	599	599	0207	0005	2	2		
RX6LOL	40m	CW	0704	ES5QA	599	599	0148	0006	2	2		
SA3BGM	40m	SSB	0803	ES5TV	59	59	0398	0001	1	1		
SA3BGM	40m	SSB	0806	ES5QA	59	59	0214	0002	1	1		
SA3BGM	80m	SSB	0826	ES0QD	59	59	0334	0003	1	1		
SA3BGM	40m	SSB	0848	ES6PA	59	59	0180	0004	1	1		
SA3BGM	40m	SSB	0851	ES5RW	59	59	0273	0005	1	1		
SE5E	80m	CW	0502	ES5TV	599	599	0006	0001	2	2		
SE5E	80m	CW	0806	ES5RY/6	599	599	0172	0001	2	2		
SE5E	80m	CW	0503	ES1AN	599	599	0006	0002	2	0	ES1AN SE5E 0001 0006 CW	
SE5E	80m	CW	0808	ES3CC	599	599	0196	0002	2	2		
SE5E	80m	CW	0503	ES2U	599	599	0011	0003	2	2		
SE5E	80m	CW	0504	ES3BQ	599	599	0005	0004	2	2		
SE5E	80m	CW	0505	ES5QA	599	599	0007	0005	2	2		
SE5E	80m	CW	0506	ES5RY/6	599	599	0014	0006	2	2		
SE5E	80m	CW	0511	ES5NC	599	599	0029	0007	2	2		
SE5E	80m	CW	0515	ES5EP	599	599	0024	0008	2	2		
SE5E	80m	CW	0518	ES4RX	599	599	0023	0009	2	2		
SE5E	80m	CW	0518	ES6DO	599	599	0027	0010	2	2		
SE5E	80m	CW	0522	ES2MC	599	599	0041	0011	2	2		
SE5E	80m	CW	0523	ES2JL	599	599	0031	0012	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SE5E	80m	SSB	0526	ES2IPA	59	59	0017	0013	1	1		
SE5E	80m	SSB	0527	ES7GM	59	59	0047	0014	1	1		
SE5E	80m	SSB	0529	ES1XQ	59	59	0032	0015	1	1	1	
SE5E	80m	SSB	0530	ES4A	59	59	0052	0016	1	1		
SE5E	80m	SSB	0532	ES2NF	59	59	0031	0017	1	1		
SE5E	80m	SSB	0534	ES5RW	59	59	0050	0018	1	1		
SE5E	80m	CW	0541	ES1WST	599	599	0017	0019	2	2		
SE5E	80m	CW	0544	ES3CC	599	599	0048	0020	2	2		
SE5E	80m	CW	0547	ES9A	599	599	0070	0021	2	2		
SE5E	40m	CW	0552	ES5NC	599	599	0078	0022	2	2		
SE5E	40m	CW	0555	ES4RX	599	599	0064	0023	2	2		
SE5E	40m	CW	0556	ES4A	599	599	0093	0024	2	2		
SE5E	40m	CW	0558	ES5RY/6	599	599	0059	0025	2	2		
SE5E	40m	CW	0559	ES5TV	599	599	0136	0026	2	2		
SE5E	40m	CW	0601	ES5TV	599	599	0139	0027	2	2		
SE5E	80m	CW	0603	ES5EP	599	599	0040	0028	2	2		
SE5E	80m	CW	0603	ES5RY/6	599	599	0062	0029	2	2		
SE5E	80m	CW	0605	ES6DO	599	599	0073	0030	2	2		
SE5E	80m	CW	0609	ES4RX	599	599	0076	0031	2	2		
SE5E	80m	CW	0611	ES1AN	599	599	0085	0032	2	2		
SE5E	40m	CW	0613	ES5NC	599	599	0125	0033	2	2		
SE5E	40m	CW	0614	ES2U	599	599	0122	0034	2	2		
SE5E	80m	CW	0618	ES5TV	599	599	0180	0035	2	2		
SE5E	40m	SSB	0625	ES4A	59	59	0130	0036	1	1		
SE5E	80m	CW	0631	ES3CC	599	599	0098	0037	2	2		
SE5E	80m	CW	0635	ES5QA	599	599	0120	0038	2	2		
SE5E	80m	CW	0642	ES4A	599	599	0156	0039	2	2		
SE5E	80m	CW	0644	ES1WST	599	599	0042	0040	2	2		
SE5E	80m	CW	0728	ES5RY/6	599	599	0146	0041	2	2		
SE5E	40m	CW	0732	ES5TV	599	599	0323	0042	2	2		
SE5E	40m	CW	0734	ES5RY/6	599	599	0151	0043	2	2		
SE5E	40m	CW	0738	ES4RX	599	599	0157	0044	2	2		
SE5E	40m	CW	0741	ES5TV	599	599	0343	0045	2	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
SE5E	40m	CW	0745	ES2MC	599	599	0285	0046	2	2		
SE5E	40m	CW	0746	ES7NY	599	599	0172	0047	2	0		ES7NY 5E5E 0047 0172 CW
SE5E	40m	SSB	0747	ES5GP	59	59	0138	0048	1	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
SE5E	40m	SSB	0748	ES4A	59	59	0233	0049	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SE5E	40m	SSB	0749	ES5RW	59	59	0214	0050	1	1		
SE5E	40m	SSB	0750	ES6RMR	59	59	0160	0051	1	1		
SE5E	80m	CW	0759	ES9A	599	599	0217	0052	2	0	ES9A SI5E 0052 0217 CW	
SE5E	80m	CW	0811	ES1AN	599	599	0226	0054	2	2		
SE5E	80m	CW	0812	ES5TV	599	599	0417	0055	2	2		
SE5E	80m	CW	0815	ES2JJ	599	599	0085	0056	2	2		
SE5E	80m	CW	0816	ES2JL	599	599	0191	0057	2	2		
SE5E	80m	CW	0818	ES7NY	599	599	0191	0058	2	0	ES7NY 5E5E 0058 0191 CW	
SE5E	80m	CW	0821	ES9A	599	599	0246	0059	2	2		
SE5E	40m	CW	0825	ES4RX	599	599	0196	0060	2	2		
SE5E	40m	CW	0831	ES5TV	599	599	0448	0061	2	0	ES5TV ES8CO 0051 0448 CW / ES5TV SE5E 0061 0458 CW	
SE5E	40m	CW	0832	ES5EP	599	599	0129	0062	2	2		
SE5E	40m	CW	0835	ES2U	599	599	0374	0063	2	2		
SE5E	40m	CW	0836	ES5RY/6	599	599	0206	0064	2	2		
SE5E	40m	CW	0837	ES7NY	599	599	0220	0065	2	0	ES7NY 5E5E 0065 0220 CW	
SE5E	40m	SSB	0840	ES2MC	59	59	0379	0066	1	1		
SE5E	40m	CW	0847	ES5NC	599	599	0307	0067	2	2		
SE5E	40m	CW	0849	ES5JR	599	599	0154	0068	2	2		
SE5E	40m	CW	0852	ES2JL	599	599	0225	0069	2	2		
SE5E	40m	SSB	0855	ES5RW	59	59	0277	0070	1	1		
SE5E	40m	SSB	0855	ES6RMR	59	59	0214	0071	1	1		
SE5E	40m	SSB	0857	ES7GM	59	59	0307	0072	1	1		
SE5E	40m	SSB	0858	ES1TU	59	59	0226	0073	1	1		
SF3A	80m	CW	0507	ES2JL	599	599	0006	0001	2	2		
SF3A	80m	CW	0509	ES4A	599	599	0020	0002	2	0	ES4A SF3A 0020 0020 CW	
SF3A	80m	CW	0510	ES2MC	599	599	0024	0003	2	2		
SF3A	80m	CW	0512	ES5RY/6	599	599	0019	0004	2	2		
SF3A	80m	CW	0513	ES5QA	599	599	0019	0005	2	2		
SF3A	80m	CW	0516	ES5EP	599	599	0026	0006	2	2		
SF3A	80m	CW	0517	ES1AN	599	599	0036	0007	2	2		
SF3A	80m	CW	0518	ES5NC	599	599	0041	0008	2	2		
SF3A	80m	CW	0523	ES7NY	599	599	0029	0009	2	2		
SF3A	80m	CW	0526	ES6DO	599	599	0039	0010	2	2		
SF3A	80m	CW	0529	ES5TV	599	599	0070	0011	2	2		
SF3A	40m	CW	0531	ES9B	599	599	0012	0012	2	2		
SF3A	80m	CW	0538	ES9A	599	599	0061	0013	2	2		
SF3A	80m	CW	0540	ES8DH	599	599	0043	0014	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SF3A	80m	CW	0541	ES3CC	599	599	0046	0015	2	2		
SF3A	80m	CW	0544	ES2NF	599	599	0038	0016	2	2		
SF3A	40m	CW	0552	ES2U	599	599	0083	0017	2	2		
SF3A	40m	CW	0556	ES5TV	599	599	0128	0018	2	2		
SF3A	40m	CW	0604	ES2MC	599	599	0114	0019	2	2		
SF3A	40m	CW	0606	ES5TV	599	599	0152	0020	2	2		
SF3A	40m	CW	0607	ES4A	599	599	0106	0021	2	2		
SF3A	40m	CW	0608	ES5NC	599	599	0114	0022	2	2		
SF3A	80m	CW	0620	ES7NY	599	599	0087	0023	2	2		
SF3A	80m	CW	0625	ES2MC	599	599	0157	0024	2	2		
SF3A	80m	CW	0626	ES2U	599	599	0154	0025	2	2		
SF3A	80m	CW	0630	ES1AN	599	599	0106	0026	2	2		
SF3A	80m	CW	0632	ES2JL	599	599	0093	0027	2	2		
SF3A	80m	CW	0635	ES3CC	599	599	0102	0028	2	2		
SF3A	80m	CW	0636	ES9A	599	599	0142	0029	2	2		
SF3A	80m	CW	0644	ES5TV	599	599	0228	0030	2	2		
SF3A	40m	CW	0645	ES5RY/6	599	599	0108	0031	2	2		
SF3A	40m	CW	0647	ES5DB	599	599	0112	0032	2	2		
SF3A	40m	CW	0649	ES4RX	599	599	0119	0033	2	2		
SF3A	40m	CW	0654	ES5JR	599	599	0077	0034	2	2		
SF3A	40m	CW	0657	ES7NY	599	599	0120	0035	2	2		
SF3A	40m	SSB	0659	ES0QD	59	59	0194	0036	1	0	ES0QD ES3BM 0057 0194 SSB / ES0QD SF3A 0036 0195 SSB	
SF3A	40m	SSB	0700	ES0QD	59	59	0196	0037	1	1		
SF3A	40m	SSB	0706	ES5RW	59	59	0162	0038	1	1		
SF3A	40m	SSB	0707	ES7GM	59	59	0180	0039	1	1		
SF3A	40m	CW	0709	ES2MC	599	599	0240	0040	2	2		
SF3A	40m	CW	0710	ES5EP	599	599	0083	0041	2	2		
SF3A	40m	CW	0711	ES5NC	599	599	0181	0042	2	2		
SF3A	40m	CW	0711	ES2U	599	599	0237	0043	2	0	ES2U SF3A 0032 0237 CW	
SF3A	40m	CW	0713	ES5QA	599	599	0161	0044	2	2		
SF3A	40m	CW	0717	ES9B	599	599	0086	0045	2	2		
SF3A	40m	CW	0724	ES4A	599	599	0211	0046	2	2		
SF3A	40m	CW	0724	ES4RX	599	599	0140	0047	2	2		
SF3A	40m	CW	0726	ES2NF	599	599	0102	0048	2	2		
SF3A	80m	CW	0728	ES2MC	599	599	0267	0049	2	2		
SF3A	80m	CW	0731	ES2JL	599	599	0140	0050	2	2		
SF3A	80m	CW	0740	ES3BQ	599	599	0084	0051	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SF3A	80m	CW	0742	ES5NC	599	599	0223	0052	2	2		
SF3A	80m	CW	0745	ES9A	599	599	0206	0053	2	2		
SF3A	40m	CW	0747	ES8DH	599	599	0140	0054	2	2		
SF3A	40m	CW	0749	ES1AN	599	599	0205	0055	2	2		
SF3A	40m	CW	0750	ES5TV	599	599	0366	0056	2	2		
SF3A	40m	CW	0751	ES5DB	599	599	0162	0057	2	2		
SF3A	40m	SSB	0756	ES6PA	59	59	0136	0058	1	1		
SF3A	40m	SSB	0805	ES5TV	59	59	0405	0059	1	1		
SF3A	40m	SSB	0806	ES2MC	59	59	0315	0060	1	1		
SF3A	40m	SSB	0806	ES0QD	59	59	0294	0061	1	1		
SF3A	40m	SSB	0807	ES5QA	59	59	0215	0062	1	1		
SF3A	40m	SSB	0808	ES5RW	59	59	0223	0063	1	1		
SF3A	40m	CW	0810	ES8DH	599	599	0173	0064	2	2		
SF3A	40m	CW	0813	ES2U	599	599	0331	0065	2	2		
SF3A	40m	CW	0813	ES5NC	599	599	0265	0066	2	2		
SF3A	40m	CW	0814	ES4A	599	599	0272	0067	2	2		
SF3A	80m	CW	0826	ES2JL	599	599	0201	0068	2	2		
SF3A	80m	CW	0827	ES2U	599	599	0363	0069	2	2		
SF3A	80m	CW	0835	ES5NC	599	599	0296	0070	2	2		
SF3A	80m	CW	0841	ES5QA	599	599	0240	0071	2	2		
SF3A	80m	CW	0849	ES2NF	599	599	0159	0072	2	2		
SF3A	40m	SSB	0852	ES6PA	59	59	0183	0073	1	1		
SF3A	40m	CW	0858	ES7NY	599	599	0240	0074	2	2		
SF3A	40m	CW	0859	ES3CC	599	599	0248	0075	2	2		
SF5X	80m	CW	0501	ES3BQ	599	599	0001	0001	2	2		
SF5X	80m	CW	0502	ES5TU	599	599	0010	0002	2	0	/ ES5TV SF5X 0002 0010 CW	
SF5X	80m	CW	0504	ES8DH	599	599	0002	0003	2	2		
SF5X	80m	CW	0511	ES5NC	599	599	0030	0004	2	2		
SF5X	80m	CW	0513	ES1AN	599	599	0031	0005	2	2		
SF5X	80m	CW	0514	ES5EP	599	599	0021	0006	2	2		
SF5X	80m	CW	0516	ES5QA	599	599	0028	0007	2	2		
SF5X	80m	CW	0521	ES2MC	599	599	0040	0008	2	2		
SF5X	80m	CW	0522	ES2JL	599	599	0029	0009	2	2		
SF5X	80m	CW	0531	ES3CC	599	599	0032	0010	2	2		
SF5X	80m	CW	0538	ES5RY/6	599	599	0026	0011	2	0	ES5RY/6 YL2PJ 0015 0026 CW / ES5RY/6 SF5X 0011 0046 CW	
SF5X	80m	CW	0547	ES9A	599	599	0071	0012	2	2		
SF5X	40m	CW	0557	ES4RX	599	599	0066	0013	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SF5X	40m	CW	0559	ES5NC	599	599	0100	0014	2	2		
SI5S	80m	SSB	0514	ES0QD	59	59	0035	0001	1	1		
SI5S	80m	SSB	0520	ES8TJM	59	59	0037	0002	1	1		
SI5S	80m	SSB	0526	ES1XQ	59	59	0028	0003	1	1	1	
SI5S	80m	SSB	0530	ES7GM	59	59	0053	0004	1	1		
SI5S	80m	SSB	0535	ES2U	59	59	0055	0005	1	1		
SI5S	80m	SSB	0537	ES5RW	59	59	0055	0006	1	1		
SI5S	80m	SSB	0542	ES2MC	59	59	0070	0007	1	1		
SI5S	80m	SSB	0547	ES3AT	59	59	0031	0008	1	1		
SI5S	80m	SSB	0551	ES6QZ	59	59	0018	0009	1	0		ES6QZ SI5IS 0009 0018 SSB
SI5S	80m	SSB	0555	ES2THH	59	59	0028	0010	1	1		
SI5S	80m	SSB	0557	ES1TP/2	59	59	0024	0011	1	1		
SI5S	80m	SSB	0608	ES3AT	59	59	0047	0012	1	1		
SI5S	80m	SSB	0610	ES6PA	59	59	0055	0013	1	1		
SI5S	80m	SSB	0612	ES7GM	59	59	0113	0014	1	1		
SI5S	80m	SSB	0622	ES5GP	59	59	0062	0015	1	1		
SI5S	80m	SSB	0623	ES0QD	59	59	0152	0016	1	1		
SI5S	80m	SSB	0625	ES2C	59	59	0034	0017	1	1		
SI5S	80m	SSB	0626	ES1LS	59	59	0073	0018	1	0		ES1LS SI5S 0013 0073 SSB
SI5S	80m	SSB	0629	ES5RW	59	59	0129	0019	1	1		
SI5S	40m	SSB	0634	ES5TV	59	59	0206	0020	1	1		
SI5S	80m	SSB	0638	ES1TU	59	59	0101	0021	1	0		ES1TU SI5S 0121 0101 SSB
SI5S	80m	SSB	0638	ES1XQ	59	59	0089	0022	1	1	1	
SI5S	80m	SSB	0639	ES8TJM	59	59	0109	0023	1	1		
SI5S	80m	SSB	0642	ES7AGY	59	59	0079	0024	1	1		
SI5S	80m	SSB	0645	ES1TP/2	59	59	0042	0025	1	1		
SI5S	80m	SSB	0647	ES6QZ	59	59	0078	0026	1	1		
SI5S	80m	SSB	0649	ES1LBK/2	59	59	0027	0027	1	1		
SI5S	40m	SSB	0705	ES5RW	59	59	0161	0028	1	1		
SI5S	80m	SSB	0709	ES8TJM	59	59	0137	0029	1	1		
SI5S	80m	SSB	0715	ES7RM	59	59	0106	0030	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
SI5S	80m	SSB	0716	ES6RMR	59	59	0039	0031	1	0		ES6RMR ES4A 0061 0039 SSB / ES6RMR SI5S 0031 0139 SSB
SI5S	80m	SSB	0718	ES0QD	59	59	0220	0032	1	1		
SI5S	80m	SSB	0723	ES7GM	59	59	0209	0033	1	1		
SI5S	80m	SSB	0726	ES5RW	59	59	0195	0034	1	1		
SI5S	80m	SSB	0730	ES1TU	59	59	0157	0035	1	1		
SI5S	80m	SSB	0735	ES9A	59	59	0198	0036	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SI5S	80m	SSB	0739	ES7AGY	59	59	0131	0037	1	1		
SI5S	80m	SSB	0742	ES3AT	59	59	0103	0038	1	1		
SI5S	80m	SSB	0755	ES1LBK/2	59	59	0063	0039	1	1		
SI5S	80m	SSB	0757	ES1TP/2	59	59	0068	0040	1	1		
SI5S	40m	SSB	0758	ES5TV	59	59	0382	0041	1	1		
SI5S	80m	SSB	0805	ES7AGY	59	59	0139	0042	1	1		
SI5S	80m	SSB	0807	ES1LM/2	59	59	0037	0043	1	0	/ ES1LKM/2 SI5S 0043 0037 SSB	
SI5S	40m	SSB	0810	ES5RW	59	59	0227	0044	1	1		
SI5S	40m	SSB	0811	ES5QA	59	59	0218	0045	1	1		
SI5S	80m	SSB	0815	ES0QD	59	59	0313	0046	1	1		
SI5S	80m	SSB	0816	ES1TU	59	59	0191	0047	1	1		
SI5S	80m	SSB	0821	ES8TJM	59	59	0216	0048	1	1		
SI5S	80m	SSB	0828	ES7GM	59	59	0284	0049	1	1		
SI5S	80m	SSB	0831	ES2MC	59	59	0359	0050	1	1		
SI5S	80m	SSB	0838	ES5RW	59	59	0262	0051	1	0	ES5RW SE5S 0051 0262 SSB	
SI5S	40m	SSB	0843	ES0QD	59	59	0347	0052	1	1		
SI5S	40m	SSB	0846	ES5TV	59	59	0492	0053	1	1		
SI5S	40m	SSB	0847	ES6PA	59	59	0179	0054	1	1		
SI5S	40m	SSB	0849	ES7GM	59	59	0302	0055	1	1		
SI5S	40m	SSB	0853	ES4A	59	59	0316	0056	1	1		
SLOW	80m	CW	0501	ES2U	599	599	0005	0001	2	2		
SLOW	80m	CW	0502	ES5TV	599	599	0008	0002	2	2		
SLOW	80m	CW	0505	ES5QA	599	599	0006	0003	2	0	ES5QA SLOW 0003 0006 CW	
SLOW	80m	CW	0506	ES5RY/6	599	599	0012	0004	2	2		
SLOW	80m	CW	0506	ES2MC	599	599	0020	0005	2	2		
SLOW	80m	CW	0508	ES4RX	599	599	0006	0006	2	2		
SLOW	80m	CW	0510	ES5EP	599	599	0013	0007	2	2		
SLOW	80m	CW	0512	ES6DO	599	599	0018	0008	2	2		
SLOW	80m	CW	0513	ES4A	599	599	0026	0009	2	2		
SLOW	80m	CW	0518	ES8DH	599	599	0025	0010	2	2		
SLOW	80m	CW	0520	ES3CC	599	599	0016	0011	2	2		
SLOW	80m	CW	0522	ES7NY	599	599	0026	0012	2	2		
SLOW	80m	CW	0523	ES2JL	599	599	0030	0013	2	2		
SLOW	80m	CW	0527	ES1AN	599	599	0048	0014	2	2		
SLOW	80m	CW	0533	ES6CO	599	599	0026	0015	2	2	2	
SLOW	80m	CW	0537	ES9A	599	599	0059	0016	2	2		
SLOW	80m	CW	0539	ES5NC	599	599	0059	0017	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SLOW	80m	CW	0547	ES2NF	599	599	0042	0018	2	2		
SLOW	40m	CW	0552	ES5TV	599	599	0117	0019	2	2		
SLOW	80m	CW	0558	ES4OJ	599	599	0007	0020	2	2		
SLOW	80m	CW	0602	ES5EP	599	599	0038	0021	2	2		
SLOW	80m	CW	0603	ES8DH	599	599	0054	0022	2	0	ES8DH ES8CO 0016 0054 CW	
SLOW	80m	CW	0605	ES7NY	599	599	0060	0023	2	2		
SLOW	80m	CW	0607	ES3CC	599	599	0073	0024	2	0	ES3CC EL0W 0024 0073 CW	
SLOW	80m	CW	0608	ES6DO	599	599	0080	0025	2	2		
SLOW	80m	CW	0608	ES5RY/6	599	599	0070	0026	2	2		
SLOW	80m	CW	0610	ES5DB	599	599	0069	0027	2	2		
SLOW	80m	CW	0613	ES2MC	599	599	0128	0028	2	2		
SLOW	80m	CW	0625	ES1AN	599	599	0102	0029	2	2		
SLOW	80m	CW	0625	ES2U	599	599	0152	0030	2	2		
SLOW	80m	CW	0631	ES9A	599	599	0134	0031	2	2		
SLOW	80m	CW	0637	ES5NC	599	599	0144	0032	2	2		
SLOW	80m	CW	0640	ES4A	599	599	0154	0033	2	2		
SLOW	40m	CW	0643	ES5RY/6	599	599	0105	0034	2	2		
SLOW	80m	CW	0651	ES5TV	599	599	0247	0035	2	2		
SLOW	80m	CW	0701	ES1AN	599	599	0148	0036	2	2		
SLOW	80m	CW	0705	ES5DB	599	599	0128	0037	2	2		
SLOW	80m	CW	0707	ES5TV	599	599	0216	0038	2	2		
SLOW	80m	CW	0720	ES3CC	599	599	0156	0039	2	0	ES3CC DL0W 0039 0156 CW	
SLOW	40m	CW	0725	ES5NC	599	599	0207	0040	2	2		
SLOW	40m	CW	0730	ES4RX	599	599	0147	0041	2	2		
SLOW	40m	CW	0734	ES5RY/6	599	599	0152	0042	2	2		
SLOW	40m	CW	0735	ES5TV	599	599	0329	0043	2	2		
SLOW	80m	CW	0738	ES2JL	599	599	0148	0044	2	2		
SLOW	80m	CW	0742	ES9A	599	599	0202	0045	2	2		
SLOW	40m	CW	0746	ES2MC	599	599	0288	0046	2	2		
SLOW	80m	CW	0753	ES2U	599	599	0297	0047	2	2		
SLOW	40m	CW	0758	ES4A	599	599	0248	0048	2	2		
SLOW	80m	CW	0803	ES2JL	599	599	0172	0049	2	2		
SLOW	80m	CW	0805	ES3CC	599	599	0192	0050	2	2		
SLOW	80m	CW	0807	ES9A	599	599	0229	0051	2	2		
SLOW	80m	CW	0808	ES1AN	599	599	0220	0052	2	2		
SLOW	80m	CW	0809	ES5TV	599	599	0411	0053	2	2		
SLOW	80m	CW	0811	ES5RY/6	599	599	0183	0054	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SLOW	40m	CW	0819	ES4A	599	599	0282	0055	2	2		
SLOW	80m	CW	0824	ES2JJ	599	599	0090	0056	2	0	57 minutit	
SLOW	80m	CW	0824	ES2MC	599	599	0352	0057	2	2		
SLOW	80m	CW	0825	ES7NY	599	599	0203	0058	2	2		
SLOW	80m	CW	0829	ES2U	599	599	0362	0059	2	0	ES2U RW2F 0128 0362 CW / ES2U SLOW 0059 0366 CW	
SLOW	80m	CW	0834	ES5NC	599	599	0295	0060	2	2		
SLOW	40m	CW	0837	ES5RY/6	599	599	0208	0061	2	2		
SLOW	40m	CW	0838	ES5EP	599	599	0139	0062	2	2		
SLOW	40m	CW	0839	ES5TV	599	599	0478	0063	2	2		
SLOW	40m	CW	0841	ES4RX	599	599	0216	0064	2	0	ES4RX SLOW 0065 0216 CW	
SLOW	40m	CW	0845	ES5DB	599	599	0211	0065	2	0	ES5DB SLOW 0075 0211 CW / ES4RX SLOW 0065 0216 CW	
SLOW	40m	CW	0849	ES2MC	599	599	0392	0066	2	2		
SLOW	40m	CW	0849	ES5NC	599	599	0313	0067	2	2		
SLOW	40m	CW	0857	ES5JR	599	599	0106	0068	2	0	ES5JR ES4A 0220 0106 CW / ES5JR SLOW 0068 0156 CW	
SM0BSB	80m	CW	0515	ES5NC	599	599	0034	0001	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0516	ES5TV	599	599	0037	0002	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0517	ES2MC	599	599	0035	0003	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0519	ES2JL	599	599	0027	0004	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0521	ES7NY	599	599	0024	0005	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0528	ES9A	599	599	0041	0006	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0532	ES5QA	599	599	0049	0007	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0534	ES8DH	599	599	0039	0008	2	0	ES8DH SM0SBS 0008 0039 CW	
SM0BSB	80m	CW	0536	ES5RY/6	599	599	0045	0009	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0539	ES3CC	599	599	0043	0010	2	2		
SM0BSB	40m	CW	0549	ES5NC	599	599	0071	0011	2	2		
SM0BSB	40m	CW	0553	ES5TV	599	599	0116	0012	2	2		
SM0BSB	40m	CW	0610	ES5TV	599	599	0159	0013	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0612	ES1AN	599	599	0086	0014	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0613	ES2MC	599	599	0127	0015	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0614	ES7NY	599	599	0078	0016	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0617	ES6DO	599	599	0094	0017	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0618	ES3CC	599	599	0090	0018	2	2		
SM0BSB	80m	CW	0620	ES8DH	599	599	0076	0019	2	2		
SM0BSB	40m	CW	0715	ES5NC	599	599	0189	0020	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0535	ES5TV	599	599	0077	0001	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0535	ES5RY/6	599	599	0043	0002	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0536	ES1AN	599	599	0053	0003	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM5CSS	80m	CW	0538	ES3CC	599	599	0040	0004	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0540	ES9A	599	599	0064	0005	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0546	ES5TV	599	599	0099	0006	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0614	ES4A	599	599	0117	0007	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0620	ES5TV	599	599	0181	0008	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0627	ES2MC	599	599	0161	0009	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0629	ES9A	599	599	0130	0010	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0631	ES5QA	599	599	0111	0011	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0633	ES4RX	599	599	0095	0012	2	0	ES4RX SM5CSS 0011 0095 CW	
SM5CSS	80m	CW	0635	ES8DH	599	599	0086	0013	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0640	ES4A	599	599	0152	0014	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0646	ES1WST	599	599	0044	0015	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0647	ES7NY	599	599	0115	0016	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0651	ES2JJ	599	599	0038	0017	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0652	ES5TV	599	599	0248	0018	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0657	ES1AN	599	599	0142	0019	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0739	ES2JL	599	599	0147	0020	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0743	ES7NY	599	599	0168	0021	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0745	ES5TV	599	599	0350	0022	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0746	ES5DB	599	599	0155	0023	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0754	ES2MC	599	599	0299	0024	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0756	ES4A	599	599	0242	0025	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0759	ES2JJ	599	599	0071	0026	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0803	ES9A	599	599	0223	0027	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0806	ES4RX	599	599	0179	0028	2	0	ES4RX SM5CSS 0018 0179 CW	
SM5CSS	80m	CW	0815	ES2JL	599	599	0190	0029	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0817	ES1AN	599	599	0235	0030	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0819	ES5DB	599	599	0184	0031	2	0	ES5DB ES9A 0245 0184 CW	
SM5CSS	80m	CW	0822	ES5EP	599	599	0120	0032	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0823	ES4A	599	599	0275	0033	2	0	ES4A ES5NC 0267 0275 CW / ES4A SM5CSS 0033 0285 CW	
SM5CSS	40m	CW	0825	ES4RX	599	599	0195	0034	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0829	ES5TV	599	599	0450	0035	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0832	ES5NC	599	599	0288	0036	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0837	ES2BH	599	599	0012	0037	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0839	ES1WST	599	599	0101	0038	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0840	ES5QA	599	599	0239	0039	2	2		
SM5CSS	80m	CW	0844	ES2NF	599	599	0152	0040	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM5CSS	40m	CW	0846	ES5EP	599	599	0151	0041	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0848	ES5NC	599	599	0308	0042	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0848	ES5RY/6	599	599	0217	0043	2	2		
SM5CSS	40m	CW	0854	ES5DB	599	599	0218	0044	2	2		
SM5DQE	80m	SSB	0500	ES0QD	59	59	0002	0001	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0502	ES5RW	59	59	0004	0002	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0502	ES7GM	59	59	0013	0003	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0503	ES8TJM	59	59	0007	0004	1	1		
SM5DQE	80m	CW	0506	ES5NC	599	599	0019	0005	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0508	ES5TH	599	599	0021	0006	2	0	/ ES5TV SM5DQE 0006 0021 CW	
SM5DQE	80m	CW	0509	ES1AN	599	599	0021	0007	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0510	ES6DO	599	599	0013	0008	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0511	ES2MC	599	599	0025	0009	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0512	ES4A	599	599	0024	0010	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0513	ES2JL	599	599	0018	0011	2	0	ES2JL SM5BQE 0011 0018 CW	
SM5DQE	80m	SSB	0518	ES9A	59	59	0034	0012	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0521	ES1TU	59	59	0029	0013	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0524	ES3NF	59	59	0023	0014	1	0	/ ES2NF SM5DQE 0014 0023 SSB	
SM5DQE	80m	CW	0530	ES5TV	599	599	0072	0015	2	2		
SM5DQE	80m	SSB	0549	ES1LS	59	59	0015	0016	1	0	ES1LS ES5GP 0005 0015 SSB / ES1LS SM5DQE 0016 0045 SSB	
SM5DQE	40m	CW	0556	ES5TV	599	599	0126	0017	2	2		
SM5DQE	80m	SSB	0604	ES8TJM	59	59	0069	0018	1	1		
SM5DQE	40m	CW	0613	ES5TV	599	599	0167	0019	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0616	ES5NC	599	599	0131	0020	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0620	ES5DB	599	599	0088	0021	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0621	ES5EP	599	599	0064	0022	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0623	ES2MC	599	599	0152	0023	2	2		
SM5DQE	80m	SSB	0626	ES5RW	59	59	0123	0024	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0628	ES0QD	59	59	0161	0025	1	1		
SM5DQE	40m	CW	0632	ES2U	599	599	0164	0026	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0634	ES5RY/6	599	599	0098	0027	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0639	ES5NC	599	599	0151	0028	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0641	ES5QA	599	599	0128	0029	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0642	ES9A	599	599	0145	0030	2	2		
SM5DQE	80m	SSB	0645	ES7GM	59	59	0151	0031	1	1		
SM5DQE	80m	SSB	0649	ES6QZ	59	59	0080	0032	1	1		
SM5DQE	80m	CW	0655	ES1AN	599	599	0139	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM5DQE	80m	CW	0656	ES5TV	599	599	0252	0034	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0703	ES1AN	599	599	0149	0035	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0709	ES5QA	599	599	0155	0036	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0711	ES5NC	599	599	0182	0037	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0712	ES5EP	599	599	0087	0038	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0721	ES4A	599	599	0204	0039	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0725	ES5TV	599	599	0307	0040	2	0	ES5TV SM5BQE 0040 0307 CW	
SM5DQE	40m	CW	0734	ES4RX	599	599	0152	0041	2	0	ES4RX SM5BQE 0041 0152 CW	
SM5DQE	40m	CW	0736	ES5RY/6	599	599	0154	0042	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0740	ES2JL	599	599	0150	0043	2	0	ES2JL SM5DQF 0043 0150 CW	
SM5DQE	40m	CW	0747	ES5DB	599	599	0157	0044	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0748	ES5TV	599	599	0361	0045	2	2		
SM5DQE	40m	SSB	0750	ES4A	59	59	0238	0046	1	0	Duubel	
SM5DQE	40m	SSB	0755	ES6PA	59	59	0135	0047	1	1		
SM5DQE	40m	CW	0800	ES5RY/6	599	599	0166	0048	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0803	ES5NC	599	599	0241	0049	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0804	ES4A	599	599	0256	0050	2	2		
SM5DQE	40m	SSB	0807	ES5QA	59	59	0216	0051	1	1		
SM5DQE	40m	SSB	0809	ES5RW	59	59	0224	0052	1	1		
SM5DQE	80m	CW	0813	ES5TV	599	599	0419	0053	2	2		
SM5DQE	80m	CW	0822	ES2JL	599	599	0198	0054	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0826	ES4RX	599	599	0197	0055	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0833	ES5EP	599	599	0133	0056	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0836	ES2U	599	599	0376	0057	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0838	ES5DB	599	599	0199	0058	2	2		
SM5DQE	40m	CW	0841	ES8DB	599	599	0208	0059	2	0	/ ES8DH SM5DQE 0059 0208 CW	
SM5DQE	40m	SSB	0843	ES5TV	59	59	0486	0060	1	1		
SM5DQE	40m	SSB	0846	ES7GM	59	59	0296	0061	1	1		
SM5DQE	40m	SSB	0851	ES6PA	59	59	0182	0062	1	1		
SM5IMO	80m	CW	0501	ES5TV	599	599	0003	0001	2	0	ES5TV LY7M 0001 0003 CW / ES5TV SM5IMO 0001 0002 CW	
SM5IMO	80m	CW	0504	ES5NC	599	599	0012	0002	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0505	ES1AN	599	599	0014	0003	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0508	ES5QA	599	599	0011	0004	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0509	ES2JL	599	599	0011	0005	2	0	ES2JL SM5IMO 0004 0011 CW	
SM5IMO	80m	CW	0510	ES4A	599	599	0022	0006	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0511	ES2U	599	599	0025	0007	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0511	ES2MC	599	599	0027	0008	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM5IMO	80m	CW	0512	ES6DO	599	599	0019	0009	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0514	ES8DH	599	599	0018	0010	2	0	ES8DH SM5IMO 0013 0018 CW	
SM5IMO	80m	CW	0514	ES5EP	599	599	0022	0011	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0517	ES5DB	599	599	0024	0012	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0518	ES7NY	599	599	0020	0013	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0523	ES3CC	599	599	0020	0014	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0539	ES9B	599	599	0017	0015	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0542	ES4RX	599	599	0045	0016	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0544	ES4A	599	599	0067	0017	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0545	ES5RY/6	599	599	0056	0018	2	0	ES5RY/6 SM5IMO 0019 0056 CW	
SM5IMO	40m	CW	0546	ES5TV	599	599	0100	0019	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0547	ES6CO	599	599	0039	0020	2	2	2	
SM5IMO	40m	CW	0550	ES1AN	599	599	0070	0021	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0554	ES5NC	599	599	0086	0022	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0556	ES2U	599	599	0092	0023	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0557	ES5DB	599	599	0053	0024	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0603	ES9A	599	599	0080	0025	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0604	ES6DO	599	599	0072	0026	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0607	ES7NY	599	599	0064	0027	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0609	ES1AN	599	599	0080	0028	2	2		
SM5IMO	80m	CW	0616	ES2MC	599	599	0138	0029	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0618	ES5NC	599	599	0136	0030	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0636	ES5DB	599	599	0098	0031	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0641	ES5RY/6	599	599	0101	0032	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0642	ES2U	599	599	0181	0033	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0644	ES4RX	599	599	0110	0034	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0652	ES2MC	599	599	0201	0035	2	2		
SM5IMO	40m	CW	0657	ES5JR	599	599	0079	0036	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0501	ES2U	599	599	0004	0001	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0502	ES5RY/6	599	599	0002	0002	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0503	ES2MC	599	599	0011	0003	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0506	ES7NY	599	599	0010	0004	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0507	ES4A	599	599	0017	0005	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0511	ES2JL	599	599	0014	0006	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0517	ES5NC	599	599	0039	0007	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0518	ES5TV	599	599	0045	0008	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0522	ES8DH	599	599	0028	0009	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM6BSK	80m	CW	0524	ES6DO	599	599	0035	0010	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0525	ES3CC	599	599	0025	0011	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0528	ES1AN	599	599	0049	0012	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0531	ES5DB	599	599	0033	0013	2	0	ES5DB SM8SK 0013 0033 CW	
SM6BSK	40m	CW	0533	ES9B	599	599	0013	0014	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0535	ES6DO	599	599	0043	0015	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0539	ES4RX	599	599	0040	0016	2	0	ES4RX SM6BSH 0016 0040 CW	
SM6BSK	40m	CW	0542	ES2U	599	599	0066	0017	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0544	ES1AN	599	599	0059	0018	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0548	ES6CO	599	599	0040	0019	2	2	2	
SM6BSK	40m	CW	0550	ES5TV	599	599	0112	0020	2	0	ES5TV F9KP 0004 0112 CW / ES5TV SM6BSK 0020 0113 CW	
SM6BSK	40m	CW	0553	ES5NC	599	599	0085	0021	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0554	ES1WST	599	599	0024	0022	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0558	ES2JL	599	599	0058	0023	2	0	ES2JL SM6DSK 0023 0058 CW	
SM6BSK	40m	CW	0559	ES7NY	599	599	0058	0024	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0605	ES7NY	599	599	0061	0025	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0609	ES5DB	599	599	0067	0026	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0614	ES3CC	599	599	0087	0027	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0618	ES5NC	599	599	0137	0028	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0620	ES2NF	599	599	0061	0029	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0623	ES9B	599	599	0044	0030	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0624	ES5TV	599	599	0191	0031	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0634	ES1AN	599	599	0110	0032	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0636	ES5DB	599	599	0099	0033	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0639	ES4RX	599	599	0102	0034	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0644	ES3CC	599	599	0114	0035	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0648	ES5RY/6	599	599	0111	0036	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0652	ES5JR	599	599	0075	0037	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0655	ES2JL	599	599	0113	0038	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0658	ES5QA	599	599	0140	0039	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0701	ES5JR	599	599	0081	0040	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0701	ES2U	599	599	0213	0041	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0705	ES3CC	599	599	0137	0042	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0706	ES2JL	599	599	0118	0043	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0708	ES5RY/6	599	599	0124	0044	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0709	ES5TV	599	599	0223	0045	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0713	ES7NY	599	599	0143	0046	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM6BSK	40m	CW	0723	ES4A	599	599	0208	0047	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0724	ES9B	599	599	0097	0048	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0726	ES3CC	599	599	0102	0049	2	0	ES3CC SF3A 0028 0102 CW / ES3CC SM6BSK 0049 0162 CW	
SM6BSK	40m	CW	0727	ES5NC	599	599	0211	0050	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0728	ES5DB	599	599	0148	0051	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0730	ES5TV	599	599	0318	0052	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0732	ES4RX	599	599	0150	0053	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0736	ES2NF	599	599	0111	0054	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0742	ES1AN	599	599	0193	0055	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0745	ES7NY	599	599	0171	0056	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0747	ES8DH	599	599	0141	0057	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0751	ES2MC	599	599	0296	0058	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0757	ES2JL	599	599	0167	0059	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0759	ES5QA	599	599	0210	0060	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0801	ES5RY/6	599	599	0168	0061	2	2		
SM6BSK	80m	CW	0807	ES2JL	599	599	0179	0062	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0817	ES4A	599	599	0278	0063	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0818	ES2U	599	599	0340	0064	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0821	ES1AN	599	599	0239	0065	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0824	ES3CC	599	599	0214	0066	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0826	ES4RX	599	599	0199	0067	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0830	ES5TV	599	599	0457	0068	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0832	ES5EP	599	599	0131	0069	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0834	ES9B	599	599	0139	0070	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0835	ES2JL	599	599	0203	0071	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0837	ES8DH	599	599	0205	0072	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0839	ES7NY	599	599	0223	0073	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0842	ES5DB	599	599	0206	0074	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0843	ES5JR	599	599	0149	0075	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0845	ES5NC	599	599	0305	0076	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0847	ES2MC	599	599	0389	0077	2	2		
SM6BSK	40m	CW	0853	ES1WST	599	599	0111	0078	2	2		
SM7XON	80m	SSB	0502	ES7GM	59	59	0010	0001	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0503	ES0QD	59	59	0013	0002	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0506	ES9A	59	59	0012	0003	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0508	ES5RW	59	59	0023	0004	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0510	ES1TU	59	59	0018	0005	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM7XON	80m	SSB	0513	ES8TJM	59	59	0025	0006	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0516	ES3BM	59	59	0011	0007	1	0	ES3BM SM5XON 0007 0011 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0523	ES1XQ	59	59	0021	0008	1	1	1	
SM7XON	80m	SSB	0527	ES5RIM	59	59	0017	0009	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0530	ES5EX	59	59	0018	0010	1	0	ES5EX SM7XON 0101 0018 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0536	ES1LS	59	59	0031	0011	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0545	ES6PA	59	59	0037	0012	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0549	ES6QZ	59	59	0014	0013	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0553	ES2THH	59	59	0026	0014	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0557	ES7AGY	59	59	0031	0015	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0605	ES6QZ	59	59	0037	0016	1	0	ES6QZ SM7ON 0016 0037 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0609	ES7AGY	59	59	0041	0017	1	0	ES7AGY ES3BQ 0039 0041 SSB / ES7AGY SM7XON 0017 0044 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0611	ES8TJM	59	59	0038	0018	1	0	ES8TJM ES2THH 0007 0038 SSB / ES8TJM SM7XON 0018 0078 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0612	ES7GM	59	59	0110	0019	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0615	ES9A	59	59	0105	0020	1	0	ES9A SM7XON 0030 0105 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0617	ES0QD	59	59	0129	0021	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0624	ES5GP	59	59	0064	0022	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0628	ES5RW	59	59	0126	0023	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0638	ES5TV	59	59	0216	0024	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0654	ES1LBK/2	59	59	0034	0025	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0702	ES8TJM	59	59	0124	0026	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0705	ES6QZ	59	59	0095	0027	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0712	ES7GM	59	59	0186	0028	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0716	ES6RMR	59	59	0036	0029	1	0	ES6RMR LY3DA 0014 0036 SSB / ES6RMR SM7XON 0029 0136 SSB	
SM7XON	80m	SSB	0722	ES0QD	59	59	0234	0030	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0730	ES1TU	59	59	0154	0031	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0739	ES5RW	59	59	0211	0032	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0743	ES3AT	59	59	0105	0033	1	0	ES3AT SM7XON 0073 0105 SSB	
SM7XON	40m	SSB	0757	ES5TV	59	59	0376	0034	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0800	ES2IPA	59	59	0077	0035	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0802	ES5TV	59	59	0395	0036	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0803	ES2U	59	59	0311	0037	1	0	ES2U SM7EON 0037 0311 SSB	
SM7XON	40m	SSB	0807	ES2MC	59	59	0316	0038	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0808	ES0QD	59	59	0296	0039	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0809	ES5RW	59	59	0226	0040	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0812	ES7NY	59	59	0181	0041	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0814	ES5QA	59	59	0221	0042	1	0	ES5QA SM7XON 0043 0221 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SM7XON	40m	SSB	0817	ES9B	59	59	0130	0043	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0823	ES8TJM	59	59	0217	0044	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0826	ES5RW	59	59	0249	0045	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0828	ES7GM	59	59	0285	0046	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0830	ES2MC	59	59	0357	0047	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0837	ES0QD	59	59	0343	0048	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0841	ES7AGY	59	59	0178	0049	1	1		
SM7XON	80m	SSB	0842	ES1TU	59	59	0213	0050	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0847	ES1TU	59	59	0217	0051	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0850	ES7GM	59	59	0303	0052	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0851	ES1LS	59	59	0182	0053	1	1		
SM7XON	40m	SSB	0854	ES6PA	59	59	0184	0054	1	1		
SN1I	40m	SSB	0551	ES5RW	59	59	0064	0001	1	1		
SN1I	40m	SSB	0551	ES1TU	59	59	0053	0002	1	1		
SN1I	40m	SSB	0553	ES1IP	59	59	0007	0003	1	0	20 minutit	
SN1I	40m	SSB	0553	ES9B	59	59	0021	0004	1	1		
SN1I	40m	SSB	0553	ES1RA	59	59	0019	0005	1	0	48 minutit	
SN1I	40m	SSB	0554	ES0QD	59	59	0075	0006	1	1		
SN1I	40m	SSB	0554	ES1QX	59	59	0023	0007	1	1		
SN1I	40m	SSB	0554	ES6RMR	59	59	0049	0008	1	1		
SN1I	40m	SSB	0555	ES5JR	59	59	0038	0009	1	1		
SN1I	40m	SSB	0555	ES8TJM	59	59	0059	0010	1	1		
SN1I	40m	SSB	0556	ES5GP	59	59	0038	0011	1	1		
SN1I	40m	SSB	0557	ES3GX	59	59	0035	0012	1	1		
SN1I	40m	SSB	0558	ES5RGJ	59	59	0031	0013	1	1		
SN1I	40m	SSB	0558	ES1LS	59	59	0055	0014	1	1		
SN1I	40m	SSB	0602	ES2RDX	59	59	0003	0015	1	1	1	
SN1I	40m	SSB	0602	ES2IPA	59	59	0032	0016	1	1		
SN1I	40m	SSB	0604	ES5RW	59	59	0073	0017	1	1		
SN1I	40m	SSB	0604	ES1TU	59	59	0065	0018	1	1		
SN1I	40m	SSB	0606	ES1RA	59	59	0015	0019	1	0	ES1RA ES2MC 0064 0015 SSB / ES1RA SN1I 0019 0025 SSB	
SN1I	40m	SSB	0606	ES2U	59	59	0110	0020	1	1		
SN1I	40m	SSB	0606	ES1QX	59	59	0029	0021	1	1		
SN1I	40m	CW	0617	ES2JL	599	599	0077	0022	2	2		
SN1I	40m	CW	0620	ES9B	599	599	0040	0023	2	2		
SN1I	40m	CW	0621	ES5TV	599	599	0186	0024	2	2		
SN1I	40m	CW	0624	ES2NF	599	599	0065	0025	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SN11	40m	CW	0628	ES4A	599	599	0131	0026	2	2		
SN11	40m	SSB	0638	ES5TV	59	59	0059	0027	1	0	ES5TV ES5RIM 0015 0059 SSB / ES5EX SN11 0027 0059 SSB	
SN11	40m	SSB	0640	ES9B	59	59	0058	0028	1	0	Duubel	
SN11	40m	SSB	0643	ES2C	59	59	0039	0029	1	1		
SN11	40m	SSB	0644	ES5JR	59	59	0070	0030	1	1		
SN11	40m	SSB	0647	ES1LS	59	59	0098	0031	1	0	ES1LS SN1A 0031 0098 SSB	
SN11	40m	SSB	0649	ES6RMR	59	59	0105	0032	1	1		
SN11	40m	SSB	0653	ES7GM	59	59	0162	0033	1	1		
SN11	40m	SSB	0658	ES1XQ	59	59	0101	0034	1	1	1	
SN11	40m	SSB	0659	ES5RIM	59	59	0056	0035	1	1		
SN11	40m	SSB	0700	ES8TJM	59	59	0120	0036	1	1		
SN11	40m	SSB	0700	ES2NF	59	59	0092	0037	1	1		
SN11	40m	SSB	0700	ES1TU	59	59	0118	0038	1	1		
SN11	40m	SSB	0702	ES0QD	59	59	0197	0039	1	1		
SN11	40m	SSB	0703	ES7GM	59	59	0175	0040	1	1		
SN11	40m	SSB	0706	ES2IPA	59	59	0061	0041	1	1		
SN11	40m	SSB	0707	ES6L	59	59	0001	0042	1	1		
SN11	40m	SSB	0710	ES1OV	59	59	0038	0043	1	0	ES1OV ES2NF 0093 0038 SSB / ES1OV SN11 0043 0039 SSB	
SN11	40m	CW	0713	ES5QA	599	599	0162	0044	2	2		
SN11	40m	CW	0715	ES5NC	599	599	0191	0045	2	2		
SN11	40m	CW	0715	ES2U	599	599	0247	0046	2	2		
SN11	40m	CW	0717	ES5EP	599	599	0097	0047	2	2		
SN11	40m	CW	0721	ES9B	599	599	0091	0048	2	2		
SN11	80m	CW	0722	ES5RY/6	599	599	0140	0049	2	2		
SN11	80m	CW	0724	ES8DH	599	599	0120	0050	2	2		
SN11	80m	CW	0725	ES2MC	599	599	0257	0051	2	2		
SN11	80m	CW	0731	ES3BQ	599	599	0075	0052	2	2		
SN11	80m	CW	0735	ES1AN	599	599	0188	0053	2	2		
SN11	80m	CW	0736	ES2JL	599	599	0146	0054	2	2		
SN11	80m	SSB	0738	ES0QD	59	59	0261	0055	1	1		
SN11	80m	CW	0743	ES9A	599	599	0205	0056	2	2		
SN11	40m	SSB	0751	ES3GX	59	59	0101	0057	1	1		
SN11	40m	SSB	0751	ES1LS	59	59	0148	0058	1	1		
SN11	40m	SSB	0751	ES3AT	59	59	0110	0059	1	1		
SN11	40m	SSB	0752	ES6RMR	59	59	0161	0060	1	1		
SN11	40m	SSB	0752	ES5RW	59	59	0215	0061	1	1		
SN11	40m	SSB	0753	ES6PA	59	59	0134	0062	1	0	ES6PA SN1A 0062 0134 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SN1I	40m	SSB	0757	ES2U	59	59	0301	0063	1	0		Duubel
SN1I	40m	SSB	0759	ES2MC	59	59	0305	0064	1	1		
SN1I	40m	SSB	0801	ES5TV	59	59	0391	0065	1	1		
SN1I	40m	CW	0807	ES9B	599	599	0123	0066	2	2		
SN1I	40m	CW	0808	ES3BM	599	599	0065	0067	2	2		
SN1I	40m	CW	0812	ES8DH	599	599	0176	0068	2	2		
SN1I	40m	SSB	0815	ES9B	59	59	0125	0069	1	0		Duubel
SN1I	40m	SSB	0816	ES3AT	59	59	0133	0070	1	1		
SN1I	40m	SSB	0818	ES2IPA	59	59	0090	0071	1	1		
SN1I	40m	SSB	0819	ES5QA	59	59	0224	0072	1	1		
SN1I	40m	SSB	0820	ES2NF	59	59	0137	0073	1	1		
SN1I	40m	SSB	0821	ES5YG	59	59	0065	0074	1	1		
SN1I	40m	CW	0832	ES3CC	599	599	0222	0075	2	2		
SN1I	40m	CW	0833	ES2U	599	599	0371	0076	2	2		
SN1I	40m	CW	0835	ES5RY/6	599	599	0205	0077	2	2		
SN1I	40m	CW	0836	ES7NY	599	599	0219	0078	2	2		
SN1I	40m	CW	0838	ES2JL	599	599	0208	0079	2	2		
SN1I	40m	CW	0840	ES4RX	599	599	0214	0080	2	2		
SN1I	40m	SSB	0841	ES1LBK/2	59	59	0083	0081	1	1		
SN1I	40m	SSB	0842	ES1LKM/2	59	59	0051	0082	1	1		
SN1I	40m	SSB	0843	ES6RMR	59	59	0207	0083	1	1		
SN1I	40m	SSB	0845	ES8TJM	59	59	0234	0084	1	1		
SN1I	40m	SSB	0846	ES1TU	59	59	0215	0085	1	1		
SN1I	40m	SSB	0846	ES5RW	59	59	0268	0086	1	1		
SN1I	40m	SSB	0847	ES0QD	59	59	0350	0087	1	1		
SN1I	40m	SSB	0847	ES3GX	59	59	0135	0088	1	1		
SN1I	40m	SSB	0847	ES1LS	59	59	0178	0089	1	1		
SN1I	40m	SSB	0848	ES4A	59	59	0310	0090	1	1		
SN1I	40m	SSB	0848	ES1OV	59	59	0088	0091	1	1		
SN1I	40m	SSB	0851	ES1GO	59	59	0062	0092	1	0		ES1GO SN1I 0072 0062 SSB
SN1I	40m	SSB	0851	ES1QX	59	59	0105	0093	1	1		
SN1I	40m	SSB	0852	ES5JR	59	59	0155	0094	1	1		
SN1I	40m	SSB	0854	ES1RA	59	59	0078	0095	1	1		
SN1I	40m	SSB	0855	ES6PA	59	59	0185	0096	1	1		
SN1I	40m	SSB	0858	ES5QA	59	59	0256	0097	1	0		Duubel
SN1I	40m	SSB	0900	ES1XQ	59	59	0180	0098	1	0		0 Side on peetud väljaspool võistluse aega
SP1AEN	80m	CW	0508	ES1AN	599	599	0023	0001	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SP1AEN	80m	CW	0511	ES6DO	599	599	0017	0002	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0512	ES5QA	599	599	0018	0003	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0514	ES8DH	599	599	0020	0004	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0517	ES5RY/6	599	599	0029	0005	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0520	ES2MC	599	599	0038	0006	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0522	ES6CO	599	599	0008	0007	2	2	2	
SP1AEN	80m	CW	0523	ES5TV	599	599	0056	0008	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0526	ES3CC	599	599	0028	0009	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0529	ES9A	599	599	0045	0010	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0539	ES2U	599	599	0062	0011	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0540	ES9B	599	599	0018	0012	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0541	ES5RY/6	599	599	0049	0013	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0542	ES6DO	599	599	0051	0014	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0543	ES4A	599	599	0066	0015	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0543	ES4RX	599	599	0049	0016	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0545	ES5NC	599	599	0065	0017	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0545	ES7NY	599	599	0048	0018	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0548	ES5DB	599	599	0045	0019	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0552	ES3CC	599	599	0061	0020	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0554	ES1AN	599	599	0079	0021	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0555	ES5TV	599	599	0127	0022	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0557	ES2MC	599	599	0098	0023	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0559	ES2JL	599	599	0062	0024	2	0	ES2JL SP1AEN 0034 0062 CW	
SP1AEN	80m	CW	0603	ES7NY	599	599	0062	0025	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0604	ES6DO	599	599	0078	0026	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0607	ES1AN	599	599	0081	0027	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0610	ES3CC	599	599	0084	0028	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0611	ES5DB	599	599	0075	0029	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0613	ES8DH	599	599	0073	0030	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0614	ES2MC	599	599	0140	0031	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0617	ES2NF	599	599	0060	0032	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0618	ES5NC	599	599	0139	0033	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0619	ES9B	599	599	0042	0034	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0620	ES5TV	599	599	0188	0035	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0626	ES4A	599	599	0133	0036	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0630	ES5RY/6	599	599	0096	0037	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0633	ES1AN	599	599	0111	0038	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SP1AEN	40m	CW	0634	ES5DB	599	599	0100	0039	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0635	ES2U	599	599	0173	0040	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0636	ES4RX	599	599	0100	0041	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0642	ES5TV	599	599	0231	0042	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0643	ES5NC	599	599	0163	0043	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0644	ES2U	599	599	0188	0044	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0649	ES5JR	599	599	0074	0045	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0650	ES2JL	599	599	0110	0046	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0655	ES2MC	599	599	0213	0047	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0657	ES5QA	599	599	0142	0048	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0701	ES7NY	599	599	0128	0049	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0702	ES2MC	599	599	0228	0050	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0705	ES1WST	599	599	0059	0051	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0706	ES2U	599	599	0234	0052	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0708	ES5QA	599	599	0157	0053	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0710	ES9B	599	599	0079	0054	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0711	ES5EP	599	599	0089	0055	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0712	ES5NC	599	599	0188	0056	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0714	ES4RX	599	599	0131	0057	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0718	ES2U	599	599	0255	0058	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0719	ES3CC	599	599	0157	0059	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0721	ES8DH	599	599	0119	0060	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0722	ES5TV	599	599	0306	0061	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0724	ES5RY/6	599	599	0144	0062	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0728	ES2JL	599	599	0139	0063	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0728	ES2MC	599	599	0271	0064	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0732	ES1AN	599	599	0186	0065	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0739	ES3CC	599	599	0175	0066	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0742	ES5DB	599	599	0154	0067	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0743	ES5JR	599	599	0110	0068	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0743	ES5TV	599	599	0356	0069	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0745	ES1AN	599	599	0201	0070	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0748	ES5RY/6	599	599	0160	0071	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0749	ES8DH	599	599	0147	0072	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0752	ES2JL	599	599	0165	0073	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0759	ES4A	599	599	0252	0074	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0801	ES5NC	599	599	0244	0075	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SP1AEN	40m	CW	0803	ES4A	599	599	0259	0076	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0805	ES2U	599	599	0318	0077	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0806	ES8DH	599	599	0170	0078	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0808	ES1WST	599	599	0088	0079	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0811	ES2MC	599	599	0325	0080	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0816	ES5TV	599	599	0431	0081	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0816	ES8DH	599	599	0181	0082	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0818	ES2MC	599	599	0343	0083	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0821	ES9A	599	599	0248	0084	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0823	ES2U	599	599	0360	0085	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0828	ES5NC	599	599	0286	0086	2	2		
SP1AEN	80m	CW	0833	ES5QA	599	599	0234	0087	2	0	ES5QA ES1WST 0099 0234 CW / ES5QA SP1AEN 0087 0233 CW	
SP1AEN	40m	CW	0835	ES5EP	599	599	0138	0088	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0836	ES3CC	599	599	0228	0089	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0837	ES5DB	599	599	0201	0090	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0838	ES5JR	599	599	0142	0091	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0841	ES5RY/6	599	599	0213	0092	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0842	ES9B	599	599	0147	0093	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0844	ES2JL	599	599	0219	0094	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0844	ES4RX	599	599	0219	0095	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0846	ES8DH	599	599	0211	0096	2	0	Duubel	
SP1AEN	40m	CW	0848	ES2NF	599	599	0160	0097	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0849	ES2JJ	599	599	0104	0098	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0854	ES5TV	599	599	0510	0099	2	2		
SP1AEN	40m	CW	0855	ES1AN	599	599	0278	0100	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0543	ES5RY/6	599	599	0053	0001	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0556	ES7NY	599	599	0056	0002	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0558	ES5DB	599	599	0054	0003	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0559	ES5TU	599	599	0134	0004	2	0	/ ES5TV SP2010CY 0004 0134 CW	
SP2010CY	40m	CW	0600	ES2U	599	599	0100	0005	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0602	ES9B	599	599	0026	0006	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0605	ES5NC	599	599	0105	0007	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0606	ES4A	599	599	0101	0008	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0607	ES5TV	599	599	0154	0009	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0630	ES2NF	599	599	0070	0010	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0639	ES1AN	599	599	0117	0011	2	0	ES1AN SP2010CY 0011 0117 CW	
SP2010CY	40m	CW	0700	ES3CC	599	599	0137	0012	2	0	ES3CC SM6BSK 0042 0137 CW / ES3CC SP2010CY 0012 0136 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SP2010CY	40m	CW	0703	ES2MC	599	599	0223	0013	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0711	ES5EP	599	599	0084	0014	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0716	ES5QA	599	599	0165	0015	2	2		
SP2010CY	40m	CW	0723	ES4RX	599	599	0138	0016	2	2		
SP4GL	80m	CW	0503	ES5DB	599	599	0007	0001	2	2		
SP4GL	80m	CW	0508	ES5NC	599	599	0023	0002	2	2		
SP4GL	80m	CW	0511	ES5TV	599	599	0025	0003	2	2		
SP4GL	80m	CW	0519	ES6DO	599	599	0028	0004	2	2		
SP4GL	80m	CW	0519	ES3CC	599	599	0017	0005	2	2		
SP4GL	80m	CW	0522	ES5QA	599	599	0039	0006	2	2		
SP4GL	80m	CW	0525	ES2MC	599	599	0048	0007	2	2		
SP4GL	80m	CW	0538	ES6CO	599	599	0030	0008	2	2	2	
SP4GL	40m	CW	0542	ES4RX	599	599	0046	0009	2	2		
SP4GL	40m	CW	0544	ES4A	599	599	0067	0010	2	0	ES4A SM5IMO 0017 0067 CW / ES4A SP4GL 0010 0068 CW	
SP4GL	40m	CW	0546	ES3CC	599	599	0052	0011	2	0	Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m	
SP4GL	40m	CW	0547	ES1AN	599	599	0066	0012	2	2		
SP4GL	40m	CW	0549	ES5TV	599	599	0110	0013	2	2		
SP4GL	40m	CW	0550	ES2U	599	599	0079	0014	2	2		
SP4GL	40m	CW	0551	ES1WST	599	599	0020	0015	2	2		
SP4GL	40m	CW	0553	ES2JL	599	599	0054	0016	2	2		
SP4GL	40m	CW	0555	ES5DB	599	599	0051	0017	2	2		
SP4GL	40m	CW	0558	ES2MC	599	599	0099	0018	2	2		
SP4GL	40m	CW	0559	ES9B	599	599	0023	0019	2	2		
SP4GL	80m	CW	0602	ES3CC	599	599	0070	0020	2	2		
SP4GL	80m	CW	0608	ES5DB	599	599	0065	0021	2	2		
SP4GL	80m	CW	0609	ES6DO	599	599	0083	0022	2	2		
SP4GL	80m	CW	0610	ES7NY	599	599	0072	0023	2	2		
SP4GL	80m	CW	0613	ES8DH	599	599	0072	0024	2	2		
SP4GL	80m	CW	0620	ES2MC	599	599	0148	0025	2	2		
SP4GL	80m	CW	0620	ES2JL	599	599	0079	0026	2	2		
SP4GL	40m	CW	0623	ES2NF	599	599	0064	0027	2	2		
SP4GL	40m	CW	0626	ES9B	599	599	0048	0028	2	2		
SP4GL	40m	CW	0629	ES4A	599	599	0134	0029	2	2		
SP4GL	40m	CW	0634	ES2U	599	599	0168	0030	2	2		
SP4GL	40m	CW	0635	ES5DB	599	599	0101	0031	2	2		
SP4GL	40m	CW	0640	ES1AN	599	599	0121	0032	2	2		
SP4GL	40m	CW	0647	ES5JR	599	599	0071	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
SP4GL	40m	CW	0649	ES5QA	599	599	0133	0034	2	2		
SP8LBK	80m	CW	0507	ES5NC	599	599	0022	0001	2	2		
SP8LBK	80m	CW	0520	ES5QA	599	599	0032	0002	2	2		
SP8LBK	80m	CW	0525	ES5TV	599	599	0049	0003	2	0	ES5TV LY2J 0002 0049 CW / ES5TV SP8LBK 0003 0058 CW	
SP8LBK	80m	CW	0530	ES6CO	599	599	0022	0004	2	2	2	
SP8LBK	80m	CW	0531	ES2MC	599	599	0054	0005	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0536	ES5DB	599	599	0040	0006	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0539	ES4RX	599	599	0041	0007	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0543	ES5RY/6	599	599	0052	0008	2	2		
SP8LBK	40m	SSB	0547	ES1TU	59	59	0047	0009	1	1		
SP8LBK	40m	SSB	0549	ES5RW	59	59	0062	0010	1	1		
SP8LBK	40m	SSB	0549	ES7GM	59	59	0068	0011	1	1		
SP8LBK	40m	SSB	0550	ES0QD	59	59	0072	0012	1	1		
SP8LBK	40m	CW	0558	ES2U	599	599	0096	0013	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0601	ES2MC	599	599	0106	0014	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0604	ES9B	599	599	0028	0015	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0609	ES2JJ	599	599	0016	0016	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0610	ES4A	599	599	0112	0017	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0614	ES2JL	599	599	0073	0018	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0619	ES5NC	599	599	0138	0019	2	2		
SP8LBK	40m	SSB	0628	ES5TV	59	59	0194	0020	1	1		
SP8LBK	40m	CW	0638	ES2AN	599	599	0225	0021	2	0	/ ES1AN SP8LBK 0021 0115 CW	
SP8LBK	40m	SSB	0643	ES5GP	59	59	0077	0022	1	1		
SP8LBK	40m	CW	0649	ES5JR	599	599	0072	0023	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0655	ES3CC	599	599	0130	0024	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0719	ES5QA	599	599	0170	0025	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0720	ES5EP	599	599	0102	0026	2	2		
SP8LBK	40m	CW	0734	ES8DH	599	599	0128	0027	2	0	ES8DH LY2BOS 0061 0128 CW / ES8DH SP8LBK 0027 0127 CW	
SP8LBK	40m	CW	0735	ES5TV	599	599	0330	0028	2	2		
Z35F	40m	CW	0621	ES5TV	599	599	0185	0001	2	2		
Z35F	40m	CW	0629	ES9B	599	599	0050	0002	2	2		
Z35F	40m	CW	0631	ES2U	599	599	0161	0003	2	2		
Z35F	40m	CW	0642	ES1AN	599	599	0122	0004	2	2		
Z35F	40m	CW	0652	ES3CC	599	599	0124	0005	2	2		
U3DI	80m	CW	0502	ES5RY/6	599	599	0003	0001	2	2		
U3DI	80m	CW	0507	ES4A	599	599	0006	0002	2	0	ES4A LY2BOS 0001 0006 CW / ES4A U3DI 0002 0016 CW	
U3DI	80m	CW	0509	ES2U	599	599	0021	0003	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
U3DI	80m	CW	0510	ES2MC	599	599	0023	0004	2	2		
U3DI	80m	CW	0514	ES5QA	599	599	0022	0005	2	2		
U3DI	80m	CW	0518	ES1AN	599	599	0037	0006	2	2		
U3DI	80m	CW	0519	ES5NC	599	599	0044	0007	2	2		
U3DI	80m	CW	0521	ES5TV	599	599	0051	0008	2	2		
U3DI	40m	CW	0534	ES9B	599	599	0014	0009	2	2		
U3DI	40m	CW	0536	ES1WST	599	599	0014	0010	2	2		
U3DI	40m	CW	0537	ES6DO	599	599	0046	0011	2	2		
U3DI	40m	CW	0543	ES4RX	599	599	0047	0012	2	2		
U3DI	40m	CW	0546	ES4A	599	599	0072	0013	2	2		
U3DI	40m	CW	0548	ES1AN	599	599	0047	0014	2	0	ES1AN EU6AA 0011 0047 CW / ES1AN U3DI 0014 0067 CW	
U3DI	40m	CW	0550	ES5TV	599	599	0111	0015	2	2		
U3DI	40m	CW	0551	ES2U	599	599	0080	0016	2	2		
U3DI	40m	CW	0555	ES5NC	599	599	0090	0017	2	2		
U3DI	40m	CW	0558	ES2JL	599	599	0057	0018	2	0	ES2JL U4DI 0018 0057 CW	
U3DI	40m	CW	0605	ES9B	599	599	0029	0019	2	2		
U3DI	40m	CW	0608	ES2MC	599	599	0124	0020	2	2		
U3DI	40m	CW	0613	ES5TV	599	599	0170	0021	2	2		
U3DI	40m	CW	0617	ES5NC	599	599	0134	0022	2	2		
U3DI	40m	CW	0619	ES2NF	599	599	0059	0023	2	2		
U3DI	40m	CW	0641	ES5RY/6	599	599	0100	0024	2	2		
U3DI	40m	CW	0647	ES1AN	599	599	0132	0025	2	2		
U3DI	40m	CW	0648	ES5DB	599	599	0114	0026	2	2		
U3DI	40m	CW	0653	ES3CC	599	599	0126	0027	2	2		
U3DI	40m	CW	0655	ES2U	599	599	0199	0028	2	2		
U3DI	40m	CW	0702	ES5QA	599	599	0146	0029	2	2		
U3DI	40m	CW	0708	ES2MC	599	599	0236	0030	2	2		
U3DI	40m	CW	0713	ES5EP	599	599	0088	0031	2	2		
U3DI	40m	CW	0715	ES2U	599	599	0246	0032	2	2		
U3DI	40m	CW	0720	ES4RX	599	599	0134	0033	2	2		
U3DI	40m	CW	0725	ES9B	599	599	0098	0034	2	2		
U3DI	40m	CW	0727	ES3CC	599	599	0163	0035	2	0	ES3CC U3DI 0037 0163 CW	
U3DI	40m	CW	0739	ES5TV	599	599	0337	0036	2	2		
U3DI	40m	CW	0751	ES2JL	599	599	0160	0037	2	2		
U3DI	40m	CW	0752	ES5DB	599	599	0163	0038	2	2		
U3DI	40m	CW	0800	ES5RY/6	599	599	0167	0039	2	2		
U3DI	40m	CW	0802	ES8DH	599	599	0159	0040	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
U3DI	40m	CW	0806	ES5NC	599	599	0250	0041	2	2		
U3DI	40m	CW	0808	ES4A	599	599	0264	0042	2	2		
U3DI	40m	CW	0810	ES2U	599	599	0324	0043	2	2		
U3DI	40m	CW	0814	ES8DH	599	599	0178	0044	2	0		Duubel
U3DI	80m	CW	0819	ES5TV	599	599	0434	0045	2	2		
U3DI	40m	CW	0823	ES1AN	599	599	0243	0046	2	2		
U3DI	40m	CW	0825	ES2NF	599	599	0139	0047	2	2		
U3DI	40m	CW	0826	ES4RX	599	599	0198	0048	2	2		
U3DI	40m	CW	0829	ES5TV	599	599	0454	0049	2	2		
U3DI	40m	CW	0834	ES5FP	599	599	0134	0050	2	0		/ ES5EP U3DI 0050 0134 CW
U3DI	40m	CW	0837	ES5RY/6	599	599	0207	0051	2	0		Duubel
U3DI	40m	CW	0841	ES5DB	599	599	0203	0052	2	2		
U3DI	40m	CW	0842	ES5JR	599	599	0147	0053	2	2		
U3DI	40m	CW	0846	ES3CC	599	599	0239	0054	2	2		
U3DI	40m	CW	0849	ES7NY	599	599	0231	0055	2	0		ES7NY U3DI 0054 0231 CW
U3DI	40m	CW	0852	ES2MC	599	599	0398	0056	2	2		
UA2FL	80m	CW	0500	ES3CC	599	599	0001	0001	2	2		
UA2FL	80m	CW	0503	ES5EP	599	599	0003	0002	2	2		
UA2FL	80m	CW	0504	ES2U	599	599	0012	0003	2	2		
UA2FL	80m	CW	0506	ES5DB	599	599	0009	0004	2	2		
UA2FL	80m	CW	0510	ES3BQ	599	599	0010	0005	2	2		
UA2FL	80m	CW	0529	ES5TV	599	599	0071	0006	2	2		
UA2FL	80m	CW	0532	ES8DH	599	599	0038	0007	2	2		
UA2FL	80m	CW	0533	ES2MC	599	599	0056	0008	2	2		
UA2FL	80m	CW	0536	ES9A	599	599	0057	0009	2	2		
UA2FL	80m	CW	0539	ES5RY/6	599	599	0047	0010	2	2		
UA2FL	80m	CW	0541	ES5NC	599	599	0062	0011	2	2		
UA2FL	40m	CW	0548	ES5NC	599	599	0072	0012	2	2		
UA2FL	40m	CW	0550	ES4RX	599	599	0057	0013	2	2		
UA2FL	40m	CW	0551	ES4A	599	599	0087	0014	2	2		
UA2FL	40m	CW	0555	ES1AN	599	599	0077	0015	2	2		
UA2FL	40m	CW	0600	ES2MC	599	599	0103	0016	2	2		
UA2FL	80m	CW	0602	ES8DH	599	599	0051	0017	2	2		
UA2FL	80m	CW	0604	ES6DO	599	599	0071	0018	2	2		
UA2FL	80m	CW	0605	ES1AN	599	599	0072	0019	2	2		
UA2FL	80m	CW	0609	ES5RY/6	599	599	0081	0020	2	0		ES5RY/6 RW3AI 0034 0081 CW / ES5RY/6 UA2FL 0020 0071 CW
UA2FL	80m	CW	0613	ES5DB	599	599	0074	0021	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
UA2FL	80m	CW	0615	ES5EP	599	599	0054	0022	2	2		
UA2FL	80m	CW	0618	ES2U	599	599	0130	0023	2	2		
UA2FL	80m	CW	0619	ES2MC	599	599	0145	0024	2	2		
UA2FL	40m	CW	0625	ES5TV	599	599	0192	0025	2	2		
UA2FL	40m	CW	0628	ES2NF	599	599	0067	0026	2	2		
UA2FL	40m	CW	0628	ES4A	599	599	0132	0027	2	2		
UA2FL	40m	CW	0633	ES1AN	599	599	0108	0028	2	2		
UA2FL	40m	CW	0634	ES2U	599	599	0167	0029	2	2		
UA2FL	40m	CW	0636	ES9B	599	599	0057	0030	2	2		
UA2FL	80m	CW	0643	ES5TV	599	599	0227	0031	2	2		
UA2FL	80m	CW	0645	ES4A	599	599	0160	0032	2	2		
UA2FL	80m	CW	0645	ES7NY	599	599	0114	0033	2	2		
UA2FL	80m	CW	0647	ES5NC	599	599	0166	0034	2	2		
UA2FL	80m	CW	0651	ES2JJ	599	599	0039	0035	2	2		
UA2FL	80m	CW	0654	ES3BQ	599	599	0070	0036	2	2		
UA2FL	80m	CW	0701	ES1AN	599	599	0146	0037	2	2		
UA2FL	80m	CW	0702	ES9A	599	599	0158	0038	2	2		
UA2FL	80m	CW	0702	ES5NC	599	599	0173	0039	2	2		
UA2FL	40m	CW	0705	ES2U	599	599	0222	0040	2	2		
UA2FL	40m	CW	0707	ES2MC	599	599	0234	0041	2	2		
UA2FL	40m	CW	0709	ES1WST	599	599	0061	0042	2	2		
UA2FL	40m	CW	0717	ES5QA	599	599	0167	0043	2	2		
UA2FL	40m	CW	0718	ES5NC	599	599	0197	0044	2	2		
UA2FL	40m	CW	0719	ES5EP	599	599	0000	0045	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5EP UA2FL 0045 0101 CW	
UA2FL	40m	CW	0725	ES4A	599	599	0215	0046	2	2		
UA2FL	40m	CW	0726	ES1AN	599	599	0177	0047	2	2		
UA2FL	40m	CW	0727	ES4RX	599	599	0142	0048	2	2		
UA2FL	40m	CW	0728	ES2NF	599	599	0104	0049	2	2		
UA2FL	40m	CW	0729	ES9B	599	599	0101	0050	2	0	ES9B UA2FL 0030 0101 CW	
UA2FL	40m	CW	0731	ES5TV	599	599	0321	0051	2	2		
UA2FL	80m	CW	0734	ES2JL	599	599	0144	0052	2	2		
UA2FL	40m	CW	0739	ES5RY/6	599	599	0156	0053	2	2		
UA2FL	40m	CW	0746	ES3BM	599	599	0061	0054	2	2		
UA2FL	40m	CW	0748	ES5DB	599	599	0158	0055	2	2		
UA2FL	40m	CW	0749	ES2JL	599	599	0157	0056	2	2		
UA2FL	40m	CW	0753	ES4OJ	599	599	0031	0057	2	2		
UA2FL	40m	CW	0804	ES8DH	599	599	0161	0058	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
UA2FL	40m	CW	0804	ES4A	599	599	0257	0059	2	2		
UA2FL	40m	CW	0805	ES5NC	599	599	0248	0060	2	2		
UA2FL	40m	CW	0807	ES1WST	599	599	0084	0061	2	2		
UA2FL	40m	CW	0810	ES2U	599	599	0326	0062	2	2		
UA2FL	80m	CW	0814	ES1AN	599	599	0232	0063	2	2		
UA2FL	80m	CW	0816	ES9A	599	599	0241	0064	2	2		
UA2FL	80m	CW	0818	ES5TV	599	599	0432	0065	2	2		
UA2FL	80m	CW	0820	ES2MC	599	599	0341	0066	2	2		
UA2FL	80m	CW	0822	ES2JL	599	599	0199	0067	2	2		
UA2FL	80m	CW	0823	ES7NY	599	599	0199	0068	2	2		
UA2FL	80m	CW	0825	ES2U	599	599	0357	0069	2	2		
UA2FL	80m	CW	0828	ES5NC	599	599	0279	0070	2	2		
UA2FL	40m	CW	0833	ES5TV	599	599	0465	0071	2	2		
UA2FL	40m	CW	0833	ES9B	599	599	0137	0072	2	2		
UA2FL	40m	CW	0834	ES4RX	599	599	0208	0073	2	2		
UA2FL	40m	CW	0836	ES5JR	599	599	0138	0074	2	2		
UA2FL	40m	CW	0837	ES2JL	599	599	0206	0075	2	2		
UA2FL	40m	CW	0840	ES5DB	599	599	0202	0076	2	2		
UA2FL	40m	CW	0841	ES3CC	599	599	0232	0077	2	2		
UA2FL	40m	CW	0841	ES5EP	599	599	0144	0078	2	2		
UA2FL	40m	CW	0842	ES5RY/6	599	599	0211	0079	2	2		
UA2FL	40m	CW	0850	ES7NY	599	599	0233	0080	2	2		
UA4AGO	40m	CW	0631	ES2U	599	599	0162	0001	2	2		
UA4AGO	40m	CW	0632	ES2NF	599	599	0072	0002	2	2		
UA4AGO	40m	CW	0640	ES1AN	599	599	0119	0003	2	2		
UA4AGO	40m	CW	0644	ES4RX	599	599	0111	0004	2	0	ES4RX UA2AGO 0004 0111 CW	
UA4AGO	40m	CW	0646	ES5DB	599	599	0111	0005	2	2		
UA4AGO	40m	CW	0657	ES7NY	599	599	0119	0006	2	2		
UA4AGO	40m	CW	0707	ES2U	599	599	0228	0007	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0613	ES5NC	599	599	0126	0001	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0614	ES4A	599	599	0118	0002	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0615	ES5TV	599	599	0176	0003	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0621	ES2NF	599	599	0062	0004	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0626	ES9B	599	599	0046	0005	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0814	ES2MC	599	599	0328	0006	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0816	ES4A	599	599	0276	0007	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0817	ES2U	599	599	0338	0008	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
UA4FCO	40m	CW	0859	ES3CC	599	599	0249	0009	2	2		
UA4FCO	40m	CW	0859	ES2JJ	599	599	0110	0010	2	2		
UA6HFI	40m	CW	0540	ES2U	599	599	0064	0001	2	2		
UA6HFI	40m	CW	0542	ES6DO	599	599	0052	0002	2	2		
UA6HFI	40m	CW	0603	ES5TV	599	599	0147	0003	2	0	ES5TV UA6HFI 0004 0147 CW	
UA6HFI	40m	CW	0604	ES2MC	599	599	0116	0004	2	2		
UA6HFI	40m	CW	0606	ES4A	599	599	0105	0005	2	2		
UA6HFI	40m	CW	0610	ES5NC	599	599	0120	0006	2	2		
UA6HFI	40m	CW	0611	ES2U	599	599	0115	0007	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0555	ES2U	599	599	0090	0001	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0557	ES2MC	599	599	0096	0002	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0606	ES2MC	599	599	0118	0003	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0609	ES5NC	599	599	0115	0004	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0611	ES5TU	599	599	0166	0005	2	0	/ ES5TV UA9XBJ 0005 0166 CW	
UA9XBJ	40m	CW	0613	ES2U	599	599	0120	0006	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0630	ES4A	599	599	0137	0007	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0633	ES2U	599	599	0166	0008	2	0	Duubel	
UA9XBJ	40m	CW	0707	ES2MC	599	599	0233	0009	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0725	ES4RX	599	599	0141	0010	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0730	ES5TU	599	599	0320	0011	2	0	/ ES5TV UA9XBJ 0011 0320 CW	
UA9XBJ	40m	CW	0732	ES5NC	599	599	0217	0012	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0738	ES2NF	599	599	0112	0013	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0741	ES9B	599	599	0108	0014	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0744	ES8DH	599	599	0138	0015	2	2		
UA9XBJ	40m	CW	0825	ES1AN	599	599	0245	0016	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0612	ES5NC	599	599	0123	0001	2	0	ES5NC UR5FCM 0002 0123 CW	
UR5FCM	40m	CW	0614	ES2U	599	599	0121	0002	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0703	ES2U	599	599	0213	0003	2	0	ES2U SM6BSK 0041 0213 CW / ES2U UR5FCM 0003 0217 CW	
UR5FCM	40m	CW	0727	ES5TV	599	599	0312	0004	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0729	ES5NC	599	599	0213	0005	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0744	ES2MC	599	599	0283	0006	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0757	ES4A	599	599	0247	0007	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0820	ES2U	599	599	0346	0008	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0840	ES5TV	599	599	0482	0009	2	0	ES5TV UR5FCM 0006 0482 CW	
UR5FCM	40m	CW	0846	ES4A	599	599	0309	0010	2	2		
UR5FCM	40m	CW	0858	ES5NC	599	599	0319	0011	2	0	ES5NC UR5FCM 0020 0319 CW	
UW5M	80m	CW	0500	ES4A	599	599	0002	0001	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
UW5M	80m	CW	0503	ES5TV	599	599	0011	0002	2	2		
UW5M	80m	CW	0504	ES2MC	599	599	0014	0003	2	2		
UW5M	80m	CW	0505	ES8DH	599	599	0004	0004	2	2		
UW5M	80m	CW	0506	ES5NC	599	599	0020	0005	2	2		
UW5M	80m	CW	0508	ES2U	599	599	0019	0006	2	2		
UW5M	80m	CW	0510	ES5QA	599	599	0014	0007	2	2		
UW5M	80m	CW	0512	ES1AN	599	599	0029	0008	2	2		
UW5M	80m	CW	0514	ES5DB	599	599	0018	0009	2	2		
UW5M	80m	CW	0514	ES5RY/6	599	599	0023	0010	2	2		
UW5M	80m	CW	0517	ES2JL	599	599	0022	0011	2	2		
UW5M	40m	CW	0518	ES9B	599	599	0004	0012	2	2		
UW5M	80m	CW	0527	ES6CO	599	599	0015	0013	2	2	2	
UW5M	40m	CW	0532	ES5DB	599	599	0035	0014	2	2		
UW5M	40m	CW	0534	ES1WST	599	599	0012	0015	2	2		
UW5M	40m	CW	0535	ES6DO	599	599	0042	0016	2	2		
UW5M	40m	CW	0536	ES4RX	599	599	0037	0017	2	2		
UW5M	40m	CW	0541	ES2U	599	599	0055	0018	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2U UW5M 0018 0065 CW
UW5M	40m	CW	0542	ES1AN	599	599	0055	0019	2	2		
UW5M	40m	CW	0543	ES5TV	599	599	0091	0020	2	2		
UW5M	40m	CW	0544	ES5RY/6	599	599	0054	0021	2	2		
UW5M	40m	CW	0546	ES3CC	599	599	0051	0022	2	0		Logis: 40m; Korrespondendi logis: 80m
UW5M	40m	CW	0547	ES7NY	599	599	0050	0023	2	2		
UW5M	40m	CW	0547	ES5NC	599	599	0069	0024	2	2		
UW5M	40m	CW	0548	ES4A	599	599	0078	0025	2	2		
UW5M	40m	CW	0554	ES2JL	599	599	0053	0026	2	2		
UW5M	40m	CW	0554	ES2MC	599	599	0091	0027	2	2		
UW5M	40m	CW	0603	ES2NF	599	599	0051	0028	2	2		
UX4FC	40m	CW	0800	ES4A	599	599	0250	0001	2	2		
UX4FC	40m	CW	0802	ES5QA	599	599	0212	0002	2	2		
UX4FC	40m	CW	0807	ES8DH	599	599	0168	0003	2	2		
UX4FC	40m	CW	0814	ES2MC	599	599	0327	0004	2	2		
UX4FC	40m	CW	0819	ES2U	599	599	0344	0005	2	2		
UX4FC	40m	CW	0823	ES1AN	599	599	0244	0006	2	2		
UX4FC	40m	CW	0827	ES2NF	599	599	0140	0007	2	2		
UX4FC	40m	CW	0832	ES5TV	599	599	0464	0008	2	2		
UX4FC	40m	CW	0836	ES4RX	599	599	0211	0009	2	2		
UX4FC	40m	CW	0841	ES3CC	599	599	0233	0010	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töölust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
UX4FC	40m	CW	0843	ES5EP	599	599	0147	0011	2	2		
UX4FC	40m	CW	0844	ES5NC	599	599	0303	0012	2	2		
UX4FC	40m	CW	0850	ES2JL	599	599	0224	0013	2	0	ES2JL UX4FC 0014 0224 CW	
UX4FC	40m	CW	0852	ES5RY/6	599	599	0220	0014	2	2		
UX7CQ	80m	CW	0503	ES5NC	599	599	0011	0001	2	2		
UX7CQ	80m	CW	0503	ES5TV	599	599	0014	0002	2	2		
UX7CQ	80m	CW	0504	ES2U	599	599	0013	0003	2	2		
UX7CQ	80m	CW	0505	ES5RY/6	599	599	0013	0004	2	2		
UX7CQ	80m	CW	0518	ES5QA	599	599	0031	0005	2	0	ES5QA UX6TCQ 0005 0031 CW	
UX7CQ	40m	CW	0607	ES2MC	599	599	0122	0006	2	2		
UX7CQ	40m	CW	0612	ES5TV	599	599	0160	0007	2	0	ES5TV OH5NE 0023 0160 CW / ES5TV UX7CQ 0007 0169 CW	
YL1XN	80m	SSB	0505	ES5RW	59	59	0015	0001	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0507	ES9A	59	59	0015	0002	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0510	ES6RMR	59	59	0016	0003	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0511	ES7GM	59	59	0029	0004	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0512	ES1TU	59	59	0024	0005	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0513	ES3BM	59	59	0005	0006	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0514	ES8TJM	59	59	0029	0007	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0515	ES1LS	59	59	0014	0008	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0516	ES0QD	59	59	0038	0009	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0518	ES6PA	59	59	0013	0010	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0525	ES1XQ	59	59	0026	0011	1	1	1	
YL1XN	80m	SSB	0527	ES4A	59	59	0044	0012	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0535	ES2U	59	59	0054	0013	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0535	ES5GP	59	59	0017	0014	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0538	ES5TV	59	59	0079	0015	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0543	ES1TP/2	59	59	0020	0016	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0546	ES6QZ	59	59	0010	0017	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0547	ES2MC	59	59	0083	0018	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0551	ES1LBK/2	59	59	0015	0019	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0552	ES5WP	59	59	0023	0020	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0553	ES5RIM	59	59	0036	0021	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0556	ES5QA	59	59	0068	0022	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0559	ES3AT	59	59	0037	0023	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0601	ES3GX	59	59	0037	0024	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0602	ES5EX	59	59	0034	0025	1	0	ES5EX YL1XN 0125 0034 SSB	
YL1XN	80m	SSB	0605	ES2C	59	59	0005	0026	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL1XN	80m	SSB	0610	ES3AT	59	59	0049	0028	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0610	ES7GM	59	59	0107	0029	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0612	ES6QZ	59	59	0050	0030	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0612	ES5RW	59	59	0088	0031	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0613	ES8TJM	59	59	0086	0032	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0617	ES0QD	59	59	0128	0033	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0618	ES9A	59	59	0112	0034	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0621	ES5GP	59	59	0056	0035	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0623	ES1XQ	59	59	0074	0036	1	1	1	
YL1XN	80m	SSB	0626	ES1LS	59	59	0074	0037	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0632	ES6RMR	59	59	0089	0038	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0637	ES7AGY	59	59	0071	0039	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0638	ES1TP/2	59	59	0041	0040	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0641	ES1TU	59	59	0104	0041	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0643	ES5RGJ	59	59	0050	0042	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0646	ES1GO	59	59	0024	0043	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0710	ES7GM	59	59	0184	0044	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0712	ES1XQ	59	59	0121	0045	1	1	1	
YL1XN	80m	SSB	0713	ES5RW	59	59	0168	0046	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0714	ES6RMR	59	59	0135	0047	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0716	ES8TJM	59	59	0147	0048	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0720	ES7AGY	59	59	0114	0049	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0722	ES0QD	59	59	0233	0050	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0724	ES9A	59	59	0185	0051	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0727	ES1TU	59	59	0151	0052	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0730	ES5GP	59	59	0128	0053	1	0		ES5GP YL1XN 0056 0128 SSB
YL1XN	80m	SSB	0732	ES6PA	59	59	0127	0054	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0733	ES5RIM	59	59	0069	0055	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0745	ES6QZ	59	59	0122	0056	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0745	ES5EX	59	59	0088	0057	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0748	ES3AT	59	59	0109	0058	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0750	ES2U	59	59	0295	0059	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0750	ES5QA	59	59	0204	0060	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0755	ES2NF	59	59	0120	0061	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0802	ES6PA	59	59	0139	0062	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0803	ES5EX	59	59	0093	0063	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0804	ES6RMR	59	59	0171	0064	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL1XN	80m	SSB	0806	ES7AGY	59	59	0142	0065	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0807	ES6QZ	59	59	0135	0066	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0810	ES1TU	59	59	0182	0067	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0815	ES1LS	59	59	0161	0068	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0818	ES7GM	59	59	0269	0069	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0819	ES5RW	59	59	0239	0070	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0821	ES8TJM	59	59	0215	0071	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0822	ES0QD	59	59	0327	0072	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0829	ES3AT	59	59	0139	0073	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0832	ES1TP/2	59	59	0079	0074	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0833	ES5RIM	59	59	0073	0075	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0836	ES1QX	59	59	0097	0076	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0839	ES5EV	59	59	0479	0077	1	0	/ ES5TV YL1XN 0077 0479 SSB	
YL1XN	80m	SSB	0843	ES5GP	59	59	0157	0078	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0853	ES5QA	59	59	0250	0079	1	1		
YL1XN	80m	SSB	0858	ES5WP	59	59	0091	0080	1	1		
YL2BJ	80m	CW	0500	ES2U	599	599	0003	0001	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0501	ES5NC	599	599	0005	0002	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0503	ES5RY/6	599	599	0005	0003	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0504	ES7NY	599	599	0007	0004	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0505	ES4A	599	599	0010	0005	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0505	ES2MC	599	599	0017	0006	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0507	ES8DH	599	599	0006	0007	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0507	ES5EP	599	599	0007	0008	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0508	ES3CC	599	599	0006	0009	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0508	ES1AN	599	599	0020	0010	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0511	ES4RX	599	599	0010	0011	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0512	ES2JL	599	599	0017	0012	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0513	ES5QA	599	599	0020	0013	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0516	ES5TV	599	599	0040	0014	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0517	ES6DO	599	599	0024	0015	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0522	ES5JR	599	599	0019	0016	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0525	ES5DB	599	599	0027	0017	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0533	ES5DB	599	599	0036	0018	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0536	ES4RX	599	599	0036	0019	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0539	ES9A	599	599	0062	0020	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0540	ES6CO	599	599	0032	0021	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2BJ	40m	CW	0544	ES6DO	599	599	0054	0022	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0545	ES1AN	599	599	0061	0023	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0546	ES6CO	599	599	0036	0024	2	2	2	
YL2BJ	40m	CW	0547	ES4A	599	599	0075	0025	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0547	ES7NY	599	599	0051	0026	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0553	ES5NC	599	599	0084	0027	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0557	ES5TV	599	599	0129	0028	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0559	ES5RY/6	599	599	0060	0029	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0601	ES9A	599	599	0077	0030	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0602	ES4RX	599	599	0069	0031	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0603	ES6DO	599	599	0070	0032	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0605	ES5EP	599	599	0044	0033	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0606	ES1AN	599	599	0074	0034	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0607	ES7NY	599	599	0065	0035	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0608	ES5RY/6	599	599	0069	0036	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0610	ES6CO	599	599	0047	0037	2	2	2	
YL2BJ	80m	CW	0612	ES5JR	599	599	0053	0038	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0612	ES5DB	599	599	0071	0039	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0613	ES8DH	599	599	0066	0040	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0615	ES2JL	599	599	0075	0041	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0619	ES2MC	599	599	0146	0042	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0620	ES3BM	599	599	0046	0043	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0621	ES2JL	599	599	0080	0044	2	0	ES2JL YL3BJ 0044 0080 CW	
YL2BJ	80m	CW	0623	ES2U	599	599	0144	0045	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0625	ES3CC	599	599	0095	0046	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0628	ES2NF	599	599	0068	0047	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0630	ES4A	599	599	0135	0048	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0635	ES9B	599	599	0056	0049	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0638	ES4RX	599	599	0099	0050	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0639	ES1AN	599	599	0116	0051	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0640	ES5NC	599	599	0155	0052	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0642	ES4OJ	599	599	0024	0053	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0642	ES5TV	599	599	0224	0054	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0643	ES4A	599	599	0158	0055	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0644	ES1WST	599	599	0043	0056	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0656	ES5JR	599	599	0078	0057	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0657	ES2U	599	599	0204	0058	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2BJ	40m	CW	0658	ES2MC	599	599	0215	0059	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0659	ES3CC	599	599	0137	0060	2	0	ES3CC SM6BSK 0042 0137 CW / ES3CC YL2BJ 0060 0136 CW	
YL2BJ	80m	CW	0703	ES8DH	599	599	0101	0061	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0704	ES5EP	599	599	0075	0062	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0705	ES1AN	599	599	0155	0063	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0706	ES3CC	599	599	0138	0064	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0706	ES5RY/6	599	599	0119	0065	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0707	ES4A	599	599	0183	0066	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0708	ES2JL	599	599	0121	0067	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0710	ES4RX	599	599	0130	0068	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0711	ES7NY	599	599	0136	0069	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0712	ES5DB	599	599	0138	0070	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0717	ES5QA	599	599	0166	0071	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0718	ES5NC	599	599	0196	0072	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0719	ES5EP	599	599	0100	0073	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0724	ES4A	599	599	0212	0074	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0727	ES1WST	599	599	0073	0075	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0729	ES5JR	599	599	0104	0076	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0730	ES2MC	599	599	0268	0077	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0735	ES3CC	599	599	0169	0078	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0736	ES5TV	599	599	0332	0079	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0737	ES5RY/6	599	599	0155	0080	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0739	ES4RX	599	599	0160	0081	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0740	ES9B	599	599	0107	0082	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0741	ES7NY	599	599	0167	0083	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0744	ES5JR	599	599	0109	0084	2	0	ES5JR YL2BJ 0074 0109 CW	
YL2BJ	80m	CW	0747	ES9A	599	599	0210	0085	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0748	ES5TV	599	599	0360	0086	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0748	ES5NC	599	599	0228	0087	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0750	ES2JJ	599	599	0068	0088	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0753	ES1AN	599	599	0211	0089	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0802	ES3CC	599	599	0187	0090	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0803	ES1AN	599	599	0216	0091	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0803	ES1WST	599	599	0082	0092	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0804	ES2JL	599	599	0174	0093	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0805	ES4RX	599	599	0180	0094	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0806	ES9A	599	599	0228	0095	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2BJ	80m	CW	0807	ES5JR	599	599	0117	0096	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0807	ES5DB	599	599	0170	0097	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0808	ES5RY/6	599	599	0177	0098	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0812	ES5NC	599	599	0263	0099	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0813	ES2U	599	599	0332	0100	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0814	ES4A	599	599	0273	0101	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0815	ES2MC	599	599	0329	0102	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0820	ES8DH	599	599	0184	0103	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0821	ES5TV	599	599	0439	0104	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0822	ES5EP	599	599	0122	0105	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0823	ES2U	599	599	0352	0106	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0824	ES2MC	599	599	0351	0107	2	2		
YL2BJ	80m	CW	0825	ES2JJ	599	599	0092	0108	2	0	8 minutit	
YL2BJ	80m	CW	0829	ES5NC	599	599	0281	0109	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0832	ES5TV	599	599	0462	0110	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0835	ES9B	599	599	0140	0111	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0837	ES5JR	599	599	0140	0112	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0839	ES5DB	599	599	0200	0113	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0840	ES7NY	599	599	0225	0114	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0844	ES2JL	599	599	0216	0115	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0845	ES5RY/6	599	599	0216	0116	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0848	ES1AN	599	599	0269	0117	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0852	ES4RX	599	599	0224	0118	2	2		
YL2BJ	40m	CW	0858	ES3CC	599	599	0247	0119	2	2		
YL2GD	80m	SSB	0735	ES1TP/2	59	59	0063	0001	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0736	ES9A	59	59	0200	0002	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0737	ES5RW	59	59	0208	0003	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0738	ES0QD	59	59	0260	0004	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0738	ES7GM	59	59	0229	0005	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0739	ES6RMR	59	59	0157	0006	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0739	ES1TU	59	59	0165	0007	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0740	ES5QA	59	59	0193	0008	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0740	ES1OV	59	59	0057	0009	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0740	ES5GP	59	59	0134	0010	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0741	ES6L	59	59	0017	0011	1	1		
YL2GD	80m	CW	0745	ES2JJ	599	599	0066	0012	2	2		
YL2GD	80m	CW	0745	ES5QA	599	599	0199	0013	2	0	ES5QA YL2GD 0012 0199 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2GD	80m	CW	0747	ES5NC	599	599	0227	0014	2	2		
YL2GD	40m	CW	0750	ES5RY/6	599	599	0159	0015	2	2		
YL2GD	40m	CW	0751	ES4RX	599	599	0169	0016	2	0	ES4RX LY2GD 0016 0169 CW	
YL2GD	40m	CW	0753	ES1AN	599	599	0210	0017	2	2		
YL2GD	40m	SSB	0756	ES0QD	59	59	0284	0018	1	1		
YL2GD	40m	SSB	0758	ES3GX	59	59	0104	0019	1	1		
YL2GD	40m	SSB	0759	ES5TV	59	59	0383	0020	1	1		
YL2GD	80m	CW	0804	ES3CC	599	599	0189	0021	2	0	ES3CC YL2GO 0001 0189 CW	
YL2GD	80m	CW	0806	ES5JR	599	599	0116	0022	2	2		
YL2GD	80m	CW	0808	ES5DB	599	599	0171	0023	2	2		
YL2GD	80m	CW	0810	ES2JL	599	599	0185	0024	2	2		
YL2GD	80m	CW	0812	ES5RY/6	599	599	0184	0025	2	2		
YL2GD	80m	CW	0813	ES1AN	599	599	0230	0026	2	2		
YL2GD	80m	CW	0813	ES2JJ	599	599	0084	0027	2	0	ES2JJ ES2U 0333 0084 CW / ES2JJ YL2GD 0027 0083 CW	
YL2GD	80m	CW	0816	ES9A	599	599	0240	0028	2	2		
YL2GD	80m	SSB	0817	ES8TJM	59	59	0208	0029	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0817	ES6QZ	59	59	0147	0030	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0817	ES0QD	59	59	0319	0031	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0819	ES7AGY	59	59	0161	0032	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0820	ES5RW	59	59	0240	0033	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0820	ES6PA	59	59	0157	0034	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0820	ES1TU	59	59	0200	0035	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0821	ES1RA	59	59	0056	0036	1	0	ES1RA ES2U 0285 0056 SSB	
YL2GD	80m	SSB	0822	ES1QX	59	59	0091	0037	1	0	ES1QX YL3GD 0037 0091 SSB	
YL2GD	80m	SSB	0822	ES1LKM/2	59	59	0047	0038	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0822	ES3AT	59	59	0135	0039	1	1		
YL2GD	40m	CW	0828	ES5TV	599	599	0449	0040	2	2		
YL2GD	40m	CW	0829	ES4RX	599	599	0203	0041	2	2		
YL2GD	40m	CW	0831	ES1AN	599	599	0251	0042	2	2		
YL2GD	40m	CW	0832	ES9B	599	599	0135	0043	2	2		
YL2GD	40m	CW	0833	ES2U	599	599	0370	0044	2	2		
YL2GD	40m	CW	0833	ES5RY/6	599	599	0202	0045	2	2		
YL2GD	80m	SSB	0839	ES2IPA	59	59	0097	0046	1	1		
YL2GD	80m	SSB	0840	ES1TP/2	59	59	0090	0047	1	0	ES1TP/2 YL2GD 0147 0090 SSB	
YL2GD	80m	SSB	0840	ES7GM	59	59	0293	0048	1	1		
YL2GD	40m	SSB	0841	ES2MC	59	59	0380	0049	1	1		
YL2GD	40m	SSB	0844	ES6RMR	59	59	0208	0050	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2HK	80m	CW	0503	ES5NC	599	599	0008	0001	2	2		
YL2HK	80m	CW	0504	ES5TV	599	599	0012	0002	2	2		
YL2HK	80m	CW	0505	ES5JR	599	599	0005	0003	2	2		
YL2HK	80m	CW	0506	ES1AN	599	599	0016	0004	2	2		
YL2HK	80m	CW	0507	ES5EP	599	599	0005	0005	2	2		
YL2HK	80m	CW	0508	ES8DH	599	599	0007	0006	2	2		
YL2HK	80m	CW	0509	ES6DO	599	599	0010	0007	2	2		
YL2HK	80m	CW	0511	ES5QA	599	599	0015	0008	2	2		
YL2HK	80m	CW	0516	ES4RX	599	599	0019	0009	2	0	ES4RX YL2SK 0009 0019 CW	
YL2HK	80m	CW	0523	ES2MC	599	599	0044	0010	2	2		
YL2HK	80m	CW	0526	ES2JL	599	599	0034	0011	2	0	ES2JL YL2SK 0011 0034 CW	
YL2HK	80m	CW	0528	ES5RY/6	599	599	0038	0012	2	2		
YL2HK	80m	CW	0530	ES6CO	599	599	0021	0013	2	2	2	
YL2HK	80m	CW	0540	ES3CC	599	599	0044	0014	2	2		
YL2HK	80m	CW	0542	ES9A	599	599	0068	0015	2	2		
YL2HK	80m	CW	0550	ES2NF	599	599	0044	0016	2	0	ES2NF YL2SK 0016 0044 CW	
YL2HK	80m	CW	0603	ES8DH	599	599	0000	0017	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES8DH YL2HK 0017 0052 CW	
YL2HK	80m	CW	0605	ES5RY/6	599	599	0067	0018	2	2		
YL2HK	80m	CW	0606	ES1AN	599	599	0073	0019	2	2		
YL2HK	80m	CW	0607	ES5DB	599	599	0062	0020	2	2		
YL2HK	80m	CW	0608	ES6DO	599	599	0079	0021	2	2		
YL2HK	80m	CW	0609	ES7NY	599	599	0067	0022	2	2		
YL2HK	80m	CW	0613	ES3CC	599	599	0083	0023	2	2		
YL2HK	80m	CW	0616	ES5EP	599	599	0056	0024	2	2		
YL2HK	80m	CW	0623	ES2U	599	599	0142	0025	2	2		
YL2HK	80m	CW	0624	ES2MC	599	599	0154	0026	2	2		
YL2HK	80m	CW	0628	ES2JL	599	599	0088	0027	2	2		
YL2HK	80m	CW	0631	ES9A	599	599	0133	0028	2	2		
YL2HK	80m	CW	0632	ES5QA	599	599	0113	0029	2	2		
YL2HK	80m	CW	0634	ES4RX	599	599	0096	0030	2	2		
YL2HK	80m	CW	0637	ES5NC	599	599	0143	0031	2	2		
YL2HK	80m	CW	0639	ES4A	599	599	0150	0032	2	0	ES4A LY2HK 0032 0150 CW	
YL2HK	80m	CW	0642	ES1WST	599	599	0040	0033	2	2		
YL2HK	80m	CW	0646	ES5TV	599	599	0233	0034	2	2		
YL2HK	80m	CW	0648	ES2JJ	599	599	0036	0035	2	2		
YL2HK	80m	CW	0652	ES3BQ	599	599	0067	0036	2	2		
YL2HK	80m	CW	0705	ES5CC	599	599	0127	0037	2	0	/ ES5DB YL2HK 0037 0127 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2HK	80m	CW	0705	ES2JL	599	599	0116	0038	2	2		
YL2HK	80m	CW	0706	ES5NC	599	599	0176	0039	2	2		
YL2HK	80m	CW	0708	ES5RY/6	599	599	0122	0040	2	2		
YL2HK	80m	CW	0710	ES5DB	599	599	0134	0041	2	0	ES5DB LY4CW 0056 0134 CW	
YL2HK	80m	CW	0711	ES5TV	599	599	0286	0042	2	2		
YL2HK	80m	CW	0712	ES8DH	599	599	0109	0043	2	2		
YL2HK	80m	CW	0717	ES4A	599	599	0198	0044	2	2		
YL2HK	80m	CW	0718	ES2U	599	599	0249	0045	2	2		
YL2HK	80m	CW	0718	ES1AN	599	599	0172	0046	2	2		
YL2HK	80m	CW	0719	ES3CC	599	599	0153	0047	2	2		
YL2HK	80m	CW	0720	ES2JJ	599	599	0053	0048	2	2		
YL2HK	80m	CW	0725	ES1WST	599	599	0072	0049	2	2		
YL2HK	80m	CW	0727	ES2MC	599	599	0260	0050	2	2		
YL2HK	80m	CW	0727	ES5JR	599	599	0101	0051	2	2		
YL2HK	80m	CW	0741	ES3BQ	599	599	0085	0052	2	2		
YL2HK	80m	CW	0747	ES9A	599	599	0209	0053	2	2		
YL2HK	80m	CW	0802	ES1AN	599	599	0215	0054	2	2		
YL2HK	80m	CW	0803	ES3CC	599	599	0188	0055	2	2		
YL2HK	80m	CW	0804	ES5RY/6	599	599	0169	0056	2	2		
YL2HK	80m	CW	0807	ES2JJ	599	599	0075	0057	2	0	ES2JJ LY2HK 0057 0075 CW	
YL2HK	80m	CW	0808	ES2JL	599	599	0180	0058	2	2		
YL2HK	80m	CW	0809	ES9A	599	599	0230	0059	2	2		
YL2HK	80m	CW	0811	ES5JR	599	599	0120	0060	2	2		
YL2HK	80m	CW	0814	ES5TV	599	599	0423	0061	2	2		
YL2HK	80m	CW	0815	ES5DB	599	599	0179	0062	2	2		
YL2HK	80m	CW	0817	ES7NY	599	599	0190	0063	2	2		
YL2HK	80m	CW	0820	ES2MC	599	599	0338	0064	2	2		
YL2HK	80m	CW	0826	ES2U	599	599	0358	0065	2	2		
YL2HK	80m	CW	0827	ES8DH	599	599	0195	0066	2	2		
YL2HK	80m	CW	0831	ES5NC	599	599	0285	0067	2	2		
YL2HK	80m	CW	0833	ES4A	599	599	0093	0068	2	0	ES4A SE5E 0024 0093 CW / ES4A YL2HK 0068 0293 CW	
YL2HK	80m	CW	0835	ES5QA	599	599	0232	0069	2	2		
YL2HK	80m	CW	0837	ES2BH	599	599	0010	0070	2	2		
YL2HK	80m	CW	0839	ES2NF	599	599	0145	0071	2	0	ES2NF YL2SK 0071 0145 CW	
YL2HK	80m	CW	0842	ES1WST	599	599	0184	0072	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole	
YL2HK	40m	CW	0855	ES5TV	599	599	0505	0073	2	2		
YL2PA	80m	CW	0502	ES5DB	599	599	0005	0001	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PA	80m	CW	0504	ES5NC	599	599	0014	0002	2	2		
YL2PA	80m	CW	0505	ES5TV	599	599	0016	0003	2	2		
YL2PA	80m	CW	0506	ES5JR	599	599	0008	0004	2	2		
YL2PA	80m	CW	0507	ES1AN	599	599	0019	0005	2	2		
YL2PA	80m	CW	0507	ES5EP	599	599	0008	0006	2	2		
YL2PA	80m	CW	0508	ES8DH	599	599	0009	0007	2	2		
YL2PA	80m	CW	0509	ES6DO	599	599	0011	0008	2	2		
YL2PA	80m	CW	0514	ES4RX	599	599	0015	0009	2	2		
YL2PA	80m	CW	0515	ES5QA	599	599	0024	0010	2	2		
YL2PA	80m	CW	0515	ES5RY/6	599	599	0024	0011	2	2		
YL2PA	80m	CW	0516	ES2U	599	599	0033	0012	2	2		
YL2PA	80m	CW	0518	ES2JL	599	599	0024	0013	2	2		
YL2PA	80m	CW	0518	ES7NY	599	599	0021	0014	2	2		
YL2PA	80m	CW	0520	ES4A	599	599	0032	0015	2	2		
YL2PA	80m	CW	0521	ES2MC	599	599	0039	0016	2	2		
YL2PA	80m	CW	0524	ES6CO	599	599	0009	0017	2	2	2	
YL2PA	80m	SSB	0526	ES4A	59	59	0043	0018	1	0		Duubel
YL2PA	80m	SSB	0528	ES1XQ	59	59	0030	0019	1	1	1	
YL2PA	80m	SSB	0529	ES7GM	59	59	0051	0020	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0530	ES6RMR	59	59	0037	0021	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0530	ES0QD	59	59	0055	0022	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0531	ES7NF	59	59	0030	0023	1	0		/ ES2NF YL2PA 0023 0030 SSB
YL2PA	80m	SSB	0534	ES5RW	59	59	0049	0024	1	1		
YL2PA	80m	CW	0538	ES3CC	599	599	0041	0025	2	0		ES3CC ES5RY/6 0031 0041 CW
YL2PA	80m	CW	0541	ES9A	599	599	0067	0026	2	2		
YL2PA	80m	CW	0545	ES2NF	599	599	0039	0027	2	2		
YL2PA	80m	CW	0549	ES2JJ	599	599	0008	0028	2	0		ES2JJ LY2PA 0028 0008 CW
YL2PA	80m	SSB	0555	ES2THH	59	59	0029	0029	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0559	ES5WP	59	59	0029	0030	1	1		
YL2PA	80m	CW	0603	ES5RY/6	599	599	0061	0031	2	2		
YL2PA	80m	CW	0604	ES7NY	599	599	0059	0032	2	2		
YL2PA	80m	CW	0605	ES6DO	599	599	0074	0033	2	2		
YL2PA	80m	CW	0606	ES4OJ	599	599	0011	0034	2	0		ES4OJ LY2PA 0034 0011 CW
YL2PA	80m	CW	0606	ES4OJ	599	599	0011	0034	2	0		ES4OJ LY2PA 0034 0011 CW
YL2PA	80m	CW	0607	ES1AN	599	599	0078	0035	2	2		
YL2PA	80m	CW	0609	ES3CC	599	599	0077	0036	2	2		
YL2PA	80m	CW	0612	ES8DH	599	599	0063	0037	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PA	80m	CW	0615	ES4RX	599	599	0081	0038	2	2		
YL2PA	80m	CW	0616	ES5DH	599	599	0081	0039	2	0	/ ES5DB YL2PA 0039 0081 CW	
YL2PA	80m	CW	0618	ES2MC	599	599	0142	0040	2	2		
YL2PA	80m	CW	0620	ES2U	599	599	0137	0041	2	2		
YL2PA	80m	CW	0620	ES5EP	599	599	0063	0042	2	2		
YL2PA	80m	SSB	0631	ES0QD	59	59	0166	0043	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0633	ES6QZ	59	59	0075	0044	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0633	ES5RW	59	59	0136	0045	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0634	ES1XQ	59	59	0085	0046	1	1	1	
YL2PA	80m	SSB	0635	ES7GM	59	59	0141	0047	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0636	ES1TU	59	59	0098	0048	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0637	ES6RMR	59	59	0094	0049	1	1		
YL2PA	80m	CW	0638	ES9A	599	599	0144	0050	2	2		
YL2PA	40m	CW	0643	ES2U	599	599	0183	0051	2	2		
YL2PA	40m	CW	0644	ES3CC	599	599	0113	0052	2	2		
YL2PA	40m	CW	0647	ES1AN	599	599	0131	0053	2	2		
YL2PA	40m	CW	0650	ES2JL	599	599	0107	0054	2	2		
YL2PA	40m	CW	0657	ES5MC	599	599	0209	0055	2	0	/ ES2MC YL2PA 0055 0209 CW	
YL2PA	80m	CW	0804	ES4RX	599	599	0178	0087	2	2		
YL2PA	80m	CW	0806	ES2JL	599	599	0177	0088	2	2		
YL2PA	80m	CW	0807	ES2JJ	599	599	0076	0089	2	2		
YL2PA	80m	CW	0808	ES3CC	599	599	0197	0090	2	2		
YL2PA	80m	CW	0808	ES5DB	599	599	0172	0091	2	2		
YL2PA	80m	CW	0809	ES5RY/6	599	599	0179	0092	2	2		
YL2PA	80m	CW	0812	ES1AN	599	599	0228	0093	2	2		
YL2PA	80m	CW	0813	ES5TV	599	599	0420	0094	2	2		
YL2PA	80m	CW	0814	ES9A	599	599	0239	0095	2	2		
YL2PA	80m	CW	0815	ES7NY	599	599	0185	0096	2	2		
YL2PA	80m	CW	0816	ES5JR	599	599	0129	0097	2	2		
YL2PA	80m	CW	0817	ES5EP	599	599	0112	0098	2	2		
YL2PA	80m	CW	0821	ES8DH	599	599	0185	0099	2	2		
YL2PA	80m	SSB	0823	ES0QD	59	59	0331	0100	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0825	ES4A	59	59	0289	0101	1	0	ES4A YL7A 0160 0289 SSB	
YL2PA	80m	SSB	0827	ES7GM	59	59	0283	0102	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0828	ES1XQ	59	59	0167	0103	1	1	1	
YL2PA	80m	SSB	0830	ES6PA	59	59	0166	0104	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0831	ES7AGY	59	59	0173	0105	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PA	80m	SSB	0832	ES2MC	59	59	0360	0106	1	1		
YL2PA	80m	SSB	0832	ES5RW	59	59	0257	0107	1	1		
YL2PA	40m	CW	0836	ES8DH	599	599	0203	0108	2	2		
YL2PA	40m	CW	0839	ES2JL	599	599	0207	0109	2	2		
YL2PA	40m	CW	0842	ES5EP	599	599	0145	0110	2	2		
YL2PA	40m	CW	0844	ES3CC	599	599	0247	0111	2	0	ES3CC YL2BJ 0119 0247 CW / ES3CC YL2PA 0111 0237 CW	
YL2PA	40m	CW	0846	ES2MC	599	599	0385	0112	2	2		
YL2PA	40m	CW	0850	ES1AN	599	599	0327	0113	2	0	Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES1AN YL2PA 0113 0274 CW	
YL2PA	40m	SSB	0853	ES0QD	59	59	0360	0114	1	1		
YL2PA	40m	SSB	0855	ES1TU	59	59	0222	0115	1	1		
YL2PA	40m	CW	0858	ES5TV	599	599	0518	0116	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0501	ES2MC	599	599	0003	0001	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0501	ES4A	599	599	0004	0002	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0502	ES3BQ	599	599	0002	0003	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0503	ES2U	599	599	0010	0004	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0504	ES5NC	599	599	0013	0005	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0505	ES5JR	599	599	0006	0006	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0506	ES6DO	599	599	0004	0007	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0508	ES2JL	599	599	0009	0008	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0509	ES5QA	599	599	0013	0009	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0512	ES4RX	599	599	0011	0010	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0513	ES5EP	599	599	0018	0011	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0514	ES1AN	599	599	0032	0012	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0514	ES5TV	599	599	0034	0013	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0515	ES5DB	599	599	0020	0014	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0516	ES5RY/6	599	599	0026	0015	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0518	ES8DH	599	599	0027	0016	2	2		
YL2PJ	80m	SSB	0521	ES5RIM	59	59	0010	0017	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0522	ES6PA	59	59	0017	0018	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0523	ES6RMR	59	59	0032	0019	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0524	ES7GM	59	59	0044	0020	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0525	ES1XQ	59	59	0025	0021	1	1	1	
YL2PJ	80m	SSB	0526	ES5RW	59	59	0044	0022	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0526	ES1LS	59	59	0024	0023	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0527	ES0QD	59	59	0052	0024	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0527	ES5YG	59	59	0012	0025	1	1		
YL2PJ	80m	CW	0532	ES9A	599	599	0049	0026	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PJ	80m	CW	0537	ES3CC	599	599	0039	0027	2	2		
YL2PJ	80m	SSB	0541	ES7NY	59	59	0044	0028	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0542	ES5GP	59	59	0027	0029	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0544	ES7AGY	59	59	0018	0030	1	0	ES7AGY YL3PJ 0030 0018 SSB	
YL2PJ	80m	CW	0548	ES2NF	599	599	0043	0031	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0550	ES2JJ	599	599	0010	0032	2	0	ES2JJ LY2PJ 0032 0010 CW	
YL2PJ	40m	SSB	0552	ES7GM	59	59	0071	0033	1	1		
YL2PJ	40m	CW	0553	ES2U	599	599	0085	0034	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0554	ES5TV	599	599	0122	0035	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0557	ES3CC	599	599	0065	0036	2	0	ES3CC LY2PJ 0036 0065 CW	
YL2PJ	40m	CW	0558	ES5NC	599	599	0097	0037	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0602	ES2MC	599	599	0108	0038	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0603	ES5TV	599	599	0144	0039	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0606	ES5NC	599	599	0108	0040	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0609	ES5DB	599	599	0066	0041	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0611	ES1AN	599	599	0083	0042	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0611	ES3CC	599	599	0081	0043	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0612	ES5JR	599	599	0054	0044	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0613	ES8DH	599	599	0065	0045	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0614	ES7NY	599	599	0077	0046	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0614	ES5RY/6	599	599	0079	0047	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0615	ES2MC	599	599	0134	0048	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0616	ES6DO	599	599	0092	0049	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0618	ES2U	599	599	0131	0050	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0626	ES2JL	599	599	0085	0051	2	2		
YL2PJ	80m	SSB	0628	ES6PA	59	59	0066	0052	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0630	ES0QD	59	59	0164	0053	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0630	ES6QZ	59	59	0068	0054	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0630	ES5RW	59	59	0131	0055	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0631	ES6RMR	59	59	0087	0056	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0631	ES1TU	59	59	0091	0057	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0633	ES7AGY	59	59	0067	0058	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0634	ES8TJM	59	59	0107	0059	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0636	ES1GO	59	59	0021	0060	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0636	ES1QX	59	59	0043	0061	1	0	ES1QX YL3PJ 0061 0043 SSB	
YL2PJ	80m	SSB	0637	ES3GX	59	59	0061	0062	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0637	ES2C	59	59	0037	0063	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PJ	80m	SSB	0637	ES3AT	59	59	0065	0064	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0641	ES7GM	59	59	0147	0065	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0642	ES1XQ	59	59	0093	0066	1	1	1	
YL2PJ	80m	CW	0643	ES5NC	599	599	0161	0067	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0646	ES2JJ	599	599	0034	0068	2	0		ES2JJ LY2PJ 0068 0034 CW
YL2PJ	80m	CW	0648	ES5TV	599	599	0237	0069	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0649	ES9A	599	599	0151	0070	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0651	ES3BQ	599	599	0066	0071	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0656	ES3CC	599	599	0131	0072	2	0		ES3CC YL2PY 0073 0131 CW
YL2PJ	40m	CW	0658	ES2U	599	599	0205	0073	2	2		
YL2PJ	40m	SSB	0659	ES7GM	59	59	0166	0074	1	1		
YL2PJ	40m	SSB	0700	ES7GM	59	59	0167	0075	1	1		
YL2PJ	40m	CW	0706	ES2MC	599	599	0232	0076	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0709	ES2U	599	599	0233	0077	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0711	ES5RY/6	599	599	0130	0078	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0712	ES5DB	599	599	0139	0079	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0713	ES5TV	599	599	0291	0080	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0714	ES8DH	599	599	0113	0081	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0715	ES4A	599	599	0196	0082	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0716	ES1AN	599	599	0169	0083	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0716	ES3CC	599	599	0149	0084	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0717	ES2JJ	599	599	0050	0085	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0720	ES2U	599	599	0254	0086	2	2		
YL2PJ	80m	SSB	0724	ES1TP/2	59	59	0057	0087	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0725	ES1TU	59	59	0145	0088	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0725	ES7GM	59	59	0213	0089	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0728	ES1XQ	59	59	0138	0090	1	1	1	
YL2PJ	80m	SSB	0728	ES5RW	59	59	0198	0091	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0730	ES1LS	59	59	0135	0092	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0731	ES5RIM	59	59	0068	0093	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0733	ES3GX	59	59	0094	0094	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0733	ES6RMR	59	59	0153	0095	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0734	ES8TJM	59	59	0174	0096	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0735	ES5WP	59	59	0061	0097	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0735	ES1RA	59	59	0053	0098	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0736	ES5EX	59	59	0084	0099	1	0		ES5EX YL2PC 0099 0084 SSB
YL2PJ	80m	SSB	0738	ES7AGY	59	59	0130	0100	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PJ	80m	SSB	0738	ES0QD	59	59	0262	0101	1	1		
YL2PJ	80m	CW	0740	ES5NC	599	599	0219	0102	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0741	ES3BQ	599	599	0086	0103	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0744	ES5QA	599	599	0198	0104	2	2		
YL2PJ	80m	SSB	0748	ES6PA	59	59	0132	0105	1	1		
YL2PJ	40m	CW	0757	ES5NC	599	599	0232	0106	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0758	ES8DH	599	599	0152	0107	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0801	ES9B	599	599	0120	0108	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0805	ES8DH	599	599	0164	0109	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0808	ES5NC	599	599	0255	0110	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0812	ES2U	599	599	0329	0111	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0813	ES4A	599	599	0270	0112	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0814	ES2MC	599	599	0324	0113	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0817	ES9A	599	599	0242	0114	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0818	ES2JL	599	599	0193	0115	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0818	ES2MC	599	599	0335	0116	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0819	ES4RX	599	599	0190	0117	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0820	ES5JR	599	599	0133	0118	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0820	ES8DH	599	599	0183	0119	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0822	ES5TV	599	599	0440	0120	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0823	ES5EP	599	599	0124	0121	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0823	ES5DB	599	599	0187	0122	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0825	ES7NY	599	599	0201	0123	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0827	ES2JJ	599	599	0096	0124	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0828	ES2U	599	599	0365	0125	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0829	ES5NC	599	599	0282	0126	2	2		
YL2PJ	80m	CW	0832	ES2BH	599	599	0003	0127	2	0	ES2BH YL2PJ 0227 0003 CW	
YL2PJ	80m	SSB	0835	ES7GM	59	59	0290	0128	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0836	ES0QD	59	59	0342	0129	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0837	ES5RW	59	59	0261	0130	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0838	ES1TU	59	59	0210	0131	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0839	ES5RIM	59	59	0075	0132	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0839	ES3AT	59	59	0145	0133	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0840	ES1LS	59	59	0174	0134	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0840	ES6QZ	59	59	0161	0135	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0842	ES7AGY	59	59	0179	0136	1	1		
YL2PJ	80m	SSB	0843	ES6PA	59	59	0177	0137	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PJ	80m	SSB	0843	ES5GP	59	59	0158	0138	1	1		
YL2PJ	80m	CW	0847	ES2NF	599	599	0157	0139	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0856	ES1AN	599	599	0277	0140	2	2		
YL2PJ	40m	CW	0857	ES5TV	599	599	0511	0141	2	2		
YL2PN	80m	CW	0503	ES5NC	599	599	0010	0001	2	2		
YL2PN	80m	CW	0505	ES5JR	599	599	0007	0002	2	2		
YL2PN	80m	CW	0506	ES1AN	599	599	0017	0003	2	2		
YL2PN	80m	CW	0508	ES5EP	599	599	0010	0004	2	2		
YL2PN	80m	CW	0510	ES6DO	599	599	0015	0005	2	0	ES6DO ES7NY 0015 0015 CW	
YL2PN	80m	CW	0511	ES5QA	599	599	0016	0006	2	2		
YL2PN	80m	CW	0512	ES5RY/6	599	599	0020	0007	2	2		
YL2PN	80m	CW	0514	ES2MC	599	599	0031	0008	2	2		
YL2PN	80m	CW	0514	ES4A	599	599	0027	0009	2	2		
YL2PN	80m	CW	0515	ES2JL	599	599	0019	0010	2	0	ES2JL YL2PN 0001 0019 CW	
YL2PN	80m	CW	0516	ES7NY	599	599	0018	0011	2	2		
YL2PN	80m	CW	0519	ES3CC	599	599	0015	0012	2	2		
YL2PN	80m	CW	0521	ES5TV	599	599	0050	0013	2	2		
YL2PN	80m	CW	0522	ES8DH	599	599	0031	0014	2	0	ES8DH ES6DO 0037 0031 CW / ES8DH YL2PN 0014 0030 CW	
YL2PN	80m	CW	0528	ES6CO	599	599	0018	0015	2	2	2	
YL2PN	80m	SSB	0531	ES7GM	59	59	0054	0016	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0532	ES5RW	59	59	0046	0017	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0534	ES2U	59	59	0052	0018	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0535	ES1LS	59	59	0029	0019	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0537	ES5RIM	59	59	0028	0020	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0537	ES5WP	59	59	0012	0021	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0538	ES1TP/2	59	59	0017	0022	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0541	ES5GP	59	59	0025	0023	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0542	ES6PA	59	59	0033	0024	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0545	ES3BM	59	59	0038	0025	1	0	ES3BM RA2FDX 0013 0038 SSB / ES3BM YL2PN 0025 0039 SSB	
YL2PN	80m	SSB	0548	ES6RMR	59	59	0046	0026	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0550	ES1XQ	59	59	0047	0027	1	1	1	
YL2PN	80m	CW	0552	ES9A	599	599	0073	0028	2	2		
YL2PN	80m	CW	0557	ES4OJ	599	599	0004	0029	2	2		
YL2PN	80m	CW	0609	ES7NY	599	599	0069	0030	2	2		
YL2PN	80m	CW	0610	ES5RY/6	599	599	0073	0031	2	2		
YL2PN	80m	CW	0611	ES6DO	599	599	0088	0032	2	2		
YL2PN	80m	CW	0612	ES1AN	599	599	0088	0033	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2PN	80m	CW	0613	ES3CC	599	599	0085	0034	2	2		
YL2PN	80m	CW	0614	ES5DB	599	599	0076	0035	2	2		
YL2PN	80m	CW	0615	ES8DH	599	599	0071	0036	2	2		
YL2PN	80m	CW	0616	ES5EP	599	599	0058	0037	2	2		
YL2PN	80m	CW	0618	ES2MC	599	599	0143	0038	2	2		
YL2PN	80m	CW	0621	ES2U	599	599	0140	0039	2	2		
YL2PN	80m	CW	0627	ES9A	599	599	0127	0040	2	2		
YL2PN	80m	CW	0630	ES4RX	599	599	0092	0041	2	2		
YL2PN	80m	CW	0631	ES5QA	599	599	0112	0042	2	2		
YL2PN	80m	CW	0636	ES4A	599	599	0144	0043	2	2		
YL2PN	80m	CW	0637	ES1WST	599	599	0034	0044	2	2		
YL2PN	80m	CW	0641	ES2JL	599	599	0102	0045	2	2		
YL2PN	80m	CW	0644	ES4OJ	599	599	0027	0046	2	2		
YL2PN	80m	CW	0645	ES5NC	599	599	0162	0047	2	2		
YL2PN	80m	CW	0646	ES5TV	599	599	0234	0048	2	2		
YL2PN	80m	SSB	0652	ES6QZ	59	59	0082	0049	1	1		
YL2PN	80m	SSB	0653	ES5GP	59	59	0084	0050	1	1		
YL2SM	80m	CW	0502	ES5NC	599	599	0009	0001	2	2		
YL2SM	80m	CW	0503	ES5TV	599	599	0013	0002	2	2		
YL2SM	80m	CW	0503	ES5JR	599	599	0004	0003	2	2		
YL2SM	80m	CW	0504	ES1AN	599	599	0013	0004	2	2		
YL2SM	80m	CW	0505	ES2MC	599	599	0019	0005	2	2		
YL2SM	80m	CW	0505	ES7NY	599	599	0012	0006	2	2		
YL2SM	80m	CW	0507	ES5EP	599	599	0011	0007	2	2		
YL2SM	80m	CW	0509	ES5RY/6	599	599	0018	0008	2	2		
YL2SM	80m	CW	0513	ES8DH	599	599	0019	0009	2	2		
YL2SM	80m	CW	0514	ES4RX	599	599	0017	0010	2	2		
YL2SM	80m	CW	0515	ES2U	599	599	0032	0011	2	2		
YL2SM	80m	CW	0516	ES2JL	599	599	0023	0012	2	2		
YL2SM	80m	SSB	0518	ES7GM	59	59	0040	0013	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0519	ES3BM	59	59	0024	0014	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0520	ES8TJM	59	59	0039	0015	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0520	ES0QD	59	59	0047	0016	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0521	ES1TU	59	59	0031	0017	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0523	ES6XQ	59	59	0024	0018	1	0		Viga: korrespondent pole ES kutsungite andmebaasis
YL2SM	80m	SSB	0524	ES4A	59	59	0039	0019	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0525	ES5RGJ	59	59	0014	0020	1	0		ES5RGJ LY2SM 0020 0014 SSB

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2SM	80m	SSB	0526	ES5RW	59	59	0045	0021	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0527	ES1TP/2	59	59	0011	0022	1	1		
YL2SM	80m	CW	0530	ES9A	599	599	0047	0023	2	2		
YL2SM	80m	SSB	0535	ES7AGY	59	59	0005	0024	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0540	ES3GX	59	59	0027	0025	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0540	ES3AT	59	59	0026	0026	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0542	ES1LS	59	59	0038	0027	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0542	ES2IPA	59	59	0023	0028	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0543	ES6RMR	59	59	0043	0029	1	1		
YL2SM	80m	CW	0545	ES2JJ	599	599	0006	0030	2	2		
YL2SM	40m	CW	0552	ES5TV	599	599	0120	0031	2	2		
YL2SM	40m	CW	0554	ES5NC	599	599	0089	0032	2	2		
YL2SM	40m	CW	0555	ES4A	599	599	0092	0033	2	2		
YL2SM	40m	CW	0556	ES6DO	599	599	0062	0034	2	2		
YL2SM	40m	CW	0558	ES2JL	599	599	0060	0035	2	2		
YL2SM	80m	CW	0605	ES8DH	599	599	0056	0036	2	2		
YL2SM	80m	CW	0606	ES5JR	599	599	0046	0037	2	2		
YL2SM	80m	CW	0606	ES5EP	599	599	0048	0038	2	2		
YL2SM	80m	CW	0608	ES3CC	599	599	0076	0039	2	2		
YL2SM	80m	CW	0609	ES6DO	599	599	0085	0040	2	2		
YL2SM	80m	CW	0610	ES5RY/6	599	599	0074	0041	2	2		
YL2SM	80m	CW	0611	ES5DB	599	599	0070	0042	2	2		
YL2SM	80m	CW	0613	ES2MC	599	599	0129	0043	2	2		
YL2SM	80m	SSB	0616	ES7GM	59	59	0123	0044	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0616	ES5GP	59	59	0048	0045	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0617	ES5RW	59	59	0102	0046	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0618	ES1XQ	59	59	0067	0047	1	1	1	
YL2SM	80m	SSB	0618	ES0QD	59	59	0139	0048	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0620	ES2C	59	59	0026	0049	1	1		
YL2SM	80m	CW	0622	ES2U	599	599	0145	0050	2	2		
YL2SM	80m	SSB	0625	ES5RGJ	59	59	0044	0051	1	0	ES5RGJ LY2SM 0051 0044 SSB	
YL2SM	80m	SSB	0626	ES8TJM	59	59	0101	0052	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0626	ES5EX	59	59	0054	0053	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0627	ES1LS	59	59	0075	0054	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0627	ES3GX	59	59	0055	0055	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0627	ES1TU	59	59	0089	0056	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0628	ES1OV	59	59	0012	0057	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2SM	80m	SSB	0628	ES7AGY	59	59	0065	0058	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0629	ES5TCP	59	59	0014	0059	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0629	ES3BQ	59	59	0056	0060	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0630	ES6PA	59	59	0067	0061	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0630	ES8AH	59	59	0037	0062	1	1	1	
YL2SM	80m	SSB	0630	ES5RIM	59	59	0050	0063	1	1		
YL2SM	80m	CW	0634	ES9A	599	599	0140	0064	2	2		
YL2SM	80m	CW	0634	ES1WST	599	599	0031	0065	2	2		
YL2SM	80m	CW	0636	ES4A	599	599	0147	0066	2	2		
YL2SM	80m	CW	0637	ES5NC	599	599	0149	0067	2	2		
YL2SM	80m	CW	0638	ES5QA	599	599	0126	0068	2	2		
YL2SM	80m	CW	0639	ES4OJ	599	599	0023	0069	2	2		
YL2SM	40m	CW	0645	ES1AN	599	599	0129	0070	2	2		
YL2SM	40m	CW	0645	ES5RY/6	599	599	0109	0071	2	2		
YL2SM	40m	CW	0646	ES2JL	599	599	0103	0072	2	2		
YL2SM	40m	CW	0651	ES2MC	599	599	0199	0073	2	2		
YL2SM	40m	SSB	0654	ES0QD	599	59	0190	0074	1	0		RX: 599 / Korrespondendi logis: 59
YL2SM	40m	CW	0657	ES3CC	599	599	0135	0075	2	2		
YL2SM	80m	CW	0702	ES8DH	599	599	0102	0076	2	2		
YL2SM	80m	CW	0703	ES1AN	599	599	0153	0077	2	2		
YL2SM	80m	CW	0704	ES5EP	599	599	0078	0078	2	2		
YL2SM	80m	CW	0705	ES5TV	599	599	0215	0079	2	2		
YL2SM	80m	CW	0706	ES5RY/6	599	599	0121	0080	2	0		ES5RY/6 YL2SM 0070 0121 CW
YL2SM	80m	CW	0706	ES5DB	599	599	0131	0081	2	2		
YL2SM	80m	CW	0707	ES5JR	599	599	0086	0082	2	2		
YL2SM	80m	CW	0708	ES3CC	599	599	0141	0083	2	2		
YL2SM	80m	CW	0710	ES7NY	599	599	0138	0084	2	2		
YL2SM	80m	CW	0711	ES4A	599	599	0191	0085	2	2		
YL2SM	80m	SSB	0712	ES7GM	59	59	0196	0086	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0713	ES1XQ	59	59	0125	0087	1	1	1	
YL2SM	80m	SSB	0714	ES5RW	59	59	0172	0088	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0715	ES6RMR	59	59	0138	0089	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0716	ES8TJM	59	59	0151	0090	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0717	ES0QD	59	59	0221	0091	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0719	ES1TU	59	59	0137	0092	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0720	ES3GX	59	59	0087	0093	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0720	ES1LS	59	59	0129	0094	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2SM	80m	SSB	0721	ES1OV	59	59	0047	0095	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0722	ES6PA	59	59	0119	0096	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0723	ES2IPA	59	59	0068	0097	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0723	ES1QX	59	59	0066	0098	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0723	ES5EX	59	59	0080	0099	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0725	ES5WP	59	59	0052	0100	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0725	ES6QZ	59	59	0115	0101	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0726	ES5RIM	59	59	0067	0102	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0727	ES3AT	59	59	0096	0103	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0727	ES1LKM/2	59	59	0030	0104	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0728	ES1LBK/2	59	59	0046	0105	1	1		
YL2SM	80m	CW	0730	ES2MC	599	599	0272	0106	2	2		
YL2SM	80m	CW	0732	ES2JL	599	599	0142	0107	2	2		
YL2SM	80m	CW	0736	ES2JJ	599	599	0063	0108	2	0	ES2JJ YL5SM 0108 0063 CW	
YL2SM	80m	CW	0737	ES3BQ	599	599	0081	0109	2	0	ES3BQ YL2M 0109 0081 CW	
YL2SM	40m	CW	0741	ES1AN	599	599	0191	0110	2	2		
YL2SM	40m	CW	0741	ES5TV	599	599	0345	0111	2	2		
YL2SM	40m	CW	0742	ES2MC	599	599	0282	0112	2	2		
YL2SM	40m	CW	0745	ES9B	599	599	0111	0113	2	2		
YL2SM	40m	CW	0747	ES8DH	599	599	0143	0114	2	2		
YL2SM	40m	CW	0749	ES5DB	599	599	0160	0115	2	2		
YL2SM	40m	CW	0751	ES5RY/6	599	599	0162	0116	2	2		
YL2SM	80m	CW	0803	ES3CC	599	599	0190	0117	2	2		
YL2SM	80m	CW	0804	ES2JL	599	599	0176	0118	2	2		
YL2SM	80m	CW	0805	ES9A	599	599	0227	0119	2	2		
YL2SM	80m	CW	0805	ES5RY/6	599	599	0174	0120	2	2		
YL2SM	80m	CW	0806	ES5DB	599	599	0169	0121	2	2		
YL2SM	80m	CW	0808	ES1AN	599	599	0221	0122	2	2		
YL2SM	80m	CW	0809	ES2JJ	599	599	0078	0123	2	2		
YL2SM	80m	CW	0810	ES5TV	599	599	0416	0124	2	2		
YL2SM	80m	CW	0812	ES5JR	599	599	0123	0125	2	2		
YL2SM	80m	CW	0813	ES7NY	599	599	0183	0126	2	2		
YL2SM	80m	SSB	0817	ES5G	59	59	0013	0127	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0821	ES1OV	59	59	0073	0128	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0821	ES3GX	59	59	0122	0129	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0822	ES6QZ	59	59	0152	0130	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0823	ES3AT	59	59	0136	0131	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL2SM	80m	SSB	0823	ES4OJ	59	59	0045	0132	1	0		ES4OJ LY2SM 0132 0045 SSB
YL2SM	80m	SSB	0824	ES1QX	59	59	0093	0133	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0824	ES1LKM/2	59	59	0048	0134	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0825	ES1GO	59	59	0058	0135	1	0		ES1GO YL2SM 0134 0058 SSB
YL2SM	80m	SSB	0825	ES6RMR	59	59	0195	0136	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0826	ES8TJM	59	59	0223	0137	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0826	ES6PA	59	59	0164	0138	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0826	ES1TU	59	59	0205	0139	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0827	ES0QD	59	59	0335	0140	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0829	ES7AGY	59	59	0172	0141	1	1		
YL2SM	80m	SSB	0831	ES2MC	59	59	0361	0142	1	1		
YL2SM	80m	CW	0832	ES2BH	599	599	0005	0143	2	2		
YL2SM	80m	CW	0833	ES5QA	599	599	0231	0144	2	2		
YL2SM	80m	CW	0834	ES4A	599	599	0298	0145	2	2		
YL2SM	40m	CW	0842	ES5JR	599	599	0148	0146	2	2		
YL2SM	40m	CW	0843	ES1AN	599	599	0261	0147	2	2		
YL2SM	40m	CW	0843	ES5RY/6	599	599	0214	0148	2	2		
YL2SM	40m	CW	0847	ES2MC	599	599	0391	0149	2	2		
YL2SM	40m	CW	0848	ES2JL	599	599	0223	0150	2	2		
YL2SM	40m	CW	0850	ES4RX	599	599	0223	0151	2	2		
YL2SM	40m	SSB	0852	ES5RW	59	59	0275	0152	1	1		
YL2SM	40m	SSB	0853	ES0QD	59	59	0361	0153	1	1		
YL2SM	40m	CW	0857	ES7NY	599	599	0239	0154	2	2		
YL2SM	40m	CW	0858	ES5TV	599	599	0516	0155	2	2		
YL3DR	80m	SSB	0501	ES5RW	59	59	0002	0001	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0504	ES7AGY	59	59	0002	0002	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0505	ES1TU	59	59	0009	0003	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0506	ES0QD	59	59	0018	0004	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0508	ES9A	59	59	0020	0005	1	0		ES9A YL2DR 0005 0020 SSB
YL3DR	80m	SSB	0510	ES7GM	59	59	0026	0006	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0512	ES8TJM	59	59	0023	0007	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0512	ES1LS	59	59	0013	0008	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0514	ES3BM	59	59	0008	0009	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0518	ES6RMR	59	59	0026	0010	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0525	ES1XQ	59	59	0027	0011	1	1	1	
YL3DR	80m	SSB	0529	ES4A	59	59	0049	0012	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0538	ES5TV	59	59	0081	0013	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL3DR	80m	SSB	0540	ES2MC	59	59	0065	0014	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0543	ES5GP	59	59	0030	0015	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0545	ES6PA	59	59	0038	0016	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0550	ES6QZ	59	59	0017	0017	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0554	ES2THH	59	59	0027	0018	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0601	ES7AGY	59	59	0037	0019	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0602	ES8TJM	59	59	0064	0020	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0603	ES6RMR	59	59	0058	0021	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0604	ES3AT	59	59	0041	0022	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0605	ES5QA	59	59	0080	0023	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0607	ES6QZ	59	59	0043	0024	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0610	ES5EX	59	59	0045	0025	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0611	ES9A	59	59	0097	0026	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0612	ES5RW	59	59	0087	0027	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0613	ES7GM	59	59	0116	0028	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0615	ES1TU	59	59	0075	0029	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0616	ES5GP	59	59	0044	0030	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0620	ES0QD	59	59	0142	0031	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0623	ES2C	59	59	0031	0032	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0624	ES1LS	59	59	0072	0033	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0630	ES1XQ	59	59	0083	0034	1	1	1	
YL3DR	80m	SSB	0635	ES2MC	59	59	0168	0035	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0638	ES7NY	59	59	0106	0036	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0657	ES4A	59	59	0172	0037	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0658	ES5TV	59	59	0256	0038	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0701	ES5TV	59	59	0261	0039	1	0		ES5TV LY3DA 0050 0261 SSB / ES5TV YL3DR 0039 0202 SSB
YL3DR	80m	SSB	0702	ES8TJM	59	59	0123	0040	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0704	ES7AGY	59	59	0091	0041	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0706	ES6QZ	59	59	0096	0042	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0707	ES9A	59	59	0162	0043	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0708	ES6RMR	59	59	0124	0044	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0709	ES1XQ	59	59	0119	0045	1	1	1	
YL3DR	80m	SSB	0711	ES7GM	59	59	0188	0046	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0712	ES1LS	59	59	0121	0047	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0714	ES5RW	59	59	0171	0048	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0717	ES6PA	59	59	0112	0049	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0722	ES0QD	59	59	0235	0050	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL3DR	80m	SSB	0726	ES1TU	59	59	0147	0051	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0728	ES1TP/2	59	59	0060	0052	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0731	ES7NY	59	59	0161	0053	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0733	ES5GP	59	59	0132	0054	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0750	ES1LBK/2	59	59	0051	0055	1	0	ES1LBK/2 YL3DR 0065 0051 SSB	
YL3DR	80m	SSB	0800	ES6QZ	59	59	0125	0056	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0802	ES7AGY	59	59	0134	0057	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0803	ES6RMR	59	59	0167	0058	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0804	ES6PA	59	59	0144	0059	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0808	ES3AT	59	59	0123	0060	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0809	ES8TJM	59	59	0194	0061	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0811	ES1LKM/2	59	59	0044	0062	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0814	ES0QD	59	59	0308	0063	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0818	ES7GM	59	59	0266	0064	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0819	ES5RW	59	59	0238	0065	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0821	ES1TU	59	59	0201	0066	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0827	ES7NY	59	59	0205	0067	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0836	ES2MC	59	59	0374	0068	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0849	ES9A	59	59	0274	0069	1	1		
YL3DR	80m	SSB	0853	ES2BH	59	59	0026	0070	1	1		
YL5M	80m	CW	0500	ES5TV	599	599	0001	0001	2	2		
YL5M	80m	CW	0502	ES1AN	599	599	0004	0002	2	2		
YL5M	80m	CW	0502	ES2U	599	599	0008	0003	2	2		
YL5M	80m	CW	0503	ES3BQ	599	599	0004	0004	2	2		
YL5M	80m	CW	0504	ES5QA	599	599	0005	0005	2	2		
YL5M	80m	CW	0505	ES5RY/6	599	599	0009	0006	2	2		
YL5M	80m	CW	0505	ES2MC	599	599	0018	0007	2	2		
YL5M	80m	CW	0506	ES7NY	599	599	0011	0008	2	2		
YL5M	80m	CW	0507	ES2JL	599	599	0009	0009	2	0	ES2JL YL2PJ 0008 0009 CW / ES2JL YL5M 0009 0008 CW	
YL5M	80m	CW	0509	ES5NC	599	599	0025	0010	2	2		
YL5M	80m	CW	0510	ES3CC	599	599	0007	0011	2	2		
YL5M	80m	CW	0511	ES5EP	599	599	0014	0012	2	2		
YL5M	80m	CW	0513	ES8DH	599	599	0016	0013	2	2		
YL5M	80m	CW	0513	ES6DO	599	599	0020	0014	2	2		
YL5M	80m	CW	0514	ES4RX	599	599	0016	0015	2	2		
YL5M	80m	CW	0516	ES5DB	599	599	0023	0016	2	2		
YL5M	80m	CW	0524	ES6CO	599	599	0010	0017	2	2	2	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL5M	80m	CW	0525	ES5JR	599	599	0025	0018	2	2		
YL5M	40m	CW	0544	ES6DO	599	599	0053	0019	2	2		
YL5M	40m	CW	0547	ES6CO	599	599	0038	0020	2	2	2	
YL5M	40m	CW	0550	ES3CC	599	599	0058	0021	2	2		
YL5M	40m	CW	0552	ES1AN	599	599	0073	0022	2	2		
YL5M	40m	CW	0555	ES5TV	599	599	0125	0023	2	2		
YL5M	40m	CW	0558	ES2U	599	599	0097	0024	2	2		
YL5M	40m	CW	0559	ES2MC	599	599	0101	0025	2	2		
YL5M	40m	CW	0601	ES2U	599	599	0101	0026	2	2		
YL5M	40m	CW	0603	ES2MC	599	599	0113	0027	2	2		
YL5M	40m	CW	0607	ES5NC	599	599	0111	0028	2	2		
YL5M	40m	CW	0610	ES5TV	599	599	0164	0029	2	2		
YL5M	40m	CW	0612	ES9B	599	599	0031	0030	2	2		
YL5M	80m	CW	0614	ES5EP	599	599	0052	0031	2	2		
YL5M	80m	CW	0615	ES8DH	599	599	0070	0032	2	2		
YL5M	80m	CW	0615	ES5DB	599	599	0080	0033	2	2		
YL5M	80m	CW	0616	ES2U	599	599	0126	0034	2	2		
YL5M	80m	CW	0617	ES3CC	599	599	0089	0035	2	2		
YL5M	80m	CW	0617	ES6DO	599	599	0096	0036	2	2		
YL5M	80m	CW	0619	ES2MC	599	599	0144	0037	2	2		
YL5M	80m	CW	0621	ES1AN	599	599	0098	0038	2	2		
YL5M	80m	CW	0623	ES5RY/6	599	599	0088	0039	2	2		
YL5M	80m	CW	0625	ES2JL	599	599	0084	0040	2	0	ES2JL YL3M 0040 0084 CW	
YL5M	80m	CW	0626	ES4RX	599	599	0085	0041	2	2		
YL5M	80m	CW	0632	ES5QA	599	599	0114	0042	2	2		
YL5M	80m	CW	0634	ES1WST	599	599	0029	0043	2	2		
YL5M	80m	CW	0635	ES9A	599	599	0141	0044	2	2		
YL5M	80m	CW	0636	ES4A	599	599	0145	0045	2	2		
YL5M	80m	CW	0638	ES2JJ	599	599	0030	0046	2	0	ES2JJ YL5SM 0046 0030 CW	
YL5M	80m	CW	0640	ES5NC	599	599	0153	0047	2	2		
YL5M	80m	CW	0641	ES2NF	599	599	0077	0048	2	2		
YL5M	80m	CW	0643	ES4OJ	599	599	0026	0049	2	2		
YL5M	80m	CW	0645	ES7NY	599	599	0113	0050	2	2		
YL5M	80m	CW	0646	ES5TV	599	599	0235	0051	2	2		
YL5M	40m	CW	0706	ES2MC	599	599	0231	0052	2	2		
YL5M	40m	CW	0707	ES5QA	599	599	0152	0053	2	2		
YL5M	40m	CW	0708	ES2U	599	599	0232	0054	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL5M	80m	CW	0715	ES5TV	599	599	0296	0055	2	2		
YL5M	80m	CW	0716	ES8DH	599	599	0115	0056	2	2		
YL5M	80m	CW	0717	ES4A	599	599	0199	0057	2	2		
YL5M	80m	CW	0718	ES2U	599	599	0250	0058	2	2		
YL5M	80m	CW	0718	ES1AN	599	599	0173	0059	2	2		
YL5M	80m	CW	0719	ES3CC	599	599	0154	0060	2	2		
YL5M	80m	CW	0719	ES2JL	599	599	0133	0061	2	2		
YL5M	80m	CW	0720	ES2JJ	599	599	0054	0062	2	2		
YL5M	80m	CW	0721	ES5RY/6	599	599	0138	0063	2	2		
YL5M	80m	CW	0722	ES1WST	599	599	0067	0064	2	2		
YL5M	80m	CW	0724	ES2MC	599	599	0253	0065	2	2		
YL5M	80m	CW	0729	ES5JR	599	599	0103	0066	2	2		
YL5M	80m	CW	0735	ES5DB	599	599	0150	0067	2	2		
YL5M	80m	CW	0735	ES3BQ	599	599	0079	0068	2	2		
YL5M	80m	CW	0741	ES5NC	599	599	0221	0069	2	2		
YL5M	80m	CW	0743	ES9A	599	599	0203	0070	2	2		
YL5M	80m	CW	0746	ES5QA	599	599	0200	0071	2	2		
YL5M	40m	CW	0752	ES8DH	599	599	0148	0072	2	2		
YL5M	40m	CW	0753	ES9B	599	599	0116	0073	2	2		
YL5M	40m	CW	0757	ES4A	599	599	0245	0074	2	2		
YL5M	40m	CW	0801	ES8DH	599	599	0156	0075	2	2		
YL5M	40m	CW	0805	ES5NC	599	599	0246	0076	2	2		
YL5M	40m	CW	0806	ES2U	599	599	0315	0077	2	2		
YL5M	40m	CW	0808	ES4A	599	599	0265	0078	2	2		
YL5M	80m	CW	0810	ES5RY/6	599	599	0182	0079	2	2		
YL5M	80m	CW	0811	ES3CC	599	599	0201	0080	2	0	ES3CC YL5M 0089 0201 CW	
YL5M	80m	CW	0811	ES5JR	599	599	0122	0081	2	2		
YL5M	80m	CW	0812	ES5DB	599	599	0175	0082	2	2		
YL5M	80m	CW	0812	ES1AN	599	599	0229	0083	2	2		
YL5M	80m	CW	0813	ES2JL	599	599	0189	0084	2	2		
YL5M	80m	CW	0814	ES7NY	599	599	0182	0085	2	2		
YL5M	80m	CW	0816	ES5EP	599	599	0108	0086	2	2		
YL5M	80m	CW	0818	ES4RX	599	599	0189	0087	2	2		
YL5M	80m	CW	0818	ES2MC	599	599	0336	0088	2	2		
YL5M	80m	CW	0819	ES9A	599	599	0244	0089	2	2		
YL5M	80m	CW	0822	ES5TV	599	599	0441	0090	2	2		
YL5M	80m	CW	0822	ES8DH	599	599	0189	0091	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL5M	80m	CW	0824	ES2U	599	599	0355	0092	2	2		
YL5M	80m	CW	0825	ES2JJ	599	599	0091	0093	2	2		
YL5M	80m	CW	0831	ES4A	599	599	0292	0094	2	2		
YL5M	80m	CW	0832	ES5NC	599	599	0290	0095	2	2		
YL5M	80m	CW	0834	ES5QA	599	599	0232	0096	2	0		ES5QA YL2HK 0069 0232 CW / ES5QA YL5M 0096 0231 CW
YL5M	80m	CW	0836	ES2BH	599	599	0011	0097	2	2		
YL5M	80m	CW	0838	ES1WST	599	599	0102	0098	2	2		
YL5M	80m	CW	0840	ES2NF	599	599	0148	0099	2	2		
YL5M	40m	CW	0847	ES7NY	599	599	0229	0100	2	0		ES7NY YL5W 0100 0229 CW
YL5M	40m	CW	0852	ES2MC	599	599	0399	0101	2	2		
YL5M	40m	CW	0854	ES5TV	599	599	0504	0102	2	2		
YL7A	80m	CW	0500	ES5NC	599	599	0002	0001	2	2		
YL7A	80m	CW	0502	ES5TV	599	599	0007	0002	2	2		
YL7A	80m	CW	0502	ES5JR	599	599	0001	0003	2	2		
YL7A	80m	CW	0504	ES1AN	599	599	0009	0004	2	2		
YL7A	80m	CW	0505	ES5RY/6	599	599	0011	0005	2	2		
YL7A	80m	SSB	0506	ES9A	59	59	0013	0006	1	1		
YL7A	80m	SSB	0507	ES0QD	59	59	0019	0007	1	1		
YL7A	80m	SSB	0507	ES5RW	59	59	0022	0008	1	1		
YL7A	80m	SSB	0508	ES1TU	59	59	0014	0009	1	1		
YL7A	80m	SSB	0509	ES7GM	59	59	0022	0010	1	1		
YL7A	80m	SSB	0509	ES6RMR	59	59	0014	0011	1	1		
YL7A	80m	SSB	0510	ES5EX	59	59	0008	0012	1	1		
YL7A	80m	SSB	0511	ES8TJM	59	59	0022	0013	1	1		
YL7A	80m	SSB	0512	ES1LS	59	59	0012	0014	1	1		
YL7A	80m	CW	0514	ES5QA	599	599	0021	0015	2	2		
YL7A	80m	CW	0515	ES4RX	599	599	0018	0016	2	2		
YL7A	80m	CW	0518	ES8DH	599	599	0026	0017	2	2		
YL7A	80m	SSB	0521	ES3BM	59	59	0026	0018	1	1		
YL7A	80m	SSB	0522	ES1XQ	59	59	0019	0019	1	1	1	
YL7A	80m	SSB	0523	ES2IPA	59	59	0015	0020	1	1		
YL7A	80m	SSB	0525	ES5RIM	59	59	0014	0021	1	1		
YL7A	80m	SSB	0525	ES2NF	59	59	0025	0022	1	1		
YL7A	80m	SSB	0526	ES6PA	59	59	0021	0023	1	1		
YL7A	80m	SSB	0528	ES3AT	59	59	0018	0024	1	1		
YL7A	80m	CW	0534	ES3CC	599	599	0036	0025	2	2		
YL7A	80m	SSB	0537	ES7AGY	59	59	0007	0026	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL7A	80m	SSB	0538	ES4A	59	59	0064	0027	1	1		
YL7A	80m	SSB	0539	ES5GP	59	59	0022	0028	1	1		
YL7A	80m	SSB	0540	ES7NY	59	59	0043	0029	1	1		
YL7A	80m	SSB	0542	ES3GX	59	59	0028	0030	1	1		
YL7A	80m	SSB	0543	ES5RGJ	59	59	0026	0031	1	1		
YL7A	80m	SSB	0544	ES5TCP	59	59	0010	0032	1	1		
YL7A	40m	CW	0545	ES4RX	599	599	0050	0033	2	2		
YL7A	40m	CW	0547	ES5NC	599	599	0070	0034	2	2		
YL7A	40m	CW	0549	ES4A	599	599	0080	0035	2	2		
YL7A	40m	CW	0549	ES6DO	599	599	0058	0036	2	2		
YL7A	40m	CW	0551	ES5TV	599	599	0114	0037	2	2		
YL7A	40m	CW	0554	ES1AN	599	599	0076	0038	2	2		
YL7A	40m	SSB	0557	ES0QD	59	59	0081	0039	1	1		
YL7A	40m	SSB	0557	ES5RW	59	59	0068	0040	1	1		
YL7A	40m	SSB	0558	ES6RMR	59	59	0050	0041	1	1		
YL7A	40m	SSB	0559	ES7GM	59	59	0083	0042	1	1		
YL7A	40m	SSB	0601	ES7GM	59	59	0084	0043	1	1		
YL7A	40m	SSB	0602	ES1TU	59	59	0061	0044	1	1		
YL7A	40m	CW	0602	ES5NC	599	599	0102	0045	2	2		
YL7A	40m	CW	0604	ES5TV	599	599	0146	0046	2	2		
YL7A	80m	SSB	0605	ES3AT	59	59	0043	0047	1	1		
YL7A	80m	SSB	0606	ES6RMR	59	59	0063	0048	1	1		
YL7A	80m	SSB	0606	ES7GM	59	59	0095	0049	1	1		
YL7A	80m	SSB	0607	ES6QZ	59	59	0042	0050	1	1		
YL7A	80m	SSB	0608	ES8TJM	59	59	0075	0051	1	1		
YL7A	80m	SSB	0608	ES7AGY	59	59	0048	0052	1	1		
YL7A	80m	SSB	0609	ES1XQ	59	59	0059	0053	1	1	1	
YL7A	80m	SSB	0609	ES9A	59	59	0091	0054	1	1		
YL7A	80m	CW	0611	ES5JR	599	599	0050	0055	2	2		
YL7A	80m	CW	0612	ES1AN	599	599	0087	0056	2	2		
YL7A	80m	CW	0614	ES2MC	599	599	0130	0057	2	2		
YL7A	80m	CW	0615	ES6DO	599	599	0089	0058	2	2		
YL7A	80m	CW	0615	ES5DB	599	599	0079	0059	2	2		
YL7A	80m	CW	0616	ES5EP	599	599	0057	0060	2	2		
YL7A	80m	CW	0617	ES8DH	599	599	0074	0061	2	2		
YL7A	80m	CW	0618	ES2U	599	599	0132	0062	2	2		
YL7A	80m	SSB	0619	ES5RIM	59	59	0043	0063	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL7A	80m	SSB	0622	ES2C	59	59	0029	0064	1	1		
YL7A	80m	SSB	0623	ES5QA	59	59	0100	0065	1	1		
YL7A	80m	SSB	0623	ES5RW	59	59	0117	0066	1	1		
YL7A	80m	SSB	0624	ES5GP	59	59	0065	0067	1	1		
YL7A	80m	SSB	0625	ES5QA	59	59	0102	0068	1	0		Duubel
YL7A	80m	SSB	0628	ES6DL	59	59	0002	0069	1	1	1	
YL7A	80m	SSB	0629	ES5EX	59	59	0055	0070	1	1		
YL7A	40m	CW	0630	ES4A	599	599	0136	0071	2	2		
YL7A	80m	SSB	0631	ES3GX	59	59	0057	0072	1	1		
YL7A	80m	SSB	0632	ES1RA	59	59	0036	0073	1	1		
YL7A	80m	SSB	0632	ES1QX	59	59	0042	0074	1	1		
YL7A	80m	SSB	0632	ES6PA	59	59	0069	0075	1	1		
YL7A	80m	SSB	0633	ES1OV	59	59	0016	0076	1	1		
YL7A	80m	SSB	0634	ES5WP	59	59	0033	0077	1	1		
YL7A	80m	SSB	0634	ES0QD	59	59	0170	0078	1	1		
YL7A	80m	CW	0636	ES4A	599	599	0143	0079	2	2		
YL7A	80m	CW	0638	ES8DH	599	599	0089	0080	2	0		Duubel
YL7A	40m	CW	0641	ES4RX	599	599	0105	0081	2	2		
YL7A	40m	CW	0642	ES2U	599	599	0182	0082	2	2		
YL7A	80m	CW	0646	ES5NC	599	599	0165	0083	2	2		
YL7A	80m	CW	0647	ES5TV	599	599	0236	0084	2	2		
YL7A	80m	SSB	0648	ES1LBK/2	59	59	0025	0085	1	1		
YL7A	80m	CW	0707	ES1AN	599	599	0159	0086	2	2		
YL7A	40m	CW	0651	ES2JL	599	599	0108	0087	2	2		
YL7A	40m	SSB	0654	ES6RMR	59	59	0108	0088	1	1		
YL7A	40m	SSB	0658	ES0QD	59	59	0192	0089	1	1		
YL7A	40m	SSB	0659	ES5RW	59	59	0149	0090	1	1		
YL7A	40m	SSB	0701	ES7GM	59	59	0169	0091	1	1		
YL7A	40m	SSB	0701	ES5RW	59	59	0151	0092	1	0		ES5RW OK4AS 0014 0151 SSB / ES5RW YL7A 0092 0152 SSB
YL7A	40m	CW	0704	ES2MC	599	599	0227	0093	2	2		
YL7A	80m	CW	0708	ES4A	599	599	0184	0094	2	2		
YL7A	80m	CW	0709	ES8DH	599	599	0106	0095	2	2		
YL7A	80m	CW	0709	ES5RY/6	599	599	0125	0096	2	2		
YL7A	80m	CW	0710	ES5DB	599	599	0136	0097	2	2		
YL7A	80m	CW	0711	ES5TV	599	599	0287	0098	2	2		
YL7A	80m	CW	0712	ES5JR	599	599	0092	0099	2	2		
YL7A	80m	CW	0713	ES2JJ	599	599	0045	0100	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL7A	80m	CW	0714	ES7NY	599	599	0144	0101	2	2		
YL7A	80m	CW	0715	ES1AN	599	599	0168	0102	2	0	Duubel	
YL7A	80m	SSB	0716	ES7AGY	59	59	0109	0103	1	1		
YL7A	80m	SSB	0717	ES8TJM	59	59	0150	0104	1	1		
YL7A	80m	SSB	0717	ES6RMR	59	59	0140	0105	1	1		
YL7A	80m	SSB	0718	ES5RW	59	59	0179	0106	1	1		
YL7A	80m	SSB	0718	ES7NY	59	59	0147	0107	1	0	Duubel	
YL7A	80m	SSB	0718	ES6PA	59	59	0114	0108	1	1		
YL7A	80m	SSB	0718	ES7GM	59	59	0203	0109	1	1		
YL7A	80m	SSB	0719	ES1XQ	59	59	0130	0110	1	1	1	
YL7A	80m	SSB	0720	ES5GP	59	59	0101	0111	1	1		
YL7A	80m	SSB	0721	ES9A	59	59	0181	0112	1	1		
YL7A	80m	SSB	0724	ES1TU	59	59	0143	0113	1	1		
YL7A	80m	SSB	0725	ES5RIM	59	59	0066	0114	1	1		
YL7A	80m	SSB	0726	ES1TP/2	59	59	0058	0115	1	1		
YL7A	80m	SSB	0729	ES5QA	59	59	0177	0116	1	1		
YL7A	80m	SSB	0735	ES1LS	59	59	0139	0117	1	1		
YL7A	40m	CW	0740	ES3CC	599	599	0173	0118	2	2		
YL7A	80m	SSB	0736	ES3GX	59	59	0096	0119	1	1		
YL7A	80m	SSB	0736	ES5RGJ	59	59	0061	0120	1	1		
YL7A	80m	SSB	0737	ES5WP	59	59	0063	0121	1	1		
YL7A	80m	SSB	0737	ES1OV	59	59	0055	0122	1	1		
YL7A	80m	SSB	0737	ES6QZ	59	59	0120	0123	1	1		
YL7A	80m	SSB	0738	ES1LKM/2	59	59	0034	0124	1	1		
YL7A	80m	SSB	0738	ES6L	59	59	0016	0125	1	1		
YL7A	40m	CW	0742	ES4RX	599	599	0164	0126	2	2		
YL7A	40m	CW	0745	ES5TV	599	599	0352	0127	2	2		
YL7A	40m	CW	0747	ES7NY	599	599	0173	0128	2	2		
YL7A	40m	CW	0747	ES9B	599	599	0112	0129	2	2		
YL7A	40m	CW	0748	ES8DH	599	599	0141	0130	2	0	ES8DH SM6BSK 0057 0141 CW / ES8DH YL7A 0130 0142 CW	
YL7A	40m	CW	0750	ES1AN	599	599	0206	0131	2	2		
YL7A	40m	CW	0754	ES2JL	599	599	0163	0132	2	2		
YL7A	40m	SSB	0757	ES2U	59	59	0302	0133	1	1		
YL7A	40m	SSB	0800	ES7GM	59	59	0240	0134	1	1		
YL7A	40m	SSB	0801	ES0QD	59	59	0289	0135	1	1		
YL7A	40m	SSB	0802	ES2U	59	59	0310	0136	1	1		
YL7A	40m	SSB	0802	ES5TV	59	59	0397	0137	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku	
YL7A	40m	SSB	0804	ES2MC	59	59	0310	0138	1	1			
YL7A	40m	CW	0806	ES5NC	599	599	0249	0139	2	2			
YL7A	40m	CW	0806	ES4A	599	599	0262	0140	2	2			
YL7A	80m	CW	0808	ES5RY/6	599	599	0178	0141	2	2			
YL7A	80m	CW	0809	ES3CC	599	599	0198	0142	2	2			
YL7A	80m	CW	0810	ES1AN	599	599	0223	0143	2	2			
YL7A	80m	CW	0810	ES2JJ	599	599	0079	0144	2	2			
YL7A	80m	CW	0811	ES2JL	599	599	0186	0145	2	2			
YL7A	80m	CW	0812	ES9A	599	599	0237	0146	2	2			
YL7A	80m	CW	0814	ES5DB	599	599	0178	0147	2	2			
YL7A	80m	CW	0814	ES5JR	599	599	0127	0148	2	2			
YL7A	80m	CW	0815	ES5TV	599	599	0425	0149	2	2			
YL7A	80m	CW	0816	ES5EP	599	599	0107	0150	2	2			
YL7A	80m	CW	0817	ES2MC	599	599	0331	0151	2	2			
YL7A	80m	CW	0818	ES7NY	599	599	0192	0152	2	2			
YL7A	80m	SSB	0819	ES1TU	59	59	0197	0153	1	1			
YL7A	80m	SSB	0820	ES6PA	59	59	0155	0154	1	1			
YL7A	80m	SSB	0820	ES5RW	59	59	0242	0155	1	1			
YL7A	80m	SSB	0821	ES8TJM	59	59	0214	0156	1	1			
YL7A	80m	SSB	0821	ES7AGY	59	59	0164	0157	1	1			
YL7A	80m	SSB	0821	ES0QD	59	59	0326	0158	1	1			
YL7A	80m	SSB	0822	ES7GM	59	59	0277	0159	1	1			
YL7A	80m	SSB	0825	ES4A	59	59	0289	0160	1	1			
YL7A	80m	SSB	0827	ES6RMR	59	59	0196	0161	1	1			
YL7A	80m	SSB	0829	ES1TP/2	59	59	0078	0162	1	1			
YL7A	80m	SSB	0830	ES3AT	59	59	0140	0163	1	1			
YL7A	80m	SSB	0831	ES5RIM	59	59	0071	0164	1	1			
YL7A	80m	SSB	0831	ES2IPA	59	59	0093	0165	1	1			
YL7A	80m	CW	0835	ES2BH	599	599	0009	0166	2	2			
YL7A	80m	CW	0837	ES5QA	599	599	0235	0167	2	2			
YL7A	40m	CW	0837	ES1AN	599	599	0254	0169	2	2			
YL7A	40m	CW	0839	ES3CC	599	599	0229	0170	2	2			
YL7A	40m	CW	0845	ES9B	599	599	0149	0171	2	2			
YL7A	40m	CW	0847	ES2JL	599	599	0220	0172	2	2			
YL7A	40m	CW	0848	ES4RX	599	599	0220	0173	2	2			
YL7A	40m	SSB	0851	ES5RW	59	59	0272	0174	1	1			
YL7A	40m	CW	0857	ES7NY	599	599	0238	0175	2	2			

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YL7A	40m	SSB	0859	ES6RMR	59	59	0216	0176	1	1		
YO2CJX	40m	CW	0531	ES4RX	599	599	0060	0001	2	0	21 minutit	
YO2CJX	40m	CW	0555	ES5NC	599	599	0093	0002	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0556	ES4A	599	599	0094	0003	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0558	ES3CC	599	599	0068	0004	2	0	ES3CC YO2CJK 0004 0068 CW	
YO2CJX	40m	CW	0559	ES1AN	599	599	0084	0005	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0600	ES5TV	599	599	0142	0006	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0602	ES2MC	599	599	0112	0007	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0613	ES2JL	599	599	0072	0008	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0614	ES5NC	599	599	0130	0009	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0615	ES4A	599	599	0121	0010	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0628	ES9B	599	599	0049	0011	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0633	ES2NF	599	599	0074	0012	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0635	ES2U	599	599	0175	0013	2	0	ES2U G4IYY 0001 0175 CW / ES2U YO2CJX 0013 0171 CW	
YO2CJX	40m	CW	0642	ES4RX	599	599	0109	0014	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0645	ES3CC	599	599	0117	0015	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0647	ES5DB	599	599	0113	0016	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0648	ES1AN	599	599	0135	0017	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0649	ES5RY/6	599	599	0114	0018	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0657	ES5QA	599	599	0138	0019	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0700	ES7NY	599	599	0126	0020	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0702	ES2MC	599	599	0224	0021	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0707	ES5QA	599	599	0154	0022	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0712	ES5NC	599	599	0186	0023	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0713	ES2U	599	599	0243	0024	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0717	ES5EP	599	599	0098	0025	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0720	ES4A	599	599	0206	0026	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0732	ES2NF	599	599	0108	0027	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0734	ES4RX	599	599	0153	0028	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0735	ES3CC	599	599	0170	0029	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0736	ES5TV	599	599	0334	0030	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0738	ES5RY/6	599	599	0157	0031	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0739	ES8DH	599	599	0135	0032	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0740	ES9B	599	599	0109	0033	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0747	ES1AN	599	599	0204	0034	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0803	ES8DH	599	599	0163	0035	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0806	ES5NC	599	599	0253	0036	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YO2CJX	40m	CW	0807	ES2U	599	599	0320	0037	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0808	ES4A	599	599	0266	0038	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0812	ES1WST	599	599	0091	0039	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0826	ES1AN	599	599	0248	0040	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0827	ES3CC	599	599	0219	0041	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0830	ES5TV	599	599	0459	0042	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0833	ES5EP	599	599	0135	0043	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0835	ES9B	599	599	0141	0044	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0840	ES2JL	599	599	0213	0045	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0842	ES8DH	599	599	0210	0046	2	0	Duubel	
YO2CJX	40m	CW	0845	ES2MC	599	599	0388	0047	2	2		
YO2CJX	40m	CW	0849	ES7NY	599	599	0234	0048	2	2		
YO2GL	40m	CW	0554	ES2U	599	599	0089	0001	2	2		
YO2GL	40m	CW	0556	ES2MC	599	599	0094	0002	2	2		
YO2GL	40m	CW	0557	ES5TV	599	599	0131	0003	2	2		
YO2GL	40m	CW	0604	ES2JJ	599	559	0014	0004	2	0	RX: 599 / Korrespondendi logis: 559	
YO2GL	40m	CW	0609	ES5TV	599	599	0162	0005	2	2		
YO2GL	40m	CW	0613	ES5A	599	599	0115	0006	2	0	/ ES4A YO2GL 0006 0115 CW	
YO2GL	40m	CW	0613	ES2U	599	599	0119	0007	2	2		
YO2GL	40m	CW	0614	ES5NC	599	599	0127	0008	2	2		
YO2GL	40m	CW	0622	ES9B	599	599	0043	0009	2	2		
YO2GL	40m	CW	0633	ES5RY/6	599	599	0095	0010	2	2		
YO2GL	40m	CW	0640	ES1AN	599	599	0118	0011	2	2		
YO2GL	40m	CW	0644	ES5DB	599	599	0108	0012	2	2		
YO2GL	40m	CW	0646	ES3CC	599	599	0116	0013	2	2		
YO2GL	40m	CW	0650	ES1WST	599	599	0048	0014	2	2		
YO2GL	40m	CW	0656	ES5MC	599	599	0210	0015	2	0	/ ES2MC YO2GL 0015 0210 CW	
YO2GL	40m	CW	0702	ES7NY	599	599	0127	0016	2	2		
YO2GL	40m	CW	0707	ES2U	599	599	0227	0017	2	2		
YO2GL	40m	CW	0708	ES2MC	599	599	0237	0018	2	2		
YO2GL	40m	CW	0713	ES9B	599	599	0080	0019	2	2		
YO2GL	40m	CW	0714	ES5EP	599	599	0090	0020	2	2		
YO2GL	40m	CW	0718	ES5QA	599	599	0168	0021	2	2		
YO2GL	40m	CW	0725	ES5NC	599	599	0206	0022	2	2		
YO2GL	40m	CW	0725	ES5TV	599	599	0308	0023	2	2		
YO2GL	40m	CW	0727	ES1AN	599	599	0178	0024	2	2		
YO2GL	40m	CW	0728	ES4RX	599	599	0145	0025	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YO2GL	40m	CW	0731	ES2NF	599	599	0106	0026	2	2		
YO2GL	40m	CW	0735	ES5RY/6	599	599	0153	0027	2	2		
YO2GL	40m	CW	0737	ES8DH	599	599	0130	0028	2	2		
YO2GL	40m	CW	0748	ES2JL	599	599	0156	0029	2	2		
YO2GL	40m	CW	0753	ES3CC	599	599	0180	0030	2	2		
YO2GL	40m	CW	0801	ES8DH	599	599	0157	0031	2	2		
YO2GL	40m	CW	0806	ES5NC	599	599	0251	0032	2	2		
YO2GL	40m	CW	0807	ES2U	599	599	0319	0033	2	2		
YO2GL	40m	CW	0831	ES5TV	599	599	0461	0034	2	2		
YO2GL	40m	CW	0835	ES3CC	599	599	0226	0035	2	2		
YO2GL	40m	CW	0840	ES7NY	599	599	0224	0036	2	2		
YO2GL	40m	CW	0845	ES2JL	599	599	0238	0037	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES2JL YO2GL 0037 0218 CW
YO2GL	40m	CW	0850	ES1AN	599	599	0273	0038	2	2		
YO2GL	40m	CW	0851	ES5RY/6	599	599	0219	0039	2	2		
YO2GL	40m	CW	0856	ES5DB	599	599	0229	0040	2	0		Antud tööliigiga sellist kontrollnumbrit pole / ES5DB YO2GL 0040 0221 CW
YO2GL	40m	CW	0858	ES8DH	599	599	0214	0041	2	0		Duubel
YO4AAC	40m	CW	0523	ES9B	599	599	0005	0001	2	2		
YO4AAC	40m	CW	0617	ES4A	599	599	0122	0002	2	2		
YR5T	80m	CW	0511	ES5TV	599	599	0027	0001	2	2		
YR5T	40m	CW	0549	ES6DO	599	599	0057	0002	2	2		
YR5T	40m	CW	0550	ES4A	599	599	0084	0003	2	2		
YR5T	40m	CW	0551	ES2JL	599	599	0047	0004	2	0		ES2JL YR5A 0004 0047 CW
YR5T	40m	CW	0552	ES5NC	599	599	0081	0005	2	2		
YR5T	40m	CW	0553	ES1WST	599	599	0022	0006	2	2		
YR5T	40m	CW	0553	ES4RX	599	599	0062	0007	2	2		
YR5T	40m	CW	0558	ES3CC	599	599	0066	0008	2	0		ES3CC YL5T 0008 0066 CW
YR5T	40m	CW	0559	ES5DB	599	599	0055	0009	2	2		
YR5T	40m	CW	0559	ES5TV	599	599	0135	0010	2	2		
YR5T	40m	CW	0601	ES2MC	599	599	0105	0011	2	2		
YR5T	40m	CW	0602	ES2U	599	599	0103	0012	2	2		
YR5T	40m	CW	0606	ES5TV	599	599	0151	0013	2	2		
YR5T	40m	CW	0607	ES2NF	599	599	0054	0014	2	2		
YR5T	40m	CW	0609	ES4A	599	599	0108	0015	2	2		
YR5T	40m	CW	0609	ES2JL	599	599	0069	0016	2	2		
YR5T	40m	CW	0610	ES5NC	599	599	0119	0017	2	2		
YR5T	40m	CW	0623	ES9B	599	599	0045	0018	2	2		
YR5T	40m	CW	0702	ES2MC	599	599	0221	0019	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
YR5T	40m	CW	0707	ES7NY	599	599	0133	0020	2	2		
YR5T	40m	CW	0710	ES9B	599	599	0077	0021	2	0	ES9B YL5T 0021 0077 CW	
YR5T	40m	CW	0712	ES5EP	599	599	0086	0022	2	2		
YR5T	40m	CW	0712	ES5NC	599	599	0185	0023	2	2		
YR5T	40m	CW	0713	ES2U	599	599	0241	0024	2	2		
YR5T	40m	CW	0720	ES5QA	599	599	0172	0025	2	2		
YR5T	40m	CW	0721	ES4RX	599	599	0136	0026	2	2		
YR5T	40m	CW	0723	ES4A	599	599	0209	0027	2	2		
YR5T	40m	CW	0726	ES3CC	599	599	0161	0028	2	2		
YR5T	40m	CW	0733	ES1WST	599	599	0076	0029	2	2		
YR5T	40m	CW	0740	ES5TV	599	599	0341	0030	2	2		
YR5T	40m	CW	0745	ES5RY/6	599	599	0158	0031	2	2		
YR5T	40m	CW	0804	ES4OJ	599	599	0037	0032	2	2		
YR5T	40m	CW	0809	ES5NC	599	599	0257	0033	2	2		
YR5T	40m	CW	0810	ES2U	599	599	0325	0034	2	2		
YR5T	40m	CW	0810	ES4A	599	599	0268	0035	2	2		
YR5T	40m	CW	0813	ES1WST	599	599	0092	0036	2	2		
YR5T	40m	CW	0816	ES8DH	599	599	0179	0037	2	2		
YR5T	40m	CW	0822	ES2NF	599	599	0138	0038	2	2		
YR5T	40m	CW	0823	ES5QA	599	599	0225	0039	2	2		
YR5T	40m	CW	0826	ES3CC	599	599	0216	0040	2	0	ES3CC YL5T 0040 0216 CW	
YR5T	40m	CW	0832	ES3BM	599	599	0066	0041	2	2		
YR5T	40m	CW	0833	ES9B	599	599	0136	0042	2	2		
YR5T	40m	CW	0835	ES5TV	599	599	0471	0043	2	2		
YR5T	40m	CW	0838	ES5JR	599	599	0141	0044	2	2		
YR5T	40m	CW	0842	ES5DB	599	599	0208	0045	2	2		
YR5T	40m	CW	0844	ES5EP	599	599	0150	0046	2	2		
YR5T	40m	CW	0846	ES7NY	599	599	0228	0047	2	2		
YR5T	40m	CW	0848	ES1AN	599	599	0270	0048	2	2		
YR5T	40m	CW	0850	ES2MC	599	599	0394	0049	2	2		
YR5T	40m	CW	0852	ES2JL	599	599	0226	0050	2	0	ES2JL YL5T 0050 0226 CW	
YR5T	40m	CW	0853	ES4RX	599	599	0225	0051	2	2		
				ES5RW <--->								
OH2836	80m	SSB	0503	ES1QX	59	59	0003	0011	1	1		
				ES1QX <--->								
OH2836	80m	SSB	0503	ES5RW	59	59	0011	0003	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	80m	SSB	0503	ES5EX <---> ES5RW	59	59	0014	0004	1	1		
OH2836	80m	SSB	0505	ES1LS <---> ES5RW	59	59	0017	0007	1	1		
OH2836	80m	SSB	0505	ES8AH <---> ES5RW	59	59	0019	0004	1	1		
OH2836	80m	SSB	0506	ES2IPA <---> ES5RW	59	59	0000	0005	1	1		
OH2836	80m	SSB	0508	ES5RGJ <---> ES5RW	59	59	0000	0005	1	1		
OH2836	80m	SSB	0508	ES1TU <---> OH6JYH	59	59	0022	0016	1	0	ES1TU OH6JYH 0022 0016 SSB	
OH2836	80m	SSB	0509	ES2NF <---> ES1TU	59	59	0019	0011	1	2		
OH2836	80m	SSB	0512	ES7GM <---> LY9A	59	59	0018	0034	1	1		
OH2836	80m	SSB	0514	ES3GX <---> LY9A	59	59	0022	0011	1	1		
OH2836	80m	SSB	0516	ES9A <---> ES5RW	59	59	0036	0033	1	1		
OH2836	80m	SSB	0518	ES0QD <---> LY2ND	59	59	0005	0044	1	1		
OH2836	80m	SSB	0524	ES5RIM <---> ES5TV	59	59	0059	0015	1	1		
OH2836	80m	SSB	0524	ES5TV <---> ES5RIM	59	59	0015	0059	1	1		
OH2836	80m	SSB	0528	ES6PA <---> ES8TM	59	59	0046	0025	1	0	ES6PA ES8TJM 0046 0025 SSB	
OH2836	80m	SSB	0528	ES8TM <---> ES6PA	59	59	0025	0046	1	0	ES8TJM ES6PA 0025 0046 SSB	
OH2836	80m	SSB	0536	ES7AGY <---> ES3BM	59	59	0035	0006	1	1		
OH2836	80m	SSB	0536	ES3BM <---> ES7AGY	59	59	0006	0035	1	1		
OH2836	80m	SSB	0543	ES2MC <---> ES6VMR	59	59	0042	0073	1	0	ES2MC ES6RMR 0042 0073 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	80m	SSB	0543	ES6VMR <----> ES2MC	59	59	0073	0042	1	0	ES6RMR ES2MC 0073 0042 SSB	
OH2836	80m	SSB	0544	ES1XQ <----> ES2MC	59	59	0076	0045	1	2		
OH2836	80m	SSB	0545	ES7TH <----> ES2MC	59	59	0078	0004	1	1		
OH2836	80m	SSB	0545	ES5WP <----> ES2MC	59	59	0079	0017	1	1		
OH2836	80m	SSB	0545	ES5JR <----> ES2MC	59	59	0081	0036	1	1		
OH2836	80m	SSB	0546	ES6QZ <----> RA2FDX	59	59	0014	0011	1	1		
OH2836	80m	SSB	0550	ES5QA <----> OH6JYH	59	59	0018	0062	1	1		
OH2836	80m	SSB	0553	ES1LKM <----> ES5QA	59	59	0066	0006	1	0	ES5QA ES1LKM/2 0006 0066 SSB	
OH2836	80m	SSB	0557	ES2THH <----> ES5QA	59	59	0075	0033	1	1		
OH2836	40m	SSB	0601	ES2IPA <----> OZ1ADL	59	59	0036	0030	1	1		
OH2836	40m	SSB	0602	ES5RW <----> OZ1ADL	59	59	0037	0071	1	1		
OH2836	40m	SSB	0603	ES1QO <----> OZ1ADL	59	59	0039	0015	1	0	OZ1ADL ES1GO 0015 0039 SSB	
OH2836	40m	SSB	0603	ES1TU <----> OZ1ADL	59	59	0040	0063	1	1		
OH2836	40m	SSB	0606	ES5GP <----> OZ1ADL	59	59	0042	0039	1	1		
OH2836	40m	SSB	0609	ES2NT <----> ES0QD	59	59	0000	0125	1	0	ES0QD ES2MC 0125 0114 SSB	
OH2836	80m	SSB	0616	ES6PA <----> ES5RGJ	59	59	0039	0063	1	1		
OH2836	80m	SSB	0616	ES5RGJ <----> ES6PA	59	59	0063	0039	1	1		
OH2836	80m	SSB	0618	ES7GM <----> OH5TV	59	59	0000	0129	1	0	ES7GM ES5TV 0184 0129 SSB	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	80m	SSB	0618	ES1LKM <---> ES7GM	59	59	0131	0013	1	0	ES7GM ES1LKM/2 0013 0131 SSB	
OH2836	80m	SSB	0619	ES1N/2 <---> ES7GM	59	59	0133	0007	1	2		
OH2836	80m	SSB	0620	ES1OV <---> ES7GM	59	59	0134	0008	1	1		
OH2836	80m	SSB	0623	ES5GP <---> YL7A	59	59	0067	0065	1	1		
OH2836	80m	SSB	0624	ES5RW <---> LY4Q	59	59	0016	0122	1	1		
OH2836	80m	SSB	0625	ES3AT <---> ES5RW	59	59	0125	0058	1	1		
OH2836	80m	SSB	0626	ES6QZ <---> ES1OV	59	59	0011	0062	1	1		
OH2836	80m	SSB	0626	ES5JR <---> ES6QZ	59	59	0063	0066	1	1		
OH2836	80m	SSB	0627	ES1XQ <---> ES6QZ	59	59	0066	0056	1	0	ES6QZ ES5EX 0056 0066 SSB	
OH2836	80m	SSB	0628	ES6TL <---> ES6QZ	59	59	0067	0004	1	0	ES6QZ ES6DL 0004 0067 SSB	
OH2836	80m	SSB	0629	ES1LS <---> ES6QZ	59	59	0070	0079	1	1		
OH2836	80m	SSB	0630	ES1GO <---> ES6QZ	59	59	0071	0021	1	1		
OH2836	80m	SSB	0631	ES2MC <---> ES6QZ	59	59	0072	0165	1	1		
OH2836	80m	SSB	0633	ES5WP <---> ES6QZ	59	59	0074	0032	1	1		
OH2836	80m	SSB	0634	ES8TJM <---> YL2PJ	59	59	0059	0107	1	1		
OH2836	80m	SSB	0637	ES7AGY <---> YL1XN	59	59	0000	0071	1	1		
OH2836	80m	SSB	0639	ES5YG <---> ES6PA	59	59	0074	0033	1	1		
OH2836	80m	SSB	0640	ES2U <---> ES6PA	59	59	0076	0179	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	80m	SSB	0644	ES6RMR <---> OH1BOI	59	59	0019	0100	1	1		
OH2836	80m	SSB	0644	ES5EX <---> ES6RMR	59	59	0101	0061	1	1		
OH2836	80m	SSB	0644	ES5TCP <---> ES6RMR	59	59	0102	0018	1	1		
OH2836	40m	SSB	0657	ES1XQ <---> SN1I	59	59	0034	0101	1	1		
OH2836	40m	SSB	0658	ES5RIM <---> SN1I	59	59	0035	0056	1	1		
OH2836	40m	SSB	0658	ES8TJM <---> SN1I	59	59	0000	0092	1	0	ES8TJM ES1LS 0067 0092 SSB	
OH2836	40m	SSB	0659	ES1TU <---> SN1I	59	59	0038	0188	1	0	SN1I ES1TU 0118 0038 SSB	
OH2836	40m	SSB	0702	ES0QD <---> SN1I	59	59	0000	0197	1	0	ES0QD SN1I 0039 0197 SSB	
OH2836	80m	SSB	0706	ES1XQ <---> ES1RA	59	59	0044	0113	1	1		
OH2836	80m	SSB	0706	ES1XQ <---> ES1XQ	59	59	0113	0044	1	1		
OH2836	80m	SSB	0706	ES1TP/2 <---> ES1XQ	59	59	0115	0050	1	1		
OH2836	80m	SSB	0707	ES5TCP <---> ES1XQ	59	59	0117	0022	1	1		
OH2836	80m	SSB	0709	ES6PA <---> ES1N/2	59	59	0013	0104	1	1		
OH2836	80m	SSB	0709	ES1N/2 <---> ES6PA	59	59	0104	0013	1	1		
OH2836	80m	SSB	0710	ES1LBK/1 <---> ES6RMR	59	59	0130	0041	1	0	ES6RMR ES1LBK/2 0041 0130 SSB	
OH2836	80m	SSB	0711	ES5RIM <---> ES6RMR	59	59	0132	0058	1	1		
OH2836	80m	SSB	0711	ES3ACV <---> ES6RMR	59	59	0133	0026	1	1		
OH2836	80m	SSB	0714	ES5RGJ <---> ES6RMR	59	59	0137	0057	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	80m	SSB	0716	ES8TJM <----> YL7A	59	59	0140	0150	1	1		
OH2836	80m	SSB	0717	ES5JR <----> ES8TJM	59	59	0156	0097	1	1		
OH2836	80m	SSB	0719	ES1LS <----> ES7AGY	59	59	0115	0128	1	1		
OH2836	80m	SSB	0719	ES7AGY <----> ES1LS	59	59	0128	0115	1	1		
OH2836	80m	SSB	0719	ES5YG <----> ES7AGY	59	59	0116	0047	1	1		
OH2836	80m	SSB	0721	ES0QD <----> SM7XON	59	59	0030	0234	1	1		
OH2836	80m	SSB	0722	ES1TU <----> ES0QD	59	59	0236	0141	1	1		
OH2836	80m	SSB	0722	ES6QZ <----> ES0QD	59	59	0238	0113	1	1		
OH2836	80m	SSB	0723	ES6L <----> ES0QD	59	59	0000	0010	1	1		
OH2836	80m	SSB	0724	ES1OV <----> ES0QD	59	59	0245	0049	1	1		
OH2836	80m	SSB	0725	ES2U <----> ES0QD	59	59	0246	0263	1	1		
OH2836	80m	SSB	0733	ES9A <----> SI5S ES1QX <---->	59	59	0036	0198	1	1		
OH2836	40m	SSB	0737	OZ1ADL ES1XQ <---->	59	59	0089	0071	1	1		
OH2836	40m	SSB	0740	LY3V ES8TJM <---->	59	59	0137	0145	1	1		
OH2836	40m	SSB	0743	LY3V ES1TU <---->	59	59	0142	0177	1	1		
OH2836	40m	SSB	0743	LY3V ES1LKM/3 <---->	59	59	0143	166	1	1		
OH2836	40m	SSB	0746	OZ1ADL ES0QD <---->	59	59	0000	0035	1	0	ES1LKM/2 OZ1ADL 0089 0035 SSB	
OH2836	40m	SSB	0748	EA3NW	59	59	0001	0270	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	40m	SSB	0750	ES1GO <---> RW2F	59	59	0104	0047	1	1		
OH2836	40m	SSB	0751	ES5RGJ <---> RW2F	59	59	0105	0066	1	1		
OH2836	40m	SSB	0800	ES2U <---> LY3DA	59	59	0074	0309	1	1		
OH2836	40m	SSB	0802	ES2MC <---> ES1OV	59	59	0067	0309	1	1		
OH2836	40m	SSB	0802	ES1OV <---> ES2MC	59	59	0309	0067	1	1		
OH2836	80m	SSB	0812	ES0QD <---> ES2IPA	59	59	0087	0307	1	1		
OH2836	80m	SSB	0812	ES2IPA <---> ES0QD	59	59	0307	0087	1	1		
OH2836	80m	SSB	0812	ES3GT <---> ES0QD	59	59	0309	0129	1	0	ES0QD ES3AT 0129 0309 SSB	
OH2836	80m	SSB	0813	ES5RGJ <---> ES0QD	59	59	0312	0074	1	1		
OH2836	80m	SSB	0815	ES8AH <---> ES0QD	59	59	0316	0080	1	1		
OH2836	80m	SSB	0816	ES6QZ <---> YL2GD	59	59	0050	0147	1	1		
OH2836	80m	SSB	0818	ES1OV <---> ES7AGY	59	59	0162	0071	1	1		
OH2836	80m	SSB	0818	ES7AGY <---> ES1OV	59	59	0071	0162	1	1		
OH2836	80m	SSB	0824	ES1QX <---> YL2SM	59	59	0133	0093	1	1		
OH2836	80m	SSB	0825	ES1LKM/2 <---> YL2SM	59	59	0134	0048	1	1		
OH2836	80m	SSB	0825	ES1QO <---> YL2SM	59	59	0135	0058	1	0	YL2SM ES1GO 0058 0135 SSB	
OH2836	80m	SSB	0825	ES6RMR <---> YL2SM	59	59	0136	0195	1	1		
OH2836	80m	SSB	0826	ES8TJM <---> YL2SM	59	59	0137	0223	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
OH2836	80m	SSB	0826	ES6PA <---> YL2SM	59	59	0138	0164	1	1		
OH2836	80m	SSB	0826	ES1TU <---> YL2SM	59	59	0139	0205	1	1		
OH2836	80m	SSB	0830	ES7GM <---> ES5G	59	59	0017	0288	1	1		
OH2836	80m	SSB	0830	ES5G <---> ES7GM	59	59	0288	0017	1	1		
OH2836	80m	SSB	0838	ES5GP <---> ES6RMR	59	59	0203	0150	1	1		
OH2836	80m	SSB	0839	ES1RA <---> ES5GP	59	59	0151	0073	1	1		
OH2836	80m	SSB	0840	ES5TCP <---> ES5GP	59	59	0155	0039	1	1		
OH2836	80m	SSB	0844	ES1LS <---> LY3DA	59	59	0088	0177	1	1		
OH2836	80m	SSB	0844	ES9A <---> ES5TCP	59	59	0040	0267	1	1		
OH2836	40m	SSB	0847	ES3GX <---> SN1I	59	59	0088	0135	1	1		
OH2836	40m	SSB	0847	ES1LS <---> SN1I	59	59	0089	0128	1	0	ES1LS ES7AGY 0115 0128 SSB / SN1I ES1LS 0178 0089 SSB	
OH2836	40m	SSB	0848	ES4A <---> SN1I ES0QD <--->	59	59	0090	0310	1	1		
OH2836	40m	SSB	0852	RW2F ES5G <--->	59	59	0000	0358	1	1		
OH2836	40m	SSB	0854	OZ1ADL ES5RW <--->	59	59	0113	0019	1	1	Duubel	
OH2836	40m	SSB	0855	LY3V ES5YG <--->	59	59	0227	0278	1	1	Duubel	
OH2836	40m	SSB	0857	OZ1ADL ES1XQ <--->	59	59	0114	0077	1	1	Duubel	
OH2836	40m	SSB	0857	OZ1ADL ES5JR <--->	59	59	0115	0179	1	1		
OH2836	40m	SSB	0859	OZ1ADL	59	59	0000	0157	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
DL-P01-1729	40m	SSB	0557	ES0QD <---> RW2F	59	59	0000	0083	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0600	ES1TU <---> RW2F	59	59	0000	0058	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0602	ES5RW <---> OZ1ADL	59	59	0000	0071	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0603	ES1QX <---> OZ1ADL	59	59	0000	0026	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0606	ES7GM <---> OZ1ADL	59	59	0000	0094	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0607	ES1LS <---> OZ1ADL	59	59	0000	0059	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0610	ES0QD <---> DJ5MS	59	59	0000	0116	1	1		
DL-P01-1729	40m	CW	0632	ES2U <---> SM5DQE	599	599	0000	0164	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0634	ES1AN <---> SP1AEN	599	599	0000	0111	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0641	ES4RX <---> PA0ATG	599	599	0000	0106	2	2		
DL-P01-1729	40m	SSB	0701	ES7GM <---> YL7A	59	59	0000	0169	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0702	ES1TU <---> OZ1ADL	59	59	0000	0119	1	1		
DL-P01-1729	40m	SSB	0705	ES5RW <---> OK1VHV	59	59	0000	0160	1	1		
DL-P01-1729	40m	CW	0718	ES5CA <---> YO2GL	599	599	0000	0168	2	0	ES5QA YO2GL 0021 0168 CW	
DL-P01-1729	40m	CW	0721	ES4RX <---> YR5T	599	599	0000	0146	2	0	ES4RX PI4BRD 0016 0146 CW	
DL-P01-1729	40m	CW	0726	ES5NC <---> IN3QBR	599	599	0000	0209	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0729	ES9B <---> IN3QBR	599	599	0000	0100	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0730	ES8DH <---> ES9B	599	599	0000	0122	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
DL-P01-1729	40m	CW	0739	ES5TV <----> RW2F	599	599	0000	0340	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0745	ES2MC <----> LY2F	599	599	0000	0286	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0801	ES5NC <----> IN3QBR	599	599	0000	0238	2	0	ES5NC IN3QBR 0019 0237 CW	
DL-P01-1729	40m	CW	0805	ES4A <----> RA3NC	599	599	0000	0258	2	2		
DL-P01-1729	40m	SSB	0818	ES2IPA <----> SN1I	59	59	0000	0090	1	1		
DL-P01-1729	40m	CW	0826	ES3CC <----> LY7M	599	599	0000	0216	2	0	YR5T ES3CC 0216 0040 CW	
DL-P01-1729	40m	CW	0828	ES5TV <----> DJ6TK	599	599	0000	0451	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0835	ES2U <----> LY7M	599	599	0000	0375	2	2		
DL-P01-1729	40m	CW	0840	ES8DH <----> YO2CPX	599	599	0000	0208	2	0		
DL-P01-1729	40m	CW	0848	ES2JL <----> DJ6TK	599	599	0000	0222	2	2		
US5ID	80m	CW	0506	ES4A <----> YL2BJ	599	599	0002	0020	2	0	YL2BJ ES5NC 0005 0002 CW / SF3A ES4A 0020 0002 CW	
US5ID	80m	CW	0509	ES2MC <----> OH5EN	599	599	0002	0023	2	0	ES2MC OH5NE 0006 0022 CW / ES2MC U3DI 0004 0023 CW	
US5ID	80m	CW	0513	ES2JL <----> YL2BJ	599	599	0000	0017	2	2		
US5ID	40m	SSB	0656	ES0QD <----> YL2SM	59	59	0000	0190	1	1		
US5ID	40m	SSB	0658	ES5RW <----> DJ1SD	59	59	0000	0148	1	1		
US5ID	40m	SSB	0700	ES7GM <----> YL2PJ	59	59	0000	0167	1	1		
US5ID	40m	SSB	0706	ES1TU <----> OK1VHV	59	59	0000	0125	1	1		
US5ID	40m	CW	0708	ES2U <----> UA3QBR	599	599	0000	0231	2	0	ES2U IN3QBR 0010 0231 CW	

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
US5ID	40m	CW	0712	ES5EP <---> ON3ND	599	599	0000	0085	2	2		
US5ID	40m	SSB	0716	ES5GP <---> OK4AS	59	59	0000	0097	1	1		
US5ID	40m	CW	0728	ES4RX <---> GM3WOJ	599	599	0000	0144	2	2		
US5ID	40m	CW	0747	ES0B <---> YL7A	599	599	0000	0112	2	0	ES9B YL7A 0129 0112 CW	
US5ID	40m	SSB	0754	ES5TV <---> OK4AS	59	59	0000	0369	1	1		
US5ID	40m	SSB	0756	ES1THH <---> ES1DO	59	59	0000	0260	1	0	ES1THH ES1GO 0049 0026 SSB	
US5ID	40m	SSB	0801	ES7GM <---> YL7A	59	59	0000	0240	1	1		
US5ID	40m	SSB	0807	ES2MC <---> SM7XON	59	59	0000	0316	1	1		
US5ID	40m	CW	0814	ES4A <---> YL2BJ	599	599	0000	0273	2	2		
US5ID	40m	SSB	0834	ES8TJM <---> LY3DA	59	59	0000	0231	1	1		
US5ID	40m	SSB	0836	ES1LBK/2 <---> OK1VHV	59	59	0000	0079	1	1		
US5ID	40m	SSB	0841	ES2MC <---> YL2GD	59	59	0000	0380	1	1		
US5ID	40m	SSB	0843	ES1LKM/2 <---> SN1I	59	59	0000	0051	1	1		
US5ID	40m	SSB	0844	ES0QD <---> 2E0CNL	59	59	0000	0348	1	1		
US5ID	40m	SSB	0853	ES5JR <---> SN1I	59	59	0000	0155	1	1		
US5ID	40m	SSB	0854	ES5RW <---> GM3WOJ	59	59	0000	0276	1	1		
US5ID	40m	SSB	0853	ES1XQ <---> LY3V	59	59	0000	0178	1	1		
R3A-847	80m	CW	0500	ES2MC <---> ES7NY	599	599	0000	0002	2	2		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
R3A-847	80m	CW	0500	ES7NY <----> ES2MC	599	599	0000	0001	2	2		
R3A-847	80m	CW	0502	ES2U <----> LY9A	599	599	0000	0008	2	0	ES2U LY9A 0003 0007 CW	
R3A-847	80m	CW	0503	ES5TV <----> YL2HK	599	599	0000	0012	2	2		
R3A-847	80m	CW	0503	ES5DB <----> RW3AI	599	599	0000	0006	2	0	ES5DB RW3AI 0005 0008 CW	
R3A-847	80m	CW	0506	ES5NC <----> LY2F	599	599	0000	0017	2	2		
R3A-847	80m	CW	0508	ES6DO <----> LY3BN	599	599	0000	0008	2	2		
R3A-847	80m	CW	0508	ES4RX <----> LY9A	599	599	0000	0007	2	2		
R3A-847	80m	CW	0511	ES1AN <----> LY4L	599	599	0000	0023	2	0	ES1AN LY4L 0010 0033 CW	
R3A-847	80m	CW	0519	ES5RY/6 <----> LY4L	599	599	0000	0035	2	0	ES5RY/6 LY4L 0015 0033 CW	
R3A-847	80m	CW	0515	ES6CO <----> LY2CW	599	599	0000	0017	2	0	LY4CW ES6CO 0011 0017 CW	
R3A-847	40m	CW	0530	ES9B <----> US7IL	599	599	0000	0010	2	2		
R3A-847	40m	SSB	0530	ES1RA <----> OZ1ADL	599	599	0000	0013	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0532	ES1QX <----> OZ1ADL	599	599	0000	0016	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0532	ES1GO <----> OZ1ADL	599	599	0000	0007	1	1		
R3A-847	40m	CW	0532	ES6DO <----> RW3AI	599	599	0000	0044	2	2		
R3A-847	40m	CW	0534	ES5DB <----> UR5MM	599	599	0000	0038	2	2		
R3A-847	40m	CW	0534	ES4RX <----> UR5MM	599	599	0000	0034	2	2		
R3A-847	40m	SSB	0550	ES0QD <----> SP8LBK	599	599	0000	0072	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
R3A-847	40m	SSB	0552	ES7GM <---> YL2PJ	599	599	0000	0071	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0552	ES1TY <---> SN1I	599	599	0000	0053	1	0	ES1TU SN1I 0002 0053 SSB	
R3A-847	40m	CW	0556	ES5NY <---> YO2CJX	599	599	0000	0093	2	0	ES5NC YO2CJX 0002 0093 CW	
R3A-847	40m	CW	0556	ES5TV <---> SP2010CY	599	599	0000	0134	2	2		
R3A-847	40m	CW	0609	ES2JJ <---> ES5TV	599	599	0000	0017	2	2		
R3A-847	40m	CW	0609	ES5TV <---> ES2JJ	599	599	0000	0161	2	2		
R3A-847	40m	CW	0611	ES2NF <---> ES4A	599	599	0000	0055	2	2		
R3A-847	40m	CW	0611	ES4A <---> ES2NF	599	599	0000	0114	2	2		
R3A-847	40m	CW	0612	ES5NY <---> UR5FCM	599	599	0000	0123	2	0	ES5NC UR5FCM 0002 0123 CW	
R3A-847	40m	CW	0612	ES9B <---> LY3V	599	599	0000	0092	2	0	ES9B LY3V 0121 0095 CW	
R3A-847	40m	CW	0615	ES2U <---> OK7U	599	599	0000	0124	2	2		
R3A-847	40m	CW	0616	ES5NC <---> YL2BR	599	599	0000	0132	2	2		
R3A-847	80m	CW	0617	ES2MC <---> LY3V	599	599	0000	0141	2	2		
R3A-847	80m	CW	0624	ES5RY/6 <---> ES2MC	599	599	0000	0089	2	2		
R3A-847	80m	CW	0626	ES9A <---> ES1AN	599	599	0000	0126	2	2		
R3A-847	80m	CW	0626	ES1AN <---> ES9A	599	599	0000	0107	2	0	ES1AN ES9A 0126 0104 CW	
R3A-847	40m	SSB	0631	ES5TV <---> ON8ZT	59	59	0000	0197	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0631	ES3AT <---> OZ1ADL	59	59	0000	0062	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
R3A-847	40m	CW	0633	ES1AN <---> RW3AI	599	599	0000	0109	2	2		
R3A-847	40m	CW	0636	ES4RX <---> HA5CW	599	599	0000	0097	2	2		
R3A-847	40m	CW	0637	ES5DB <---> RW3AI	599	599	0000	0103	2	2		
R3A-847	80m	CW	0701	ES5NC <---> LY7M	599	599	0000	0172	2	2		
R3A-847	40m	SSB	0703	ES5RW <---> LY9A	59	59	0000	0157	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0706	ES0QD <---> DG1EA	59	59	0000	0204	1	1		
R3A-847	40m	CW	0707	ES2U <---> YO2GL	599	599	0000	0227	2	2		
R3A-847	40m	CW	0707	ES5QA <---> DL8QS	599	599	0000	0153	2	2		
R3A-847	40m	CW	0708	ES2MC <---> RW2F	599	599	0000	0238	2	2		
R3A-847	40m	CW	0710	ES5EP <---> RW2F	599	599	0000	0082	2	2		
R3A-847	40m	CW	0712	ES2NF <---> ES2MC	599	599	0000	0094	2	2		
R3A-847	80m	CW	0713	ES4A <---> LY9A	599	599	0000	0193	2	2		
R3A-847	80m	CW	0713	ES5TV <---> YL2PJ	599	599	0000	0291	2	2		
R3A-847	40m	CW	0718	ES4RX <---> DL1EBR	599	599	0000	0133	2	0	ES4RX RW3AI 0055 0133 CW	
R3A-847	40m	CW	0719	ES5NC <---> DL8QS	599	599	0000	0198	2	2		
R3A-847	40m	SSB	0719	ES5TV <---> OZ1ADL	59	59	0000	0302	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0720	ES2IPA <---> OZ1ADL	59	59	0000	0066	1	1		
R3A-847	40m	SSB	0722	ES5YG <---> OZ1ADL	59	59	0000	0048	1	1		

Kutsung	Band	Mode	UTC	Korrespondent	RST RX	RST TX	Serial RX	Serial TX	Skoor enne töötlust	Lõppskoor	Punktid saatmata logidest	Vead kokku
R3A-847	40m	CW	0723	ES4A <---> SM6BSK	599	599	0000	0208	2	2		
R3A-847	40m	CW	0727	ES9B <---> LY2BKT	599	599	0000	0099	2	2		
R3A-847	40m	CW	0742	ES5TV <---> ES3BM	599	599	0000	0344	2	2		
R3A-847	40m	CW	0741	ES3BM <---> ES5TV	599	599	0000	0286	2	0	ES3BM ES5TV 0344 0060 CW	
R3A-847	40m	CW	0759	ES8DH <---> RW2F	599	599	0000	0155	2	2		
R3A-847	40m	CW	0800	ES8DH <---> RW3AI	599	599	0000	0155	2	2		
R3A-847	40m	CW	0802	ES4A <---> OH5NE	599	599	0000	0251	2	2		
R3A-847	40m	CW	0802	ES5NC <---> DL8QS	599	599	0000	0238	2	2		
R3A-847	40m	SSB	0806	ES5TV <---> LY1SR	59	59	0000	0408	1	1		
R3A-847	40m	CW	0810	ES2U <---> U3DI	599	599	0043	0324	2	2		