

KLAKSVÍK

UT

2012

Januar				Februar				Marts									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0231	0.9	16	0154	1.0	1	0342	1.0	16	0344	1.1	1	0257	1.0	16	0321	1.1
	0826	0.6		0826	0.5		0948	0.6		1044	0.4		0921	0.5		1039	0.4
S	1429	1.1	M	1405	1.2	O	1603	0.9	To	1701	1.0	To	1536	0.9	F	1657	1.0
	2154	0.5		2148	0.3		2230	0.6		2320	0.5		2141	0.6		2248	0.6
2	0327	0.9	17	0303	1.0	2	0446	1.0	17	0458	1.1	2	0409	1.0	17	0436	1.1
	0923	0.6		0939	0.5		1055	0.6		1215	0.4		1028	0.6		1217	0.3
M	1531	1.0	Ti	1532	1.2	To	1716	0.9	F	1830	1.0	F	1652	0.9	L	1825	1.0
	2240	0.5		2248	0.4		2324	0.6					2237	0.6			
3	0427	1.0	18	0415	1.0	3	0547	1.0	18	0037	0.5	3	0512	1.0	18	0018	0.6
	1025	0.6		1055	0.4		1211	0.5		0608	1.2		1146	0.5		0550	1.2
Ti	1637	1.0	O	1701	1.1	F	1824	0.9	L	1342	0.3	L	1800	0.9	S	1333	0.3
	2330	0.5		2351	0.4					1945	1.0		2339	0.6		1932	1.0
4	0524	1.0	19	0521	1.1	4	0023	0.6	19	0151	0.5	4	0609	1.1	19	0135	0.5
	1132	0.6		1218	0.4		0642	1.1		0715	1.2		1318	0.5		0701	1.2
O	1742	1.0	To	1825	1.1	L	1340	0.5	S	1445	0.2	S	1900	0.9	M	1428	0.2
							1924	0.9		2040	1.1					2018	1.0
5	0024	0.5	20	0059	0.4	5	0124	0.6	20	0248	0.4	5	0048	0.6	20	0228	0.5
	0620	1.0		0625	1.1		0729	1.1		0814	1.3		0657	1.1		0759	1.3
To	1245	0.5	F	1342	0.3	S	1442	0.4	M	1535	0.1	M	1418	0.4	Ti	1513	0.2
	1844	1.0		1944	1.1		2009	1.0		2123	1.1		1944	1.0		2054	1.1
6	0117	0.5	21	0204	0.4	6	0220	0.5	21	0334	0.4	6	0157	0.5	21	0312	0.4
	0710	1.1		0725	1.2		0807	1.2		0900	1.3		0736	1.2		0841	1.3
F	1357	0.5	L	1450	0.2	M	1526	0.3	Ti	1619	0.1	Ti	1501	0.3	O	1553	0.2
	1939	1.0		2048	1.1		2045	1.0		2156	1.1		2018	1.0		2120	1.1
7	0205	0.5	22	0300	0.4	7	0303	0.5	22	0415	0.4	7	0246	0.5	22	0351	0.4
	0754	1.1		0820	1.3		0839	1.2		0936	1.3		0809	1.3		0910	1.3
L	1454	0.4	S	1547	0.1	Ti	1606	0.3	O	1659	0.1	O	1541	0.2	To	1629	0.2
	2025	1.0		2139	1.1		2114	1.1		2219	1.1		2047	1.1		2139	1.1
8	0246	0.5	23	0349	0.4	8	0340	0.4	23	0451	0.4	8	0326	0.4	23	0424	0.4
	0832	1.2		0909	1.3		0909	1.3		1003	1.3		0842	1.3		0933	1.3
S	1539	0.4	M	1636	0.1	O	1645	0.2	To	1735	0.2	To	1620	0.2	F	1701	0.2
	2103	1.0		2220	1.1		2144	1.1		2236	1.1		2117	1.2		2159	1.1
9	0322	0.5	24	0433	0.4	9	0414	0.4	24	0521	0.4	9	0403	0.4	24	0452	0.4
	0904	1.2		0951	1.4		0942	1.4		1029	1.3		0918	1.4		0959	1.2
M	1621	0.3	Ti	1721	0.1	To	1724	0.2	F	1808	0.3	F	1700	0.1	L	1730	0.3
	2135	1.0		2254	1.1		2217	1.1		2259	1.1		2151	1.2		2224	1.1
10	0354	0.4	25	0512	0.4	10	0447	0.4	25	0545	0.4	10	0442	0.3	25	0517	0.4
	0934	1.3		1027	1.4		1018	1.4		1057	1.2		0957	1.4		1027	1.2
Ti	1703	0.3	O	1803	0.2	F	1806	0.2	L	1836	0.3	L	1742	0.1	S	1755	0.3
	2207	1.1		2318	1.0		2254	1.2		2328	1.1		2228	1.2		2254	1.1
11	0424	0.4	26	0545	0.4	11	0524	0.4	26	0606	0.4	11	0524	0.3	26	0542	0.4
	1006	1.3		1059	1.3		1100	1.4		1128	1.2		1041	1.4		1057	1.1
O	1744	0.2	To	1842	0.2	L	1850	0.2	S	1903	0.4	S	1825	0.2	M	1818	0.4
	2242	1.1		2340	1.0		2335	1.2					2308	1.2		2326	1.1
12	0455	0.4	27	0612	0.4	12	0611	0.4	27	0003	1.1	12	0613	0.3	27	0618	0.4
	1042	1.3		1131	1.3		1145	1.4		0636	0.4		1130	1.3		1131	1.1
To	1827	0.2	F	1916	0.3	S	1936	0.2	M	1202	1.1	M	1910	0.3	Ti	1845	0.5
	2321	1.1								1932	0.4		2353	1.2			
13	0533	0.4	28	0010	1.0	13	0021	1.1	28	0043	1.0	13	0710	0.3	28	0001	1.1
	1122	1.3		0634	0.5		0710	0.4		0721	0.5		1228	1.2		0703	0.4
F	1912	0.2	L	1206	1.2	M	1238	1.3	Ti	1241	1.0	Ti	1957	0.4	O	1210	1.0
				1949	0.4		2025	0.3		2006	0.5					1917	0.5
14	0005	1.1	29	0048	1.0	14	0114	1.1	29	0139	1.0	14	0046	1.1	29	0045	1.1
	0618	0.4		0704	0.5		0817	0.4		0818	0.5		0812	0.3		0759	0.5
L	1207	1.3	S	1245	1.1	Ti	1349	1.2	O	1347	1.0	O	1357	1.1	To	1316	0.9
	2001	0.2		2021	0.4		2118	0.4		2050	0.6		2048	0.5		2000	0.6
15	0055	1.1	30	0136	1.0	15	0224	1.1	15	0157	1.1	15	0157	1.1	30	0205	1.0
	0715	0.4		0748	0.5		0927	0.4		0920	0.4		0920	0.4		0900	0.5
S	1300	1.3	M	1331	1.1	O	1530	1.1	To	1532	1.0	To	1532	1.0	F	1509	0.9
	2054	0.3		2057	0.5		2215	0.5		2143	0.5		2143	0.5		2055	0.6
			31	0236	1.0										31	0327	1.0
				0845	0.5											1006	0.5
			Ti	1441	1.0											1624	0.9
				2140	0.5											2156	0.6

Tidspunkterne er givet i normalt tid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnål (Se "Forklaring til tabellerne").

KLAKSVÍK

UT

2012

April				Maj				Juni						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
1	0432	1.0	16	0524	1.2	1	0442	1.1	16	0018	0.6	1	0015	0.5
	1121	0.5		1309	0.3		1200	0.4		0546	1.1		0557	1.2
S	1728	0.9	M	1857	1.0	Ti	1742	1.0	O	1321	0.4	F	1319	0.3
	2301	0.6					2337	0.6		1841	1.0		1840	1.1
2	0529	1.1	17	0106	0.5	2	0535	1.2	17	0121	0.5	2	0126	0.4
	1242	0.4		0633	1.2		1300	0.3		0641	1.1		0658	1.2
M	1824	0.9	Ti	1400	0.3	O	1830	1.0	To	1404	0.3	L	1413	0.3
				1939	1.0					1921	1.0		1927	1.2
3	0013	0.6	18	0200	0.5	3	0050	0.5	18	0209	0.5	3	0228	0.3
	0618	1.1		0727	1.2		0624	1.2		0727	1.1		0759	1.2
Ti	1342	0.3	O	1442	0.2	To	1354	0.2	F	1442	0.3	S	1504	0.3
	1909	1.0		2012	1.1		1912	1.1		1956	1.1		2012	1.2
4	0126	0.5	19	0244	0.4	4	0151	0.4	19	0250	0.4	4	0326	0.2
	0659	1.2		0807	1.2		0712	1.3		0806	1.1		0900	1.2
O	1429	0.3	To	1520	0.3	F	1442	0.2	L	1516	0.4	M	1552	0.3
	1945	1.1		2037	1.1		1950	1.2		2030	1.1		2056	1.3
5	0221	0.5	20	0322	0.4	5	0244	0.3	20	0326	0.4	5	0421	0.2
	0738	1.3		0837	1.2		0800	1.3		0842	1.1		1000	1.2
To	1512	0.2	F	1554	0.3	L	1527	0.2	S	1546	0.4	Ti	1638	0.3
	2018	1.1		2101	1.1		2028	1.2		2103	1.2		2142	1.3
6	0306	0.4	21	0354	0.4	6	0335	0.3	21	0400	0.4	6	0515	0.1
	0817	1.3		0904	1.2		0851	1.3		0918	1.1		1056	1.2
F	1554	0.1	L	1624	0.3	S	1612	0.2	M	1612	0.4	O	1723	0.4
	2051	1.2		2127	1.2		2108	1.3		2135	1.2		2228	1.3
7	0348	0.3	22	0424	0.4	7	0425	0.2	22	0435	0.4	7	0608	0.1
	0859	1.4		0933	1.2		0944	1.3		0953	1.1		1148	1.1
L	1636	0.1	S	1651	0.3	M	1656	0.2	Ti	1636	0.4	To	1806	0.4
	2127	1.2		2157	1.2		2150	1.3		2207	1.2		2316	1.3
8	0433	0.3	23	0452	0.4	8	0517	0.2	23	0513	0.4	8	0701	0.2
	0943	1.4		1005	1.1		1041	1.2		1028	1.0		1238	1.0
S	1718	0.2	M	1714	0.4	Ti	1740	0.3	O	1700	0.5	F	1847	0.5
	2206	1.3		2227	1.2		2235	1.3		2239	1.2			
9	0521	0.2	24	0525	0.4	9	0610	0.2	24	0554	0.4	9	0007	1.3
	1032	1.3		1038	1.1		1144	1.2		1106	1.0		0754	0.2
M	1801	0.2	Ti	1736	0.4	O	1823	0.4	To	1724	0.5	L	1326	1.0
	2248	1.2		2259	1.2		2324	1.3		2313	1.2		1927	0.5
10	0612	0.2	25	0604	0.4	10	0706	0.2	25	0640	0.4	10	0100	1.3
	1128	1.2		1115	1.0		1250	1.1		1149	1.0		0847	0.3
Ti	1845	0.3	O	1800	0.5	To	1906	0.5	F	1754	0.5	S	1414	0.9
	2334	1.2		2333	1.1					2352	1.2		2009	0.5
11	0708	0.2	26	0651	0.4	11	0020	1.3	26	0730	0.4	11	0157	1.2
	1240	1.1		1158	1.0		0805	0.2		1242	0.9		0941	0.4
O	1930	0.4	To	1830	0.5	F	1354	1.0	L	1836	0.5	M	1503	0.9
							1951	0.5					2058	0.6
12	0030	1.2	27	0015	1.1	12	0124	1.2	27	0039	1.2	12	0257	1.1
	0809	0.3		0744	0.4		0908	0.3		0823	0.4		1035	0.4
To	1406	1.0	F	1306	0.9	L	1457	0.9	S	1347	0.9	Ti	1556	0.9
	2018	0.5		1912	0.6		2041	0.6		1931	0.6		2156	0.6
13	0141	1.2	28	0113	1.1	13	0232	1.2	28	0136	1.1	13	0357	1.1
	0916	0.3		0842	0.4		1016	0.3		0919	0.4		1130	0.4
F	1522	1.0	L	1435	0.9	S	1559	0.9	M	1456	0.9	O	1650	0.9
	2112	0.6		2011	0.6		2139	0.6		2039	0.6		2301	0.6
14	0258	1.1	29	0233	1.1	14	0339	1.2	29	0243	1.1	14	0457	1.1
	1036	0.3		0945	0.4		1127	0.4		1018	0.4		1224	0.4
L	1639	0.9	S	1545	0.9	M	1659	0.9	Ti	1600	0.9	To	1743	1.0
	2216	0.6		2117	0.6		2254	0.6		2151	0.6			
15	0412	1.1	30	0342	1.1	15	0445	1.1	30	0351	1.1	15	0015	0.6
	1202	0.3		1051	0.4		1229	0.4		1120	0.3		0555	1.0
S	1757	0.9	M	1648	0.9	Ti	1754	0.9	O	1657	1.0	F	1314	0.4
	2347	0.6		2225	0.6					2303	0.5		1835	1.0
									31	0455	1.2			
									To	1221	0.3			
										1751	1.0			

Tidspunkterne er givet i normalt tid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnål (Se "Forklaring til tabellerne").

KLAKSVÍK

UT

2012

Juli				August				September									
Tid	m	Tið	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m						
1	0109	0.4	16	0151	0.5	1	0320	0.1	16	0315	0.3	1	0438	0.1	16	0400	0.2
	0659	1.2		0725	1.0		0912	1.1		0836	1.0		1006	1.1		0858	1.1
S	1348	0.4	M	1352	0.5	O	1525	0.4	To	1454	0.5	L	1635	0.3	S	1545	0.4
	1909	1.2		1939	1.1		2045	1.3		2029	1.2		2154	1.3		2058	1.3
2	0221	0.3	17	0249	0.4	2	0412	0.1	17	0353	0.3	2	0517	0.2	17	0438	0.2
	0809	1.2		0815	1.0		0958	1.1		0903	1.0		1027	1.1		0929	1.2
M	1445	0.3	Ti	1437	0.5	To	1612	0.4	F	1529	0.5	S	1710	0.3	M	1620	0.3
	2000	1.2		2021	1.2		2131	1.4		2057	1.3		2220	1.3		2135	1.4
3	0323	0.2	18	0333	0.4	3	0459	0.1	18	0428	0.2	3	0552	0.2	18	0517	0.2
	0912	1.2		0855	1.0		1036	1.1		0929	1.1		1045	1.1		1003	1.2
Ti	1537	0.3	O	1514	0.5	F	1654	0.3	L	1600	0.4	M	1741	0.3	Ti	1659	0.3
	2049	1.3		2055	1.2		2211	1.4		2126	1.3		2247	1.3		2215	1.4
4	0419	0.1	19	0412	0.3	4	0543	0.1	19	0505	0.2	4	0624	0.3	19	0557	0.2
	1006	1.2		0928	1.0		1106	1.1		0957	1.1		1112	1.1		1042	1.2
O	1624	0.4	To	1545	0.5	L	1733	0.4	S	1630	0.4	Ti	1807	0.4	O	1745	0.3
	2136	1.4		2125	1.3		2245	1.4		2159	1.4		2317	1.2		2301	1.3
5	0511	0.1	20	0450	0.3	5	0624	0.2	20	0543	0.2	5	0651	0.4	20	0641	0.3
	1054	1.1		0957	1.0		1127	1.1		1030	1.2		1146	1.1		1125	1.2
To	1709	0.4	F	1613	0.4	S	1806	0.4	M	1702	0.4	O	1834	0.4	To	1840	0.3
	2221	1.4		2154	1.3		2318	1.3		2236	1.4		2351	1.1		2354	1.2
6	0600	0.1	21	0528	0.3	6	0701	0.3	21	0623	0.2	6	0718	0.4	21	0727	0.3
	1134	1.1		1026	1.1		1153	1.1		1108	1.2		1226	1.1		1214	1.2
F	1750	0.4	L	1640	0.4	M	1836	0.4	Ti	1742	0.3	To	1912	0.5	F	1942	0.3
	2304	1.4		2226	1.3		2352	1.2		2318	1.4						
7	0648	0.2	22	0607	0.2	7	0735	0.3	22	0706	0.2	7	0031	1.0	22	0106	1.1
	1209	1.0		1100	1.1		1227	1.0		1150	1.2		0747	0.5		0816	0.4
L	1828	0.4	S	1712	0.4	Ti	1903	0.4	O	1836	0.4	F	1318	1.0	L	1317	1.1
	2346	1.3		2301	1.3								2002	0.5		2048	0.3
8	0732	0.2	23	0649	0.2	8	0029	1.2	23	0006	1.3	8	0134	1.0	23	0249	1.0
	1242	1.0		1138	1.1		0807	0.4		0754	0.3		0826	0.5		0911	0.5
S	1903	0.4	M	1751	0.4	O	1311	1.0	To	1239	1.1	L	1430	1.0	S	1439	1.1
				2341	1.3		1940	0.5		1942	0.4		2100	0.5		2202	0.3
9	0029	1.3	24	0733	0.2	9	0113	1.1	24	0105	1.2	9	0311	0.9	24	0416	1.0
	0815	0.3		1221	1.1		0839	0.5		0844	0.4		0915	0.6		1012	0.6
M	1319	1.0	Ti	1840	0.4	To	1408	1.0	F	1339	1.1	S	1543	1.0	M	1600	1.1
	1936	0.5					2030	0.5		2052	0.4		2206	0.5		2330	0.3
10	0114	1.2	25	0027	1.3	10	0217	1.0	25	0239	1.1	10	0428	0.9	25	0540	1.0
	0856	0.4		0822	0.3		0918	0.5		0939	0.4		1012	0.6		1130	0.6
Ti	1406	1.0	O	1312	1.1	F	1514	1.0	L	1500	1.1	M	1648	1.0	Ti	1713	1.2
	2017	0.5		1945	0.4		2128	0.6		2206	0.4		2321	0.5			
11	0206	1.1	26	0124	1.2	11	0338	0.9	26	0419	1.0	11	0538	0.9	26	0056	0.3
	0936	0.4		0914	0.3		1004	0.6		1041	0.5		1113	0.6		0657	1.0
O	1500	1.0	To	1416	1.0	L	1621	1.0	S	1621	1.1	Ti	1748	1.1	O	1257	0.5
	2108	0.6		2101	0.5		2233	0.6		2330	0.4					1825	1.2
12	0306	1.0	27	0240	1.2	12	0453	0.9	27	0546	1.0	12	0102	0.5	27	0158	0.2
	1018	0.5		1010	0.4		1057	0.6		1154	0.5		0642	0.9		0751	1.0
To	1559	1.0	F	1532	1.0	S	1723	1.0	M	1733	1.1	O	1222	0.6	To	1400	0.5
	2206	0.6		2216	0.4		2348	0.6					1840	1.1		1931	1.3
13	0413	1.0	28	0418	1.1	13	0603	0.9	28	0104	0.3	13	0204	0.4	28	0248	0.2
	1106	0.5		1112	0.4		1157	0.6		0709	1.0		0730	1.0		0832	1.1
F	1659	1.0	L	1645	1.1	M	1821	1.1	Ti	1315	0.5	To	1339	0.6	F	1449	0.4
	2311	0.6		2336	0.4					1841	1.2		1922	1.2		2022	1.3
14	0520	1.0	29	0545	1.1	14	0132	0.5	29	0215	0.2	14	0246	0.3	29	0331	0.2
	1159	0.5		1218	0.4		0708	0.9		0812	1.1		0804	1.0		0904	1.1
L	1757	1.0	S	1751	1.1	Ti	1305	0.6	O	1420	0.4	F	1430	0.5	L	1532	0.3
							1913	1.1		1944	1.3		1956	1.2		2100	1.3
15	0027	0.5	30	0103	0.3	15	0234	0.4	30	0309	0.1	15	0324	0.3	30	0410	0.2
	0625	1.0		0706	1.1		0759	1.0		0859	1.1		0832	1.1		0928	1.1
S	1257	0.5	M	1330	0.4	O	1409	0.5	To	1511	0.4	L	1509	0.4	S	1610	0.3
	1851	1.1		1854	1.2		1955	1.2		2038	1.3		2026	1.3		2128	Å
			31	0219	0.2				31	0356	0.1						
				0817	1.1					0937	1.1						
				1433	0.4					F	1555	0.3					
				1951	1.3						2121	1.4					

Tidspunkterne er givet i normalt tid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

KLAKSVÍK

UT

2012

Oktober				November				December									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0445	0.2	16	0410	0.2	1	0504	0.4	16	0514	0.3	1	0451	0.5	16	0543	0.4
	0948	1.1		0903	1.2		1017	1.2		1011	1.3		1032	1.2		1051	1.4
M	1644	0.3	Ti	1609	0.3	To	1721	0.4	F	1745	0.2	L	1745	0.3	S	1836	0.1
	2151	1.2		2118	1.3		2232	1.1		2310	1.2		2300	1.0			
2	0517	0.3	17	0451	0.2	2	0526	0.4	17	0558	0.4	2	0514	0.5	17	0012	1.1
	1012	1.2		0942	1.3		1051	1.2		1059	1.3		1106	1.2		0627	0.4
Ti	1714	0.3	O	1655	0.2	F	1756	0.4	L	1840	0.2	S	1827	0.4	M	1142	1.4
	2218	1.2		2205	1.3		2310	1.0		2341	1.0		2341	1.0		1929	0.2
3	0545	0.3	18	0533	0.2	3	0548	0.5	18	0016	1.1	3	0542	0.5	18	0101	1.0
	1041	1.2		1023	1.3		1127	1.2		0643	0.4		1142	1.2		0711	0.4
O	1741	0.4	To	1746	0.2	L	1839	0.4	S	1152	1.3	M	1913	0.4	Ti	1234	1.3
	2249	1.1		2257	1.3		2355	1.0		1938	0.2		2022	0.2		2022	0.2
4	0607	0.4	19	0618	0.3	4	0615	0.5	19	0122	1.0	4	0027	1.0	19	0149	1.0
	1114	1.1		1108	1.3		1208	1.1		0730	0.5		0618	0.5		0755	0.5
To	1812	0.4	F	1841	0.2	S	1928	0.4	M	1252	1.3	Ti	1223	1.2	O	1330	1.2
	2324	1.1								2039	0.2		2003	0.4		2115	0.3
5	0630	0.5	20	0001	1.2	5	0057	0.9	20	0226	1.0	5	0122	0.9	20	0239	0.9
	1151	1.1		0703	0.4		0654	0.5		0820	0.5		0706	0.5		0844	0.5
F	1852	0.4	L	1200	1.2	M	1300	1.1	Ti	1359	1.2	O	1312	1.2	To	1430	1.2
				1940	0.3		2023	0.4		2142	0.3		2055	0.4		2208	0.4
6	0006	1.0	21	0125	1.1	6	0211	0.9	21	0327	0.9	6	0225	0.9	21	0330	0.9
	0658	0.5		0751	0.5		0746	0.6		0916	0.6		0808	0.6		0939	0.5
L	1236	1.1	S	1304	1.2	Ti	1409	1.1	O	1508	1.2	To	1411	1.1	F	1533	1.1
	1942	0.5		2045	0.3		2121	0.4		2250	0.3		2150	0.4		2303	0.4
7	0113	0.9	22	0245	1.0	7	0320	0.9	22	0428	0.9	7	0328	0.9	22	0424	1.0
	0738	0.6		0844	0.5		0850	0.6		1024	0.6		0918	0.6		1042	0.5
S	1345	1.0	M	1421	1.2	O	1518	1.1	To	1615	1.2	F	1518	1.1	L	1635	1.1
	2040	0.5		2157	0.3		2224	0.4		2355	0.3		2248	0.4		2358	0.5
8	0245	0.9	23	0400	1.0	8	0421	0.9	23	0525	0.9	8	0427	1.0	23	0519	1.0
	0830	0.6		0945	0.6		0956	0.6		1141	0.5		1029	0.6		1154	0.5
M	1502	1.0	Ti	1536	1.2	To	1618	1.1	F	1721	1.1	L	1624	1.1	S	1736	1.0
	2144	0.5		2318	0.3		2329	0.4					2346	0.4			
9	0359	0.9	24	0515	0.9	9	0517	0.9	24	0053	0.3	9	0522	1.0	24	0053	0.5
	0930	0.6		1102	0.6		1105	0.6		0617	1.0		1139	0.5		0613	1.0
Ti	1609	1.0	O	1649	1.2	F	1712	1.1	L	1253	0.5	S	1727	1.1	M	1309	0.5
	2255	0.5								1823	1.1					1836	1.0
10	0505	0.9	25	0033	0.3	10	0030	0.4	25	0142	0.4	10	0045	0.3	25	0142	0.5
	1034	0.6		0622	1.0		0606	1.0		0701	1.0		0613	1.1		0703	1.1
O	1708	1.1	To	1227	0.5	L	1215	0.5	S	1350	0.5	M	1251	0.5	Ti	1410	0.5
				1800	1.2		1802	1.2		1915	1.1		1828	1.2		1930	1.0
11	0015	0.4	26	0131	0.3	11	0124	0.3	26	0225	0.4	11	0141	0.3	26	0226	0.5
	0603	0.9		0713	1.0		0648	1.1		0740	1.1		0700	1.1		0748	1.1
To	1143	0.6	F	1332	0.5	S	1321	0.5	M	1438	0.4	Ti	1357	0.4	O	1459	0.4
	1800	1.1		1905	1.2		1848	1.2		1957	1.1		1928	1.2		2018	1.0
12	0119	0.4	27	0219	0.2	12	0213	0.3	27	0303	0.4	12	0233	0.3	27	0303	0.5
	0650	1.0		0752	1.1		0727	1.1		0816	1.1		0746	1.2		0829	1.2
F	1257	0.6	L	1423	0.4	M	1417	0.4	Ti	1518	0.4	O	1458	0.3	To	1540	0.4
	1842	1.2		1954	1.2		1936	1.3		2035	1.1		2028	1.2		2059	1.0
13	0207	0.3	28	0300	0.2	13	0300	0.2	28	0336	0.4	13	0324	0.3	28	0333	0.5
	0727	1.0		0823	1.1		0805	1.2		0851	1.2		0831	1.3		0906	1.2
L	1357	0.5	S	1506	0.4	Ti	1509	0.3	O	1556	0.4	To	1555	0.2	F	1618	0.3
	1920	1.2		2031	1.2		2024	1.3		2110	1.1		2127	1.2		2136	1.0
14	0249	0.2	29	0338	0.3	14	0345	0.2	29	0404	0.4	14	0412	0.3	29	0400	0.5
	0758	1.1		0849	1.1		0845	1.2		0924	1.2		0917	1.3		0939	1.2
S	1443	0.4	M	1544	0.4	O	1600	0.2	To	1630	0.4	F	1650	0.1	L	1655	0.3
	1957	1.3		2059	1.2		2115	1.3		2146	1.1		2225	1.2		2209	1.0
15	0330	0.2	30	0412	0.3	15	0429	0.2	30	0429	0.4	15	0458	0.3	30	0424	0.5
	0830	1.2		0916	1.2		0926	1.3		0958	1.2		1004	1.4		1011	1.3
M	1526	0.3	Ti	1618	0.3	To	1651	0.2	F	1706	0.4	L	1743	0.1	S	1733	0.3
	2036	1.3		2127	1.2		2210	1.3		2222	1.0		2320	1.1		2242	1.0
			31	0440	0.3										31	0449	0.5
				0945	1.2											1042	1.3
				1649	0.4										M	1812	0.3
				2157	1.1											2315	1.0

Tidspunkterne er givet i normalt tid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnål (Se "Forklaring til tabellerne").