

FREDERIKSHAVN

Dansk Normaltid (UT+1 time)

2011

Januar				Februar				Marts							
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m	
1	0248	0.2	16	0245	0.1	1	0418	0.2	16	0342	0.2	1	0316	0.2	
	0836	-0.2		0835	-0.2		1009	-0.2		0935	-0.2		0917	-0.2	
L	1518	0.2	S	1515	0.2	Ti	1650	0.2	O	1617	0.2	Ti	1551	0.2	
	2115	-0.2		2109	-0.1		2236	-0.1		2153	-0.1		2146	-0.1	
2	0342	0.2	17	0321	0.1	2	0504	0.1	17	0426	0.2	2	0406	0.2	
	0927	-0.2		0910	-0.2		1053	-0.2		1016	-0.2		1004	-0.2	
S	1611	0.2	M	1554	0.2	O	1735	0.2	To	1659	0.2	O	1638	0.2	
	2202	-0.2		2137	-0.1		2315	-0.1		2231	-0.1		2227	-0.1	
3	0430	0.2	18	0359	0.1	3	0547	0.1	18	0510	0.2	3	0450	0.2	
	1015	-0.2		0946	-0.2		1134	-0.2		1059	-0.2		1047	-0.2	
M	1700	0.2	Ti	1633	0.2	To	1818	0.1	F	1742	0.2	To	1721	0.2	
	2245	-0.1		2208	-0.1	●	2352	-0.1	○	2312	-0.1		2304	-0.1	
4	0517	0.1	19	0439	0.1	4	0627	0.1	19	0557	0.2	4	0532	0.1	
	1059	-0.2		1024	-0.2		1215	-0.1		1145	-0.2		1126	-0.1	
Ti	1747	0.2	O	1713	0.2	F	1858	0.1	L	1828	0.2	F	1801	0.1	
●	2326	-0.1	○	2243	-0.1					2359	-0.2	●	2338	-0.1	
5	0600	0.1	20	0521	0.2	5	0028	-0.1	20	0646	0.2	5	0610	0.1	
	1142	-0.2		1107	-0.2		0707	0.1		1234	-0.2		1203	-0.1	
O	1832	0.1	To	1757	0.2	L	1255	-0.1	S	1916	0.1	L	1838	0.1	
				2324	-0.1		1938	0.1							
6	0006	-0.1	21	0609	0.2	6	0106	-0.1	21	0050	-0.2	6	0010	-0.1	
	0644	0.1		1155	-0.2		0748	0.1		0737	0.2		0647	0.1	
To	1226	-0.1	F	1844	0.2	S	1338	-0.1	M	1327	-0.2	S	1238	-0.1	
	1917	0.1					2018	0.1		2006	0.1		1912	0.1	
7	0046	-0.1	22	0012	-0.2	7	0148	-0.1	22	0144	-0.2	7	0042	-0.1	
	0727	0.1		0700	0.2		0832	0.1		0831	0.2		0724	0.1	
F	1311	-0.1	L	1248	-0.2	M	1424	-0.1	Ti	1421	-0.2	M	1315	-0.1	
	2002	0.1		1934	0.2		2100	0.1		2100	0.1		1948	0.1	
8	0130	-0.1	23	0106	-0.2	8	0235	-0.1	23	0241	-0.2	8	0119	-0.1	
	0812	0.1		0754	0.2		0918	0.1		0927	0.2		0804	0.1	
L	1400	-0.1	S	1343	-0.2	Ti	1515	-0.1	O	1519	-0.2	Ti	1355	-0.1	
	2048	0.1		2027	0.2		2147	0.1		2156	0.1		2026	0.1	
9	0218	-0.1	24	0203	-0.2	9	0327	-0.1	24	0340	-0.2	9	0203	-0.1	
	0901	0.1		0850	0.2		1009	0.1		1027	0.2		0848	0.1	
S	1454	-0.1	M	1442	-0.2	O	1610	-0.1	To	1621	-0.1	O	1440	-0.1	
	2137	0.1		2122	0.2		2236	0.1	☾	2256	0.1		2109	0.1	
10	0310	-0.1	25	0302	-0.2	10	0422	-0.1	25	0443	-0.2	10	0252	-0.1	
	0952	0.1		0947	0.2		1103	0.1		1133	0.2		0936	0.1	
M	1552	-0.1	Ti	1542	-0.2	To	1709	-0.1	F	1729	-0.1	To	1531	-0.1	
	2229	0.1		2219	0.2		2328	0.1					2157	0.1	
11	0406	-0.1	26	0403	-0.2	11	0520	-0.1	26	0003	0.2	11	0345	-0.1	
	1047	0.1		1048	0.2		1202	0.2		0553	-0.2		1103	0.1	
Ti	1654	-0.1	O	1645	-0.2	F	1812	-0.1	L	1245	0.2	F	1625	-0.1	
	2324	0.1	☾	2319	0.2	☽				1848	-0.1		2249	0.1	
12	0506	-0.1	27	0506	-0.2	12	0024	0.1	27	0115	0.2	12	0443	-0.1	
	1145	0.1		1151	0.2		0620	-0.1		0712	-0.2		1127	0.1	
O	1805	-0.1	To	1751	-0.2	L	1303	0.2	S	1357	0.2	L	1724	-0.1	
☽							1918	-0.1		2004	-0.1	☽	2345	0.1	
13	0021	0.1	28	0024	0.2	13	0119	0.1	28	0220	0.2	13	0545	-0.1	
	0608	-0.1		0612	-0.2		0718	-0.2		0822	-0.2		1230	0.2	
To	1246	0.2	F	1259	0.2	S	1401	0.2	M	1458	0.2	S	1830	-0.1	
	1918	-0.1		1901	-0.2		2006	-0.1		2100	-0.2				
14	0116	0.1	29	0130	0.2	14	0211	0.1	14	0045	0.1	14	0045	0.1	
	0706	-0.1		0721	-0.2		0810	-0.2		0650	-0.2		0650	-0.2	
F	1343	0.2	L	1406	0.2	M	1451	0.2		M	1334	0.2		M	1334
	2007	-0.1		2009	-0.2		2042	-0.1			1933	-0.1			1933
15	0203	0.1	30	0233	0.2	15	0257	0.1	15	0145	0.2	15	0145	0.2	
	0755	-0.1		0825	-0.2		0854	-0.2		0752	-0.2		0752	-0.2	
L	1432	0.2	S	1508	0.2	Ti	1535	0.2		Ti	1430	0.2		Ti	1430
	2041	-0.1		2106	-0.2		2118	-0.1			2021	-0.1			2021
			31	0329	0.2								31	0350	
				0921	-0.2									0956	
			M	1601	0.2								To	1622	
				2154	-0.1									2214	

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

FREDERIKSHAVN

Dansk Normaltid (UT+1 time)

2011

April				Maj				Juni							
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m	
1	0434	0.2	16	0359	0.2	1	0457	0.2	16	0431	0.2	1	0544	0.1	
	1037	-0.2		0958	-0.2		1101	-0.1		1027	-0.2		1133	-0.1	
F	1704	0.1	L	1627	0.2	S	1721	0.1	M	1655	0.2	○	1753	0.1	
	2250	-0.1		2209	-0.2		2303	-0.1		2238	-0.2	●	2330	-0.1	
2	0515	0.2	17	0445	0.2	2	0533	0.1	17	0518	0.2	2	0615	0.1	
	1114	-0.1		1040	-0.2		1131	-0.1		1109	-0.2		1155	-0.1	
L	1742	0.1	S	1712	0.2	M	1753	0.1	Ti	1741	0.1	To	1821	0.1	
	2321	-0.1		2251	-0.2		2329	-0.1	○	2321	-0.2		F	1900	0.1
3	0552	0.1	18	0531	0.2	3	0606	0.1	18	0606	0.2	3	0000	-0.1	
	1148	-0.1		1122	-0.2		1157	-0.1		1152	-0.1		0649	0.1	
S	1816	0.1	M	1756	0.1	Ti	1820	0.1	O	1827	0.1	F	1225	-0.1	
●	2350	-0.1	○	2334	-0.2	●	2354	-0.1					1857	0.1	
4	0627	0.1	19	0618	0.2	4	0637	0.1	19	0006	-0.2	4	0039	-0.1	
	1218	-0.1		1206	-0.2		1223	-0.1		0654	0.2		0730	0.1	
M	1847	0.1	Ti	1842	0.1	O	1849	0.1	To	1237	-0.1	L	1304	-0.1	
										1914	0.1		1941	0.1	
5	0018	-0.1	20	0020	-0.2	5	0025	-0.1	20	0054	-0.1	5	0127	-0.1	
	0700	0.1		0707	0.2		0712	0.1		0745	0.2		0816	0.1	
Ti	1249	-0.1	O	1253	-0.1	To	1254	-0.1	F	1325	-0.1	S	1352	-0.1	
	1918	0.1		1930	0.1		1924	0.1		2004	0.1		2031	0.1	
6	0051	-0.1	21	0109	-0.2	6	0105	-0.1	21	0145	-0.1	6	0221	-0.1	
	0738	0.1		0758	0.2		0754	0.1		0839	0.1		0908	0.1	
O	1325	-0.1	To	1342	-0.1	F	1335	-0.1	L	1418	-0.1	M	1446	-0.1	
	1954	0.1		2021	0.1		2007	0.1		2059	0.1		2126	0.1	
7	0133	-0.1	22	0202	-0.2	7	0152	-0.1	22	0244	-0.1	7	0320	-0.1	
	0820	0.1		0853	0.2		0841	0.1		0939	0.1		1003	0.1	
To	1407	-0.1	F	1437	-0.1	L	1423	-0.1	S	1518	-0.1	Ti	1545	-0.1	
	2036	0.1		2115	0.1		2056	0.1		2159	0.1		2224	0.2	
8	0221	-0.1	23	0300	-0.1	8	0246	-0.1	23	0351	-0.1	8	0423	-0.2	
	0907	0.1		0954	0.2		0933	0.1		1048	0.1		1103	0.1	
F	1455	-0.1	L	1539	-0.1	S	1516	-0.1	M	1632	-0.1	O	1648	-0.1	
	2124	0.1		2218	0.1		2151	0.1		2308	0.1		2325	0.2	
9	0315	-0.1	24	0406	-0.1	9	0345	-0.1	24	0520	-0.1	9	0531	-0.2	
	1000	0.1		1105	0.2		1031	0.1		1204	0.1		1206	0.2	
L	1549	-0.1	S	1654	-0.1	M	1615	-0.1	Ti	1819	-0.1	To	1754	-0.1	
	2218	0.1		2329	0.1		2249	0.1	☾			☽			
10	0412	-0.1	25	0532	-0.1	10	0450	-0.2	25	0021	0.1	10	0029	0.2	
	1058	0.1		1224	0.2		1133	0.1		0702	-0.2		0642	-0.2	
S	1648	-0.1	M	1839	-0.1	Ti	1719	-0.1	O	1312	0.2	F	1309	0.2	
	2315	0.1	☾			☽	2352	0.2		1930	-0.1		1900	-0.2	
11	0515	-0.1	26	0044	0.2	11	0600	-0.2	26	0127	0.2	11	0133	0.2	
	1202	0.2		0709	-0.2		1238	0.2		0800	-0.2		0746	-0.2	
M	1752	-0.1	Ti	1333	0.2	O	1827	-0.1	To	1409	0.2	L	1408	0.2	
☽				1947	-0.1					2018	-0.1		2000	-0.2	
12	0018	0.2	27	0148	0.2	12	0056	0.2	27	0223	0.2	12	0232	0.2	
	0626	-0.2		0811	-0.2		0712	-0.2		0848	-0.2		0841	-0.2	
Ti	1307	0.2	O	1429	0.2	To	1339	0.2	F	1459	0.2	S	1502	0.2	
	1900	-0.1		2036	-0.1		1931	-0.1		2101	-0.1		2052	-0.2	
13	0121	0.2	28	0243	0.2	13	0157	0.2	28	0312	0.2	13	0327	0.2	
	0735	-0.2		0900	-0.2		0810	-0.2		0932	-0.2		0930	-0.2	
O	1406	0.2	To	1519	0.2	F	1433	0.2	L	1544	0.2	M	1552	0.2	
	1958	-0.1		2119	-0.1		2024	-0.2		2141	-0.1		2140	-0.2	
14	0219	0.2	29	0332	0.2	14	0251	0.2	29	0357	0.2	14	0418	0.2	
	0829	-0.2		0945	-0.2		0900	-0.2		1012	-0.2		1014	-0.2	
To	1457	0.2	F	1604	0.2	L	1523	0.2	S	1624	0.1	Ti	1640	0.2	
	2045	-0.1		2158	-0.1		2111	-0.2		2215	-0.1		2225	-0.2	
15	0311	0.2	30	0416	0.2	15	0342	0.2	30	0438	0.2	15	0507	0.2	
	0915	-0.2		1025	-0.2		0944	-0.2		1046	-0.1		1057	-0.1	
F	1543	0.2	L	1645	0.1	S	1610	0.2	M	1658	0.1	O	1727	0.1	
	2127	-0.2		2233	-0.1		2154	-0.2		2243	-0.1	○	2309	-0.2	
									31	0513	0.2				
										1112	-0.1				
										Ti	1727	0.1			
											2306	-0.1			

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

FREDERIKSHAVN

Dansk Normaltid (UT+1 time)

2011

Juli				August				September						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
1	0550	0.1	16	0630	0.1	1	0639	0.1	16	0055	-0.1	1	0106	-0.2
	1127	-0.1		1209	-0.1		1209	-0.1		0736	0.1		0745	0.1
F	1754	0.1	L	1843	0.1	M	1854	0.2	Ti	1308	-0.1	To	1321	-0.2
●	2337	-0.1								1948	0.1		2009	0.2
2	0624	0.1	17	0030	-0.1	2	0041	-0.2	17	0139	-0.1	2	0158	-0.2
	1157	-0.1		0715	0.1		0724	0.1		0818	0.1		0836	0.1
L	1833	0.1	S	1251	-0.1	Ti	1257	-0.1	O	1349	-0.1	F	1416	-0.2
				1929	0.1		1942	0.2		2033	0.1		2103	0.2
3	0016	-0.1	18	0116	-0.1	3	0132	-0.2	18	0225	-0.1	3	0254	-0.1
	0705	0.1		0803	0.1		0813	0.1		0903	0.1		0930	0.1
S	1236	-0.1	M	1336	-0.1	O	1350	-0.1	To	1435	-0.1	L	1514	-0.2
	1917	0.1		2016	0.1		2035	0.2		2121	0.1		2200	0.2
4	0103	-0.1	19	0206	-0.1	4	0227	-0.2	19	0316	-0.1	4	0352	-0.1
	0751	0.1		0852	0.1		0906	0.1		0950	0.1		1028	0.1
M	1324	-0.1	Ti	1425	-0.1	To	1446	-0.1	F	1526	-0.1	S	1615	-0.2
	2007	0.1		2106	0.1		2130	0.2		2213	0.1	☾	2303	0.2
5	0157	-0.2	20	0301	-0.1	5	0324	-0.2	20	0415	-0.1	5	0457	-0.1
	0841	0.1		0945	0.1		1001	0.1		1043	0.1		1132	0.1
Ti	1418	-0.1	O	1519	-0.1	F	1545	-0.1	L	1624	-0.1	M	1722	-0.2
	2100	0.2		2202	0.1		2229	0.2		2314	0.1			
6	0254	-0.2	21	0406	-0.1	6	0426	-0.2	21	0714	-0.1	6	0015	0.2
	0935	0.1		1045	0.1		1100	0.1		1145	0.1		0612	-0.1
O	1515	-0.1	To	1621	-0.1	L	1647	-0.2	S	1733	-0.1	Ti	1244	0.2
	2157	0.2		2304	0.1	☾	2332	0.2	☾				1840	-0.2
7	0354	-0.2	22	0654	-0.1	7	0532	-0.1	22	0030	0.1	7	0130	0.2
	1033	0.1		1157	0.1		1204	0.2		0750	-0.1		0736	-0.1
To	1616	-0.1	F	1756	-0.1	S	1754	-0.2	M	1255	0.1	O	1354	0.2
	2257	0.2								1933	-0.1		1958	-0.2
8	0459	-0.2	23	0018	0.1	8	0041	0.2	23	0138	0.2	8	0235	0.2
	1133	0.2		0736	-0.1		0647	-0.2		0824	-0.1		0839	-0.1
F	1721	-0.1	L	1309	0.1	M	1312	0.2	Ti	1351	0.1	To	1454	0.2
☾			☾	1932	-0.1		1907	-0.2		2015	-0.1		2058	-0.2
9	0001	0.2	24	0129	0.2	9	0151	0.2	24	0227	0.2	9	0330	0.2
	0607	-0.2		0818	-0.1		0801	-0.2		0855	-0.1		0928	-0.1
L	1236	0.2	S	1402	0.1	Ti	1418	0.2	O	1433	0.1	F	1546	0.2
	1827	-0.2		2016	-0.1		2017	-0.2		2048	-0.2		2148	-0.2
10	0107	0.2	25	0223	0.2	10	0254	0.2	25	0307	0.2	10	0419	0.2
	0718	-0.2		0857	-0.1		0900	-0.2		0918	-0.1		1011	-0.1
S	1341	0.2	M	1445	0.1	O	1516	0.2	To	1510	0.1	L	1633	0.2
	1934	-0.2		2054	-0.1		2114	-0.2		2117	-0.2		2232	-0.2
11	0212	0.2	26	0308	0.2	11	0350	0.2	26	0343	0.2	11	0504	0.2
	0822	-0.2		0932	-0.1		0948	-0.1		0936	-0.1		1051	-0.1
M	1441	0.2	Ti	1523	0.1	To	1607	0.2	F	1545	0.1	S	1717	0.2
	2034	-0.2		2127	-0.1		2203	-0.2		2145	-0.2		2313	-0.2
12	0311	0.2	27	0346	0.2	12	0439	0.2	27	0418	0.1	12	0547	0.1
	0915	-0.2		1000	-0.1		1031	-0.1		0959	-0.1		1127	-0.1
Ti	1535	0.2	O	1554	0.1	F	1654	0.2	L	1623	0.1	M	1758	0.1
	2127	-0.2		2154	-0.1		2248	-0.2		2217	-0.2	☉	2351	-0.1
13	0405	0.2	28	0420	0.2	13	0526	0.2	28	0453	0.1	13	0627	0.1
	1002	-0.2		1018	-0.1		1112	-0.1		1028	-0.1		1201	-0.1
O	1625	0.2	To	1623	0.1	L	1739	0.1	S	1702	0.2	Ti	1838	0.1
	2215	-0.2		2216	-0.1	☉	2332	-0.2		2253	-0.2			
14	0455	0.2	29	0451	0.1	14	0610	0.1	29	0531	0.1	14	0029	-0.1
	1045	-0.1		1034	-0.1		1151	-0.1		1103	-0.1		0703	0.1
To	1712	0.2	F	1654	0.1	S	1823	0.1	M	1744	0.2	O	1235	-0.1
	2300	-0.2		2242	-0.1				●	2333	-0.2		1916	0.1
15	0542	0.2	30	0523	0.1	15	0013	-0.1	30	0613	0.1	15	0106	-0.1
	1127	-0.1		1057	-0.1		0654	0.1		1145	-0.1		0740	0.1
F	1758	0.1	L	1728	0.1	M	1229	-0.1	Ti	1830	0.2	To	1310	-0.1
☉	2345	-0.2	●	2315	-0.1		1905	0.1					1956	0.1
			31	0559	0.1				31	0018	-0.2	30	0039	-0.2
				1129	-0.1					0657	0.1		0718	0.1
			S	1808	0.1					1230	-0.1	F	1254	-0.2
				2354	-0.2					1918	0.2		1944	0.2

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

FREDERIKSHAVN

Dansk Normaltid (UT+1 time)

2011

Oktober				November				December										
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m				
1	0130	-0.2	16	0141	-0.1	1	0249	-0.1	16	0236	-0.1	1	0321	-0.1	16	0258	-0.1	
	0807	0.1		0812	0.1		0930	0.1		0911	0.1		1006	0.1		0939	0.2	
L	1348	-0.2	S	1354	-0.1	Ti	1516	-0.2	O	1505	-0.2	To	1557	-0.1	F	1535	-0.2	
	2036	0.2		2042	0.1		2210	0.2		2149	0.1		2250	0.1		2214	0.2	
2	0223	-0.1	17	0227	-0.1	2	0351	-0.1	17	0331	-0.1	2	0428	-0.1	17	0357	-0.1	
	0900	0.1		0857	0.1		1033	0.1		1007	0.2		1111	0.1		1036	0.2	
S	1444	-0.2	M	1445	-0.1	O	1624	-0.2	To	1604	-0.2	F	1712	-0.1	L	1636	-0.2	
	2133	0.2		2131	0.1)	2319	0.2)	2245	0.1)	2312	0.2		2312	0.2	
3	0320	-0.1	18	0317	-0.1	3	0502	-0.1	18	0430	-0.1	3	0000	0.1	18	0457	-0.2	
	0958	0.1		0947	0.1		1142	0.1		1105	0.2		0544	-0.1		1136	0.2	
M	1544	-0.2	Ti	1540	-0.1	To	1743	-0.2	F	1706	-0.2	L	1221	0.2	S	1738	-0.2	
	2236	0.2		2225	0.1)	2345	0.2)	1837	-0.1)			
4	0423	-0.1	19	0412	-0.1	4	0034	0.2	19	0530	-0.1	4	0109	0.1	19	0010	0.2	
	1101	0.1		1042	0.1		0625	-0.1		1205	0.2		0702	-0.1		0558	-0.2	
Ti	1651	-0.2	O	1640	-0.1	F	1254	0.2	L	1810	-0.2	S	1328	0.2	M	1236	0.2	
)	2348	0.2)	2324	0.1)	1909	-0.2))	1948	-0.2)	1839	-0.2	
5	0536	-0.1	20	0511	-0.1	5	0142	0.2	20	0045	0.2	5	0209	0.1	20	0109	0.2	
	1213	0.2		1140	0.1		0739	-0.1		0631	-0.2		0803	-0.1		0657	-0.2	
O	1812	-0.2	To	1744	-0.2	L	1359	0.2	S	1306	0.2	M	1427	0.2	Ti	1336	0.2	
))	2014	-0.2)	1912	-0.2)	2042	-0.2)	1939	-0.2	
6	0104	0.2	21	0026	0.2	6	0239	0.2	21	0142	0.2	6	0300	0.1	21	0206	0.2	
	0704	-0.1		0612	-0.1		0834	-0.1		0728	-0.2		0851	-0.1		0754	-0.2	
To	1326	0.2	F	1241	0.2	S	1454	0.2	M	1403	0.2	Ti	1517	0.2	O	1434	0.2	
	1936	-0.2)	1850	-0.2)	2105	-0.2)	2007	-0.2)	2127	-0.2)	2032	-0.2	
7	0210	0.2	22	0126	0.2	7	0328	0.2	22	0235	0.2	7	0344	0.1	22	0300	0.2	
	0812	-0.1		0712	-0.1		0919	-0.1		0820	-0.2		0930	-0.1		0846	-0.2	
F	1428	0.2	L	1339	0.2	M	1542	0.2	Ti	1457	0.2	O	1600	0.2	To	1529	0.2	
	2038	-0.2)	1949	-0.2)	2148	-0.2)	2056	-0.2)	2203	-0.1)	2121	-0.2	
8	0306	0.2	23	0219	0.2	8	0412	0.1	23	0324	0.2	8	0421	0.1	23	0351	0.2	
	0903	-0.1		0804	-0.1		0958	-0.1		0908	-0.2		1003	-0.1		0935	-0.2	
L	1521	0.2	S	1433	0.2	Ti	1626	0.2	O	1548	0.2	To	1638	0.2	F	1620	0.2	
	2127	-0.2)	2039	-0.2)	2227	-0.1)	2141	-0.2)	2233	-0.1)	2206	-0.2	
9	0355	0.2	24	0307	0.2	9	0451	0.1	24	0412	0.2	9	0451	0.1	24	0439	0.2	
	0946	-0.1		0850	-0.2		1031	-0.1		0953	-0.2		1030	-0.1		1021	-0.2	
S	1609	0.2	M	1524	0.2	O	1705	0.1	To	1636	0.2	F	1710	0.1	L	1709	0.2	
	2212	-0.2)	2122	-0.2)	2300	-0.1)	2224	-0.2)	2255	-0.1)	●	2250	-0.2
10	0439	0.1	25	0352	0.2	10	0524	0.1	25	0457	0.2	10	0518	0.1	25	0526	0.2	
	1025	-0.1		0933	-0.2		1100	-0.1		1036	-0.2		1054	-0.1		1106	-0.2	
M	1652	0.2	Ti	1610	0.2	To	1739	0.1	F	1724	0.2	L	1740	0.1	S	1757	0.2	
	2251	-0.1)	2205	-0.2)	○	2327	-0.1)	●	2307	-0.2)	○	2333	-0.1	
11	0520	0.1	26	0436	0.2	11	0552	0.1	26	0542	0.2	11	0544	0.1	26	0613	0.1	
	1100	-0.1		1015	-0.2		1125	-0.1		1121	-0.2		1122	-0.1		1153	-0.2	
Ti	1732	0.1	O	1657	0.2	F	1810	0.1	L	1812	0.2	S	1812	0.1	M	1845	0.2	
	2327	-0.1	●	2246	-0.2)	2352	-0.1)	2351	-0.1)	2345	-0.1)			
12	0556	0.1	27	0520	0.2	12	0620	0.1	27	0630	0.1	12	0617	0.1	27	0018	-0.1	
	1131	-0.1		1057	-0.2		1153	-0.1		1208	-0.2		1200	-0.2		0701	0.1	
O	1809	0.1	To	1743	0.2	L	1843	0.1	S	1900	0.2	M	1851	0.1	Ti	1242	-0.2	
○	2359	-0.1)	2329	-0.2)))	1935	0.1)	1935	0.1	
13	0629	0.1	28	0605	0.1	13	0021	-0.1	28	0037	-0.1	13	0022	-0.1	28	0106	-0.1	
	1200	-0.1		1142	-0.2		0651	0.1		0718	0.1		0700	0.1		0751	0.1	
To	1843	0.1	F	1830	0.2	S	1230	-0.1	M	1258	-0.2	Ti	1246	-0.2	O	1335	-0.2	
))	1921	0.1)	1952	0.2)	1936	0.1)	2027	0.1	
14	0030	-0.1	29	0014	-0.2	14	0059	-0.1	29	0127	-0.1	14	0109	-0.1	29	0158	-0.1	
	0700	0.1		0651	0.1		0731	0.1		0810	0.1		0749	0.1		0843	0.1	
F	1230	-0.1	L	1230	-0.2	M	1316	-0.1	Ti	1353	-0.2	O	1339	-0.2	To	1431	-0.1	
	1918	0.1)	1920	0.2)	2006	0.1)	2047	0.1)	2025	0.1)	2121	0.1	
15	0103	-0.1	30	0102	-0.1	15	0144	-0.1	30	0221	-0.1	15	0202	-0.1	30	0254	-0.1	
	0733	0.1		0741	0.1		0819	0.1		0906	0.1		0842	0.2		0939	0.1	
L	1308	-0.1	S	1321	-0.2	Ti	1409	-0.2	O	1452	-0.2	To	1436	-0.2	F	1533	-0.1	
	1957	0.1)	2012	0.2)	2055	0.1)	2145	0.1)	2118	0.1)	2219	0.1	
			31	0154	-0.1										31	0355	-0.1	
				0833	0.1											1040	0.1	
			M	1416	-0.2										L	1641	-0.1	
)	2109	0.2)	2323	0.1	

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