

HVIDE SANDE



Dansk Normaltid (UT+1 time)

2016

Januar				Februar				Marts									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0015	0.2	16	0704	1.0	1	0118	0.2	16	0128	0.1	1	0033	0.2	16	0109	0.1
	0727	0.9		1237	0.1		0824	0.9		0900	0.9		0735	0.9		0843	0.9
F	1302	0.2	L	1939	0.8	M	1402	0.2	Ti	1411	0.2	Ti	1304	0.2	O	1342	0.2
	1957	0.8)			(2051	0.8	(2124	0.8	(1955	0.8)	2102	0.9
2	0108	0.2	17	0050	0.1	2	0216	0.2	17	0239	0.2	2	0127	0.2	17	0224	0.2
	0820	0.9		0809	1.0		0918	0.9		1007	0.9		0830	0.8		0950	0.9
L	1402	0.2	S	1336	0.2	Ti	1503	0.2	O	1524	0.3	O	1402	0.2	To	1457	0.3
(2051	0.8)	2044	0.8	(2149	0.8	(2231	0.9	(2054	0.8)	2209	0.9
3	0207	0.2	18	0152	0.1	3	0322	0.2	18	0401	0.2	3	0233	0.2	18	0356	0.2
	0914	0.9		0916	1.0		1017	0.8		1112	0.9		0933	0.8		1055	0.8
S	1506	0.2	M	1443	0.2	O	1609	0.2	To	1639	0.3	To	1509	0.3	F	1619	0.3
	2148	0.8)	2149	0.8	(2249	0.8	(2335	0.9	(2159	0.8)	2314	0.9
4	0312	0.2	19	0301	0.2	4	0433	0.2	19	0519	0.2	4	0349	0.2	19	0515	0.2
	1009	0.9		1022	0.9		1118	0.8		1213	0.9		1041	0.8		1156	0.8
M	1611	0.2	Ti	1552	0.2	To	1712	0.2	F	1743	0.2	F	1621	0.3	L	1725	0.2
	2245	0.8)	2253	0.8	(2348	0.8	((2305	0.9)		
5	0419	0.2	20	0415	0.2	5	0536	0.2	20	0033	0.9	5	0503	0.2	20	0012	1.0
	1106	0.9		1127	0.9		1216	0.9		0619	0.1		1145	0.8		0609	0.1
Ti	1708	0.2	O	1659	0.2	F	1802	0.2	L	1306	0.9	L	1725	0.2	S	1248	0.9
	2340	0.8)	2354	0.9	((1834	0.2	()	1817	0.2
6	0520	0.2	21	0524	0.2	6	0040	0.9	21	0124	1.0	6	0004	0.9	21	0104	1.0
	1200	0.9		1226	0.9		0627	0.2		0708	0.1		0600	0.1		0654	0.1
O	1756	0.2	To	1757	0.2	L	1306	0.9	S	1353	0.9	S	1239	0.9	M	1335	0.9
)			(1844	0.2	(1918	0.2	(1815	0.2)	1901	0.2
7	0031	0.8	22	0049	0.9	7	0125	0.9	22	0209	1.0	7	0055	1.0	22	0150	1.0
	0611	0.2		0625	0.1		0710	0.1		0750	0.1		0646	0.1		0733	0.1
To	1249	0.9	F	1319	0.9	S	1351	0.9	M	1436	0.9	M	1326	0.9	Ti	1416	0.9
	1836	0.2)	1847	0.2	(1923	0.1	(2000	0.1	(1858	0.1)	1942	0.1
8	0116	0.9	23	0139	1.0	8	0207	1.0	23	0252	1.0	8	0141	1.0	23	0233	1.0
	0653	0.2		0717	0.1		0750	0.1		0830	0.1		0727	0.0		0810	0.1
F	1334	0.9	L	1408	0.9	M	1431	0.9	Ti	1515	0.9	Ti	1408	0.9	O	1455	0.9
	1910	0.2)	1933	0.1	●	2002	0.1	(2039	0.1	(1939	0.1	(2019	0.1
9	0156	0.9	24	0226	1.0	9	0247	1.0	24	0333	1.0	9	0224	1.1	24	0312	1.0
	0731	0.2		0803	0.1		0830	0.1		0908	0.1		0808	0.0		0845	0.1
L	1414	0.9	S	1452	0.9	Ti	1511	0.9	O	1553	0.8	O	1448	0.9	To	1531	0.9
	1945	0.1	(2016	0.1	(2042	0.1	(2118	0.1	●	2021	0.0)	2055	0.1
10	0233	0.9	25	0310	1.0	10	0327	1.1	25	0412	1.0	10	0306	1.1	25	0348	1.0
	0809	0.1		0846	0.1		0910	0.0		0945	0.1		0848	-0.0		0918	0.1
S	1452	0.9	M	1535	0.9	O	1551	0.9	To	1630	0.8	To	1529	1.0	F	1605	0.9
●	2021	0.1)	2057	0.1	(2122	0.0	(2154	0.1	(2102	-0.0)	2130	0.1
11	0309	1.0	26	0354	1.0	11	0409	1.1	26	0451	1.0	11	0349	1.1	26	0423	0.9
	0848	0.1		0928	0.1		0951	0.0		1021	0.1		0930	-0.0		0950	0.1
M	1530	0.9	Ti	1616	0.8	To	1633	0.9	F	1706	0.8	F	1612	0.9	L	1636	0.9
	2100	0.1)	2138	0.1	(2204	0.0	(2231	0.1	(2144	-0.0)	2203	0.1
12	0347	1.0	27	0436	1.0	12	0455	1.1	27	0528	0.9	12	0436	1.1	27	0454	0.9
	0928	0.1		1009	0.1		1035	0.0		1057	0.2		1012	0.0		1022	0.2
Ti	1611	0.9	O	1657	0.8	F	1719	0.9	L	1742	0.8	L	1657	0.9	S	1706	0.9
	2140	0.1)	2218	0.1	(2248	0.0	(2309	0.1	(2228	-0.0)	2237	0.1
13	0429	1.0	28	0518	1.0	13	0546	1.1	28	0606	0.9	13	0526	1.1	28	0527	0.9
	1011	0.1		1051	0.1		1121	0.1		1134	0.2		1057	0.1		1057	0.2
O	1654	0.9	To	1739	0.8	L	1811	0.9	S	1819	0.8	S	1748	0.9	M	1739	0.9
	2222	0.1)	2259	0.1	(2336	0.0	(2348	0.1	(2315	0.0)	2315	0.1
14	0515	1.0	29	0602	1.0	14	0644	1.0	29	0647	0.9	14	0626	1.0	29	0604	0.9
	1056	0.1		1133	0.2		1210	0.1		1215	0.2		1145	0.1		1135	0.2
To	1742	0.8	F	1822	0.8	S	1911	0.8	M	1903	0.8	M	1847	0.9	Ti	1820	0.9
	2307	0.1)	2341	0.1	((()	2358	0.1
15	0606	1.0	30	0647	0.9	15	0028	0.1	15	0008	0.1	15	0008	0.1	30	0652	0.8
	1145	0.1		1217	0.2		0751	1.0		0735	0.9		0735	0.9		1220	0.2
F	1836	0.8	L	1908	0.8	M	1306	0.2	Ti	1239	0.2	Ti	1239	0.2	O	1911	0.9
	2356	0.1)			(2018	0.8	(1954	0.9	()		
			31	0027	0.2										31	0051	0.2
				0734	0.9										To	0752	0.8
			S	1306	0.2									(1314	0.2	
)	1958	0.8									(2012	0.9	

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").

HVIDE SANDE



Dansk Normaltid (UT+1 time)

2016

April				Maj				Juni			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0156 0.2 0900 0.8 F 1421 0.3 2119 0.9		16 0345 0.2 1032 0.8 L 1551 0.3 2248 0.9		1 0242 0.2 0940 0.8 S 1456 0.3 2157 0.9		16 0430 0.2 1101 0.8 M 1627 0.2 2318 1.0		1 0426 0.1 1115 0.8 O 1637 0.2 2334 1.0		16 0542 0.2 1212 0.8 To 1750 0.2	
2 0313 0.2 1009 0.8 L 1536 0.3 2228 0.9		17 0458 0.2 1132 0.8 S 1700 0.2 2348 1.0		2 0356 0.2 1045 0.8 M 1608 0.2 2301 1.0		17 0524 0.2 1156 0.8 Ti 1727 0.2		2 0522 0.1 1209 0.9 To 1736 0.1		17 0030 0.9 0626 0.2 F 1300 0.9 1839 0.2	
3 0430 0.2 1115 0.8 S 1646 0.2 2331 0.9		18 0551 0.1 1226 0.8 M 1754 0.2		3 0459 0.1 1142 0.8 Ti 1710 0.2 2359 1.0		18 0012 1.0 0610 0.1 O 1246 0.8 1817 0.2		3 0030 1.0 0612 0.1 F 1259 0.9 1828 0.1		18 0117 0.9 0704 0.2 L 1345 0.9 1918 0.2	
4 0530 0.1 1211 0.9 M 1743 0.2		19 0040 1.0 0634 0.1 Ti 1313 0.9 1840 0.2		4 0551 0.1 1233 0.9 O 1803 0.1		19 0101 1.0 0651 0.1 To 1330 0.9 1900 0.2		4 0121 1.0 0659 0.1 L 1346 1.0 1918 0.1		19 0200 0.9 0736 0.2 S 1424 0.9 1952 0.2	
5 0026 1.0 0619 0.1 Ti 1300 0.9 1831 0.1		20 0127 1.0 0712 0.1 O 1355 0.9 1921 0.2		5 0051 1.1 0637 0.0 To 1320 0.9 1851 0.1		20 0145 0.9 0726 0.1 F 1412 0.9 1938 0.2		5 0210 1.0 0743 0.1 S 1433 1.0 ● 2006 0.0		20 0238 0.9 0804 0.2 M 1457 0.9 ○ 2024 0.2	
6 0115 1.1 0703 0.0 O 1344 0.9 1915 0.1		21 0210 1.0 0748 0.1 To 1434 0.9 1958 0.1		6 0139 1.1 0721 0.0 F 1404 1.0 ● 1936 0.0		21 0225 0.9 0757 0.1 L 1449 0.9 ○ 2012 0.2		6 0259 1.0 0827 0.1 M 1519 1.0 2052 0.0		21 0312 0.9 0834 0.2 Ti 1527 0.9 2056 0.2	
7 0200 1.1 0745 0.0 To 1426 1.0 ● 1958 0.0		22 0249 0.9 0821 0.1 F 1510 0.9 ○ 2033 0.1		7 0225 1.1 0803 0.0 L 1448 1.0 2021 -0.0		22 0302 0.9 0827 0.2 S 1521 0.9 2042 0.2		7 0348 1.0 0911 0.1 Ti 1606 1.0 2139 0.0		22 0343 0.8 0906 0.1 O 1558 0.9 2132 0.1	
8 0245 1.1 0826 -0.0 F 1508 1.0 2041 -0.0		23 0325 0.9 0851 0.1 L 1542 0.9 2105 0.1		8 0312 1.1 0845 0.0 S 1533 1.0 2106 -0.0		23 0333 0.9 0856 0.2 M 1549 0.9 2115 0.2		8 0439 0.9 0956 0.1 O 1657 1.0 2229 0.1		23 0418 0.8 0942 0.1 To 1633 1.0 2212 0.1	
9 0330 1.1 0907 -0.0 L 1551 1.0 2124 -0.0		24 0357 0.9 0921 0.1 S 1611 0.9 2137 0.1		9 0401 1.0 0929 0.0 M 1621 1.0 2153 -0.0		24 0403 0.8 0927 0.1 Ti 1617 0.9 2149 0.1		9 0532 0.9 1042 0.1 To 1751 1.0 2321 0.1		24 0457 0.8 1022 0.1 F 1714 1.0 2256 0.1	
10 0417 1.1 0949 0.0 S 1637 1.0 2209 -0.0		25 0425 0.9 0952 0.1 M 1638 0.9 2211 0.1		10 0454 1.0 1013 0.1 Ti 1712 1.0 2242 0.0		25 0435 0.8 1001 0.1 O 1650 0.9 2229 0.1		10 0628 0.8 1131 0.1 F 1847 1.0		25 0543 0.8 1106 0.1 L 1802 1.0 2344 0.1	
11 0509 1.0 1033 0.1 M 1728 1.0 2257 0.0		26 0456 0.9 1025 0.2 Ti 1710 0.9 2248 0.1		11 0552 0.9 1100 0.1 O 1809 1.0 2336 0.1		26 0514 0.8 1041 0.1 To 1731 0.9 2313 0.1		11 0018 0.1 0726 0.8 L 1226 0.2 1945 1.0		26 0636 0.8 1154 0.1 S 1857 1.0	
12 0609 1.0 1121 0.1 Ti 1827 1.0 2351 0.1		27 0534 0.8 1103 0.2 O 1751 0.9 2333 0.1		12 0656 0.8 1152 0.2 To 1912 1.0		27 0603 0.8 1124 0.2 F 1821 0.9		12 0121 0.2 0824 0.8 S 1326 0.2) 2044 1.0		27 0038 0.1 0737 0.8 M 1248 0.2 (2000 1.0	
13 0718 0.9 1214 0.2 O 1933 0.9		28 0624 0.8 1148 0.2 To 1842 0.9		13 0039 0.1 0758 0.8 F 1251 0.2) 2014 1.0		28 0004 0.1 0701 0.8 L 1215 0.2 1920 1.0		13 0233 0.2 0923 0.8 M 1434 0.2 2143 0.9		28 0138 0.2 0841 0.8 Ti 1348 0.2 2105 1.0	
14 0054 0.1 0824 0.8 To 1316 0.2) 2039 0.9		29 0024 0.2 0724 0.8 F 1240 0.2 1942 0.9		14 0153 0.2 0900 0.8 L 1400 0.3 2116 1.0		29 0103 0.1 0806 0.8 S 1314 0.2 (2024 1.0		14 0347 0.2 1021 0.8 Ti 1546 0.2 2242 0.9		29 0244 0.2 0945 0.8 O 1457 0.2 2210 1.0	
15 0212 0.2 0928 0.8 F 1430 0.3 2144 0.9		30 0128 0.2 0833 0.8 L 1343 0.2 (2049 0.9		15 0317 0.2 1001 0.8 S 1515 0.3 2218 0.9		30 0210 0.2 0912 0.8 M 1420 0.2 2130 1.0		15 0450 0.2 1118 0.8 O 1653 0.2 2338 0.9		30 0351 0.2 1047 0.8 To 1606 0.2 2313 1.0	
						31 0321 0.2 1015 0.8 Ti 1530 0.2 2234 1.0					

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").

HVIDE SANDE



Dansk Normaltid (UT+1 time)

2016

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0454 0.2 1145 0.9 F 1712 0.2		16 0557 0.2 1224 0.8 L 1814 0.2		1 0057 0.9 0625 0.2 M 1317 0.9 1855 0.1		16 0059 0.8 0641 0.2 Ti 1317 0.9 1906 0.2		1 0218 0.9 0741 0.2 To 1434 1.0 ● 2012 0.1		16 0152 0.9 0723 0.1 F 1406 1.0 ○ 1951 0.1	
2 0013 1.0 0550 0.2 L 1240 0.9 1811 0.1		17 0045 0.9 0639 0.2 S 1312 0.9 1858 0.2		2 0148 0.9 0712 0.2 Ti 1406 1.0 ● 1944 0.1		17 0142 0.9 0715 0.2 O 1357 0.9 1941 0.1		2 0259 0.9 0821 0.1 F 1516 1.0 2051 0.1		17 0231 0.9 0802 0.1 L 1446 1.1 2029 0.0	
3 0108 1.0 0640 0.1 S 1331 1.0 1904 0.1		18 0130 0.9 0712 0.2 M 1353 0.9 1933 0.2		3 0234 0.9 0757 0.1 O 1451 1.0 2028 0.1		18 0221 0.9 0750 0.1 To 1434 1.0 ○ 2016 0.1		3 0338 0.9 0900 0.1 L 1557 1.0 2128 0.1		18 0309 0.9 0842 0.0 S 1527 1.1 2109 0.0	
4 0159 1.0 0727 0.1 M 1419 1.0 ● 1954 0.1		19 0212 0.9 0742 0.2 Ti 1429 0.9 ○ 2004 0.2		4 0318 0.9 0839 0.1 To 1536 1.0 2110 0.1		19 0257 0.9 0826 0.1 F 1512 1.0 2053 0.1		4 0417 0.8 0939 0.1 S 1638 1.0 2206 0.1		19 0349 0.9 0922 0.0 M 1611 1.1 2149 0.0	
5 0248 0.9 0812 0.1 Ti 1506 1.0 2041 0.1		20 0248 0.9 0813 0.2 O 1502 0.9 2038 0.1		5 0400 0.9 0921 0.1 F 1619 1.0 2152 0.1		20 0334 0.9 0904 0.1 L 1551 1.1 2132 0.0		5 0455 0.8 1017 0.1 M 1718 0.9 2242 0.2		20 0432 0.9 1005 -0.0 Ti 1658 1.0 2232 0.1	
6 0334 0.9 0855 0.1 O 1552 1.0 2127 0.1		21 0322 0.9 0848 0.1 To 1536 1.0 2115 0.1		6 0442 0.8 1002 0.1 L 1703 1.0 2234 0.1		21 0413 0.9 0944 0.0 S 1633 1.1 2213 0.0		6 0533 0.8 1055 0.1 Ti 1800 0.9 2321 0.2		21 0519 0.9 1050 0.0 O 1753 1.0 2318 0.1	
7 0420 0.9 0939 0.1 To 1639 1.0 2212 0.1		22 0357 0.9 0924 0.1 F 1613 1.0 2154 0.1		7 0525 0.8 1044 0.1 S 1750 1.0 2316 0.2		22 0456 0.9 1026 0.0 M 1719 1.0 2257 0.1		7 0613 0.8 1136 0.2 O 1842 0.9		22 0613 0.9 1139 0.0 To 1858 0.9	
8 0507 0.8 1023 0.1 F 1728 1.0 2300 0.1		23 0436 0.9 1004 0.1 L 1654 1.0 2236 0.1		8 0611 0.8 1127 0.1 M 1838 0.9		23 0543 0.9 1111 0.0 Ti 1813 1.0 2343 0.1		8 0000 0.2 0657 0.8 To 1220 0.2 1929 0.8		23 0007 0.2 0717 0.9 F 1236 0.1 ☾ 2011 0.9	
9 0557 0.8 1109 0.1 L 1820 1.0 2349 0.2		24 0520 0.8 1046 0.1 S 1742 1.0 2321 0.1		9 0001 0.2 0700 0.8 Ti 1212 0.2 1928 0.9		24 0637 0.8 1200 0.1 O 1916 1.0		9 0046 0.2 0745 0.8 F 1312 0.2 ☽ 2021 0.8		24 0105 0.2 0827 0.9 L 1345 0.2 2120 0.8	
10 0649 0.8 1157 0.1 S 1913 1.0		25 0609 0.8 1132 0.1 M 1835 1.0		10 0050 0.2 0751 0.8 O 1303 0.2 ☽ 2019 0.9		25 0035 0.2 0742 0.8 To 1256 0.1 ☾ 2027 0.9		10 0142 0.3 0841 0.8 L 1416 0.2 2121 0.8		25 0215 0.3 0937 0.9 S 1511 0.2 2227 0.8	
11 0042 0.2 0744 0.8 M 1250 0.2 2009 0.9		26 0010 0.1 0706 0.8 Ti 1223 0.1 ☾ 1936 1.0		11 0146 0.2 0844 0.8 To 1403 0.2 2112 0.8		26 0134 0.2 0851 0.8 F 1402 0.2 2136 0.9		11 0249 0.3 0943 0.8 S 1536 0.2 2226 0.8		26 0337 0.3 1044 0.9 M 1643 0.2 2331 0.8	
12 0142 0.2 0839 0.8 Ti 1349 0.2 ☽ 2103 0.9		27 0106 0.2 0810 0.8 O 1320 0.1 2044 1.0		12 0251 0.3 0940 0.8 F 1514 0.3 2210 0.8		27 0244 0.3 0959 0.8 L 1521 0.2 2244 0.9		12 0406 0.3 1048 0.8 M 1656 0.2 2330 0.8		27 0454 0.3 1146 0.9 Ti 1746 0.2	
13 0251 0.2 0936 0.8 O 1457 0.2 2200 0.9		28 0208 0.2 0916 0.8 To 1427 0.2 2151 0.9		13 0406 0.3 1040 0.8 L 1633 0.3 2311 0.8		28 0403 0.3 1106 0.9 S 1647 0.2 2348 0.9		13 0513 0.3 1148 0.9 Ti 1751 0.2		28 0027 0.8 0551 0.2 O 1241 1.0 1833 0.1	
14 0401 0.2 1033 0.8 To 1609 0.2 2257 0.9		29 0317 0.2 1022 0.8 F 1540 0.2 2257 0.9		14 0513 0.3 1139 0.8 S 1741 0.2		29 0515 0.3 1207 0.9 M 1755 0.2		14 0024 0.8 0602 0.2 O 1239 0.9 1834 0.1		29 0116 0.8 0639 0.2 To 1330 1.0 1913 0.1	
15 0504 0.2 1130 0.8 F 1718 0.2 2353 0.9		30 0427 0.2 1125 0.8 L 1654 0.2		15 0008 0.8 0603 0.2 M 1232 0.9 1830 0.2		30 0045 0.9 0611 0.2 Ti 1301 1.0 1847 0.1		15 0111 0.9 0644 0.2 To 1324 1.0 1912 0.1		30 0159 0.9 0721 0.2 F 1414 1.0 1951 0.1	
		31 0000 0.9 0531 0.2 S 1224 0.9 1800 0.2				31 0134 0.9 0657 0.2 O 1349 1.0 1930 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 kortnål (Se "Forklaring til tabellerne").

HVIDE SANDE



Dansk Normaltid (UT+1 time)

2016

Oktober				November				December							
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m	
1	0239	0.9	16	0204	0.9	1	0331	0.9	16	0308	1.0	1	0341	0.9	
	0801	0.1		0736	0.1		0852	0.2		0843	-0.0		0904	0.2	
L	1456	1.0	S	1421	1.1	Ti	1548	0.9	O	1534	1.0	To	1554	0.8	
●	2028	0.1	○	2004	0.0		2109	0.2		2105	0.0		2115	0.2	
2	0317	0.9	17	0245	1.0	2	0403	0.9	17	0354	1.0	2	0408	0.9	
	0839	0.1		0819	0.0		0925	0.2		0929	-0.0		0937	0.2	
S	1535	1.0	M	1506	1.1	O	1618	0.8	To	1624	1.0	F	1623	0.8	
	2103	0.1		2045	0.0		2139	0.2		2149	0.1		2147	0.2	
3	0353	0.9	18	0327	1.0	3	0431	0.9	18	0443	1.0	3	0436	0.9	
	0915	0.1		0902	-0.0		0959	0.2		1017	0.0		1013	0.2	
M	1612	0.9	Ti	1551	1.1	To	1647	0.8	F	1719	0.9	L	1655	0.8	
	2136	0.2		2126	0.0		2211	0.2		2235	0.1		2223	0.2	
4	0427	0.9	19	0411	1.0	4	0459	0.9	19	0537	1.0	4	0512	0.9	
	0951	0.1		0945	-0.0		1034	0.2		1109	0.1		1054	0.1	
Ti	1647	0.9	O	1639	1.0	F	1719	0.8	L	1821	0.8	S	1737	0.8	
	2209	0.2		2209	0.1		2246	0.2		2324	0.2		2303	0.2	
5	0500	0.8	20	0459	1.0	5	0533	0.9	20	0638	1.0	5	0555	0.9	
	1025	0.1		1032	0.0		1115	0.2		1206	0.1		1141	0.1	
O	1721	0.9	To	1736	0.9	L	1800	0.8	S	1926	0.8	M	1827	0.8	
	2242	0.2		2254	0.1		2327	0.2					2350	0.2	
6	0531	0.8	21	0554	0.9	6	0618	0.9	21	0019	0.2	6	0647	1.0	
	1102	0.2		1123	0.1		1203	0.2		0742	1.0		1234	0.1	
To	1755	0.8	F	1842	0.9	S	1854	0.8	M	1312	0.2	Ti	1927	0.8	
	2318	0.2		2344	0.2				☾	2030	0.8		☾	2054	0.8
7	0606	0.8	22	0657	0.9	7	0015	0.2	22	0121	0.2	7	0043	0.2	
	1142	0.2		1221	0.1		0712	0.9		0845	1.0		0747	1.0	
F	1837	0.8	L	1952	0.8	M	1300	0.2	Ti	1430	0.2	O	1336	0.2	
			☾			☾	1959	0.8		2132	0.8	☾	2032	0.8	
8	0000	0.2	23	0040	0.2	8	0112	0.2	23	0233	0.3	8	0145	0.2	
	0652	0.8		0806	0.9		0815	0.9		0949	0.9		0851	1.0	
L	1231	0.2	S	1330	0.2	Ti	1409	0.2	O	1551	0.2	To	1442	0.2	
	1931	0.8		2058	0.8		2106	0.8		2234	0.8		2136	0.8	
9	0049	0.2	24	0148	0.3	9	0220	0.3	24	0348	0.3	9	0252	0.2	
	0748	0.8		0912	0.9		0923	0.9		1051	0.9		0957	1.0	
S	1332	0.2	M	1457	0.2	O	1522	0.2	To	1657	0.2	F	1549	0.2	
☾	2036	0.8		2203	0.8		2212	0.8		2332	0.8		2239	0.8	
10	0151	0.3	25	0307	0.3	10	0333	0.3	25	0455	0.2	10	0400	0.2	
	0852	0.8		1018	0.9		1029	0.9		1148	0.9		1100	1.0	
M	1448	0.2	Ti	1627	0.2	To	1629	0.1	F	1747	0.2	L	1650	0.1	
	2144	0.8		2306	0.8		2313	0.8					2336	0.8	
11	0306	0.3	26	0424	0.3	11	0439	0.2	26	0024	0.8	11	0503	0.2	
	1001	0.9		1121	0.9		1129	1.0		0551	0.2		1158	1.0	
Ti	1606	0.2	O	1727	0.2	F	1724	0.1	L	1240	0.9	S	1743	0.1	
	2250	0.8								1830	0.2				
12	0419	0.3	27	0003	0.8	12	0006	0.9	27	0112	0.9	12	0029	0.9	
	1106	0.9		0526	0.2		0536	0.2		0639	0.2		0600	0.1	
O	1710	0.2	To	1217	1.0	L	1223	1.0	S	1327	0.9	M	1252	1.0	
	2348	0.8		1812	0.2		1812	0.1		1908	0.2		1833	0.1	
13	0520	0.2	28	0053	0.8	13	0055	0.9	28	0154	0.9	13	0118	0.9	
	1203	1.0		0617	0.2		0626	0.1		0721	0.2		0651	0.1	
To	1800	0.1	F	1307	1.0	S	1312	1.0	M	1410	0.9	Ti	1343	1.0	
				1853	0.1		1857	0.1		1943	0.2		1918	0.1	
14	0039	0.9	29	0137	0.9	14	0140	0.9	29	0234	0.9	14	0206	1.0	
	0609	0.2		0700	0.2		0712	0.1		0758	0.2		0740	0.0	
F	1252	1.0	L	1352	1.0	M	1400	1.1	Ti	1449	0.9	O	1432	1.0	
	1843	0.1		1930	0.1	○	1940	0.0	●	2015	0.2	○	2003	0.1	
15	0123	0.9	30	0218	0.9	15	0224	1.0	30	0310	0.9	15	0253	1.0	
	0654	0.1		0741	0.2		0757	0.0		0832	0.2		0828	0.0	
L	1338	1.0	S	1433	0.9	Ti	1447	1.0	O	1524	0.8	To	1521	1.0	
	1924	0.0	●	2005	0.1		2022	0.0		2045	0.2		2048	0.1	
			31	0256	0.9							31	0346	0.9	
				0818	0.2								0919	0.2	
			M	1512	0.9								L	1602	0.8
				2037	0.2									2127	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").