

Januar				Februar				Marts						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
<b>1</b>	0005	0.1	<b>16</b>	0051	0.2	<b>1</b>	0114	0.1	<b>16</b>	0213	0.1	<b>1</b>	0005	0.1
	0602	-0.1		0655	-0.2		0715	-0.1		0811	-0.1		0603	-0.1
S	1215	0.1	M	1311	0.2	O	1334	0.2	To	1435	0.2	O	1222	0.2
	1823	-0.1		1921	-0.2		1947	-0.2		2050	-0.2		1833	-0.2
<b>2</b>	0048	0.1	<b>17</b>	0146	0.2	<b>2</b>	0209	0.1	<b>17</b>	0319	0.1	<b>2</b>	0052	0.1
	0648	-0.1		0748	-0.2		0810	-0.1		0914	-0.1		0653	-0.2
M	1303	0.1	Ti	1406	0.2	To	1432	0.2	F	1548	0.2	To	1314	0.2
	1914	-0.2		2019	-0.2		2045	-0.2		2214	-0.2		1926	-0.2
<b>3</b>	0139	0.1	<b>18</b>	0248	0.2	<b>3</b>	0309	0.1	<b>18</b>	0449	0.1	<b>3</b>	0145	0.1
	0739	-0.1		0848	-0.1		0910	-0.2		1042	-0.1		0748	-0.2
Ti	1357	0.1	O	1512	0.2	F	1536	0.2	L	1718	0.2	F	1411	0.2
	2010	-0.2		2129	-0.2		2151	-0.2	☾	2354	-0.2		2024	-0.2
<b>4</b>	0235	0.1	<b>19</b>	0406	0.2	<b>4</b>	0416	0.2	<b>19</b>	0603	0.2	<b>4</b>	0244	0.2
	0836	-0.1		1004	-0.1		1015	-0.2		1209	-0.2		0846	-0.2
O	1457	0.2	To	1633	0.2	L	1648	0.2	S	1826	0.2	L	1513	0.2
	2110	-0.2	☾	2306	-0.2	☾	2304	-0.2				L	2127	-0.2
<b>5</b>	0338	0.1	<b>20</b>	0533	0.2	<b>5</b>	0532	0.2	<b>20</b>	0053	-0.2	<b>5</b>	0349	0.2
	0937	-0.1		1139	-0.2		1128	-0.2		0658	0.2		0951	-0.2
To	1602	0.2	F	1754	0.2	S	1804	0.2	M	1305	-0.2	S	1624	0.2
☾	2217	-0.2								1920	0.2	☾	2239	-0.2
<b>6</b>	0449	0.2	<b>21</b>	0024	-0.2	<b>6</b>	0021	-0.2	<b>21</b>	0142	-0.2	<b>6</b>	0503	0.2
	1044	-0.2		0636	0.2		0640	0.2		0745	0.2		1104	-0.2
F	1715	0.2	L	1244	-0.2	M	1239	-0.2	Ti	1352	-0.2	M	1743	0.2
	2332	-0.2		1854	0.2		1908	0.3		2007	0.2		2359	-0.2
<b>7</b>	0605	0.2	<b>22</b>	0119	-0.2	<b>7</b>	0121	-0.2	<b>22</b>	0225	-0.2	<b>7</b>	0617	0.2
	1156	-0.2		0728	0.2		0735	0.2		0827	0.2		1219	-0.2
L	1827	0.2	S	1336	-0.2	Ti	1336	-0.2	O	1433	-0.2	Ti	1851	0.3
				1946	0.2		2000	0.3		2050	0.2			
<b>8</b>	0043	-0.2	<b>23</b>	0208	-0.2	<b>8</b>	0211	-0.2	<b>23</b>	0303	-0.2	<b>8</b>	0105	-0.2
	0706	0.2		0815	0.2		0822	0.2		0904	0.2		0716	0.2
S	1300	-0.2	M	1421	-0.2	O	1425	-0.2	To	1508	-0.2	O	1321	-0.2
	1926	0.3		2033	0.2		2048	0.3		2127	0.2		1946	0.3
<b>9</b>	0139	-0.2	<b>24</b>	0252	-0.2	<b>9</b>	0256	-0.2	<b>24</b>	0332	-0.1	<b>9</b>	0157	-0.2
	0755	0.2		0857	0.2		0906	0.2		0934	0.1		0806	0.2
M	1354	-0.2	Ti	1500	-0.2	To	1511	-0.2	F	1534	-0.2	To	1412	-0.3
	2016	0.3		2115	0.2		2132	0.3		2156	0.2		2034	0.3
<b>10</b>	0227	-0.2	<b>25</b>	0330	-0.2	<b>10</b>	0338	-0.2	<b>25</b>	0353	-0.1	<b>10</b>	0242	-0.2
	0840	0.2		0933	0.2		0948	0.2		0959	0.1		0851	0.2
Ti	1441	-0.2	O	1534	-0.2	F	1554	-0.2	L	1558	-0.2	F	1458	-0.2
	2102	0.3		2151	0.2		2215	0.2		2221	0.1		2119	0.2
<b>11</b>	0311	-0.2	<b>26</b>	0400	-0.1	<b>11</b>	0420	-0.2	<b>26</b>	0413	-0.1	<b>11</b>	0324	-0.2
	0923	0.2		1003	0.1		1031	0.2		1024	0.1		0934	0.2
O	1525	-0.2	To	1559	-0.1	L	1637	-0.2	S	1626	-0.2	L	1542	-0.2
	2146	0.3		2221	0.2	☉	2258	0.2	●	2249	0.1		2202	0.2
<b>12</b>	0354	-0.2	<b>27</b>	0419	-0.1	<b>12</b>	0501	-0.2	<b>27</b>	0442	-0.1	<b>12</b>	0404	-0.2
	1006	0.2		1024	0.1		1114	0.2		1056	0.1		1015	0.2
To	1609	-0.2	F	1619	-0.1	S	1721	-0.2	M	1702	-0.2	S	1624	-0.2
☉	2230	0.2		2244	0.1		2342	0.2		2323	0.1	☉	2243	0.2
<b>13</b>	0436	-0.2	<b>28</b>	0437	-0.1	<b>13</b>	0544	-0.2	<b>28</b>	0518	-0.1	<b>13</b>	0443	-0.2
	1048	0.2		1046	0.1		1158	0.2		1136	0.2		1056	0.2
F	1654	-0.2	L	1645	-0.1	M	1807	-0.2	Ti	1745	-0.2	M	1704	-0.2
	2315	0.2	●	2310	0.1								2324	0.2
<b>14</b>	0521	-0.2	<b>29</b>	0503	-0.1	<b>14</b>	0028	0.2	<b>14</b>	0523	-0.1	<b>14</b>	0523	-0.1
	1133	0.2		1115	0.1		0629	-0.2		1137	0.2		1137	0.2
L	1740	-0.2	S	1719	-0.1	Ti	1245	0.2		1746	-0.2	Ti	1746	-0.2
				2343	0.1		1855	-0.2						
<b>15</b>	0002	0.2	<b>30</b>	0539	-0.1	<b>15</b>	0118	0.2	<b>15</b>	0006	0.1	<b>15</b>	0006	0.1
	0606	-0.2		1154	0.1		0717	-0.1		0603	-0.1		0603	-0.1
S	1220	0.2	M	1803	-0.2	O	1336	0.2	O	1221	0.2	O	1221	0.2
	1829	-0.2					1948	-0.2		1830	-0.2		1830	-0.2
			<b>31</b>	0025	0.1									
				0624	-0.1									
			Ti	1241	0.2									
				1852	-0.2									
													<b>31</b>	0032
														0.2
													F	-0.2
														0.2
														0.2
														-0.2

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UT+1 time). Ved sommertid, skal tidspunkterne øges med 1 time.

April			Maj			Juni		
Tid	m		Tid	m		Tid	m	
<b>1</b> 0123 0.2			<b>1</b> 0157 0.2			<b>1</b> 0341 0.2		
0727 -0.2		<b>16</b> 0146 0.1	0803 -0.2		<b>16</b> 0150 0.1	0954 -0.2		<b>16</b> 0301 0.1
L 1351 0.2		0742 -0.1	M 1430 0.2		0753 -0.1	To 1634 0.2		0913 -0.2
2002 -0.2		S 1415 0.1	2040 -0.2		Ti 1426 0.1	) 2242 -0.2		F 1546 0.1
		2020 -0.1			2027 -0.1			2142 -0.1
<b>2</b> 0220 0.2		<b>17</b> 0239 0.1	<b>2</b> 0258 0.2		<b>17</b> 0243 0.1	<b>2</b> 0502 0.2		<b>17</b> 0406 0.2
0824 -0.2		0836 -0.1	0906 -0.2		0849 -0.1	1122 -0.2		1019 -0.2
S 1452 0.2		M 1516 0.1	Ti 1539 0.2		O 1528 0.1	F 1757 0.2		L 1703 0.1
2103 -0.2		2119 -0.1	2148 -0.2		2124 -0.1			C 2249 -0.1
<b>3</b> 0324 0.2		<b>18</b> 0342 0.1	<b>3</b> 0409 0.2		<b>18</b> 0345 0.1	<b>3</b> 0008 -0.2		<b>18</b> 0521 0.2
0929 -0.2		0938 -0.1	1019 -0.2		0953 -0.2	0617 0.2		1136 -0.2
M 1602 0.2		Ti 1648 0.2	O 1700 0.2		To 1651 0.1	L 1238 -0.3		S 1821 0.2
) 2215 -0.2		2255 -0.1	) 2312 -0.2		2233 -0.1	L 1859 0.2		
<b>4</b> 0436 0.2		<b>19</b> 0517 0.1	<b>4</b> 0530 0.2		<b>19</b> 0503 0.1	<b>4</b> 0109 -0.2		<b>19</b> 0002 -0.2
1042 -0.2		1105 -0.2	1144 -0.2		1110 -0.2	0715 0.2		0633 0.2
Ti 1723 0.2		O 1812 0.2	To 1818 0.2		F 1819 0.2	S 1336 -0.3		M 1248 -0.2
2338 -0.2		C			C	1951 0.2		1915 0.2
<b>5</b> 0554 0.2		<b>20</b> 0030 -0.1	<b>5</b> 0031 -0.2		<b>20</b> 0000 -0.1	<b>5</b> 0159 -0.2		<b>20</b> 0103 -0.2
1202 -0.2		0627 0.1	0639 0.2		0621 0.2	0806 0.3		0728 0.2
O 1836 0.3		To 1235 -0.2	F 1254 -0.3		L 1233 -0.2	M 1425 -0.3		Ti 1340 -0.2
		1904 0.2	1918 0.3		1909 0.2	2039 0.2		1959 0.2
<b>6</b> 0049 -0.2		<b>21</b> 0114 -0.1	<b>6</b> 0127 -0.2		<b>21</b> 0059 -0.2	<b>6</b> 0244 -0.2		<b>21</b> 0153 -0.2
0658 0.2		0715 0.2	0734 0.2		0714 0.2	0853 0.2		0815 0.2
To 1308 -0.3		F 1324 -0.2	L 1350 -0.3		S 1326 -0.2	Ti 1510 -0.2		O 1425 -0.2
1933 0.3		1948 0.2	2008 0.3		1951 0.2	2121 0.2		2041 0.2
<b>7</b> 0143 -0.2		<b>22</b> 0151 -0.2	<b>7</b> 0215 -0.2		<b>22</b> 0142 -0.2	<b>7</b> 0324 -0.2		<b>22</b> 0237 -0.2
0751 0.2		0754 0.2	0823 0.2		0758 0.2	0935 0.2		0859 0.3
F 1401 -0.3		L 1403 -0.2	S 1438 -0.3		M 1409 -0.2	O 1551 -0.2		To 1508 -0.2
2022 0.3		2026 0.2	2054 0.2		2029 0.2	2200 0.2		2121 0.2
<b>8</b> 0230 -0.2		<b>23</b> 0221 -0.2	<b>8</b> 0259 -0.2		<b>23</b> 0221 -0.2	<b>8</b> 0400 -0.2		<b>23</b> 0321 -0.2
0837 0.2		0830 0.2	0907 0.2		0839 0.2	1014 0.2		0942 0.3
L 1448 -0.3		S 1438 -0.2	M 1521 -0.2		Ti 1448 -0.2	To 1625 -0.2		F 1550 -0.2
2107 0.2		2059 0.2	2136 0.2		2106 0.2	2234 0.1		2203 0.2
<b>9</b> 0312 -0.2		<b>24</b> 0251 -0.2	<b>9</b> 0338 -0.2		<b>24</b> 0300 -0.2	<b>9</b> 0430 -0.1		<b>24</b> 0404 -0.2
0921 0.2		0905 0.2	0948 0.2		0919 0.2	1048 0.2		1026 0.2
S 1531 -0.2		M 1512 -0.2	Ti 1601 -0.2		O 1527 -0.2	F 1654 -0.1		L 1633 -0.2
2149 0.2		2131 0.2	2215 0.2		2143 0.2	O 2303 0.1		● 2245 0.2
<b>10</b> 0351 -0.2		<b>25</b> 0324 -0.2	<b>10</b> 0414 -0.1		<b>25</b> 0340 -0.2	<b>10</b> 0456 -0.1		<b>25</b> 0449 -0.2
1002 0.2		0940 0.2	1027 0.2		1000 0.2	1118 0.1		1111 0.2
M 1612 -0.2		Ti 1548 -0.2	O 1637 -0.2		To 1609 -0.2	L 1720 -0.1		S 1718 -0.2
2229 0.2		2205 0.2	O 2251 0.1		● 2223 0.2	2329 0.1		2330 0.2
<b>11</b> 0428 -0.2		<b>26</b> 0400 -0.2	<b>11</b> 0446 -0.1		<b>26</b> 0422 -0.2	<b>11</b> 0521 -0.1		<b>26</b> 0536 -0.2
1041 0.2		1018 0.2	1103 0.2		1043 0.2	1147 0.1		1158 0.2
Ti 1650 -0.2		O 1627 -0.2	To 1710 -0.1		F 1651 -0.2	S 1745 -0.1		M 1805 -0.2
O 2306 0.1		● 2243 0.2	2324 0.1		2305 0.2	2355 0.1		
<b>12</b> 0503 -0.1		<b>27</b> 0441 -0.2	<b>12</b> 0516 -0.1		<b>27</b> 0507 -0.2	<b>12</b> 0551 -0.1		<b>27</b> 0018 0.2
1119 0.2		1100 0.2	1137 0.1		1129 0.2	1219 0.1		0626 -0.2
O 1727 -0.2		To 1709 -0.2	F 1742 -0.1		L 1737 -0.2	M 1817 -0.1		Ti 1249 0.2
2344 0.1		2325 0.2	2354 0.1		2351 0.2			1855 -0.2
<b>13</b> 0539 -0.1		<b>28</b> 0525 -0.2	<b>13</b> 0546 -0.1		<b>28</b> 0555 -0.2	<b>13</b> 0028 0.1		<b>28</b> 0110 0.2
1157 0.2		1147 0.2	1212 0.1		1218 0.2	0630 -0.1		0719 -0.2
To 1805 -0.1		F 1756 -0.2	L 1814 -0.1		S 1826 -0.2	Ti 1300 0.1		O 1345 0.2
						1858 -0.1		1950 -0.2
<b>14</b> 0021 0.1		<b>29</b> 0011 0.2	<b>14</b> 0027 0.1		<b>29</b> 0040 0.2	<b>14</b> 0112 0.1		<b>29</b> 0207 0.2
0615 -0.1		0614 -0.2	0621 -0.1		0646 -0.2	0719 -0.1		0818 -0.2
F 1238 0.1		L 1236 0.2	S 1250 0.1		M 1310 0.2	O 1348 0.1		To 1447 0.2
1845 -0.1		1846 -0.2	1851 -0.1		1918 -0.2	1947 -0.1		2051 -0.2
<b>15</b> 0101 0.1		<b>30</b> 0102 0.2	<b>15</b> 0105 0.1		<b>30</b> 0133 0.2	<b>15</b> 0203 0.1		<b>30</b> 0312 0.2
0656 -0.1		0706 -0.2	0703 -0.1		0742 -0.2	0813 -0.2		0926 -0.2
L 1323 0.1		S 1331 0.2	M 1334 0.1		Ti 1408 0.2	To 1442 0.1		F 1603 0.2
1930 -0.1		1941 -0.2	1936 -0.1		2015 -0.2	2042 -0.1		2206 -0.2
					<b>31</b> 0233 0.2			
					O 0842 -0.2			
					1514 0.2			
					2121 -0.2			

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UT+1 time). Ved sommertid, skal tidspunkterne øges med 1 time.

Juli				August				September									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
<b>1</b>	0430	0.2	<b>16</b>	0331	0.2	<b>1</b>	0016	-0.2	<b>16</b>	0527	0.2	<b>1</b>	0134	-0.2	<b>16</b>	0049	-0.2
	1054	-0.2		0945	-0.2		0629	0.2		1142	-0.2		0750	0.2		0718	0.3
L	1730	0.2	S	1615	0.1	Ti	1256	-0.2	O	1806	0.2	F	1409	-0.2	L	1329	-0.2
)	2337	-0.2	(	2211	-0.1		1905	0.2					2012	0.2		1939	0.2
<b>2</b>	0551	0.2	<b>17</b>	0441	0.2	<b>2</b>	0112	-0.2	<b>17</b>	0003	-0.2	<b>2</b>	0219	-0.2	<b>17</b>	0145	-0.3
	1218	-0.2		1057	-0.2		0724	0.2		0638	0.2		0836	0.2		0809	0.3
S	1836	0.2	M	1730	0.2	O	1348	-0.2	To	1251	-0.2	L	1451	-0.2	S	1417	-0.2
				2321	-0.2		1954	0.2		1907	0.2		2052	0.2		2027	0.2
<b>3</b>	0045	-0.2	<b>18</b>	0557	0.2	<b>3</b>	0201	-0.2	<b>18</b>	0107	-0.2	<b>3</b>	0259	-0.2	<b>18</b>	0234	-0.3
	0654	0.2		1212	-0.2		0814	0.2		0735	0.3		0916	0.2		0856	0.3
M	1318	-0.3	Ti	1839	0.2	To	1434	-0.2	F	1345	-0.2	S	1526	-0.2	M	1500	-0.2
	1930	0.2					2039	0.2		1957	0.2		2127	0.2		2111	0.2
<b>4</b>	0138	-0.2	<b>19</b>	0030	-0.2	<b>4</b>	0245	-0.2	<b>19</b>	0200	-0.2	<b>4</b>	0331	-0.2	<b>19</b>	0319	-0.2
	0747	0.3		0701	0.2		0859	0.2		0824	0.3		0951	0.2		0939	0.2
Ti	1409	-0.2	O	1315	-0.2	F	1516	-0.2	L	1432	-0.2	M	1551	-0.1	Ti	1542	-0.2
	2018	0.2		1932	0.2		2119	0.2		2043	0.2		2154	0.1		2154	0.2
<b>5</b>	0224	-0.2	<b>20</b>	0128	-0.2	<b>5</b>	0324	-0.2	<b>20</b>	0247	-0.3	<b>5</b>	0355	-0.2	<b>20</b>	0402	-0.2
	0835	0.2		0754	0.3		0939	0.2		0909	0.3		1018	0.1		1021	0.2
O	1454	-0.2	To	1404	-0.2	L	1551	-0.2	S	1515	-0.2	Ti	1609	-0.1	O	1623	-0.2
	2103	0.2		2018	0.2		2154	0.1		2126	0.2		2217	0.1	●	2236	0.2
<b>6</b>	0306	-0.2	<b>21</b>	0217	-0.2	<b>6</b>	0354	-0.2	<b>21</b>	0332	-0.2	<b>6</b>	0418	-0.1	<b>21</b>	0445	-0.2
	0919	-0.2		0840	0.3		1014	0.2		0954	0.2		1041	0.1		1103	0.2
To	1536	-0.2	F	1449	-0.2	S	1618	-0.1	M	1557	-0.2	O	1630	-0.1	To	1703	-0.2
	2142	0.2		2101	0.2		2220	0.1	●	2209	0.2	○	2243	0.1		2318	0.2
<b>7</b>	0343	-0.2	<b>22</b>	0303	-0.2	<b>7</b>	0417	-0.1	<b>22</b>	0416	-0.2	<b>7</b>	0447	-0.1	<b>22</b>	0527	-0.2
	0958	0.2		0925	0.3		1040	0.1		1036	0.2		1109	0.1		1145	0.2
F	1611	-0.2	L	1532	-0.2	M	1635	-0.1	Ti	1639	-0.2	To	1700	-0.1	F	1744	-0.2
	2216	0.1		2144	0.2	○	2241	0.1		2252	0.2		2316	0.1			
<b>8</b>	0413	-0.1	<b>23</b>	0347	-0.2	<b>8</b>	0438	-0.1	<b>23</b>	0500	-0.2	<b>8</b>	0524	-0.2	<b>23</b>	0001	0.2
	1032	0.2		1009	0.3		1103	0.1		1121	0.2		1145	0.1		0611	-0.2
L	1638	-0.1	S	1615	-0.2	Ti	1653	-0.1	O	1722	-0.2	F	1739	-0.1	L	1230	0.1
	2243	0.1	●	2227	0.2		2303	0.1		2336	0.2		2358	0.2		1827	-0.1
<b>9</b>	0436	-0.1	<b>24</b>	0432	-0.2	<b>9</b>	0505	-0.1	<b>24</b>	0545	-0.2	<b>9</b>	0609	-0.2	<b>24</b>	0048	0.2
	1100	0.1		1054	0.2		1130	0.1		1206	0.2		1228	0.1		0658	-0.2
S	1657	-0.1	M	1658	-0.2	O	1721	-0.1	To	1807	-0.2	L	1827	-0.1	S	1317	0.1
○	2305	0.1		2311	0.2		2336	0.1								1915	-0.1
<b>10</b>	0458	-0.1	<b>25</b>	0518	-0.2	<b>10</b>	0542	-0.1	<b>25</b>	0024	0.2	<b>10</b>	0048	0.2	<b>25</b>	0139	0.2
	1124	0.1		1139	0.2		1206	0.1		0633	-0.2		0659	-0.2		0750	-0.2
M	1718	-0.1	Ti	1743	-0.2	To	1801	-0.1	F	1255	0.2	S	1318	0.1	M	1410	0.1
	2327	0.1		2357	0.2					1855	-0.2		1918	-0.2		2007	-0.1
<b>11</b>	0526	-0.1	<b>26</b>	0606	-0.2	<b>11</b>	0018	0.1	<b>26</b>	0114	0.2	<b>11</b>	0142	0.2	<b>26</b>	0237	0.2
	1153	0.1		1228	0.2		0628	-0.2		0725	-0.2		0754	-0.2		0850	-0.1
Ti	1747	-0.1	O	1831	-0.2	F	1250	0.1	L	1348	0.2	M	1412	0.1	Ti	1513	0.1
	2359	0.1					1848	-0.1		1948	-0.1		2015	-0.2		2108	-0.1
<b>12</b>	0604	-0.1	<b>27</b>	0046	0.2	<b>12</b>	0108	0.2	<b>27</b>	0210	0.2	<b>12</b>	0241	0.2	<b>27</b>	0351	0.2
	1230	0.1		0657	-0.2		0720	-0.2		0824	-0.2		0854	-0.2		1015	-0.1
O	1827	-0.1	To	1320	0.2	L	1341	0.1	S	1449	0.1	Ti	1513	0.2	O	1640	0.1
				1923	-0.2		1942	-0.1		2047	-0.1		2117	-0.2		2233	-0.1
<b>13</b>	0042	0.1	<b>28</b>	0140	0.2	<b>13</b>	0203	0.2	<b>28</b>	0316	0.2	<b>13</b>	0347	0.2	<b>28</b>	0524	0.2
	0651	-0.1		0752	-0.2		0816	-0.2		0935	-0.2		1000	-0.2		1157	-0.2
To	1316	0.1	F	1418	0.2	S	1438	0.1	M	1607	0.1	O	1622	0.2	To	1758	0.1
	1915	-0.1		2020	-0.2		2039	-0.1		2202	-0.1	(	2224	-0.2	)		
<b>14</b>	0132	0.1	<b>29</b>	0241	0.2	<b>14</b>	0304	0.2	<b>29</b>	0442	0.2	<b>14</b>	0503	0.2	<b>29</b>	0006	-0.2
	0745	-0.2		0856	-0.2		0918	-0.2		1119	-0.2		1115	-0.2		0630	0.2
F	1409	0.1	L	1527	0.2	M	1541	0.1	Ti	1734	0.2	To	1738	0.2	F	1253	-0.2
	2009	-0.1		2127	-0.2		2141	-0.2	)	2338	-0.2		2339	-0.2		1853	0.2
<b>15</b>	0229	0.2	<b>30</b>	0354	0.2	<b>15</b>	0412	0.2	<b>30</b>	0600	0.2	<b>15</b>	0618	0.2	<b>30</b>	0103	-0.2
	0842	-0.2		1018	-0.2		1026	-0.2		1230	-0.2		1231	-0.2		0722	0.2
L	1508	0.1	S	1654	0.2	Ti	1652	0.2	O	1835	0.2	F	1845	0.2	L	1339	-0.2
	2107	-0.1	)	2255	-0.2	(	2250	-0.2								1939	0.2
			<b>31</b>	0520	0.2				<b>31</b>	0043	-0.2						
				1153	-0.2					To	0659	0.2					
			M	1809	0.2						1322	-0.2					
											1926	0.2					

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UT+1 time). Ved sommertid, skal tidspunkterne øges med 1 time.

Oktober				November				December						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
<b>1</b>	0150	-0.2	<b>16</b>	0133	-0.3	<b>1</b>	0233	-0.2	<b>16</b>	0258	-0.2	<b>1</b>	0236	-0.2
	0808	0.2		0756	0.3		0852	0.2		0914	0.2		0853	0.2
S	1421	-0.2	M	1403	-0.2	O	1445	-0.2	To	1516	-0.2	F	1445	-0.2
	2021	0.2		2012	0.2		2056	0.2		2127	0.2		2104	0.2
<b>2</b>	0230	-0.2	<b>17</b>	0223	-0.3	<b>2</b>	0304	-0.2	<b>17</b>	0341	-0.2	<b>2</b>	0312	-0.2
	0848	0.2		0843	0.2		0923	0.2		0954	0.2		0927	0.2
M	1455	-0.2	Ti	1448	-0.2	To	1513	-0.2	F	1554	-0.2	L	1522	-0.2
	2057	0.2		2057	0.2		2128	0.2		2208	0.2		2142	0.2
<b>3</b>	0303	-0.2	<b>18</b>	0308	-0.2	<b>3</b>	0335	-0.2	<b>18</b>	0419	-0.2	<b>3</b>	0350	-0.2
	0923	0.2		0927	0.2		0953	0.2		1033	0.2		1004	0.2
Ti	1521	-0.1	O	1529	-0.2	F	1545	-0.2	L	1630	-0.1	S	1602	-0.2
	2126	0.2		2140	0.2		2203	0.2	●	2246	0.2	○	2223	0.2
<b>4</b>	0330	-0.2	<b>19</b>	0351	-0.2	<b>4</b>	0410	-0.2	<b>19</b>	0456	-0.2	<b>4</b>	0430	-0.2
	0951	0.2		1008	0.2		1026	0.2		1108	0.1		1044	0.2
O	1542	-0.1	To	1608	-0.2	L	1621	-0.2	S	1703	-0.1	M	1645	-0.2
	2153	0.2	●	2221	0.2	○	2241	0.2		2323	0.2		2306	0.2
<b>5</b>	0357	-0.2	<b>20</b>	0431	-0.2	<b>5</b>	0449	-0.2	<b>20</b>	0530	-0.1	<b>5</b>	0514	-0.2
	1018	0.1		1047	0.2		1104	0.2		1142	0.1		1127	0.2
To	1607	-0.1	F	1645	-0.2	S	1703	-0.2	M	1736	-0.1	Ti	1730	-0.2
○	2223	0.2		2301	0.2		2324	0.2					2354	0.2
<b>6</b>	0429	-0.2	<b>21</b>	0510	-0.2	<b>6</b>	0533	-0.2	<b>21</b>	0000	0.1	<b>6</b>	0601	-0.2
	1048	0.1		1126	0.1		1147	0.2		0604	-0.1		1215	0.2
F	1640	-0.1	L	1723	-0.1	M	1749	-0.2	Ti	1216	0.1	O	1821	-0.2
	2259	0.2		2341	0.2					1811	-0.1			
<b>7</b>	0507	-0.2	<b>22</b>	0550	-0.2	<b>7</b>	0012	0.2	<b>22</b>	0038	0.1	<b>7</b>	0044	0.2
	1124	0.1		1205	0.1		0621	-0.2		0640	-0.1		0651	-0.2
L	1721	-0.1	S	1801	-0.1	Ti	1235	0.2	O	1253	0.1	To	1306	0.2
	2341	0.2					1839	-0.2		1851	-0.1		1914	-0.2
<b>8</b>	0551	-0.2	<b>23</b>	0023	0.2	<b>8</b>	0103	0.2	<b>23</b>	0121	0.1	<b>8</b>	0139	0.2
	1207	0.1		0630	-0.1		0712	-0.2		0722	-0.1		0745	-0.2
S	1807	-0.2	M	1246	0.1	O	1327	0.2	To	1336	0.1	F	1402	0.2
				1842	-0.1		1934	-0.2		1938	-0.1		2012	-0.2
<b>9</b>	0029	0.2	<b>24</b>	0108	0.2	<b>9</b>	0200	0.2	<b>24</b>	0211	0.1	<b>9</b>	0240	0.2
	0639	-0.2		0715	-0.1		0809	-0.2		0810	-0.1		0846	-0.2
M	1256	0.1	Ti	1331	0.1	To	1425	0.2	F	1426	0.1	L	1505	0.2
	1858	-0.2		1927	-0.1		2033	-0.2		2031	-0.1		2117	-0.2
<b>10</b>	0122	0.2	<b>25</b>	0158	0.1	<b>10</b>	0303	0.2	<b>25</b>	0310	0.1	<b>10</b>	0351	0.2
	0733	-0.2		0805	-0.1		0911	-0.2		0906	-0.1		0956	-0.2
Ti	1350	0.2	O	1422	0.1	F	1530	0.2	L	1526	0.1	S	1618	0.2
	1954	-0.2		2020	-0.1	☾	2139	-0.2		2133	-0.1	☾	2235	-0.2
<b>11</b>	0220	0.2	<b>26</b>	0258	0.1	<b>11</b>	0416	0.2	<b>26</b>	0433	0.1	<b>11</b>	0516	0.2
	0831	-0.2		0903	-0.1		1024	-0.2		1012	-0.1		1122	-0.2
O	1448	0.2	To	1524	0.1	L	1645	0.2	S	1642	0.1	M	1739	0.2
	2054	-0.2		2121	-0.1		2258	-0.2	☽	2251	-0.2			
<b>12</b>	0325	0.2	<b>27</b>	0422	0.1	<b>12</b>	0539	0.2	<b>27</b>	0607	0.2	<b>12</b>	0002	-0.2
	0936	-0.2		1030	-0.1		1149	-0.2		1153	-0.1		0629	0.2
To	1555	0.2	F	1653	0.1	S	1803	0.2	M	1809	0.2	Ti	1236	-0.2
☾	2202	-0.2	☽	2248	-0.1								1846	0.2
<b>13</b>	0439	0.2	<b>28</b>	0554	0.2	<b>13</b>	0018	-0.2	<b>28</b>	0026	-0.2	<b>13</b>	0107	-0.3
	1051	-0.2		1215	-0.1		0648	0.2		0700	0.2		0725	0.2
F	1712	0.2	L	1810	0.1	M	1257	-0.2	Ti	1253	-0.1	O	1332	-0.2
	2318	-0.2					1905	0.2		1903	0.2		1941	0.3
<b>14</b>	0600	0.2	<b>29</b>	0023	-0.2	<b>14</b>	0121	-0.3	<b>29</b>	0118	-0.2	<b>14</b>	0200	-0.3
	1211	-0.2		0650	0.2		0742	0.3		0742	0.2		0815	0.2
L	1824	0.2	S	1303	-0.1	Ti	1348	-0.2	O	1333	-0.2	To	1420	-0.2
				1902	0.2		1957	0.2		1947	0.2		2030	0.3
<b>15</b>	0033	-0.2	<b>30</b>	0115	-0.2	<b>15</b>	0212	-0.3	<b>30</b>	0200	-0.2	<b>15</b>	0248	-0.2
	0703	0.3		0736	0.2		0830	0.2		0818	0.2		0900	0.2
S	1313	-0.2	M	1344	-0.2	O	1434	-0.2	To	1409	-0.2	F	1503	-0.2
	1922	0.2		1945	0.2		2044	0.2		2026	0.2		2115	0.2
			<b>31</b>	0157	-0.2									
				0818	0.2									
			Ti	1418	-0.2									
				2023	0.2									
													<b>31</b>	0250
													S	0903
														1500
														-0.2
														2123
														0.2

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er givet i dansk normaltid (UT+1 time). Ved sommertid, skal tidspunkterne øges med 1 time.