

# KANGERLUARSORUSEQ (FÆRINGEH.)

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

Januar				Februar				Marts									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
<b>1</b>	0431	3.2	<b>16</b>	0433	2.9	<b>1</b>	0606	3.4	<b>16</b>	0550	3.2	<b>1</b>	0459	3.1	<b>16</b>	0434	3.0
	1047	0.7		1051	1.0		1218	0.5		1201	0.5		1113	0.7		1050	0.7
L	1648	2.7	S	1644	2.4	Ti	1827	2.8	O	1809	2.9	Ti	1726	2.7	O	1701	2.8
	2250	0.4		2244	0.7								2316	0.6		2259	0.6
<b>2</b>	0528	3.3	<b>17</b>	0525	3.1	<b>2</b>	0016	0.4	<b>17</b>	0003	0.3	<b>2</b>	0548	3.2	<b>17</b>	0523	3.2
	1142	0.6		1140	0.8		0649	3.5		0630	3.4		1157	0.5		1133	0.4
S	1746	2.8	M	1738	2.6	O	1259	0.4	To	1240	0.3	O	1811	2.9	To	1747	3.1
	2341	0.3		2333	0.5		1909	3.0		1849	3.1					2345	0.3
<b>3</b>	0618	3.5	<b>18</b>	0609	3.3	<b>3</b>	0058	0.3	<b>18</b>	0046	0.2	<b>3</b>	0001	0.4	<b>18</b>	0606	3.4
	1231	0.4		1223	0.6		0727	3.5		0709	3.6		0628	3.3		1212	0.2
M	1836	2.9	Ti	1824	2.8	To	1336	0.3	F	1318	0.1	To	1235	0.4	F	1827	3.3
						●	1945	3.1	○	1927	3.3		1848	3.1			
<b>4</b>	0027	0.3	<b>19</b>	0018	0.4	<b>4</b>	0136	0.3	<b>19</b>	0127	0.0	<b>4</b>	0041	0.3	<b>19</b>	0028	0.1
	0703	3.6		0650	3.5		0802	3.5		0745	3.7		0704	3.4		0645	3.5
Ti	1315	0.4	O	1302	0.4	F	1409	0.3	L	1354	-0.0	F	1308	0.3	L	1251	0.0
●	1921	2.9	○	1906	2.9		2020	3.1		2006	3.5	●	1922	3.2	○	1906	3.5
<b>5</b>	0111	0.3	<b>20</b>	0100	0.2	<b>5</b>	0212	0.3	<b>20</b>	0206	-0.0	<b>5</b>	0116	0.3	<b>20</b>	0109	0.0
	0743	3.6		0728	3.6		0834	3.4		0823	3.7		0736	3.4		0722	3.6
O	1356	0.3	To	1340	0.2	L	1442	0.3	S	1431	-0.0	L	1339	0.2	S	1327	-0.1
	2002	3.0		1945	3.1		2052	3.1		2044	3.5		1953	3.3		1944	3.7
<b>6</b>	0151	0.3	<b>21</b>	0142	0.1	<b>6</b>	0248	0.4	<b>21</b>	0247	0.0	<b>6</b>	0150	0.3	<b>21</b>	0148	-0.0
	0821	3.6		0806	3.7		0905	3.3		0900	3.6		0805	3.3		0800	3.6
To	1434	0.3	F	1418	0.1	S	1513	0.3	M	1509	-0.0	S	1408	0.2	M	1404	-0.1
	2041	3.0		2025	3.2		2124	3.1		2124	3.5		2023	3.3		2022	3.7
<b>7</b>	0231	0.3	<b>22</b>	0223	0.1	<b>7</b>	0322	0.5	<b>22</b>	0330	0.2	<b>7</b>	0223	0.3	<b>22</b>	0229	0.0
	0858	3.5		0844	3.7		0934	3.2		0939	3.4		0833	3.2		0837	3.4
F	1512	0.4	L	1457	0.1	M	1544	0.4	Ti	1549	0.1	M	1437	0.3	Ti	1442	-0.0
	2118	2.9		2106	3.3		2157	3.0		2207	3.4		2052	3.2		2101	3.6
<b>8</b>	0310	0.4	<b>23</b>	0306	0.2	<b>8</b>	0357	0.7	<b>23</b>	0415	0.4	<b>8</b>	0255	0.4	<b>23</b>	0310	0.2
	0933	3.3		0923	3.6		1005	3.0		1021	3.1		0901	3.1		0916	3.3
L	1548	0.4	S	1537	0.1	Ti	1617	0.6	O	1633	0.3	Ti	1506	0.4	O	1521	0.1
	2156	2.9		2148	3.3		2233	2.9		2254	3.2		2123	3.2		2143	3.5
<b>9</b>	0349	0.6	<b>24</b>	0350	0.3	<b>9</b>	0437	0.9	<b>24</b>	0506	0.7	<b>9</b>	0329	0.6	<b>24</b>	0355	0.4
	1008	3.2		1004	3.4		1038	2.8		1109	2.9		0930	2.9		0959	3.0
S	1624	0.6	M	1620	0.2	O	1653	0.7	To	1723	0.6	O	1537	0.5	To	1604	0.4
	2234	2.8		2234	3.2		2315	2.8	☾	2350	3.0		2157	3.1		2230	3.3
<b>10</b>	0430	0.8	<b>25</b>	0438	0.5	<b>10</b>	0524	1.1	<b>25</b>	0611	0.9	<b>10</b>	0406	0.8	<b>25</b>	0446	0.6
	1043	3.0		1048	3.2		1116	2.5		1207	2.6		1003	2.7		1047	2.7
M	1703	0.7	Ti	1706	0.3	To	1738	0.9	F	1826	0.8	To	1612	0.6	F	1654	0.6
	2316	2.7		2324	3.1								2236	2.9		2324	3.0
<b>11</b>	0515	1.0	<b>26</b>	0533	0.7	<b>11</b>	0006	2.7	<b>26</b>	0101	2.8	<b>11</b>	0451	1.0	<b>26</b>	0550	0.9
	1121	2.7		1138	3.0		0627	1.2		0733	1.1		1042	2.5		1148	2.5
Ti	1745	0.8	O	1759	0.5	F	1208	2.3	L	1327	2.4	F	1655	0.8	L	1757	0.9
			☾			☽	1838	1.0		1947	0.9		2326	2.8	☾		
<b>12</b>	0004	2.6	<b>27</b>	0024	3.0	<b>12</b>	0116	2.6	<b>27</b>	0229	2.8	<b>12</b>	0551	1.2	<b>27</b>	0033	2.8
	0610	1.2		0639	0.9		0753	1.3		0903	1.0		1136	2.3		0711	1.0
O	1206	2.5	To	1237	2.7	L	1324	2.2	S	1506	2.3	L	1755	1.0	S	1310	2.3
☽	1836	0.9		1903	0.7		1958	1.1		2111	0.9	☽				1921	1.0
<b>13</b>	0103	2.6	<b>28</b>	0134	2.9	<b>13</b>	0244	2.6	<b>28</b>	0354	2.9	<b>13</b>	0033	2.6	<b>28</b>	0200	2.7
	0720	1.3		0759	1.0		0921	1.2		1018	0.9		0715	1.3		0839	1.0
To	1301	2.4	F	1351	2.5	S	1503	2.2	M	1628	2.5	S	1256	2.2	M	1450	2.3
	1937	1.0		2016	0.8		2119	1.0		2221	0.8		1922	1.1		2050	1.0
<b>14</b>	0213	2.6	<b>29</b>	0256	2.9	<b>14</b>	0404	2.8	<b>14</b>	0203	2.6	<b>14</b>	0203	2.6	<b>29</b>	0325	2.8
	0839	1.3		0922	1.0		1028	1.0		0848	1.2		0848	1.2		0951	0.9
F	1414	2.3	L	1519	2.5	M	1626	2.4		1440	2.2		1440	2.2	Ti	1609	2.5
	2044	1.0		2130	0.7		2224	0.8		2054	1.0		2054	1.0		2201	0.9
<b>15</b>	0329	2.7	<b>30</b>	0413	3.0	<b>15</b>	0503	3.0	<b>15</b>	0330	2.7	<b>15</b>	0330	2.7	<b>30</b>	0431	2.9
	0952	1.2		1033	0.9		1119	0.8		0958	1.0		0958	1.0		1045	0.7
L	1535	2.3	S	1638	2.5	Ti	1723	2.6		1604	2.5		1604	2.5	O	1704	2.7
	2148	0.9		2234	0.6		2318	0.6		2204	0.8		2204	0.8		2255	0.7
			<b>31</b>	0516	3.2										<b>31</b>	0520	3.0
				1131	0.7										To	1746	2.9
			M	1739	2.7											2339	0.6
				2329	0.5												

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er angivet i vestgrønlandsk tid (UT - 3 timer). Når sommertid gælder skal de opgivne tidspun

# KANGERLUARSORUSEQ (FÆRINGEH.)

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

April				Maj				Juni						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
<b>1</b>	0600	3.1	<b>16</b>	0536	3.2	<b>1</b>	0601	2.9	<b>16</b>	0554	3.1	<b>1</b>	0043	0.6
	1202	0.4		1142	0.2		1159	0.4		1156	0.1		0642	2.7
F	1822	3.1	L	1803	3.4	S	1825	3.2	M	1823	3.6	●	1236	0.4
												○	1908	3.4
												●	1908	3.4
<b>2</b>	0018	0.4	<b>17</b>	0008	0.2	<b>2</b>	0028	0.5	<b>17</b>	0033	0.2	<b>2</b>	0120	0.5
	0634	3.2		0618	3.4		0634	2.9		0638	3.2		0718	2.8
L	1234	0.3	S	1222	0.0	M	1230	0.3	Ti	1238	0.0	To	1312	0.3
	1854	3.3		1843	3.6		1857	3.4	○	1906	3.7		1943	3.5
<b>3</b>	0053	0.4	<b>18</b>	0050	0.1	<b>3</b>	0103	0.5	<b>18</b>	0117	0.2	<b>3</b>	0157	0.5
	0706	3.2		0658	3.4		0706	2.9		0721	3.2		0754	2.8
S	1304	0.3	M	1300	-0.1	Ti	1302	0.3	O	1319	0.0	F	1351	0.3
●	1924	3.3	○	1923	3.7	●	1928	3.4	●	1948	3.7		2019	3.5
<b>4</b>	0126	0.3	<b>19</b>	0131	0.0	<b>4</b>	0137	0.4	<b>19</b>	0200	0.2	<b>4</b>	0236	0.5
	0735	3.1		0738	3.4		0736	2.9		0804	3.1		0834	2.8
M	1333	0.2	Ti	1339	-0.1	O	1334	0.3	To	1400	0.1	L	1430	0.4
	1954	3.4		2002	3.7		2000	3.4		2030	3.7		2058	3.4
<b>5</b>	0158	0.4	<b>20</b>	0212	0.1	<b>5</b>	0212	0.5	<b>20</b>	0245	0.3	<b>5</b>	0317	0.5
	0803	3.1		0818	3.3		0809	2.9		0848	3.0		0916	2.8
Ti	1403	0.3	O	1418	0.0	To	1408	0.3	F	1442	0.3	S	1513	0.4
	2023	3.4		2042	3.7		2034	3.4		2112	3.5		2139	3.4
<b>6</b>	0231	0.4	<b>21</b>	0256	0.2	<b>6</b>	0250	0.5	<b>21</b>	0330	0.4	<b>6</b>	0401	0.5
	0832	3.0		0859	3.1		0845	2.8		0933	2.8		1003	2.8
O	1433	0.3	To	1459	0.2	F	1445	0.4	L	1527	0.4	M	1601	0.6
	2055	3.3		2125	3.5		2112	3.3		2157	3.4		2225	3.2
<b>7</b>	0306	0.6	<b>22</b>	0341	0.4	<b>7</b>	0330	0.6	<b>22</b>	0418	0.5	<b>7</b>	0450	0.6
	0903	2.8		0943	2.9		0926	2.7		1022	2.7		1056	2.8
To	1506	0.4	F	1542	0.4	L	1526	0.5	S	1615	0.7	Ti	1656	0.7
	2130	3.2		2212	3.3		2154	3.2		2245	3.2		2316	3.1
<b>8</b>	0345	0.7	<b>23</b>	0432	0.6	<b>8</b>	0417	0.7	<b>23</b>	0511	0.7	<b>8</b>	0545	0.6
	0939	2.7		1033	2.7		1014	2.6		1117	2.6		1155	2.7
F	1543	0.6	L	1632	0.7	S	1614	0.7	M	1711	0.9	O	1800	0.8
	2211	3.1		2304	3.1		2243	3.1		2337	2.9		1800	0.8
<b>9</b>	0431	0.9	<b>24</b>	0532	0.8	<b>9</b>	0512	0.8	<b>24</b>	0609	0.8	<b>9</b>	0014	3.0
	1024	2.5		1134	2.5		1112	2.5		1220	2.5		0645	0.6
L	1629	0.8	S	1733	0.9	M	1714	0.9	Ti	1817	1.1	To	1302	2.8
	2300	2.9					2341	2.9	☾			☽	1913	0.9
<b>10</b>	0530	1.0	<b>25</b>	0006	2.9	<b>10</b>	0617	0.9	<b>25</b>	0037	2.8	<b>10</b>	0118	2.8
	1121	2.4		0645	0.9		1222	2.5		0714	0.9		0751	0.6
S	1730	1.0	M	1251	2.4	Ti	1829	1.0	O	1331	2.5	F	1413	2.8
			☾	1852	1.1	☽				1933	1.1		2027	0.9
<b>11</b>	0005	2.8	<b>26</b>	0122	2.7	<b>11</b>	0049	2.8	<b>26</b>	0144	2.6	<b>11</b>	0227	2.8
	0646	1.1		0803	1.0		0728	0.8		0817	0.9		0854	0.5
M	1240	2.3	Ti	1418	2.4	O	1340	2.6	To	1443	2.5	L	1522	3.0
☽	1855	1.1		2018	1.1		1951	1.0		2046	1.1		2136	0.8
<b>12</b>	0125	2.7	<b>27</b>	0242	2.7	<b>12</b>	0203	2.8	<b>27</b>	0251	2.6	<b>12</b>	0336	2.8
	0809	1.0		0911	0.9		0836	0.7		0914	0.8		0952	0.4
Ti	1414	2.4	O	1534	2.5	To	1454	2.7	F	1545	2.7	S	1624	3.2
	2025	1.0		2130	1.0		2104	0.9		2148	1.0		2237	0.6
<b>13</b>	0248	2.8	<b>28</b>	0349	2.7	<b>13</b>	0312	2.9	<b>28</b>	0352	2.6	<b>13</b>	0439	2.8
	0919	0.8		1004	0.8		0934	0.5		1003	0.7		1045	0.3
O	1533	2.6	To	1630	2.7	F	1558	3.0	L	1636	2.8	M	1718	3.4
	2137	0.8		2227	0.9		2206	0.7		2241	0.9		2331	0.5
<b>14</b>	0356	2.9	<b>29</b>	0442	2.8	<b>14</b>	0413	3.0	<b>29</b>	0443	2.6	<b>14</b>	0534	2.9
	1014	0.6		1048	0.6		1026	0.4		1045	0.6		1134	0.2
To	1632	2.9	F	1715	2.9	L	1651	3.2	S	1719	3.0	Ti	1808	3.5
	2235	0.6		2312	0.7		2300	0.5		2325	0.8			
<b>15</b>	0450	3.1	<b>30</b>	0524	2.9	<b>15</b>	0506	3.1	<b>30</b>	0526	2.6	<b>15</b>	0021	0.4
	1100	0.4		1125	0.5		1112	0.2		1124	0.5		0624	3.0
F	1720	3.2	L	1751	3.1	S	1739	3.5	M	1757	3.2	O	1221	0.2
	2324	0.4		2352	0.6		2348	0.3				○	1854	3.6
									<b>31</b>	0006	0.7			
										0605	2.7			
										Ti	1200	0.4		
											1833	3.3		

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er angivet i vestgrønlandsk tid (UT - 3 timer). Når sommertid gælder skal de opgivne tidspun

# KANGERLUARSORUSEQ (FÆRINGEH.)

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

Juli				August				September									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
<b>1</b>	0105	0.5	<b>16</b>	0137	0.2	<b>1</b>	0159	0.2	<b>16</b>	0225	0.2	<b>1</b>	0246	-0.0	<b>16</b>	0252	0.3
	0704	2.8		0745	3.0		0806	3.2		0837	3.2		0901	3.6		0910	3.2
F	1257	0.3	L	1336	0.2	M	1404	0.1	Ti	1433	0.3	To	1507	0.1	F	1517	0.5
●	1929	3.5		2004	3.6		2024	3.6		2050	3.4		2116	3.4		2118	2.9
<b>2</b>	0142	0.4	<b>17</b>	0216	0.2	<b>2</b>	0236	0.1	<b>17</b>	0257	0.3	<b>2</b>	0325	0.1	<b>17</b>	0322	0.5
	0743	2.9		0824	3.1		0845	3.3		0910	3.2		0942	3.5		0943	3.1
L	1338	0.3	S	1416	0.2	Ti	1445	0.1	O	1509	0.4	F	1551	0.3	L	1553	0.7
	2006	3.5		2042	3.6		2101	3.6		2121	3.2		2157	3.2		2150	2.7
<b>3</b>	0220	0.3	<b>18</b>	0254	0.2	<b>3</b>	0313	0.1	<b>18</b>	0328	0.4	<b>3</b>	0407	0.2	<b>18</b>	0356	0.6
	0822	3.0		0902	3.1		0924	3.3		0942	3.1		1028	3.3		1020	3.0
S	1418	0.2	M	1455	0.3	O	1527	0.2	To	1544	0.6	L	1640	0.5	S	1635	0.9
	2043	3.6		2118	3.4		2140	3.5		2151	3.0		2243	3.0		2227	2.5
<b>4</b>	0259	0.3	<b>19</b>	0330	0.3	<b>4</b>	0354	0.1	<b>19</b>	0400	0.5	<b>4</b>	0454	0.5	<b>19</b>	0436	0.8
	0903	3.0		0939	3.0		1008	3.3		1017	3.0		1121	3.1		1105	2.8
M	1501	0.3	Ti	1534	0.5	To	1612	0.4	F	1621	0.8	S	1739	0.8	M	1728	1.1
	2122	3.5		2152	3.3		2222	3.3		2223	2.8	☾	2338	2.7		2315	2.3
<b>5</b>	0339	0.3	<b>20</b>	0406	0.4	<b>5</b>	0437	0.3	<b>20</b>	0435	0.7	<b>5</b>	0554	0.7	<b>20</b>	0529	1.0
	0947	3.1		1018	2.9		1055	3.2		1056	2.8		1225	2.9		1206	2.7
Ti	1545	0.4	O	1614	0.7	F	1703	0.6	L	1705	1.0	M	1854	1.0	Ti	1845	1.2
	2204	3.4		2227	3.0		2309	3.0		2259	2.6				☾		
<b>6</b>	0423	0.3	<b>21</b>	0443	0.6	<b>6</b>	0527	0.4	<b>21</b>	0515	0.8	<b>6</b>	0051	2.5	<b>21</b>	0027	2.2
	1033	3.0		1057	2.8		1150	3.0		1143	2.7		0709	0.9		0648	1.1
O	1635	0.5	To	1657	0.9	L	1804	0.8	S	1802	1.2	Ti	1347	2.8	O	1327	2.6
	2249	3.2		2303	2.8	☾			☾	2345	2.3		2024	1.0		2016	1.2
<b>7</b>	0511	0.4	<b>22</b>	0524	0.7	<b>7</b>	0003	2.8	<b>22</b>	0610	1.0	<b>7</b>	0225	2.4	<b>22</b>	0207	2.2
	1125	3.0		1142	2.7		0627	0.6		1247	2.6		0836	0.9		0824	1.1
To	1730	0.7	F	1748	1.1	S	1256	2.9	M	1923	1.3	O	1516	2.9	To	1457	2.6
	2339	3.0		2345	2.6		1919	1.0					2144	0.9		2131	1.0
<b>8</b>	0605	0.5	<b>23</b>	0610	0.9	<b>8</b>	0113	2.6	<b>23</b>	0054	2.2	<b>8</b>	0355	2.5	<b>23</b>	0338	2.4
	1224	2.9		1236	2.6		0739	0.7		0728	1.1		0953	0.8		0939	0.9
F	1836	0.8	L	1851	1.3	M	1415	2.9	Ti	1413	2.5	To	1629	3.0	F	1608	2.8
☾			☾				2045	1.0		2055	1.3		2245	0.7		2226	0.8
<b>9</b>	0038	2.8	<b>24</b>	0036	2.4	<b>9</b>	0240	2.5	<b>24</b>	0236	2.1	<b>9</b>	0500	2.7	<b>24</b>	0439	2.7
	0706	0.6		0709	1.0		0857	0.8		0854	1.1		1053	0.6		1037	0.7
L	1333	2.9	S	1345	2.5	Ti	1539	3.0	O	1541	2.7	F	1723	3.2	L	1700	3.0
	1951	0.9		2012	1.3		2203	0.9		2208	1.1		2333	0.5		2311	0.5
<b>10</b>	0146	2.7	<b>25</b>	0145	2.2	<b>10</b>	0406	2.5	<b>25</b>	0406	2.3	<b>10</b>	0549	2.9	<b>25</b>	0525	3.0
	0814	0.6		0818	1.0		1008	0.7		1005	0.9		1142	0.4		1125	0.4
S	1447	2.9	M	1505	2.6	O	1648	3.1	To	1644	2.9	L	1807	3.3	S	1743	3.2
	2109	0.9		2132	1.3		2305	0.7		2300	0.9					2351	0.3
<b>11</b>	0303	2.6	<b>26</b>	0312	2.2	<b>11</b>	0513	2.7	<b>26</b>	0506	2.5	<b>11</b>	0014	0.3	<b>26</b>	0606	3.2
	0921	0.6		0927	1.0		1107	0.5		1100	0.7		0630	3.1		1208	0.2
M	1600	3.1	Ti	1616	2.7	To	1743	3.3	F	1732	3.1	S	1224	0.3	M	1823	3.4
	2218	0.8		2236	1.1		2355	0.5		2342	0.6		1845	3.4			
<b>12</b>	0418	2.6	<b>27</b>	0429	2.3	<b>12</b>	0606	2.9	<b>27</b>	0551	2.8	<b>12</b>	0049	0.2	<b>27</b>	0028	0.1
	1024	0.5		1027	0.8		1157	0.4		1146	0.4		0705	3.3		0645	3.5
Ti	1703	3.3	O	1711	2.9	F	1829	3.5	L	1812	3.3	M	1301	0.2	Ti	1248	0.1
	2318	0.6		2326	0.9							☾	1920	3.4	●	1900	3.5
<b>13</b>	0522	2.7	<b>28</b>	0525	2.5	<b>13</b>	0039	0.3	<b>28</b>	0021	0.4	<b>13</b>	0121	0.2	<b>28</b>	0105	-0.0
	1119	0.4		1118	0.6		0649	3.0		0630	3.1		0738	3.3		0722	3.6
O	1756	3.4	To	1755	3.2	L	1241	0.2	S	1227	0.2	Ti	1336	0.2	O	1328	0.0
						☾	1909	3.5		1849	3.5		1951	3.3		1938	3.5
<b>14</b>	0009	0.5	<b>29</b>	0008	0.7	<b>14</b>	0117	0.2	<b>29</b>	0057	0.2	<b>14</b>	0152	0.2	<b>29</b>	0142	-0.1
	0615	2.9		0610	2.7		0728	3.2		0708	3.3		0809	3.3		0800	3.7
To	1209	0.3	F	1203	0.5	S	1321	0.2	M	1308	0.1	O	1410	0.3	To	1409	0.0
	1843	3.6		1835	3.3		1945	3.6	●	1925	3.6		2021	3.2		2016	3.4
<b>15</b>	0055	0.3	<b>30</b>	0046	0.5	<b>15</b>	0151	0.2	<b>30</b>	0133	0.0	<b>15</b>	0222	0.2	<b>30</b>	0220	-0.1
	0702	3.0		0650	2.9		0803	3.2		0745	3.5		0839	3.3		0840	3.7
F	1254	0.2	L	1244	0.3	M	1358	0.2	Ti	1347	0.0	To	1443	0.4	F	1450	0.1
☾	1925	3.6	●	1912	3.5		2018	3.5		2001	3.6		2049	3.1		2055	3.3
			<b>31</b>	0122	0.3				<b>31</b>	0209	-0.0						
				0728	3.1					0822	3.5						
			S	1324	0.2					1427	0.0						
				1948	3.6					2038	3.6						

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er angivet i vestgrønlandsk tid (UT - 3 timer). Når sommertid gælder skal de opgivne tidspun

# KANGERLUARSORUSEQ (FÆRINGEH.)

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

Oktober				November				December							
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m	
<b>1</b>	0259	0.1	<b>16</b>	0252	0.5	<b>1</b>	0411	0.5	<b>16</b>	0354	0.7	<b>1</b>	0448	0.7	
	0921	3.6		0917	3.2		1041	3.2		1022	3.1		1113	3.1	
L	1533	0.3	S	1532	0.7	Ti	1706	0.7	O	1648	0.8	To	1741	0.7	
	2137	3.1		2127	2.7		2310	2.6		2248	2.6		2351	2.6	
<b>2</b>	0342	0.3	<b>17</b>	0328	0.6	<b>2</b>	0509	0.8	<b>17</b>	0448	0.8	<b>2</b>	0548	0.9	
	1006	3.4		0955	3.1		1139	3.0		1114	3.0		1209	2.9	
S	1623	0.5	M	1615	0.8	O	1811	0.8	To	1746	0.8	F	1841	0.8	
	2224	2.9		2208	2.5	)				2351	2.5	)			
<b>3</b>	0430	0.5	<b>18</b>	0410	0.8	<b>3</b>	0018	2.5	<b>18</b>	0554	1.0	<b>3</b>	0057	2.6	
	1058	3.2		1040	2.9		0619	1.0		1215	2.8		0659	1.1	
M	1721	0.7	Ti	1707	1.0	To	1246	2.8	F	1851	0.8	L	1310	2.7	
	2321	2.6		2300	2.4		1924	0.9	(				1944	0.8	
<b>4</b>	0528	0.8	<b>19</b>	0505	0.9	<b>4</b>	0139	2.5	<b>19</b>	0103	2.6	<b>4</b>	0208	2.6	
	1200	3.0		1137	2.8		0741	1.1		0712	1.0		0814	1.1	
Ti	1834	0.9	O	1815	1.1	F	1402	2.7	L	1323	2.8	S	1418	2.6	
)							2035	0.8		2000	0.8		2045	0.8	
<b>5</b>	0036	2.4	<b>20</b>	0010	2.3	<b>5</b>	0257	2.6	<b>20</b>	0217	2.7	<b>5</b>	0316	2.7	
	0645	1.0		0620	1.1		0858	1.0		0829	0.9		0922	1.1	
O	1319	2.8	To	1249	2.7	L	1514	2.7	S	1434	2.8	M	1524	2.5	
	1959	1.0	(	1934	1.0		2135	0.7		2101	0.6		2139	0.8	
<b>6</b>	0208	2.4	<b>21</b>	0137	2.3	<b>6</b>	0402	2.7	<b>21</b>	0325	2.9	<b>6</b>	0415	2.8	
	0813	1.0		0749	1.1		1001	0.9		0936	0.8		1021	1.0	
To	1445	2.8	F	1410	2.7	S	1615	2.8	M	1539	2.8	Ti	1623	2.5	
	2115	0.9		2047	0.9		2224	0.6		2157	0.5		2227	0.7	
<b>7</b>	0333	2.5	<b>22</b>	0300	2.5	<b>7</b>	0452	2.9	<b>22</b>	0424	3.1	<b>7</b>	0503	3.0	
	0930	0.9		0907	1.0		1052	0.8		1033	0.6		1111	0.9	
F	1558	2.9	L	1522	2.8	M	1703	2.8	Ti	1637	2.9	O	1712	2.6	
	2215	0.7		2145	0.7		2305	0.5		2246	0.3		2309	0.6	
<b>8</b>	0436	2.7	<b>23</b>	0404	2.8	<b>8</b>	0534	3.1	<b>23</b>	0515	3.4	<b>8</b>	0545	3.1	
	1031	0.7		1009	0.7		1136	0.6		1124	0.4		1154	0.8	
L	1654	3.0	S	1621	2.9	Ti	1745	2.9	O	1728	3.0	To	1754	2.6	
	2302	0.5		2234	0.5		2342	0.4		2332	0.2		2348	0.5	
<b>9</b>	0524	3.0	<b>24</b>	0455	3.1	<b>9</b>	0611	3.2	<b>24</b>	0601	3.5	<b>9</b>	0623	3.2	
	1120	0.6		1100	0.5		1215	0.6		1212	0.3		1233	0.7	
S	1739	3.1	M	1710	3.1	O	1821	2.9	To	1815	3.1	F	1832	2.7	
	2342	0.4		2318	0.2										
<b>10</b>	0603	3.1	<b>25</b>	0540	3.4	<b>10</b>	0016	0.4	<b>25</b>	0016	0.1	<b>10</b>	0024	0.4	
	1201	0.4		1145	0.3		0645	3.3		0645	3.7		0658	3.3	
M	1817	3.2	Ti	1754	3.2	To	1251	0.5	F	1257	0.2	L	1309	0.6	
				2359	0.1	O	1854	2.9	●	1900	3.1	O	1908	2.7	
<b>11</b>	0017	0.3	<b>26</b>	0621	3.6	<b>11</b>	0049	0.3	<b>26</b>	0059	0.0	<b>11</b>	0101	0.4	
	0639	3.3		1229	0.2		0718	3.4		0728	3.7		0733	3.4	
Ti	1239	0.4	O	1836	3.3	F	1327	0.5	L	1341	0.2	S	1346	0.5	
	1851	3.2	●				1927	2.9		1945	3.1		1944	2.8	
<b>12</b>	0049	0.3	<b>27</b>	0039	-0.0	<b>12</b>	0122	0.3	<b>27</b>	0142	0.1	<b>12</b>	0138	0.4	
	0711	3.4		0702	3.7		0750	3.4		0810	3.7		0807	3.4	
O	1313	0.3	To	1311	0.1	L	1402	0.5	S	1425	0.2	M	1422	0.5	
O	1922	3.1		1917	3.3		2000	2.8		2029	3.1		2021	2.8	
<b>13</b>	0119	0.2	<b>28</b>	0118	-0.1	<b>13</b>	0155	0.4	<b>28</b>	0224	0.2	<b>13</b>	0216	0.4	
	0742	3.4		0742	3.8		0823	3.4		0854	3.6		0843	3.4	
To	1347	0.4	F	1353	0.1	S	1438	0.5	M	1510	0.3	Ti	1500	0.5	
	1952	3.0		1957	3.3		2034	2.8		2115	3.0		2101	2.8	
<b>14</b>	0150	0.3	<b>29</b>	0157	-0.0	<b>14</b>	0231	0.4	<b>29</b>	0309	0.3	<b>14</b>	0257	0.4	
	0812	3.4		0823	3.7		0858	3.3		0937	3.5		0922	3.4	
F	1421	0.4	L	1436	0.2	M	1516	0.6	Ti	1557	0.4	O	1541	0.5	
	2021	2.9		2039	3.1		2112	2.7		2202	2.8		2144	2.8	
<b>15</b>	0220	0.3	<b>30</b>	0239	0.1	<b>15</b>	0310	0.5	<b>30</b>	0356	0.5	<b>15</b>	0341	0.5	
	0843	3.3		0906	3.6		0938	3.2		1024	3.3		1003	3.3	
L	1455	0.5	S	1521	0.3	Ti	1559	0.7	O	1646	0.5	To	1625	0.5	
	2052	2.8		2124	3.0		2157	2.6		2254	2.7		2231	2.8	
<b>31</b>			<b>31</b>	0323	0.3							<b>31</b>	0514	0.8	
				0951	3.4								1127	2.9	
			M	1610	0.5								L	1752	0.7
				2213	2.8										

Datum of Predictions = Chart Datum

Tidspunkterne er angivet i vestgrønlandsk tid (UT - 3 timer). Når sommertid gælder skal de opgivne tidspun