

VÁGUR

UT

2011

Januar			Februar			Marts											
Tid	m		Tid	m		Tid	m										
1	0415	0.8	16	0358	0.7	1	0526	0.9	16	0452	0.9	1	0424	0.8	16	0338	0.8
	1104	0.2		1103	0.2		1225	0.1		1154	0.1		1132	0.2		1050	0.2
L	1648	0.7	S	1621	0.6	Ti	1747	0.7	O	1720	0.7	Ti	1655	0.6	O	1615	0.6
	2309	0.2		2230	0.3					2322	0.2		2303	0.2		2209	0.2
2	0503	0.9	17	0439	0.8	2	0004	0.1	17	0534	1.0	2	0505	0.9	17	0429	0.9
	1155	0.1		1139	0.2		0603	0.9		1230	0.1		1207	0.2		1131	0.1
S	1730	0.7	M	1702	0.7	O	1259	0.1	To	1801	0.8	O	1727	0.6	To	1700	0.7
	2350	0.1		2308	0.2		1818	0.7					2345	0.2		2304	0.2
3	0545	0.9	18	0517	0.9	3	0040	0.1	18	0006	0.1	3	0542	0.9	18	0515	0.9
	1238	0.1		1215	0.1		0638	1.0		0616	1.0		1237	0.2		1210	0.1
M	1806	0.7	Ti	1740	0.7	To	1330	0.1	F	1308	0.0	To	1757	0.7	F	1744	0.8
				2345	0.1		1848	0.7		1842	0.8					2354	0.1
4	0026	0.1	19	0555	1.0	4	0115	0.1	19	0051	0.1	4	0021	0.1	19	0600	1.0
	0623	1.0		1250	0.1		0712	0.9		0658	1.0		0615	0.9		1249	0.0
Ti	1315	0.1	O	1819	0.8	F	1400	0.1	L	1347	0.0	F	1305	0.1	L	1826	0.8
	1839	0.7					1920	0.7		1924	0.9		1827	0.7			
5	0100	0.1	20	0024	0.1	5	0149	0.1	20	0136	0.0	5	0057	0.1	20	0042	0.1
	0700	1.0		0634	1.0		0747	0.9		0742	1.0		0648	0.9		0643	1.0
O	1351	0.1	To	1327	0.0	L	1429	0.2	S	1427	0.0	L	1332	0.1	S	1328	0.0
	1910	0.7		1859	0.8		1954	0.7		2006	0.9		1900	0.8		1908	0.9
6	0134	0.1	21	0103	0.1	6	0224	0.1	21	0223	0.0	6	0133	0.1	21	0128	0.0
	0736	1.0		0715	1.0		0821	0.9		0825	1.0		0722	0.9		0727	1.0
To	1425	0.1	F	1406	0.0	S	1458	0.2	M	1509	0.1	S	1359	0.1	M	1407	0.0
	1942	0.7		1939	0.8		2029	0.7		2051	0.9		1933	0.8		1951	0.9
7	0208	0.1	22	0145	0.1	7	0302	0.2	22	0312	0.1	7	0209	0.1	22	0216	0.0
	0812	0.9		0757	1.0		0857	0.8		0912	0.9		0756	0.9		0809	0.9
F	1458	0.2	L	1446	0.0	M	1528	0.2	Ti	1553	0.1	M	1427	0.1	Ti	1447	0.1
	2015	0.7		2022	0.8		2106	0.7		2140	0.8		2009	0.8		2035	0.9
8	0242	0.1	23	0230	0.1	8	0341	0.2	23	0407	0.1	8	0245	0.2	23	0306	0.1
	0848	0.9		0842	1.0		0934	0.8		1000	0.8		0830	0.8		0854	0.8
L	1531	0.2	S	1530	0.1	Ti	1600	0.2	O	1640	0.2	Ti	1455	0.2	O	1527	0.1
	2050	0.7		2108	0.8		2147	0.7		2235	0.8		2045	0.8		2121	0.9
9	0319	0.2	24	0319	0.1	9	0425	0.3	24	0510	0.2	9	0324	0.2	24	0359	0.1
	0926	0.8		0929	0.9		1015	0.7		1057	0.7		0906	0.8		0939	0.7
S	1605	0.2	M	1618	0.1	O	1633	0.3	To	1734	0.2	O	1524	0.2	To	1610	0.2
	2127	0.7		2158	0.8		2234	0.7		2342	0.8		2124	0.8		2212	0.9
10	0359	0.2	25	0414	0.1	10	0521	0.3	25	0628	0.3	10	0405	0.2	25	0458	0.2
	1006	0.8		1021	0.8		1104	0.6		1212	0.6		0944	0.7		1027	0.6
M	1642	0.3	Ti	1711	0.2	To	1714	0.3	F	1839	0.3	To	1554	0.2	F	1657	0.2
	2211	0.6		2257	0.7		2335	0.6					2206	0.7		2312	0.8
11	0447	0.3	26	0519	0.2	11	0639	0.4	26	0103	0.7	11	0454	0.3	26	0609	0.3
	1053	0.7		1125	0.7		1212	0.6		0806	0.3		1028	0.6		1127	0.6
Ti	1724	0.3	O	1812	0.2	F	1807	0.3	L	1351	0.5	F	1629	0.3	L	1751	0.3
	2306	0.6								1957	0.3		2257	0.7			
12	0552	0.3	27	0010	0.7	12	0056	0.6	27	0225	0.8	12	0557	0.3	27	0025	0.8
	1154	0.6		0642	0.3		0820	0.4		0941	0.3		1125	0.6		0739	0.3
O	1818	0.4	To	1248	0.6	L	1339	0.5	S	1518	0.5	L	1714	0.3	S	1257	0.5
				1926	0.3		1921	0.3		2113	0.3					1903	0.3
13	0026	0.6	28	0136	0.7	13	0218	0.7	28	0332	0.8	13	0003	0.7	28	0148	0.8
	0729	0.4		0822	0.3		0941	0.3		1046	0.2		0724	0.3		0916	0.3
To	1314	0.6	F	1424	0.6	S	1455	0.6	M	1616	0.6	S	1245	0.5	M	1442	0.5
	1930	0.4		2044	0.3		2041	0.3		2215	0.3		1816	0.3		2030	0.3
14	0200	0.6	29	0254	0.8	14	0319	0.7	14	0124	0.7	14	0124	0.7	29	0303	0.8
	0910	0.3		0953	0.2		1035	0.2		0854	0.3		0854	0.3		1027	0.3
F	1434	0.6	L	1539	0.6	M	1552	0.6	M	1413	0.5	M	1413	0.5	Ti	1550	0.5
	2048	0.3		2151	0.3		2145	0.3		1939	0.3		1939	0.3		2145	0.3
15	0309	0.7	30	0355	0.8	15	0408	0.8	15	0239	0.8	15	0239	0.8	30	0358	0.8
	1017	0.3		1058	0.2		1116	0.2		1001	0.3		1001	0.3		1111	0.2
L	1534	0.6	S	1633	0.6	Ti	1638	0.7	Ti	1521	0.6	Ti	1521	0.6	O	1632	0.6
	2146	0.3		2243	0.2		2236	0.2		2102	0.3		2102	0.3		2241	0.2
			31	0445	0.9										31	0442	0.8
				1146	0.2											1144	0.2
			M	1714	0.6										To	1704	0.6
				2327	0.2											2326	0.2

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

VÁGUR

UT

2011

Juli				August				September									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0057	0.1	16	0136	0.1	1	0145	0.0	16	0217	0.1	1	0242	0.0	16	0243	0.2
	0623	0.8		0657	0.7		0719	0.8		0742	0.8		0827	0.9		0832	0.8
F	1232	0.1	L	1321	0.1	M	1325	0.1	Ti	1415	0.1	To	1448	0.1	F	1514	0.2
	1839	1.0		1921	1.0		1935	1.0		2008	0.9		2046	0.9		2051	0.8
2	0130	0.1	17	0211	0.1	2	0222	0.0	17	0246	0.2	2	0324	0.1	17	0312	0.2
	0700	0.8		0730	0.7		0800	0.8		0816	0.8		0915	0.9		0910	0.8
L	1305	0.1	S	1356	0.1	Ti	1408	0.1	O	1452	0.1	F	1540	0.1	L	1554	0.2
	1915	1.0		1957	1.0		2018	1.0		2043	0.8		2133	0.8		2128	0.7
3	0205	0.1	18	0245	0.1	3	0303	0.1	18	0315	0.2	3	0409	0.1	18	0342	0.2
	0738	0.8		0803	0.7		0844	0.8		0853	0.8		1006	0.8		0951	0.8
S	1341	0.1	M	1432	0.1	O	1454	0.1	To	1532	0.2	L	1639	0.2	S	1641	0.3
	1954	1.0		2033	0.9		2103	0.9		2119	0.8		2226	0.7		2209	0.6
4	0242	0.1	19	0318	0.2	4	0347	0.1	19	0346	0.2	4	0459	0.2	19	0414	0.2
	0818	0.8		0838	0.7		0931	0.8		0933	0.7		1106	0.8		1037	0.7
M	1420	0.1	Ti	1509	0.1	To	1546	0.1	F	1615	0.2	S	1749	0.2	M	1738	0.3
	2035	1.0		2111	0.8		2151	0.9		2158	0.7		2330	0.6		2259	0.6
5	0324	0.1	20	0351	0.2	5	0435	0.2	20	0418	0.3	5	0558	0.2	20	0453	0.3
	0900	0.8		0915	0.7		1024	0.8		1018	0.7		1220	0.8		1136	0.7
Ti	1503	0.1	O	1549	0.2	F	1646	0.2	L	1708	0.3	M	1917	0.3	Ti	1854	0.3
	2120	0.9		2151	0.8		2248	0.8		2243	0.6						
6	0409	0.1	21	0426	0.3	6	0530	0.2	21	0455	0.3	6	0058	0.6	21	0009	0.5
	0948	0.7		0956	0.7		1130	0.7		1112	0.7		0712	0.3		0546	0.3
O	1553	0.1	To	1636	0.3	L	1800	0.2	S	1818	0.3	Ti	1343	0.8	O	1251	0.7
	2210	0.9		2234	0.7					2343	0.6		2056	0.3		2026	0.3
7	0502	0.2	22	0505	0.3	7	0000	0.7	22	0542	0.3	7	0237	0.5	22	0139	0.5
	1044	0.7		1046	0.6		0637	0.3		1227	0.6		0834	0.3		0701	0.3
To	1652	0.2	F	1736	0.3	S	1249	0.7	M	1954	0.4	O	1500	0.8	To	1410	0.7
	2310	0.8		2328	0.6		1932	0.3					2215	0.2		2139	0.3
8	0603	0.2	23	0552	0.3	8	0132	0.6	23	0106	0.5	8	0350	0.6	23	0255	0.6
	1154	0.7		1157	0.6		0755	0.3		0648	0.3		0946	0.3		0829	0.3
F	1807	0.2	L	1904	0.4	M	1412	0.8	Ti	1351	0.7	To	1600	0.8	F	1514	0.8
							2111	0.2		2123	0.3		2310	0.2		2230	0.2
9	0027	0.7	24	0042	0.6	9	0300	0.6	24	0230	0.5	9	0439	0.6	24	0352	0.6
	0718	0.3		0657	0.4		0912	0.3		0811	0.3		1043	0.2		0943	0.3
L	1318	0.7	S	1331	0.6	Ti	1524	0.8	O	1500	0.7	F	1647	0.9	L	1606	0.8
	1942	0.3		2048	0.4		2227	0.2		2221	0.3		2351	0.2		2311	0.2
10	0158	0.7	25	0208	0.6	10	0406	0.6	25	0333	0.6	10	0515	0.6	25	0439	0.7
	0836	0.3		0818	0.4		1014	0.2		0923	0.3		1129	0.2		1041	0.2
S	1439	0.7	M	1450	0.6	O	1619	0.9	To	1551	0.8	L	1727	0.9	S	1653	0.9
	2119	0.2		2203	0.3		2323	0.2		2303	0.2					2349	0.1
11	0318	0.7	26	0315	0.6	11	0454	0.6	26	0420	0.6	11	0024	0.2	26	0521	0.8
	0945	0.2		0927	0.3		1104	0.2		1018	0.3		0546	0.7		1131	0.1
M	1544	0.8	Ti	1543	0.7	To	1706	0.9	F	1634	0.8	S	1209	0.1	M	1736	0.9
	2234	0.2		2252	0.3					2339	0.2		1803	0.9			
12	0419	0.7	27	0406	0.6	12	0006	0.1	27	0502	0.7	12	0053	0.1	27	0026	0.1
	1040	0.2		1015	0.3		0533	0.7		1103	0.2		0616	0.7		0603	0.8
Ti	1637	0.9	O	1625	0.8	F	1147	0.1	L	1715	0.9	M	1246	0.1	Ti	1219	0.1
	2330	0.1		2330	0.2		1746	0.9					1836	0.9		1820	1.0
13	0508	0.7	28	0447	0.7	13	0043	0.1	28	0013	0.1	13	0121	0.1	28	0103	0.0
	1126	0.1		1054	0.2		0606	0.7		0542	0.7		0648	0.8		0645	0.9
O	1723	0.9	To	1702	0.8	L	1226	0.1	S	1147	0.1	Ti	1323	0.1	O	1306	0.0
							1824	1.0		1755	1.0		1909	0.9		1903	1.0
14	0017	0.1	29	0003	0.2	14	0116	0.1	29	0048	0.1	14	0148	0.1	29	0142	0.0
	0548	0.7		0524	0.7		0637	0.7		0621	0.8		0721	0.8		0728	0.9
To	1206	0.1	F	1131	0.2	S	1303	0.1	M	1230	0.1	O	1359	0.1	To	1353	0.0
	1804	1.0		1739	0.9		1859	1.0		1836	1.0		1942	0.9		1946	0.9
15	0058	0.1	30	0036	0.1	15	0147	0.1	30	0124	0.0	15	0215	0.1	30	0221	0.0
	0624	0.7		0602	0.8		0709	0.7		0702	0.9		0756	0.8		0812	0.9
F	1245	0.1	L	1207	0.1	M	1339	0.1	Ti	1314	0.0	To	1436	0.1	F	1442	0.0
	1843	1.0		1816	1.0		1933	0.9		1918	1.0		2016	0.8		2030	0.9
			31	0109	0.1				31	0203	0.0						
				0640	0.8					0744	0.9						
			S	1245	0.1					O	1400	0.0					
				1855	1.0						2001	1.0					

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

VÁGUR

UT

2011

Oktober				November				December						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
1	0302	0.1	16	0241	0.1	1	0402	0.2	16	0317	0.2	1	0421	0.2
	0857	0.9		0846	0.9		1017	0.9		0940	0.9		1042	0.8
L	1533	0.1	S	1533	0.2	Ti	1712	0.2	O	1633	0.2	To	1739	0.3
	2115	0.8		2103	0.7		2225	0.6		2203	0.6		2242	0.6
2	0344	0.1	17	0310	0.2	2	0448	0.2	17	0356	0.2	2	0513	0.3
	0947	0.9		0924	0.8		1115	0.8		1027	0.8		1142	0.7
S	1630	0.2	M	1615	0.2	O	1821	0.3	To	1727	0.3	F	1845	0.3
	2203	0.7		2142	0.7		2324	0.5		2257	0.6		2348	0.5
3	0430	0.2	18	0342	0.2	3	0547	0.3	18	0445	0.2	3	0626	0.3
	1042	0.9		1006	0.8		1227	0.8		1125	0.8		1257	0.7
M	1734	0.2	Ti	1703	0.3	To	1945	0.3	F	1834	0.3	L	2005	0.4
	2258	0.6		2227	0.6								2057	0.3
4	0521	0.2	19	0419	0.2	4	0055	0.5	19	0010	0.6	4	0133	0.5
	1148	0.8		1057	0.8		0707	0.3		0551	0.3		0804	0.3
Ti	1854	0.3	O	1806	0.3	F	1351	0.7	L	1241	0.7	S	1418	0.7
				2327	0.6		2114	0.3		1954	0.3		2121	0.3
5	0013	0.5	20	0508	0.3	5	0241	0.5	20	0136	0.6	5	0304	0.6
	0627	0.3		1202	0.7		0842	0.3		0720	0.3		0935	0.3
O	1309	0.8	To	1924	0.3	L	1503	0.7	S	1405	0.7	M	1523	0.7
	2030	0.3					2216	0.3		2110	0.2		2213	0.3
6	0158	0.5	21	0049	0.5	6	0346	0.6	21	0253	0.6	6	0357	0.6
	0751	0.3		0617	0.3		1000	0.3		0856	0.3		1037	0.3
To	1430	0.8	F	1321	0.7	S	1558	0.7	M	1517	0.8	Ti	1611	0.7
	2154	0.3		2048	0.3		2257	0.3		2210	0.2		2251	0.3
7	0324	0.5	22	0215	0.6	7	0428	0.6	22	0353	0.7	7	0436	0.7
	0916	0.3		0747	0.3		1055	0.2		1013	0.2		1123	0.2
F	1535	0.8	L	1438	0.8	M	1639	0.7	Ti	1615	0.8	O	1649	0.7
	2249	0.2		2152	0.2		2328	0.2		2259	0.1		2322	0.2
8	0417	0.6	23	0322	0.6	8	0502	0.7	23	0444	0.8	8	0511	0.8
	1021	0.3		0915	0.3		1139	0.2		1114	0.1		1201	0.2
L	1625	0.8	S	1540	0.8	Ti	1715	0.8	O	1706	0.8	To	1724	0.7
	2328	0.2		2242	0.2		2355	0.2		2342	0.1		2351	0.2
9	0453	0.6	24	0415	0.7	9	0534	0.8	24	0530	0.9	9	0544	0.8
	1112	0.2		1024	0.2		1217	0.2		1206	0.1		1235	0.2
S	1705	0.8	M	1633	0.9	O	1748	0.8	To	1752	0.8	F	1757	0.7
	2359	0.2		2324	0.1								1821	0.8
10	0525	0.7	25	0503	0.8	10	0022	0.2	25	0023	0.1	10	0019	0.2
	1154	0.2		1121	0.1		0606	0.8		0614	1.0		0616	0.9
M	1739	0.8	Ti	1721	0.9	To	1252	0.1	F	1254	0.0	L	1308	0.1
							1821	0.8		1835	0.8		1831	0.8
11	0026	0.2	26	0004	0.1	11	0048	0.1	26	0103	0.0	11	0048	0.1
	0556	0.7		0546	0.9		0639	0.9		0657	1.0		0649	0.9
Ti	1232	0.1	O	1212	0.1	F	1327	0.1	L	1339	0.0	S	1340	0.1
	1812	0.8		1805	0.9		1854	0.8		1916	0.8		1906	0.8
12	0051	0.1	27	0043	0.0	12	0116	0.1	27	0141	0.0	12	0118	0.1
	0627	0.8		0630	0.9		0713	0.9		0739	1.0		0724	0.9
O	1308	0.1	To	1300	0.0	L	1400	0.1	S	1424	0.0	M	1413	0.1
	1845	0.8		1848	0.9		1928	0.8		1955	0.8		1942	0.8
13	0118	0.1	28	0122	0.0	13	0144	0.1	28	0219	0.1	13	0148	0.1
	0701	0.8		0712	1.0		0747	0.9		0822	1.0		0759	0.9
To	1343	0.1	F	1347	0.0	S	1435	0.1	M	1510	0.1	Ti	1448	0.1
	1918	0.8		1931	0.9		2003	0.8		2034	0.7		2018	0.8
14	0145	0.1	29	0201	0.0	14	0213	0.1	29	0258	0.1	14	0221	0.1
	0735	0.9		0756	1.0		0822	0.9		0906	1.0		0836	0.9
F	1418	0.1	L	1434	0.0	M	1511	0.2	Ti	1556	0.1	O	1525	0.1
	1951	0.8		2013	0.8		2039	0.7		2113	0.7		2058	0.7
15	0212	0.1	30	0240	0.1	15	0243	0.1	30	0338	0.1	15	0257	0.1
	0810	0.9		0840	1.0		0900	0.9		0951	0.9		0917	0.9
L	1455	0.2	S	1524	0.1	Ti	1549	0.2	O	1645	0.2	To	1606	0.2
	2026	0.8		2055	0.8		2118	0.7		2154	0.6		2142	0.7
			31	0320	0.1									
				0927	0.9									
			M	1615	0.1									
				2138	0.7									
													31	0447
														1057
													L	1742
														2302
														0.3
														0.7
														0.3
														0.6

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