

LEIRVÍK

UT

2010

Januar				Februar				Marts			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1	0341 0942 F 1621 2223	16	0415 1022 L 1653 2304	1	0451 1053 M 1732 2331	16	0453 1039 Ti 1733 2309	1	0348 0953 M 1624 2230	16	0356 0950 Ti 1628 2220
2	0425 1025 L 1708 2308	17	0448 1045 S 1730 2327	2	0533 1133 Ti 1815	17	0521 1101 O 1804 2325	2	0430 1032 Ti 1706 2306	17	0427 1011 O 1658 2233
3	0509 1108 S 1754 2352	18	0519 1105 M 1805 2347	3	0011 0618 O 1214 1900	18	0551 1130 To 1836 2351	3	0512 1111 O 1747 2342	18	0457 1035 To 1729 2252
4	0554 1151 M 1842	19	0549 1127 Ti 1840	4	0052 0703 To 1257 1948	19	0625 1206 F 1912	4	0554 1151 To 1830	19	0530 1106 F 1800 2321
5	0038 0641 Ti 1236 1930	20	0006 0619 O 1157 1916	5	0136 0754 F 1345 2039	20	0027 0709 L 1248 1954	5	0018 0639 F 1232 1915	20	0609 1143 L 1836 2358
6	0125 0730 O 1323 2021	21	0032 0654 To 1234 1955	6	0225 0852 L 1440 2138	21	0112 0807 S 1342 2048	6	0057 0730 L 1318 2004	21	0657 1228 S 1920
7	0216 0824 To 1415 2115	22	0108 0737 F 1319 2040	7	0328 1001 S 1556 2247	22	0209 0921 M 1448 2157	7	0140 0827 S 1414 2102	22	0045 0758 M 1325 2018
8	0315 0923 F 1512 2216	23	0154 0835 L 1412 2133	8	0516 1123 M 1822	23	0320 1045 Ti 1615 2314	8	0235 0936 M 1539 2211	23	0143 0911 Ti 1439 2130
9	0429 1031 L 1626 2321	24	0251 0945 S 1515 2234	9	0002 0700 Ti 1243 1944	24	0447 1209 O 1826	9	0400 1100 Ti 1835 2331	24	0257 1031 O 1621 2249
10	0606 1147 S 1813	25	0359 1105 M 1630 2343	10	0108 0754 O 1345 2036	25	0027 0629 To 1316 1945	10	0625 1221 O 1940	25	0426 1149 To 1828
11	0027 0718 M 1259 1938	26	0518 1226 Ti 1810	11	0200 0834 To 1434 2115	26	0128 0739 F 1411 2033	11	0042 0725 To 1323 2023	26	0004 0603 F 1254 1930
12	0127 0809 Ti 1400 2036	27	0050 0649 O 1333 1945	12	0242 0907 F 1516 2148	27	0219 0829 L 1458 2115	12	0134 0805 F 1409 2056	27	0106 0715 L 1347 2015
13	0217 0851 O 1450 2122	28	0148 0756 To 1430 2043	13	0318 0936 L 1553 2216	28	0305 0912 S 1542 2153	13	0215 0837 L 1448 2123	28	0157 0806 S 1433 2054
14	0300 0926 To 1534 2201	29	0238 0846 F 1518 2130	14	0352 1000 S 1627 2239	15	0423 1021 M 1700 2256	14	0251 0905 S 1524 2146	29	0243 0851 M 1517 2130
15	0339 0956 F 1615 2235	30	0324 0930 L 1604 2212	15				15	0324 0929 M 1557 2205	30	0327 0931 Ti 1558 2205
		31	0408 1012 S 1648 2252							31	0409 1011 O 1639 2239

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

LEIRVÍK

UT

2010

April				Maj				Juni							
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m	
1	0451	0.2	16	0439	0.3	1	0519	0.2	16	0512	0.2	1	0639	0.3	
	1050	1.6		1015	1.4		1116	1.4		1049	1.3		1234	1.1	
To	1719	0.2	F	1659	0.3	L	1736	0.4	S	1717	0.4	Ti	1835	0.6	
	2313	1.4		2228	1.4		2324	1.4		2254	1.5		O	1835	0.4
2	0534	0.2	17	0518	0.3	2	0606	0.3	17	0559	0.2	2	0012	1.4	
	1130	1.5		1051	1.4		1200	1.3		1136	1.3		0726	0.3	
F	1800	0.3	L	1733	0.4	S	1818	0.5	M	1800	0.4	O	1317	1.0	
	2347	1.4		2301	1.4		2357	1.4		2339	1.5		1918	0.6	
3	0620	0.3	18	0603	0.3	3	0655	0.3	18	0651	0.3	3	0048	1.3	
	1211	1.4		1133	1.3		1246	1.2		1230	1.2		0815	0.4	
L	1844	0.4	S	1813	0.5	M	1903	0.6	Ti	1850	0.5	To	1403	1.0	
				2342	1.4								2004	0.7	
4	0022	1.3	19	0655	0.3	4	0033	1.3	19	0030	1.5	4	0130	1.3	
	0710	0.4		1224	1.2		0749	0.4		0745	0.3		0907	0.4	
S	1258	1.2	M	1901	0.5	Ti	1342	1.1	O	1330	1.1	F	1455	1.0	
	1932	0.5					1952	0.7		1945	0.5		2056	0.7	
5	0102	1.2	20	0032	1.4	5	0118	1.3	20	0127	1.4	5	0221	1.3	
	0808	0.4		0755	0.4		0848	0.4		0845	0.3		1002	0.4	
M	1356	1.1	Ti	1326	1.1	O	1453	1.0	To	1437	1.1	L	1557	1.0	
	2027	0.6		2001	0.6		2049	0.7		2047	0.6		2154	0.7	
6	0151	1.2	21	0132	1.3	6	0212	1.2	21	0230	1.4	6	0318	1.2	
	0914	0.5		0901	0.4		0951	0.5		0947	0.3		1058	0.5	
Ti	1527	1.0	O	1444	1.1	To	1716	1.0	F	1554	1.1	S	1713	1.0	
	2132	0.7		2109	0.6		2153	0.8		2153	0.6		2258	0.7	
7	0300	1.1	22	0244	1.3	7	0318	1.2	22	0339	1.4	7	0420	1.2	
	1030	0.5		1012	0.4		1057	0.4		1051	0.3		1153	0.4	
O	1824	1.0	To	1621	1.1	F	1836	1.0	L	1721	1.1	M	1821	1.1	
	2247	0.7		2223	0.6		2259	0.7		2301	0.6				
8	0451	1.1	23	0405	1.3	8	0434	1.2	23	0453	1.4	8	0001	0.6	
	1146	0.5		1123	0.3		1157	0.4		1154	0.3		0527	1.2	
To	1920	1.1	F	1804	1.1	L	1912	1.1	S	1833	1.2	Ti	1244	0.4	
	2359	0.7		2335	0.6								1904	1.1	
9	0631	1.2	24	0530	1.4	9	0001	0.7	24	0008	0.5	9	0100	0.5	
	1246	0.4		1226	0.2		0554	1.2		0610	1.4		0637	1.2	
F	1956	1.1	L	1906	1.2	S	1247	0.4	M	1251	0.2	O	1330	0.4	
							1941	1.1		1926	1.3		1941	1.2	
10	0054	0.7	25	0038	0.5	10	0054	0.6	25	0108	0.4	10	0154	0.4	
	0719	1.3		0644	1.4		0652	1.3		0718	1.4		0740	1.3	
L	1333	0.3	S	1320	0.2	M	1330	0.3	Ti	1342	0.2	To	1415	0.4	
	2024	1.2		1951	1.3		2005	1.2		2011	1.3		2017	1.3	
11	0139	0.6	26	0133	0.4	11	0139	0.5	26	0202	0.4	11	0242	0.4	
	0755	1.3		0740	1.5		0736	1.3		0813	1.4		0833	1.3	
S	1412	0.3	M	1407	0.1	Ti	1409	0.3	O	1428	0.2	F	1457	0.3	
	2048	1.2		2031	1.4		2027	1.2		2051	1.4		2054	1.4	
12	0218	0.5	27	0221	0.3	12	0222	0.4	27	0251	0.3	12	0330	0.3	
	0826	1.4		0828	1.5		0814	1.3		0902	1.4		0921	1.3	
M	1448	0.3	Ti	1451	0.1	O	1447	0.3	To	1512	0.2	L	1539	0.3	
	2109	1.3		2108	1.4		2050	1.3		2128	1.4		2132	1.5	
13	0254	0.4	28	0306	0.2	13	0303	0.4	28	0338	0.3	13	0416	0.2	
	0852	1.4		0912	1.5		0850	1.4		0948	1.4		1007	1.3	
Ti	1521	0.2	O	1533	0.1	To	1523	0.3	F	1554	0.3	S	1621	0.3	
	2127	1.3		2143	1.5		2114	1.4		2203	1.4		2212	1.5	
14	0328	0.4	29	0351	0.2	14	0345	0.3	29	0424	0.2	14	0502	0.2	
	0918	1.4		0954	1.5		0927	1.4		1030	1.3		1053	1.3	
O	1554	0.3	To	1614	0.2	F	1600	0.3	L	1635	0.3	M	1703	0.3	
	2144	1.3		2218	1.5		2142	1.4		2237	1.4		2254	1.6	
15	0403	0.3	30	0435	0.2	15	0427	0.3	30	0508	0.2	15	0549	0.2	
	0945	1.4		1035	1.4		1006	1.4		1112	1.3		1139	1.3	
To	1627	0.3	F	1654	0.3	L	1636	0.3	S	1715	0.4	Ti	1748	0.4	
	2203	1.4		2251	1.4		2216	1.5		2309	1.4		2338	1.6	
									31	0553	0.3				
										1153	1.2				
										M	1754	0.5			
											2339	1.4			

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

LEIRVÍK

UT

2010

Juli		August				September					
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m		
1	0657 0.3 1239 1.1 To 1842 0.6	16	0011 1.6 0703 0.1 F 1254 1.3 1903 0.4	1	0016 1.4 0734 0.4 S 1244 1.1 1918 0.5	16	0120 1.4 0810 0.3 M 1354 1.2 2024 0.4	1	0112 1.2 0817 0.6 O 1336 1.2 2051 0.5	16	0311 1.1 0941 0.6 To 1524 1.1 2228 0.5
2	0017 1.4 0738 0.4 F 1307 1.1 1919 0.6	17	0056 1.6 0751 0.2 L 1342 1.2 1954 0.4	2	0055 1.4 0815 0.5 M 1324 1.1 2009 0.6	17	0213 1.3 0906 0.4 Ti 1451 1.2 2130 0.5	2	0215 1.2 0921 0.6 To 1442 1.2 2212 0.5	17	0550 1.1 1058 0.7 F 1733 1.1 2351 0.5
3	0051 1.4 0821 0.4 L 1341 1.0 2003 0.6	18	0145 1.5 0844 0.3 S 1434 1.2 2051 0.5	3	0143 1.3 0903 0.5 Ti 1417 1.1 2115 0.6	18	0323 1.2 1013 0.5 O 1612 1.1 2250 0.5	3	0336 1.1 1038 0.6 F 1603 1.2 2337 0.5	18	0715 1.1 1214 0.7 L 1857 1.2
4	0134 1.3 0907 0.5 S 1424 1.0 2056 0.6	19	0239 1.4 0941 0.4 M 1536 1.1 2156 0.5	4	0242 1.2 1003 0.6 O 1521 1.1 2235 0.6	19	0534 1.1 1129 0.6 To 1819 1.1	4	0535 1.1 1156 0.6 L 1740 1.3	19	0058 0.4 0803 1.2 S 1312 0.6 1945 1.3
5	0225 1.3 0958 0.5 M 1517 1.0 2200 0.7	20	0345 1.3 1045 0.4 Ti 1704 1.1 2312 0.5	5	0355 1.1 1112 0.6 To 1637 1.2 2358 0.5	20	0013 0.5 0719 1.1 F 1241 0.6 1928 1.2	5	0048 0.4 0718 1.2 S 1301 0.5 1906 1.4	20	0148 0.3 0839 1.2 M 1357 0.5 2022 1.4
6	0324 1.2 1055 0.5 Ti 1619 1.1 2312 0.6	21	0524 1.2 1155 0.5 O 1842 1.2	6	0530 1.1 1223 0.5 F 1811 1.2	21	0122 0.4 0815 1.2 L 1339 0.5 2014 1.3	6	0145 0.2 0809 1.3 M 1354 0.4 2002 1.5	21	0230 0.3 0909 1.3 Ti 1436 0.5 2053 1.4
7	0431 1.2 1156 0.5 O 1733 1.1	22	0029 0.5 0711 1.2 To 1300 0.5 1945 1.2	7	0110 0.4 0724 1.2 L 1324 0.5 1930 1.4	22	0214 0.3 0858 1.2 S 1424 0.5 2051 1.4	7	0234 0.1 0851 1.4 Ti 1442 0.3 2048 1.6	22	0307 0.2 0935 1.3 O 1511 0.4 2120 1.4
8	0025 0.6 0551 1.2 To 1254 0.5 1851 1.2	23	0136 0.4 0815 1.2 F 1355 0.5 2030 1.3	8	0208 0.3 0824 1.2 S 1416 0.4 2024 1.5	23	0257 0.3 0933 1.3 M 1503 0.5 2123 1.4	8	0318 0.0 0929 1.4 O 1525 0.2 2129 1.7	23	0341 0.2 0956 1.3 To 1543 0.4 2142 1.4
9	0130 0.4 0724 1.2 F 1348 0.4 1951 1.3	24	0230 0.3 0905 1.2 L 1442 0.4 2109 1.4	9	0257 0.2 0909 1.3 M 1503 0.3 2109 1.6	24	0336 0.2 1003 1.3 Ti 1538 0.4 2150 1.5	9	0400 0.0 1006 1.5 To 1608 0.2 2209 1.7	24	0412 0.2 1012 1.3 F 1615 0.4 2202 1.4
10	0226 0.3 0829 1.3 L 1436 0.4 2039 1.4	25	0317 0.3 0946 1.3 S 1524 0.4 2143 1.4	10	0342 0.1 0950 1.4 Ti 1546 0.2 2150 1.7	25	0412 0.2 1028 1.2 O 1611 0.4 2213 1.5	10	0442 0.0 1042 1.5 F 1650 0.2 2249 1.7	25	0443 0.3 1023 1.3 L 1645 0.4 2222 1.4
11	0315 0.2 0919 1.3 S 1521 0.3 2123 1.5	26	0358 0.2 1022 1.2 M 1600 0.4 2213 1.5	11	0425 0.0 1029 1.4 O 1629 0.2 2230 1.7	26	0445 0.2 1048 1.2 To 1641 0.4 2232 1.5	11	0524 0.1 1118 1.5 L 1733 0.2 2330 1.6	26	0513 0.3 1036 1.3 S 1718 0.4 2248 1.4
12	0402 0.1 1003 1.3 M 1605 0.3 2205 1.6	27	0437 0.2 1053 1.2 Ti 1635 0.4 2239 1.5	12	0508 0.0 1107 1.4 To 1711 0.2 2310 1.7	27	0517 0.3 1101 1.2 F 1710 0.4 2251 1.5	12	0606 0.2 1155 1.4 S 1818 0.2	27	0542 0.4 1100 1.3 M 1754 0.4 2322 1.4
13	0447 0.1 1046 1.4 Ti 1648 0.3 2246 1.7	28	0514 0.2 1118 1.2 O 1708 0.4 2300 1.5	13	0551 0.0 1145 1.4 F 1754 0.2 2351 1.7	28	0548 0.3 1112 1.2 L 1739 0.4 2314 1.5	13	0012 1.5 0651 0.3 M 1234 1.3 1908 0.3	28	0614 0.5 1134 1.3 Ti 1838 0.4
14	0531 0.1 1128 1.3 O 1731 0.3 2327 1.7	29	0549 0.2 1139 1.2 To 1738 0.5 2321 1.5	14	0635 0.1 1224 1.4 L 1839 0.3	29	0618 0.4 1131 1.2 S 1810 0.4 2345 1.4	14	0058 1.4 0739 0.4 Ti 1318 1.3 2004 0.4	29	0004 1.3 0652 0.5 O 1217 1.3 1934 0.4
15	0616 0.1 1210 1.3 To 1816 0.3	30	0624 0.3 1156 1.1 F 1808 0.5 2345 1.5	15	0033 1.6 0721 0.2 S 1306 1.3 1929 0.4	30	0651 0.4 1202 1.2 M 1849 0.5	15	0154 1.2 0835 0.5 O 1411 1.2 2110 0.5	30	0057 1.2 0745 0.6 To 1311 1.3 2042 0.5
		31	0658 0.4 1215 1.1 L 1839 0.5			31	0024 1.3 0728 0.5 Ti 1243 1.2 1942 0.5				

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

