

SCOTLAND - MILLPORT

LAT 55°45'N LONG 4°56'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

JANUARY			FEBRUARY			MARCH			APRIL		
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m	
1	0104	0.7	16	0628	2.9	1	0235	1.1	16	0106	1.1
SU	0735	2.9		1215	1.2		0846	2.9		0754	2.8
	1324	1.2	M	1816	3.1	W	1503	1.1	TH	1406	1.0
	1948	3.1					2148	2.8		1955	2.8
2	0205	0.7	17	0033	0.9	2	0330	1.0	17	0233	1.1
	0838	2.9		0731	2.9		0955	3.0		0930	2.9
M	1427	1.1	TU	1323	1.2	TH	1557	1.0	F	1517	0.8
	2102	3.0		1915	3.1		2253	2.8		2155	2.9
3	0259	0.8	18	0144	1.0	3	0418	1.0	18	0340	1.0
	0935	3.0		0842	2.9		1050	3.1		1040	3.1
TU	1522	1.0	W	1431	1.1	F	1643	0.9	SA	1615	0.6
	2207	3.0		2029	3.0		2344	2.9		2311	3.1
4	0349	0.8	19	0252	0.9	4	0501	0.9	19	0434	0.8
	1025	3.1		0951	3.1		1136	3.3		1135	3.4
W	1612	0.9	TH	1532	0.9	SA	1725	0.8	SU	1707	0.4
	2303	3.0		2156	3.1						
5	0434	0.8	20	0352	0.9	5	0026	3.0	20	0007	3.3
	1109	3.2		1052	3.2		0541	0.8		0523	0.7
TH	1658	0.8	F	1627	0.7	SU	1215	3.3	M	1222	3.6
	2351	3.0		2311	3.2	○	1801	0.7	●	1755	0.2
6	0516	0.8	21	0445	0.8	6	0102	3.0	21	0054	3.4
	1149	3.3		1145	3.4		0616	0.8		0608	0.6
F	1738	0.8	SA	1719	0.5	M	1249	3.4	TU	1306	3.7
○			●				1832	0.6		1841	0.1
7	0032	3.0	22	0011	3.3	7	0132	3.0	22	0136	3.4
	0554	0.8		0535	0.7		0647	0.8		0652	0.5
SA	1227	3.4	SU	1232	3.6	TU	1321	3.4	W	1347	3.8
	1815	0.8		1809	0.3		1901	0.6		1924	0.1
8	0109	3.0	23	0104	3.4	8	0200	3.0	23	0215	3.4
	0630	0.9		0623	0.6		0718	0.7		0733	0.5
SU	1303	3.4	M	1318	3.7	W	1352	3.4	TH	1427	3.8
	1849	0.7		1858	0.2		1930	0.5		2007	0.2
9	0144	3.0	24	0153	3.4	9	0228	3.0	24	0252	3.4
	0704	0.9		0710	0.6		0749	0.7		0815	0.6
M	1338	3.5	TU	1402	3.7	TH	1423	3.4	F	1507	3.7
	1922	0.7		1945	0.2		2001	0.5		2049	0.4
10	0217	3.0	25	0239	3.4	10	0258	3.0	25	0329	3.3
	0740	0.9		0756	0.7		0822	0.7		0856	0.7
TU	1413	3.5	W	1446	3.7	F	1456	3.4	SA	1547	3.5
	1956	0.7		2033	0.2		2035	0.5		2133	0.6
11	0251	3.0	26	0322	3.3	11	0331	3.0	26	0408	3.2
	0816	0.9		0843	0.7		0859	0.7		0940	0.8
W	1449	3.4	TH	1530	3.7	SA	1531	3.3	SU	1629	3.3
	2031	0.7		2123	0.3		2113	0.5		2222	0.9
12	0328	3.0	27	0406	3.2	12	0407	3.0	27	0450	3.1
	0855	0.9		0931	0.9		0941	0.8		1031	1.0
TH	1525	3.4	F	1614	3.5	SU	1609	3.3	M	1715	3.1
	2109	0.7		2215	0.5		2155	0.6	☽	2323	1.1
13	0406	2.9	28	0450	3.1	13	0448	2.9	28	0537	3.0
	0936	1.0		1023	1.0		1029	0.9		1143	1.2
F	1602	3.3	SA	1701	3.4	M	1651	3.2	TU	1807	2.8
	2151	0.7	☽	2313	0.7	☾	2245	0.7			
14	0448	2.9	29	0537	3.0	14	0534	2.8	29	0631	2.8
	1022	1.1		1125	1.1		1127	1.0		1242	1.1
SA	1642	3.3	SU	1751	3.2	TU	1738	3.1	W	1834	2.9
	2237	0.8					2346	0.9			
15	0535	2.9	30	0020	0.9	15	0631	2.8	30	0000	1.4
	1114	1.1		0629	2.9		1242	1.1		0553	2.9
SU	1726	3.2	M	1241	1.2	W	1834	2.9	TH	1244	1.2
☾	2330	0.9		1851	3.0				SA	1346	0.7
										2030	2.6
			31	0132	1.0				31	0135	1.4
				0732	2.9					0701	2.8
			TU	1400	1.2				F	1404	1.1
				2016	2.8					2109	2.5

SCOTLAND - MILLPORT

LAT 55°45'N LONG 4°56'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

MAY				JUNE				JULY				AUGUST			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1	0243 1.1	16	0246 0.8	1	0324 0.9	16	0406 0.7	1	0330 0.9	16	0442 0.8	1	0457 0.5	16	0000 3.3
	0855 2.8		0938 3.0		0941 2.9		1059 3.1		0952 3.0		1138 2.9		1149 3.2		0549 0.7
M	1502 0.8	TU	1521 0.2	TH	1540 0.7	F	1633 0.5	SA	1551 0.8	SU	1701 0.8	TU	1715 0.7	W	1252 3.0
	2215 2.8		2218 2.9		2239 3.0		2312 3.1		2246 3.1		2333 3.2	○		●	1803 0.8
2	0329 0.9	17	0338 0.7	2	0406 0.8	17	0453 0.6	2	0421 0.7	17	0527 0.7	2	0009 3.4	17	0036 3.4
	0955 2.9		1033 3.2		1032 3.0		1147 3.1		1054 3.1		1224 2.9		0548 0.3		0623 0.7
TU	1545 0.7	W	1608 0.2	F	1621 0.6	SA	1715 0.5	SU	1640 0.7	M	1743 0.8	W	1243 3.3	TH	1324 3.0
	2254 2.9		2302 3.0		2318 3.1		2351 3.2		2334 3.2	●			1803 0.6		1836 0.8
3	0409 0.8	18	0425 0.6	3	0447 0.6	18	0536 0.6	3	0511 0.5	18	0013 3.3	3	0056 3.6	18	0109 3.4
	1040 3.0		1121 3.3		1120 3.1		1230 3.0		1153 3.2		0608 0.7		0637 0.2		0652 0.7
W	1622 0.6	TH	1652 0.2	SA	1701 0.5	SU	1755 0.6	M	1728 0.6	TU	1304 2.9	TH	1331 3.4	F	1351 3.0
	2327 3.0		2340 3.1		2356 3.2	●		○			1821 0.8		1849 0.6		1906 0.8
4	0445 0.6	19	0508 0.5	4	0528 0.4	19	0028 3.2	4	0020 3.3	19	0051 3.3	4	0141 3.7	19	0139 3.4
	1117 3.1		1205 3.3		1206 3.2		0617 0.6		0601 0.4		0644 0.7		0725 0.1		0719 0.6
TH	1655 0.5	F	1732 0.3	SU	1742 0.4	M	1310 3.0	TU	1247 3.2	W	1339 2.9	F	1417 3.4	SA	1417 3.0
	2356 3.0	●		○			1833 0.7		1816 0.6		1857 0.8		1934 0.5		1936 0.7
5	0518 0.5	20	0014 3.2	5	0035 3.2	20	0104 3.3	5	0106 3.4	20	0127 3.4	5	0225 3.7	20	0209 3.4
	1153 3.1		0548 0.4		0612 0.3		0655 0.6		0650 0.2		0717 0.7		0812 0.1		0748 0.6
F	1728 0.4	SA	1244 3.3	M	1253 3.2	TU	1348 2.9	W	1339 3.3	TH	1412 2.9	SA	1500 3.4	SU	1444 3.0
○			1811 0.4		1826 0.4		1911 0.7		1903 0.5		1931 0.8		2020 0.6		2007 0.7
6	0024 3.1	21	0048 3.3	6	0116 3.3	21	0142 3.3	6	0152 3.5	21	0202 3.4	6	0309 3.7	21	0241 3.3
	0552 0.4		0626 0.5		0658 0.2		0733 0.6		0740 0.2		0750 0.7		0900 0.2		0819 0.6
SA	1229 3.2	SU	1323 3.2	TU	1341 3.2	W	1425 2.9	TH	1429 3.3	F	1444 2.9	SU	1543 3.3	M	1515 3.0
	1802 0.3		1848 0.5		1912 0.5		1950 0.8		1952 0.6		2007 0.8		2106 0.7		2041 0.8
7	0056 3.2	22	0123 3.3	7	0159 3.3	22	0220 3.3	7	0239 3.5	22	0237 3.4	7	0354 3.6	22	0315 3.3
	0628 0.3		0704 0.5		0747 0.2		0812 0.7		0832 0.1		0824 0.7		0950 0.4		0853 0.6
SU	1308 3.2	M	1400 3.1	W	1431 3.1	TH	1504 2.8	F	1520 3.2	SA	1518 2.9	M	1626 3.2	TU	1550 3.0
	1839 0.3		1925 0.7		2001 0.5		2031 0.9		2041 0.6		2043 0.8		2155 0.8		2120 0.8
8	0131 3.2	23	0159 3.3	8	0245 3.3	23	0300 3.3	8	0327 3.5	23	0313 3.3	8	0440 3.4	23	0352 3.2
	0708 0.2		0743 0.6		0841 0.2		0853 0.7		0925 0.2		0859 0.7		1045 0.6		0933 0.7
M	1349 3.2	TU	1438 3.0	TH	1524 3.0	F	1544 2.8	SA	1610 3.1	SU	1553 2.9	TU	1711 3.1	W	1629 3.0
	1921 0.3		2006 0.8		2053 0.7		2114 1.0		2133 0.7		2121 0.9	☾	2250 1.0		2205 0.9
9	0209 3.2	24	0238 3.3	9	0334 3.2	24	0340 3.3	9	0416 3.4	24	0350 3.3	9	0531 3.2	24	0433 3.2
	0752 0.2		0825 0.6		0939 0.3		0936 0.8		1022 0.3		0937 0.7		1150 0.9		1020 0.9
TU	1433 3.1	W	1519 2.9	F	1621 2.9	SA	1627 2.8	SU	1702 3.0	M	1632 2.9	W	1800 3.0	TH	1713 2.9
	2006 0.5		2050 0.9		2150 0.8		2200 1.0		2228 0.8		2202 1.0		2359 1.1	☽	2258 1.0
10	0251 3.1	25	0320 3.2	10	0428 3.2	25	0422 3.2	10	0509 3.3	25	0429 3.2	10	0629 3.0	25	0520 3.1
	0842 0.3		0912 0.7		1043 0.3		1022 0.8		1123 0.4		1019 0.8		1304 1.0		1118 1.1
W	1520 3.0	TH	1603 2.8	SA	1724 2.8	SU	1714 2.7	M	1756 2.9	TU	1715 2.9	TH	1857 2.9	F	1805 2.8
	2057 0.6		2139 1.1	☾	2254 0.9		2250 1.1	☾	2330 0.9	☽	2248 1.0				
11	0336 3.0	26	0404 3.1	11	0529 3.1	26	0507 3.1	11	0606 3.2	26	0511 3.1	11	0125 1.2	26	0005 1.1
	0940 0.4		1005 0.9		1153 0.4		1113 0.9		1228 0.6		1106 0.9		0751 2.8		0615 2.9
TH	1614 2.8	F	1653 2.7	SU	1832 2.8	M	1805 2.7	TU	1854 2.8	W	1804 2.8	F	1412 1.1	SA	1233 1.2
	2156 0.8		2237 1.2	☽	2344 1.2						2342 1.1		2009 2.9		1914 2.8
12	0428 2.9	27	0452 3.0	12	0003 1.0	27	0554 3.0	12	0038 1.0	27	0559 3.1	12	0239 1.1	27	0129 1.1
	1051 0.5		1107 0.9		0640 3.0		1208 0.9		0713 3.0		1203 1.0		0930 2.8		0729 2.9
F	1720 2.7	SA	1750 2.6	M	1300 0.4	TU	1900 2.7	W	1333 0.7	TH	1859 2.8	SA	1509 1.1	SU	1404 1.2
☾	2308 1.0	☽	2344 1.3		1943 2.8				1958 2.8				2127 2.9		2046 2.9
13	0533 2.8	28	0544 2.9	13	0114 0.9	28	0042 1.2	13	0150 1.0	28	0045 1.2	13	0337 1.0	28	0248 1.0
	1213 0.5		1215 1.0		0755 3.0		0646 3.0		0829 3.0		0654 3.0		1039 2.9		0920 2.9
SA	1847 2.6	SU	1857 2.6	TU	1402 0.4	W	1306 0.9	TH	1433 0.7	F	1311 1.1	SU	1600 1.0	M	1515 1.1
					2047 2.8		2000 2.8		2100 2.9		2005 2.8		2229 3.1		2205 3.1
14	0031 1.0	29	0050 1.2	14	0218 0.9	29	0140 1.1	14	0255 0.9	29	0155 1.1	14	0427 0.9	29	0350 0.7
	0705 2.8		0642 2.9		0905 3.0		0744 3.0		0942 2.9		0801 2.9		1132 2.9		1044 3.1
SU	1327 0.4	M	1317 0.9	W	1457 0.4	TH	1404 0.9	F	1528 0.7	SA	1425 1.1	M	1645 0.9	TU	1611 0.9
	2016 2.7		2008 2.7		2142 2.9		2059 2.9		2158 3.0		2116 2.9		2319 3.2		2305 3.3
15	0146 1.0	30	0149 1.2	15	0315 0.8	30	0237 1.0	15	0352 0.9	30	0303 1.0	15	0510 0.8	30	0443 0.5
	0831 2.9		0744 2.8		1005 3.1		0846 3.0		1045 2.9		0924 3.0		1216 3.0		1143 3.3
M	1428 0.3	TU	1411 0.8	TH	1547 0.4	F	1459 0.8	SA	1617 0.8	SU	1529 1.0	TU	1726 0.9	W	1659 0.8
	2125 2.8		2109 2.8		2230 3.0		2154 3.0		2248 3.1		2222 3.1				2355 3.5
		31	0239 1.0							31	0403 0.8			31	0531 0.2
			0845 2.9								1044 3.1				1231 3.4
		W	1458 0.8							M	1625 0.9				1745 0.6
			2158 2.9								2319 3.3			○	

SCOTLAND - MILLPORT

LAT 55°45'N LONG 4°56'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1	0040 3.7	16	0042 3.4	1	0101 3.8	16	0038 3.3	1	0158 3.5	16	0127 3.3	1	0222 3.2	16	0208 3.2
F	0617 0.1	SA	0619 0.6	SU	0634 0.2	M	0610 0.6	W	0725 0.7	TH	0657 0.6	F	0747 1.0	SA	0734 0.7
	1313 3.5		1321 3.1		1323 3.5		1310 3.2		1404 3.5		1352 3.3		1421 3.5		1423 3.5
	1828 0.5		1835 0.7		1843 0.5		1832 0.6		1938 0.7		1928 0.5		2007 0.8		2012 0.4
2	0123 3.8	17	0110 3.3	2	0141 3.8	17	0109 3.3	2	0238 3.4	17	0210 3.2	2	0304 3.1	17	0257 3.2
SA	0701 0.1	SU	0644 0.6	M	0714 0.3	TU	0640 0.5	TH	0806 0.9	F	0740 0.7	SA	0832 1.1	SU	0824 0.8
	1353 3.5		1343 3.1		1358 3.5		1338 3.2		1443 3.5		1432 3.3		1503 3.5		1509 3.4
	1910 0.5		1902 0.7		1922 0.5		1904 0.6		2020 0.8		2016 0.5		2054 0.9		2105 0.4
3	0204 3.8	18	0138 3.3	3	0220 3.7	18	0143 3.3	3	0320 3.2	18	0256 3.1	3	0348 3.0	18	0350 3.1
SU	0744 0.2	M	0711 0.5	TU	0753 0.5	W	0714 0.5	F	0851 1.1	SA	0829 0.8	SU	0922 1.2	M	0918 0.9
	1430 3.5		1409 3.1		1433 3.5		1411 3.2		1524 3.4		1515 3.3		1546 3.4		1557 3.4
	1951 0.6		1932 0.6		2001 0.7		1942 0.6		2109 1.0		2110 0.6		2146 1.0		2204 0.5
4	0245 3.8	19	0209 3.3	4	0300 3.5	19	0221 3.3	4	0406 3.0	19	0347 3.0	4	0437 2.9	19	0445 3.0
M	0827 0.4	TU	0742 0.5	W	0834 0.8	TH	0753 0.6	SA	0946 1.4	SU	0925 1.0	M	1020 1.4	TU	1017 1.0
	1508 3.4		1439 3.1		1511 3.4		1447 3.2		1610 3.3		1603 3.2		1633 3.3		1649 3.3
	2033 0.7		2006 0.6		2043 0.8		2024 0.6		2211 1.1		2215 0.7		2247 1.1	☾	2309 0.5
5	0327 3.6	20	0244 3.3	5	0342 3.3	20	0302 3.2	5	0459 2.8	20	0447 2.9	5	0532 2.8	20	0546 2.9
TU	0912 0.6	W	0817 0.6	TH	0919 1.1	F	0837 0.8	SU	1101 1.5	M	1032 1.1	TU	1127 1.4	W	1123 1.1
	1546 3.3		1513 3.1		1552 3.3		1527 3.1	☾	1700 3.2	☽	1659 3.1		1723 3.2		1748 3.2
	2117 0.8		2046 0.7		2131 1.0		2114 0.7		☾ 2338 1.2		☽ 2332 0.7		☾ 2354 1.1		

MILLPORT

British Summer Time: 01:00 26 March 2023 – 01:00 29 October 2023