

SCOTLAND - ROSYTH

LAT 56°01'N LONG 3°27'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

JANUARY			FEBRUARY			MARCH			APRIL		
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m	
1	0331 5.5		16	0411 5.5		1	0330 5.9		16	0353 5.4	
	0848 1.4			1002 1.3			0916 0.6			0917 0.9	
W	1546 5.5	TH	1633 5.6		SA	1547 6.0		SU	1613 5.5		TU
	2113 1.1		2237 0.9			2141 0.2			2138 0.7		2216 0.5
2	0413 5.5		17	0451 5.4		2	0413 6.0		17	0424 5.4	
	0926 1.3			1018 1.4			0953 0.5			0941 1.0	
TH	1627 5.5	F	1711 5.5		SU	1631 6.1		M	1645 5.4		W
	2151 1.0		2254 1.0			2208 0.2			2200 0.9		2250 0.9
3	0457 5.5		18	0531 5.3		3	0458 5.9		18	0458 5.3	
	1004 1.4			1034 1.5			1025 0.6			1002 1.1	
F	1709 5.5	SA	1747 5.4		M	1716 6.0		TU	1720 5.3		TH
	2228 1.0		2308 1.1			2237 0.4			2218 1.1		2332 1.5
4	0542 5.4		19	0609 5.1		4	0543 5.7		19	0535 5.1	
	1044 1.4			1059 1.6			1057 0.8			1022 1.3	
SA	1755 5.5	SU	1823 5.2		TU	1801 5.8		W	1758 5.1		F
	2310 1.0		2334 1.4			2311 0.8			2239 1.3		2324 2.0
5	0630 5.4		20	0647 4.9		5	0630 5.5		20	0614 5.0	
	1129 1.5			1128 1.8			1133 1.1			1049 1.5	
SU	1842 5.4	M	1902 5.0		W	1849 5.5		TH	1838 4.9		SA
	2356 1.1)	2352 1.3			2309 1.6)
6	0720 5.2		21	0003 1.6		6	0718 5.1		21	0655 4.7	
	1221 1.7			0729 4.7			1222 1.5			1124 1.8	
M	1932 5.3	TU	1203 2.0		TH	1941 5.1		F	1921 4.6		SU
)			(1946 4.8)			2346 2.0)
7	0048 1.3		22	0038 1.9		7	0045 1.8		22	0739 4.5	
	0813 5.1			0813 4.6			0813 4.7			1208 2.1	
TU	1320 1.9	W	1246 2.3		F	1340 2.0		SA	2010 4.4		M
	2027 5.2		2036 4.6			2044 4.7			(2319 4.6
8	0147 1.5		23	0125 2.2		8	0212 2.4		23	0035 2.4	
	0910 5.0			0905 4.4			0922 4.5			0832 4.3	
W	1431 2.0	TH	1350 2.5		SA	1553 2.1		SU	1310 2.5		TU
	2129 5.1		2137 4.4			2207 4.5			2114 4.2		2319 4.6
9	0303 1.7		24	0411 2.4		9	0517 2.4		24	0416 2.6	
	1013 4.9			1009 4.4			1045 4.5			0939 4.3	
TH	1605 2.0	F	1628 2.5		SU	1756 1.8		M	1643 2.1		W
	2237 5.0		2250 4.4			2332 4.6			2241 4.4		1918 1.1
10	0512 1.8		25	0511 2.3		10	0625 2.1		25	0512 2.2	
	1119 5.0			1121 4.5			1201 4.8			1103 4.5	
F	1735 1.9	SA	1725 2.2		M	1859 1.4		TU	1737 1.7		TH
	2345 5.1		2359 4.6			2001 1.2			2358 4.7		1954 1.0
11	0626 1.7		26	0559 2.1		11	0042 4.9		26	0559 1.8	
	1223 5.1			1225 4.7			0714 1.8			1211 4.9	
SA	1852 1.6	SU	1812 1.9		TU	1304 5.1		W	1827 1.2		F
						1948 1.1			2021 0.9		1408 5.4
12	0049 5.2		27	0056 4.9		12	0136 5.1		27	0051 5.2	
	0726 1.6			0642 1.8			0754 1.6			0644 1.4	
SU	1323 5.3	M	1318 5.0		W	1355 5.4		TH	1303 5.3		SA
	1956 1.3		1859 1.6		○	2122 0.8			1917 0.8		2033 0.9
13	0149 5.4		28	0145 5.1		13	0217 5.3		28	0137 5.5	
	0816 1.5			0723 1.6			0826 1.3			0730 1.0	
M	1418 5.5	TU	1404 5.3		TH	1437 5.5		F	1350 5.7		SU
○	2048 1.1		1946 1.3			2057 0.8			2005 0.4		○
14	0241 5.5		29	0230 5.4		14	0252 5.4		29	0220 5.8	
	0858 1.4			0806 1.4			0851 1.2			0815 0.7	
TU	1507 5.6	W	1447 5.5		F	1512 5.6		SA	1436 6.0		M
	2132 0.9	●	2033 0.9			○	2117 0.7		●	2046 0.2	
15	0328 5.6		30	0312 5.6		15	0323 5.4		30	0304 6.0	
	0933 1.3			0848 1.1			0900 1.0			0858 0.4	
W	1552 5.7	TH	1529 5.7		SA	1544 5.6		SU	1522 6.2		TU
	2208 0.8		2116 0.7			2121 0.7			2121 0.1		2130 1.0
31			31	0354 5.7		31			31	0348 6.1	
				0928 1.0						0936 0.4	
				F	1610 5.8					M	1608 6.2
				2153 0.5							2148 0.2

SCOTLAND - ROSYTH

LAT 56°01'N LONG 3°27'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

MAY			JUNE			JULY			AUGUST		
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m	
1	0502	5.7	16	0445	5.2	1	0632	5.3	16	0555	5.1
	1042	0.8		0948	1.3		1229	1.2		1059	1.2
TH	1730	5.7	F	1716	5.1	SU	1902	5.1	M	1827	5.1
	2237	1.2		2158	1.5					2314	1.6
2	0552	5.4	17	0525	5.0	2	0004	1.9	17	0641	5.0
	1127	1.1		1018	1.4		0728	5.1		1145	1.3
F	1822	5.4	SA	1757	5.0	M	1321	1.4	TU	1914	5.0
	2321	1.7		2232	1.7		1958	4.9			
3	0644	5.1	18	0608	4.9	3	0058	2.2	18	0005	1.8
	1229	1.4		1057	1.5		0826	4.9		0731	5.0
SA	1917	5.0	SU	1841	4.8	TU	1422	1.6	W	1239	1.4
				2315	1.9	⌋	2057	4.7	⌋	2006	4.9
4	0020	2.1	19	0654	4.7	4	0203	2.3	19	0107	1.9
	0743	4.8		1148	1.7		0927	4.8		0825	5.0
SU	1344	1.7	M	1930	4.7	W	1538	1.8	TH	1341	1.4
⌋	2022	4.7					2158	4.6		2102	4.9
5	0139	2.4	20	0012	2.1	5	0322	2.4	20	0222	1.9
	0854	4.7		0747	4.7		1025	4.8		0924	5.0
M	1536	1.8	TU	1256	1.8	TH	1649	1.8	F	1456	1.5
	2136	4.6	⌋	2027	4.7		2256	4.6		2203	5.0
6	0358	2.5	21	0146	2.3	6	0458	2.2	21	0354	1.8
	1006	4.7		0847	4.7		1120	4.8		1026	5.1
TU	1659	1.6	W	1534	1.7	F	1740	1.7	SA	1650	1.4
	2246	4.6		2132	4.7		2349	4.7		2305	5.1
7	0518	2.3	22	0353	2.1	7	0550	2.0	22	0509	1.6
	1109	4.8		0953	4.8		1210	4.9		1128	5.3
W	1753	1.5	TH	1634	1.4	SA	1818	1.7	SU	1758	1.3
	2344	4.8		2238	4.9						
8	0607	2.0	23	0450	1.8	8	0036	4.9	23	0005	5.2
	1203	5.0		1056	5.1		0604	1.8		0618	1.4
TH	1837	1.4	F	1729	1.2	SU	1256	5.0	M	1230	5.4
				2338	5.2		1842	1.6		1901	1.3
9	0033	4.9	24	0542	1.4	9	0119	5.0	24	0105	5.4
	0647	1.8		1154	5.4		0632	1.6		0725	1.2
F	1251	5.1	SA	1822	1.0	M	1340	5.1	TU	1331	5.6
	1913	1.3					1906	1.5		1957	1.2
10	0716	5.1	25	0032	5.4	10	0158	5.1	25	0202	5.6
	0718	1.6		0636	1.1		0711	1.4		0825	0.9
SA	1334	5.2	SU	1250	5.6	TU	1421	5.2	W	1429	5.7
	1937	1.2		1917	0.8		1940	1.4	●	2046	1.1
11	0153	5.2	26	0125	5.6	11	0236	5.2	26	0255	5.7
	0708	1.4		0733	0.9		0753	1.3		0918	0.7
SU	1412	5.3	M	1347	5.8	W	1501	5.2	TH	1522	5.8
	1941	1.2		2007	0.7	○	2016	1.3		2129	1.1
12	0227	5.2	27	0218	5.8	12	0313	5.3	27	0346	5.7
	0738	1.2		0828	0.7		0834	1.2		1006	0.6
M	1448	5.3	TU	1442	5.9	TH	1540	5.3	F	1613	5.7
○	2006	1.1	●	2052	0.8		2051	1.3		2209	1.2
13	0259	5.3	28	0308	5.8	13	0351	5.3	28	0436	5.7
	0815	1.1		0918	0.6		0912	1.2		1050	0.6
TU	1523	5.3	W	1535	5.9	F	1620	5.2	SA	1702	5.6
	2037	1.1		2132	0.9		2124	1.3		2244	1.3
14	0333	5.3	29	0358	5.8	14	0430	5.2	29	0525	5.6
	0850	1.1		1005	0.6		0947	1.2		1130	0.8
W	1559	5.3	TH	1626	5.8	SA	1700	5.2	SU	1750	5.5
	2106	1.2		2209	1.1		2156	1.4		2312	1.5
15	0408	5.2	30	0449	5.6	15	0511	5.2	30	0612	5.4
	0921	1.2		1052	0.8		1021	1.2		1207	1.0
TH	1637	5.2	F	1718	5.7	SU	1743	5.1	M	1835	5.2
	2131	1.3		2242	1.4		2231	1.5		2335	1.7
			31	0540	5.5						
				1140	1.0						
			SA	1809	5.4						
				2319	1.7						
			31	0656	5.1						
				1159	1.5						
			TH	1913	4.9						
				2352	1.9						
			31	0737	4.6						
				1207	2.2						
			SU	1950	4.6						

SCOTLAND - ROSYTH

LAT 56°01'N LONG 3°27'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1	0025 2.4	16	0316 2.1	1	0318 2.6	16	0504 1.7	1	0444 1.8	16	0615 1.5	1	0456 1.5	16	0608 1.9
	0829 4.4		0933 4.6		0854 4.3		1052 4.8		1056 4.8		1212 5.1		1107 5.1		1219 4.9
M	1254 2.6	TU	1619 2.5	W	1554 2.7	TH	1724 2.3	SA	1702 2.0	SU	1823 2.0	M	1711 1.8	TU	1821 2.1
	2042 4.4		2208 4.6		2105 4.4		2316 5.0		2301 5.0				2319 5.3		
2	0345 2.6	17	0517 1.9	2	0423 2.3	17	0603 1.4	2	0532 1.4	17	0030 5.3	2	0546 1.3	17	0039 5.0
	0941 4.3		1103 4.7		1031 4.4		1158 5.1		1153 5.2		0655 1.4		1203 5.4		0640 1.8
TU	1625 2.6	W	1745 2.2	TH	1649 2.4	F	1814 2.0	SU	1745 1.7	M	1257 5.2	TU	1759 1.5	W	1304 5.1
	2154 4.3		2332 4.9		2236 4.5				2358 5.4		1901 1.8				1818 1.9
3	0449 2.3	18	0626 1.4	3	0515 1.8	18	0014 5.2	3	0616 1.0	18	0114 5.3	3	0017 5.6	18	0124 5.1
	1117 4.4		1217 5.0		1148 4.8		0652 1.2		1240 5.6		0725 1.4		0636 1.1		0648 1.7
W	1718 2.3	TH	1840 1.9	F	1734 2.0	SA	1248 5.3	M	1828 1.3	TU	1337 5.3	W	1257 5.6	TH	1345 5.2
	2331 4.5				2352 4.9		1858 1.7				1917 1.6		1851 1.2		1852 1.6
4	0540 1.9	19	0037 5.2	4	0601 1.4	19	0103 5.5	4	0047 5.7	19	0154 5.4	4	0114 5.8	19	0205 5.2
	1221 4.8		0719 1.1		1237 5.2		0732 1.0		0700 0.8		0731 1.4		0730 1.0		0719 1.6
TH	1801 2.0	F	1312 5.3	SA	1815 1.6	SU	1330 5.5	TU	1326 5.8	W	1412 5.4	TH	1349 5.8	F	1422 5.3
			1925 1.6				1933 1.5		1911 1.0		1914 1.4	○	1950 1.0		1932 1.5
5	0033 4.9	20	0129 5.5	5	0041 5.3	20	0146 5.6	5	0137 6.0	20	0230 5.4	5	0210 6.0	20	0243 5.3
	0625 1.5		0802 0.8		0645 1.0		0804 1.0		0743 0.6		0742 1.3		0822 1.0		0756 1.5
F	1309 5.1	SA	1357 5.5	SU	1318 5.6	M	1407 5.5	W	1412 6.0	TH	1444 5.4	F	1440 5.9	SA	1458 5.4
	1842 1.7		2002 1.4		1857 1.2		2000 1.4	○	1956 0.8	●	1951 1.3		2047 0.9	●	2014 1.3
6	0120 5.3	21	0213 5.7	6	0125 5.7	21	0223 5.6	6	0228 6.1	21	0304 5.4	6	0304 6.0	21	0321 5.3
	0709 1.1		0837 0.7		0728 0.7		0824 1.0		0819 0.6		0814 1.3		0908 1.1		0833 1.5
SA	1351 5.5	SU	1434 5.6	M	1358 5.8	TU	1440 5.5	TH	1458 6.1	F	1515 5.4	SA	1530 5.9	SU	1533 5.4
	1923 1.3	●	2033 1.2		1939 0.9	●	1954 1.2		2039 0.7		2028 1.3		2139 0.8		2054 1.3
7	0201 5.6	22	0251 5.8	7	0207 6.0	22	0256 5.6	7	0318 6.2	22	0338 5.4	7	0356 6.0	22	0358 5.3
	0754 0.8		0904 0.7		0809 0.4		0822 1.0		0850 0.7		0846 1.4		0949 1.2		0908 1.5
SU	1431 5.7	M	1507 5.6	TU	1439 6.0	W	1509 5.5	F	1545 6.0	SA	1547 5.4	SU	1620 5.9	M	1609 5.4
○	2005 1.0		2052 1.1	○	2020 0.7		2020 1.1		2118 0.7		2102 1.3		2229 0.8		2131 1.2
8	0241 5.8	23	0324 5.7	8	0251 6.2	23	0327 5.5	8	0409 6.1	23	0415 5.3	8	0448 5.8	23	0438 5.3
	0835 0.5		0920 0.7		0843 0.3		0844 1.1		0925 1.0		0914 1.5		1029 1.4		0940 1.5
M	1509 5.9	TU	1538 5.6	W	1521 6.1	TH	1537 5.5	SA	1633 5.9	SU	1622 5.3	M	1711 5.7	TU	1647 5.3
	2045 0.8		2102 1.1		2058 0.6		2051 1.1		2158 0.9		2134 1.4		2319 0.9		2204 1.3
9	0321 6.0	24	0355 5.7	9	0337 6.2	24	0359 5.4	9	0500 5.9	24	0453 5.2	9	0541 5.6	24	0518 5.2
	0911 0.3		0927 0.8		0912 0.4		0910 1.2		1007 1.3		0942 1.6		1109 1.7		1012 1.6
TU	1549 6.0	W	1607 5.5	TH	1605 6.1	F	1607 5.4	SU	1722 5.6	M	1659 5.2	TU	1803 5.5	W	1726 5.2
	2123 0.7		2124 1.1		2132 0.6		2120 1.2		2249 1.1		2204 1.5				2236 1.3
10	0402 6.1	25	0426 5.5	10	0425 6.1	25	0434 5.3	10	0554 5.6	25	0534 5.1	10	0008 1.1	25	0601 5.1
	0941 0.3		0946 1.0		0943 0.7		0933 1.4		1056 1.7		1013 1.8		0635 5.4		1047 1.7
W	1631 6.0	TH	1638 5.4	F	1651 5.9	SA	1642 5.3	M	1815 5.3	TU	1740 5.0	W	1154 1.9	TH	1809 5.1
	2156 0.7		2146 1.2		2206 0.8		2145 1.4				2239 1.7		1858 5.3		2314 1.4
11	0447 6.1	26	0500 5.4	11	0514 5.9	26	0512 5.2	11	0002 1.4	26	0618 4.9	11	0058 1.4	26	0647 5.1
	1010 0.5		1004 1.2		1020 1.0		0956 1.6		0651 5.2		1053 2.0		0730 5.1		1129 1.8
TH	1715 5.8	F	1712 5.3	SA	1738 5.6	SU	1720 5.1	TU	1202 2.2	W	1825 4.9	TH	1245 2.2	F	1854 5.1
	2228 0.8		2209 1.4		2247 1.1		2213 1.6		1913 5.1		2324 1.8	☾	1954 5.1		2359 1.4
12	0533 5.9	27	0538 5.2	12	0605 5.6	27	0553 5.0	12	0123 1.7	27	0705 4.8	12	0151 1.6	27	0735 5.0
	1043 0.8		1025 1.5		1104 1.6		1026 1.9		0754 4.9		1143 2.3		0828 4.9		1221 2.0
F	1801 5.6	SA	1750 5.1	SU	1828 5.3	M	1801 4.9	W	1326 2.4	TH	1913 4.8	F	1342 2.3	SA	1943 5.0
	2304 1.1		2235 1.6		2345 1.5		2248 1.8	☾	2020 4.9				2054 4.9	☽	
13	0621 5.6	28	0618 4.9	13	0700 5.2	28	0637 4.8	13	0258 1.8	28	0020 1.9	13	0258 1.8	28	0051 1.5
	1124 1.3		1052 1.8		1206 2.1		1105 2.2		0907 4.8		0759 4.7		0929 4.7		0828 4.9
SA	1848 5.3	SU	1830 4.9	M	1923 5.0	TU	1846 4.7	TH	1508 2.5	F	1253 2.4	SA	1451 2.4	SU	1323 2.1
	2351 1.5		2309 1.9	☾			2333 2.1		2136 4.8	☽	2009 4.8		2156 4.8		2039 5.0
14	0713 5.3	29	0702 4.7	14	0121 1.9	29	0725 4.6	14	0426 1.7	29	0256 1.9	14	0420 1.9	29	0154 1.7
	1217 1.8		1129 2.2		0805 4.8		1156 2.5		1019 4.8		0900 4.7		1030 4.7		0926 4.9
SU	1940 5.0	M	1914 4.6	TU	1344 2.5	W	1935 4.6	F	1639 2.4	SA	1521 2.3	SU	1624 2.4	M	1444 2.1
☾		☽	2352 2.3		2032 4.7	☽			2243 5.0		2111 4.8		2256 4.8		2141 5.0
15	0106 1.9	30	0751 4.4	15	0329 2.0	30	0037 2.3	15	0527 1.6	30	0402 1.7	15	0523 1.9	30	0312 1.7
	0814 4.9		1217 2.6		0928 4.7		0823 4.5		1120 4.9		1005 4.9		1127 4.8		1028 5.0
M	1343 2.3	TU	2004 4.5	W	1609 2.6	TH	1514 2.7	SA	1737 2.2	SU	1620 2.1	M	1736 2.2	TU	1629 2.0
	2043 4.7				2201 4.7		2034 4.5		2340 5.1		2217 5.0		2350 4.9		2248 5.1
						31	0350 2.1							31	0517 1.7
							0936 4.5								1132 5.1
							F 1613 2.4								1741 1.7
							2147 4.6								2354 5.3

ROSYTH

British Summer Time: 01:00 30 March 2025 – 01:00 26 October 2025