

SCOTLAND - ROSYTH

LAT 56°01'N LONG 3°27'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2022

JANUARY			FEBRUARY			MARCH			APRIL			
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		
1	0043	5.5	16	0138	5.0	1	0226	5.7	16	0237	5.3	
	0705	1.2		0655	1.8		0848	1.1		0756	1.4	
SA	1314	5.6	SU	1403	5.2	TU	1449	5.8	W	1458	5.5	
	1929	1.2		1915	1.5	●	2125	0.6	○	2024	1.0	
2	0141	5.8	17	0219	5.2	2	0317	5.9	17	0314	5.4	
	0802	1.1		0732	1.6		0932	0.9		0836	1.2	
SU	1409	5.8	M	1441	5.4	W	1539	6.0	TH	1535	5.6	
●	2031	1.0	○	1956	1.3		2208	0.4		2104	0.8	
3	0237	5.9	18	0257	5.3	3	0406	5.9	18	0352	5.5	
	0853	1.0		0811	1.4		1011	0.9		0913	1.0	
M	1501	5.9	TU	1517	5.4	TH	1627	6.0	F	1612	5.6	
	2125	0.8		2038	1.1		2245	0.4		2140	0.6	
4	0330	6.0	19	0335	5.4	4	0452	5.8	19	0430	5.6	
	0940	1.0		0849	1.4		1046	1.0		0946	1.0	
TU	1552	6.0	W	1554	5.5	F	1712	5.9	SA	1650	5.6	
	2215	0.7		2118	1.0		2315	0.6		2208	0.6	
5	0422	6.0	20	0413	5.4	5	0537	5.6	20	0510	5.5	
	1023	1.1		0924	1.3		1116	1.1		1013	1.0	
W	1642	5.9	TH	1631	5.4	SA	1755	5.7	SU	1728	5.6	
	2300	0.7		2154	1.0		2331	0.9		2235	0.7	
6	0513	5.8	21	0452	5.4	6	0621	5.4	21	0551	5.4	
	1103	1.3		0955	1.3		1132	1.4		1040	1.1	
TH	1733	5.8	F	1709	5.4	SU	1836	5.4	M	1808	5.5	
	2341	0.8		2224	1.0		2346	1.2		2306	0.9	
7	0604	5.6	22	0533	5.3	7	0702	5.1	22	0634	5.3	
	1140	1.5		1024	1.4		1153	1.7		1114	1.2	
F	1823	5.6	SA	1749	5.3	M	1917	5.1	TU	1851	5.3	
				2253	1.1					2345	1.1	
8	0016	1.1	23	0615	5.2	8	0016	1.6	23	0720	5.1	
	0654	5.3		1056	1.5		0745	4.8		1158	1.5	
SA	1213	1.7	SU	1830	5.2	TU	1228	2.0	W	1939	5.1	
	1912	5.3		2329	1.2	⌋	2000	4.8	⌋			
9	0044	1.4	24	0700	5.1	9	0057	2.0	24	0034	1.5	
	0745	5.1		1137	1.6		0832	4.5		0811	4.9	
SU	1251	2.0	M	1914	5.1	W	1325	2.3	TH	1255	1.8	
⌋	2003	5.1					2053	4.5		2036	4.9	
10	0125	1.7	25	0012	1.3	10	0229	2.4	25	0142	2.0	
	0838	4.8		0748	5.0		0932	4.4		0911	4.7	
M	1343	2.2	TU	1225	1.8	TH	1529	2.5	F	1429	2.1	
	2059	4.9	⌋	2003	5.0		2208	4.4		2146	4.7	
11	0225	2.0	26	0104	1.5	11	0418	2.5	26	0426	2.1	
	0937	4.6		0840	4.9		1050	4.4		1022	4.7	
TU	1454	2.4	W	1326	2.0	F	1646	2.4	SA	1707	2.0	
	2201	4.7		2101	4.9		2324	4.4		2306	4.8	
12	0403	2.2	27	0212	1.8	12	0529	2.3	27	0548	1.9	
	1040	4.6		0940	4.8		1158	4.6		1137	4.9	
W	1620	2.4	TH	1450	2.1	SA	1744	2.1	SU	1830	1.6	
	2304	4.7		2208	4.9							
13	0534	2.1	28	0441	1.8	13	0025	4.6	28	0019	5.1	
	1140	4.7		1046	4.9		0611	2.1		0654	1.6	
TH	1742	2.2	F	1707	1.9	SU	1253	4.8	M	1244	5.2	
				2319	5.0		1823	1.8		1938	1.1	
14	0001	4.8	29	0554	1.7	14	0115	4.9	29	0544	2.2	
	0623	2.1		1153	5.1		0641	1.9		1222	4.6	
F	1234	4.9	SA	1823	1.6	M	1339	5.1	M	1801	1.8	
	1829	2.0					1901	1.5		1926	0.9	
15	0053	4.9	30	0026	5.3	15	0158	5.1	30	0115	5.3	
	0635	1.9		0659	1.5		0717	1.6		0731	1.3	
SA	1321	5.1	SU	1256	5.3	TU	1420	5.3	W	1331	5.5	
	1838	1.8		1936	1.3		1942	1.2		2012	0.6	
			31	0129	5.5				31	0203	5.6	
				0757	1.3					0813	1.0	
				M	1355					TH	1420	5.7
					2035						2049	0.5

SCOTLAND - ROSYTH

LAT 56°01'N LONG 3°27'W

TIME ZONE UT(GMT)

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2022

MAY				JUNE				JULY				AUGUST					
	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m			
1	0300	5.5	16	0228	5.7	1	0346	5.3	16	0344	5.8	1	0401	5.3	16	0421	6.0
	0852	0.9		0805	0.7		0905	1.1		0950	0.6		0924	1.1		1045	0.4
SU	1518	5.6	M	1453	5.9	W	1606	5.3	TH	1616	5.9	F	1623	5.2	SA	1653	6.0
	2104	0.8	○	2031	0.5		2112	1.3		2158	1.0		2129	1.4		2246	1.0
2	0335	5.5	17	0314	5.8	2	0418	5.2	17	0435	5.8	2	0437	5.2	17	0513	5.9
	0916	0.9		0844	0.6		0937	1.2		1043	0.7		1001	1.2		1129	0.5
M	1554	5.5	TU	1541	5.9	TH	1642	5.2	F	1708	5.8	SA	1701	5.2	SU	1743	5.8
	2116	0.9		2104	0.6		2139	1.4		2241	1.1		2159	1.5		2325	1.1
3	0407	5.4	18	0400	5.8	3	0453	5.1	18	0528	5.7	3	0516	5.2	18	0604	5.8
	0933	1.0		0921	0.6		1008	1.3		1136	0.7		1034	1.2		1209	0.7
TU	1628	5.4	W	1629	5.9	F	1720	5.1	SA	1801	5.7	SU	1741	5.1	M	1833	5.6
	2135	1.1		2141	0.8		2205	1.6		2328	1.4		2228	1.5		2316	1.5
4	0439	5.3	19	0448	5.7	4	0532	5.0	19	0622	5.6	4	0558	5.1	19	0000	1.3
	0953	1.1		1002	0.7		1039	1.5		1228	0.9		1104	1.3		0655	5.6
W	1703	5.2	TH	1719	5.8	SA	1801	4.9	SU	1855	5.5	M	1823	5.0	TU	1243	1.0
	2155	1.3		2223	1.1		2237	1.7					2302	1.7		1922	5.3
5	0514	5.1	20	0538	5.5	5	0614	4.9	20	0018	1.6	5	0641	5.0	20	0035	1.6
	1016	1.3		1053	1.0		1115	1.6		0718	5.4		1138	1.4		0745	5.4
TH	1741	5.0	F	1811	5.5	SU	1844	4.8	M	1321	1.1	TU	1906	4.9	W	1314	1.3
	2220	1.6		2315	1.5		2316	1.9		1951	5.2		2342	1.8	(2012	5.0
6	0552	4.9	21	0631	5.3	6	0700	4.7	21	0111	1.8	6	0726	4.9	21	0118	1.9
	1046	1.6		1205	1.2		1200	1.8		0816	5.2		1221	1.5		0837	5.1
F	1821	4.8	SA	1906	5.3	M	1930	4.7	TU	1421	1.4	W	1952	4.8	TH	1400	1.7
	2251	1.8							(2050	5.0)	2107	4.8
7	0634	4.7	22	0019	1.8	7	0004	2.1	22	0211	2.0	7	0030	1.9	22	0217	2.1
	1124	1.8		0729	5.1		0751	4.6		0916	5.1		0815	4.8		0936	4.9
SA	1905	4.6	SU	1335	1.4	TU	1259	1.9	W	1539	1.5	TH	1312	1.6	F	1513	2.0
	2331	2.1	(2008	5.0)	2022	4.6)	2152	4.9)	2043	4.8)	2208	4.6
8	0721	4.5	23	0138	2.1	8	0107	2.3	23	0331	2.1	8	0130	2.0	23	0341	2.3
	1215	2.1		0835	4.9		0848	4.6		1017	5.0		0909	4.8		1038	4.7
SU	1954	4.4	M	1511	1.5	W	1526	1.8	TH	1655	1.6	F	1416	1.7	SA	1702	2.1
				2118	4.9		2122	4.6		2252	4.8		2140	4.8		2312	4.6
9	0022	2.5	24	0316	2.2	9	0337	2.3	24	0501	2.0	9	0248	2.1	24	0526	2.2
	0815	4.4		0945	4.9		0950	4.7		1115	5.0		1010	4.9		1140	4.8
M	1509	2.1	TU	1635	1.4	TH	1623	1.6	F	1754	1.7	SA	1636	1.7	SU	1806	2.1
	2055	4.3		2228	4.9		2226	4.7		2349	4.9		2242	4.9		2316	2.1
10	0334	2.6	25	0445	2.0	10	0436	2.0	25	0605	1.9	10	0446	1.9	25	0011	4.8
	0923	4.4		1051	5.0		1052	4.9		1211	5.0		1113	5.1		0635	2.0
TU	1610	1.9	W	1739	1.3	F	1714	1.4	SA	1841	1.6	SU	1737	1.5	M	1236	4.9
	2214	4.4		2330	5.0		2325	5.0					2344	5.1		1850	2.0
11	0432	2.3	26	0546	1.8	11	0524	1.7	26	0042	5.0	11	0551	1.6	26	0105	4.9
	1042	4.5		1149	5.2		1148	5.2		0656	1.7		1216	5.3		0723	1.8
W	1701	1.6	TH	1830	1.2	SA	1801	1.2	SU	1302	5.1	M	1835	1.4	TU	1326	5.0
	2322	4.7								1919	1.6					1859	1.9
12	0518	1.9	27	0024	5.1	12	0019	5.2	27	0131	5.1	12	0044	5.3	27	0151	5.1
	1141	4.8		0637	1.6		0610	1.4		0736	1.5		0658	1.3		0747	1.6
TH	1747	1.3	F	1241	5.3	SU	1243	5.4	M	1349	5.2	TU	1317	5.5	W	1409	5.1
				1914	1.2		1850	1.0		1942	1.6		1934	1.2		1922	1.7
13	0013	5.0	28	0113	5.3	13	0112	5.5	28	0214	5.2	13	0142	5.6	28	0231	5.3
	0600	1.6		0720	1.4		0658	1.1		0758	1.4		0806	1.0		0747	1.3
F	1231	5.2	SA	1330	5.3	M	1338	5.7	TU	1432	5.2	W	1415	5.8	TH	1449	5.2
	1831	1.0		1949	1.2		1940	0.9		1947	1.5		2029	1.0	●	1959	1.5
14	0059	5.3	29	0157	5.3	14	0203	5.7	29	0252	5.3	14	0237	5.8	29	0307	5.4
	0641	1.2		0757	1.2		0756	0.9		0808	1.3		0905	0.7		0827	1.1
SA	1319	5.5	SU	1415	5.4	TU	1432	5.8	W	1510	5.2	TH	1509	5.9	F	1525	5.3
	1914	0.7		2014	1.2	○	2030	0.8	●	2020	1.4	●	2118	0.9		2038	1.3
15	0144	5.6	30	0237	5.3	15	0254	5.8	30	0327	5.3	15	0329	5.9	30	0343	5.4
	0723	1.0		0824	1.2		0855	0.7		0845	1.2		0957	0.5		0907	1.0
SU	1406	5.7	M	1455	5.4	W	1524	5.9	TH	1546	5.2	F	1601	6.0	SA	1602	5.3
	1955	0.6	●	2023	1.2		2115	0.8		2055	1.4		2204	0.9		2115	1.3
			31	0313	5.3							31	0419	5.4			
				0838	1.1							SU	0946	0.9			
				1531	5.3								1639	5.3			
				2044	1.2								2149	1.3			
			31	0507	5.6										31	0507	5.6
				1018	0.8											1018	0.8
				1728	5.5											1728	5.5
				2222	1.1											2222	1.1

ROSYTH

British Summer Time: 01:00 27 March 2022 – 01:00 30 October 2022