

SCOTLAND - ARDROSSAN

LAT 55°38'N LONG 4°49'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	0036	3.0	16	0148	3.0	1	0054	3.0	16	0133	2.9	
	0611	0.8		0701	0.6		0614	0.3		0646	0.4	
W	1259	3.3	TH	1336	3.4	SA	1306	3.3	SU	1328	3.2	
	1841	0.5		1916	0.4		1840	-0.1		1853	0.4	
2	0120	3.0	17	0228	2.9	2	0134	3.0	17	0200	3.0	
	0652	0.7		0740	0.6		0655	0.2		0713	0.4	
TH	1337	3.4	F	1415	3.3	SU	1348	3.4	M	1359	3.2	
	1922	0.5		1954	0.4		1921	-0.1		1922	0.5	
3	0205	3.0	18	0305	2.8	3	0213	3.1	18	0230	3.0	
	0736	0.7		0818	0.7		0737	0.1		0743	0.5	
F	1417	3.4	SA	1452	3.3	M	1431	3.5	TU	1431	3.2	
	2007	0.4		2033	0.5		2005	-0.0		1954	0.5	
4	0250	3.0	19	0341	2.8	4	0251	3.2	19	0301	3.0	
	0822	0.7		0857	0.7		0821	0.2		0817	0.5	
SA	1500	3.4	SU	1530	3.2	TU	1513	3.4	W	1505	3.1	
	2054	0.4		2113	0.6		2051	0.1		2028	0.6	
5	0335	3.0	20	0419	2.8	5	0328	3.1	20	0332	3.0	
	0910	0.7		0937	0.8		0907	0.3		0855	0.6	
SU	1545	3.3	M	1608	3.1	W	1555	3.3	TH	1542	3.0	
	2145	0.4		2157	0.7	⋄	2142	0.4		2107	0.8	
6	0421	3.0	21	0458	2.7	6	0407	3.0	21	0404	2.8	
	1001	0.8		1021	0.9		0958	0.5		0939	0.8	
M	1633	3.2	TU	1649	3.0	TH	1641	3.0	F	1623	2.8	
	2241	0.5	⋈	2244	0.9	⋄	2241	0.7		2153	1.0	
7	0509	2.9	22	0542	2.6	7	0449	2.9	22	0441	2.6	
	1056	0.9		1111	1.1		1101	0.7		1034	1.0	
TU	1729	3.1	W	1735	2.8	F	1732	2.7	SA	1713	2.6	
	2342	0.6		2339	1.0		2358	1.0	⋈	2251	1.2	
8	0603	2.8	23	0630	2.5	8	0540	2.6	23	0530	2.5	
	1158	1.0		1213	1.2		1234	0.9		1145	1.2	
W	1831	3.0	TH	1826	2.7	SA	1849	2.4	SU	1815	2.4	
9	0047	0.7	24	0043	1.2	9	0128	1.1	24	0004	1.4	
	0705	2.7		0732	2.5		0649	2.4		0649	2.3	
TH	1309	1.0	F	1330	1.3	SU	1411	0.9	M	1324	1.1	
	1948	2.9		1928	2.5		2126	2.4		1935	2.3	
10	0155	0.7	25	0156	1.2	10	0243	1.0	25	0144	1.3	
	0825	2.7		0849	2.5		0922	2.5		0842	2.4	
F	1424	1.0	SA	1448	1.2	M	1518	0.7	TU	1445	0.8	
	2110	2.8		2041	2.5		2225	2.6		2120	2.5	
11	0300	0.7	26	0303	1.1	11	0341	0.8	26	0300	1.1	
	0939	2.8		0958	2.7		1021	2.8		0950	2.7	
SA	1530	0.8	SU	1546	1.0	TU	1609	0.5	W	1535	0.5	
	2221	2.9		2155	2.6		2311	2.8		2221	2.7	
12	0357	0.7	27	0356	1.0	12	0428	0.6	27	0349	0.8	
	1038	3.0		1049	2.9		1105	3.0		1034	3.0	
SU	1626	0.6	M	1631	0.8	W	1651	0.3	TH	1616	0.2	
	2320	3.0	⊙	1747	0.3		2352	2.9		2305	2.9	
13	0449	0.6	28	0439	0.9	13	0510	0.5	28	0430	0.5	
	1127	3.1		1129	3.0		1145	3.1		1116	3.2	
M	1714	0.5	TU	1711	0.6	F	1225	3.2	TH	1654	0.0	
⊙				2342	2.8	●	1802	-0.0		2346	3.0	
14	0013	3.0	29	0519	0.7	14	0030	2.9	29	0510	0.3	
	0537	0.6		1206	3.2		0546	0.4		1158	3.3	
TU	1212	3.3	W	1748	0.4	F	1223	3.2	SA	1734	-0.1	
	1758	0.4	●			⊙	1758	0.3	●			
15	0103	3.0	30	0027	2.9	15	0104	2.9	30	0027	3.1	
	0620	0.6		0557	0.6		0618	0.4		0550	0.2	
W	1256	3.3	TH	1244	3.3	SA	1258	3.2	SU	1243	3.4	
	1838	0.4		1826	0.3		1825	0.4		1814	-0.1	
31	0111	3.0		0636	0.5	31	0107	3.2		0631	0.1	
	F	1323	3.4		1905	0.2	M	1328	3.5		1856	-0.0

SCOTLAND - ARDROSSAN

LAT 55°38'N LONG 4°49'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	0523 2.7	16	0609 2.5	1	0554 2.5	16	0121 1.0	1	0138 1.0	16	0243 0.7	1	0144 0.6	16	0250 0.9
	1113 1.3		1255 1.2		1149 1.6		0844 2.6		0814 2.7		0942 2.9		0826 2.8		0938 2.8
M	1808 2.6	TU	1818 2.7	W	1832 2.6	TH	1351 1.3	SA	1352 1.3	SU	1507 0.9	M	1404 1.0	TU	1522 0.9
							2017 2.8		2030 2.9		2133 3.1		2046 3.0		2136 2.9
2	0007 1.4	17	0134 1.1	2	0118 1.3	17	0227 0.9	2	0233 0.7	17	0328 0.7	2	0240 0.5	17	0335 0.9
	0625 2.5		0858 2.5		0716 2.4		0939 2.9		0918 2.9		1022 3.0		0924 2.9		1023 3.0
TU	1243 1.5	W	1412 1.2	TH	1338 1.5	F	1449 1.1	SU	1447 1.1	M	1552 0.8	TU	1501 0.8	W	1607 0.8
	1916 2.5		2041 2.7		2006 2.6		2123 3.0		2127 3.1		2217 3.1		2146 3.1		2225 2.9
3	0200 1.3	18	0250 0.9	3	0231 1.0	18	0319 0.7	3	0319 0.5	18	0407 0.7	3	0331 0.4	18	0416 0.8
	0740 2.4		1000 2.8		0900 2.6		1022 3.0		1004 3.1		1057 3.1		1015 3.1		1104 3.1
W	1420 1.4	TH	1513 1.0	F	1443 1.3	SA	1538 0.8	M	1534 0.8	TU	1631 0.7	W	1553 0.6	TH	1647 0.8
	2052 2.6		2152 2.9		2121 2.9		2211 3.2		2216 3.3		2257 3.2		2239 3.2		2306 2.9
4	0308 1.1	19	0345 0.6	4	0319 0.7	19	0402 0.6	4	0401 0.3	19	0441 0.7	4	0419 0.3	19	0454 0.8
	0923 2.5		1047 3.0		0958 2.8		1059 3.1		1045 3.2		1131 3.2		1103 3.2		1142 3.2
TH	1518 1.2	F	1602 0.8	SA	1528 1.0	SU	1621 0.7	TU	1617 0.6	W	1707 0.7	TH	1642 0.4	F	1724 0.7
	2201 2.8		2239 3.2		2208 3.1		2252 3.3		2302 3.4		2333 3.1	○	2332 3.3		2345 2.9
5	0355 0.8	20	0429 0.5	5	0359 0.4	20	0439 0.5	5	0442 0.2	20	0513 0.7	5	0507 0.3	20	0530 0.9
	1025 2.7		1128 3.1		1039 3.0		1133 3.2		1126 3.3		1204 3.3		1148 3.3		1218 3.3
F	1601 1.0	SA	1645 0.6	SU	1607 0.8	M	1658 0.6	W	1700 0.4	TH	1738 0.7	F	1729 0.3	SA	1759 0.7
	2245 3.0		2321 3.3		2249 3.3		2330 3.3	○	2349 3.5	●				●	
6	0433 0.5	21	0507 0.4	6	0435 0.2	21	0511 0.6	6	0525 0.2	21	0007 3.1	6	0026 3.3	21	0025 3.0
	1107 2.9		1207 3.1		1116 3.1		1205 3.2		1207 3.4		0544 0.8		0556 0.4		0604 0.9
SA	1638 0.8	SU	1723 0.5	M	1644 0.6	TU	1731 0.6	TH	1744 0.3	F	1236 3.3	SA	1234 3.4	SU	1251 3.3
	2322 3.2	●	2359 3.4		2330 3.4	●					1809 0.7		1818 0.3		1833 0.7
7	0508 0.3	22	0540 0.4	7	0510 0.1	22	0004 3.3	7	0038 3.5	22	0043 3.1	7	0119 3.3	22	0104 3.0
	1145 3.0		1241 3.1		1154 3.2		0539 0.6		0609 0.3		0616 0.8		0645 0.5		0639 0.9
SU	1712 0.6	M	1758 0.5	TU	1723 0.4	W	1234 3.2	F	1250 3.5	SA	1310 3.4	SU	1320 3.5	M	1324 3.3
○	2358 3.3			○			1800 0.7		1829 0.3		1841 0.7		1907 0.3		1907 0.7
8	0541 0.2	23	0036 3.4	8	0012 3.5	23	0037 3.3	8	0127 3.5	23	0119 3.1	8	0212 3.2	23	0144 3.0
	1222 3.0		0608 0.5		0549 0.1		0606 0.7		0656 0.4		0650 0.9		0736 0.6		0716 0.8
M	1749 0.5	TU	1311 3.1	W	1232 3.3	TH	1304 3.3	SA	1334 3.5	SU	1343 3.4	M	1406 3.5	TU	1359 3.3
			1827 0.6		1803 0.3		1828 0.7		1916 0.4		1917 0.8		1957 0.4		1944 0.7
9	0038 3.4	24	0109 3.3	9	0058 3.6	24	0109 3.3	9	0216 3.4	24	0158 3.1	9	0305 3.0	24	0225 3.0
	0616 0.1		0635 0.5		0629 0.1		0635 0.7		0746 0.6		0727 0.9		0828 0.7		0756 0.8
TU	1301 3.1	W	1339 3.1	TH	1312 3.4	F	1336 3.3	SU	1417 3.5	M	1417 3.3	TU	1453 3.4	W	1436 3.3
	1828 0.4		1856 0.6		1846 0.3		1858 0.7		2007 0.5		1957 0.8		2051 0.5		2025 0.6
10	0119 3.5	25	0140 3.3	10	0142 3.6	25	0143 3.3	10	0305 3.2	25	0239 3.0	10	0359 2.9	25	0307 3.0
	0654 0.1		0704 0.6		0712 0.3		0707 0.8		0840 0.8		0809 1.0		0922 0.9		0839 0.9
W	1339 3.2	TH	1409 3.1	F	1353 3.4	SA	1408 3.3	M	1502 3.4	TU	1453 3.2	W	1541 3.3	TH	1516 3.2
	1909 0.4		1926 0.6		1931 0.4		1933 0.8		2104 0.7		2042 0.9		2148 0.6		2111 0.6
11	0200 3.5	26	0212 3.3	11	0226 3.5	26	0219 3.2	11	0400 3.0	26	0323 2.9	11	0455 2.8	26	0350 2.9
	0735 0.2		0736 0.7		0759 0.5		0743 0.9		0942 1.1		0856 1.1		1020 1.0		0925 0.9
TH	1418 3.2	F	1440 3.2	SA	1434 3.4	SU	1441 3.3	TU	1550 3.3	W	1533 3.1	TH	1633 3.2	F	1559 3.2
	1952 0.4		2000 0.7		2019 0.5		2012 0.9		2213 0.8		2133 0.9	☾	2251 0.7		2201 0.7
12	0242 3.5	27	0246 3.3	12	0311 3.3	27	0257 3.1	12	0506 2.7	27	0411 2.8	12	0554 2.7	27	0437 2.9
	0819 0.3		0810 0.8		0851 0.7		0823 1.0		1053 1.2		0948 1.2		1121 1.1		1016 1.0
F	1458 3.3	SA	1514 3.1	SU	1516 3.3	M	1515 3.2	W	1647 3.1	TH	1619 3.0	F	1732 3.0	SA	1647 3.1
	2038 0.5		2038 0.8		2113 0.7		2057 1.0	☾	2333 0.9	☾	2232 0.9		2358 0.8	☾	2257 0.7
13	0324 3.4	28	0322 3.1	13	0359 3.1	28	0339 3.0	13	0638 2.6	28	0505 2.7	13	0654 2.6	28	0525 2.8
	0908 0.5		0847 0.9		0953 1.0		0909 1.2		1207 1.3		1046 1.3		1227 1.1		1112 1.0
SA	1538 3.2	SU	1549 3.0	M	1602 3.2	TU	1554 3.0	TH	1802 2.9	F	1716 2.9	SA	1834 2.9	SU	1743 3.0
	2128 0.6		2122 1.0	☾	2220 0.9		2151 1.2			☾	2337 0.9				2357 0.7
14	0408 3.2	29	0403 2.9	14	0455 2.7	29	0428 2.8	14	0048 0.9	29	0608 2.7	14	0102 0.9	29	0621 2.7
	1006 0.8		0931 1.2		1115 1.3		1006 1.4		0802 2.6		1151 1.3		0752 2.6		1214 1.1
SU	1622 3.1	M	1629 2.9	TU	1655 3.0	W	1644 2.9	F	1315 1.2	SA	1825 2.8	SU	1332 1.1	M	1849 2.9
☾	2228 0.9	☾	2215 1.2		2355 1.1	☾	2259 1.2		1932 2.9				1938 2.8		
15	0458 2.8	30	0451 2.7	15	0651 2.5	30	0530 2.6	15	0150 0.8	30	0043 0.8	15	0159 0.9	30	0101 0.7
	1122 1.1		1028 1.4		1240 1.4		1115 1.5		0858 2.8		0717 2.7		0847 2.7		0727 2.7
M	1713 2.9	TU	1722 2.7	W	1812 2.8	TH	1751 2.7	SA	1415 1.1	SU	1259 1.2	M	1430 1.0	TU	1323 1.1
	2350 1.1		2327 1.4						2041 3.0		1939 2.9		2041 2.8		2007 2.9
				31	0023 1.2									31	0206 0.7
					0647 2.6										0844 2.8
					F	1238 1.5								W	1433 0.9
						1913 2.8									2121 2.9

ARDROSSAN

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