

2022 River Tyne (North Shields) tide times

ROYAL QUAYS

MARINA



Tide times 2022 (gmt)

Times are provided in GMT. For BST, please +1hr to times stated between 27th March and 30th October 2022.

January

Time	m	Time	m
1	0130 4.9	16	0231 4.4
SA	0801 1.0	SU	0841 1.6
	1402 4.9		1448 4.6
	2027 1.1		2108 1.4
2	0227 5.1	17	0310 4.6
	0854 0.9		0917 1.5
SU	1450 5.1	M	1522 4.7
●	2121 0.8	○	2145 1.2
3	0320 5.2	18	0345 4.6
	0944 0.9		0951 1.4
M	1537 5.2	TU	1555 4.8
	2213 0.6		2220 1.1
4	0413 5.2	19	0420 4.7
	1032 1.0		1024 1.3
TU	1623 5.3	W	1627 4.9
	2304 0.5		2255 1.0
5	0504 5.2	20	0454 4.7
	1119 1.1		1057 1.3
W	1709 5.2	TH	1659 4.9
	2353 0.6		2330 0.9
6	0555 5.0	21	0529 4.7
	1203 1.2		1131 1.3
TH	1757 5.1	F	1733 4.9
7	0641 0.7	22	0606 0.9
	0647 4.8		0606 4.7
F	1247 1.4	SA	1205 1.4
	1846 5.0		1809 4.9
8	0129 0.9	23	0644 1.0
	0739 4.5		0645 4.6
SA	1332 1.7	SU	1241 1.5
	1938 4.8		1849 4.8
9	0219 1.2	24	0125 1.1
	0832 4.3		0729 4.5
SU	1423 1.9	M	1322 1.6
⌋	2033 4.5		1934 4.7
10	0313 1.5	25	0211 1.2
	0928 4.1		0820 4.3
M	1522 2.1	TU	1412 1.7
	2133 4.3		2028 4.6
11	0412 1.7	26	0307 1.4
	1029 4.0		0920 4.2
TU	1632 2.1	W	1517 1.9
	2239 4.2		2134 4.4
12	0516 1.8	27	0416 1.5
	1134 4.0		1029 4.2
W	1744 2.1	TH	1640 1.9
	2349 4.1		2252 4.4
13	0619 1.9	28	0532 1.6
	1235 4.1		1143 4.3
TH	1850 2.0	F	1803 1.8
14	0053 4.2	29	0013 4.4
	0715 1.8		0646 1.5
F	1326 4.3	SA	1252 4.4
	1944 1.8		1919 1.5
15	0146 4.3	30	0126 4.6
	0801 1.7		0752 1.3
SA	1410 4.5	SU	1351 4.7
	2029 1.6		2024 1.1
		31	0226 4.9
			0848 1.2
			M 1442 4.9
			2119 0.8

February

Time	m	Time	m
1	0319 5.1	16	0328 4.6
	0938 1.0		0936 1.3
TU	1528 5.2	W	1536 4.8
●	2209 0.5	○	2202 0.9
2	0407 5.1	17	0400 4.8
	1023 0.9		1008 1.1
W	1612 5.3	TH	1607 5.0
	2255 0.4		2236 0.7
3	0453 5.1	18	0433 4.9
	1104 0.9		1040 1.0
TH	1654 5.3	F	1638 5.1
	2338 0.4		2310 0.6
4	0536 5.0	19	0506 4.9
	1143 1.0		1113 1.0
F	1736 5.3	SA	1710 5.1
			2345 0.6
5	0617 0.5	20	0540 4.8
	0619 4.8		1145 1.0
SA	1219 1.2	SU	1745 5.1
	1818 5.1		
6	0656 0.8	21	0620 0.7
	0700 4.6		0618 4.8
SU	1255 1.4	M	1219 1.1
	1901 4.9		1824 5.0
7	0133 1.1	22	0657 0.9
	0743 4.3		0658 4.6
M	1333 1.6	TU	1257 1.3
	1946 4.6		1908 4.8
8	0214 1.5	23	0139 1.1
	0829 4.1		0745 4.4
TU	1418 1.9	W	1343 1.5
	2038 4.3	⌋	2001 4.6
9	0302 1.8	24	0232 1.4
	0924 3.9		0843 4.2
W	1520 2.1	TH	1445 1.7
	2141 4.0		2110 4.3
10	0406 2.0	25	0344 1.7
	1030 3.8		0957 4.1
TH	1644 2.2	F	1616 1.9
	2259 3.9		2239 4.2
11	0526 2.2	26	0515 1.8
	1149 3.8		1122 4.1
F	1813 2.1	SA	1756 1.7
12	0645 2.1	27	0642 1.7
	0645 2.1		0642 1.7
SA	1257 4.0	SU	1242 4.3
	1923 1.9		1920 1.4
13	0128 4.1	28	0129 4.5
	0742 1.9		0749 1.5
SU	1349 4.2	M	1344 4.6
	2012 1.6		2022 1.0
14	0216 4.3	29	0216 4.5
	0826 1.7		0826 1.7
M	1429 4.5		1429 4.5
	2052 1.3		2052 1.3
15	0254 4.5	30	0254 4.5
	0903 1.5		0903 1.5
TU	1504 4.7		1504 4.7
	2128 1.1		2128 1.1

March

Time	m	Time	m
1	0226 4.8	16	0228 4.4
	0842 1.2		0840 1.4
TU	1433 4.9	W	1436 4.6
	2112 0.6		2102 1.0
2	0312 5.0	17	0301 4.7
	0926 1.0		0913 1.2
W	1516 5.1	TH	1508 4.8
●	2157 0.4		2136 0.7
3	0354 5.1	18	0333 4.8
	1006 0.9		0945 1.0
TH	1556 5.3	F	1539 5.0
	2237 0.3	○	2210 0.5
4	0432 5.1	19	0405 5.0
	1043 0.8		1017 0.8
F	1633 5.3	SA	1611 5.2
	2313 0.4		2245 0.4
5	0509 5.0	20	0439 5.0
	1117 0.8		1050 0.8
SA	1710 5.2	SU	1645 5.2
	2347 0.5		2320 0.4
6	0544 4.8	21	0513 5.0
	1149 1.0		1124 0.8
SU	1747 5.1	M	1722 5.2
			2355 0.6
7	0618 0.8	22	0551 4.9
	0620 4.6		1200 0.9
M	1220 1.1	TU	1803 5.1
	1825 4.9		
8	0049 1.1	23	0632 4.7
	0655 4.4		0632 4.7
TU	1253 1.4	W	1239 1.1
	1906 4.6		1851 4.8
9	0122 1.5	24	0115 1.2
	0735 4.2		0720 4.5
W	1332 1.7	TH	1329 1.3
	1952 4.2		1950 4.5
10	0202 1.8	25	0210 1.6
	0823 4.0		0820 4.2
TH	1424 1.9	F	1437 1.6
	2052 3.9	⌋	2107 4.2
11	0259 2.1	26	0330 1.9
	0927 3.8		0938 4.0
F	1544 2.2	SA	1615 1.7
	2211 3.7		2244 4.0
12	0430 2.3	27	0511 2.0
	1051 3.7		1111 4.0
SA	1729 2.2	SU	1758 1.5
	2347 3.7		
13	0611 2.3	28	0617 4.2
	1219 3.8		0638 1.8
SU	1852 1.9	M	1232 4.2
			1915 1.2
14	0102 3.9	29	0124 4.5
	0719 2.0		0739 1.5
M	1319 4.1	TU	1331 4.6
	1946 1.6		2010 0.8
15	0151 4.2	30	0215 4.7
	0803 1.7		0826 1.2
TU	1401 4.3	W	1418 4.8
	2026 1.3		2056 0.6
		31	0256 4.9
			0907 1.0
			TH 1457 5.0
			2135 0.4

April

Time	m	Time	m
1	0332 5.0	16	0301 4.9
	0943 0.8		0915 0.9
F	1533 5.2	SA	1507 5.1
●	2211 0.4	○	2139 0.4
2	0406 5.0	17	0335 5.0
	1017 0.8		0950 0.7
SA	1609 5.2	SU	1543 5.2
	2243 0.5		2217 0.3
3	0438 4.9	18	0411 5.1
	1049 0.8		1027 0.6
SU	1644 5.1	M	1622 5.3
	2313 0.7		2254 0.4
4	0510 4.8	19	0448 5.1
	1120 0.9		1105 0.6
M	1719 4.9	TU	1704 5.2
	2342 0.9		2333 0.6
5	0542 4.7	20	0528 5.0
	1152 1.1		1147 0.7
TU	1755 4.7	W	1751 5.0
6	0610 1.2	21	0615 0.9
	0616 4.5		0613 4.8
W	1224 1.3	TH	1233 0.9
	1835 4.5		1846 4.8
7	0641 1.5	22	0102 1.3
	0652 4.3		0705 4.5
TH	1302 1.5	F	1329 1.2
	1920 4.2		1952 4.4
8	0118 1.8	23	0203 1.7
	0736 4.0		0808 4.3
SA	1350 1.8	SA	1443 1.4
	2017 3.9	⌋	2113 4.2
9	0210 2.1	24	0327 2.0
	0835 3.8		0929 4.1
SA	1500 2.0	SU	1618 1.5
	2131 3.7		2242 4.1
10	0334 2.4	25	0502 2.0
	0955 3.7		1056 4.1
SU	1637 2.1	M	1747 1.3
	2259 3.7		
11	0523 2.3	26	0004 4.2
	1124 3.7		0619 1.8
M	1804 1.8	TU	1211 4.3
			1855 1.1
12	0618 3.9	27	0105 4.4
	0638 2.1		0716 1.5
TU	1232 4.0	W	1309 4.6
	1904 1.5		1947 0.9
13	0111 4.1	28	0152 4.6
	0726 1.7		0801 1.3
W	1320 4.3	TH	1354 4.8
	1947 1.2		2030 0.7
14	0151 4.4	29	0230 4.7
	0805 1.4		0841 1.1
TH	1358 4.6	F	1433 4.9
	2026 0.9		2107 0.7
15	0226 4.7	30	0305 4.8
	0840 1.2		0916 0.9
F	1432 4.8	SA	1509 5.0
	2103 0.6	●	2140 0.7

RIVER TYNE (NORTH SHIELDS)



Times are provided in GMT. For BST, please +1hr to times stated between 27th March and 30th October 2022.

RIVER TYNE (NORTH SHIELDS)

May

Time	m	Time	m		
1	0337 4.9	16	0306 5.0		
SU	0950 0.9	M	0925 0.7		
	1544 5.0	M	1519 5.2		
	2211 0.8	○	2151 0.5		
2	0409 4.8	17	0345 5.1		
M	1024 0.9	TU	1008 0.6		
	1620 4.9	TU	1605 5.2		
	2241 0.9		2234 0.6		
3	0440 4.8	18	0427 5.1		
TU	1056 0.9	W	1053 0.6		
	1656 4.8	W	1654 5.2		
	2310 1.1		2318 0.8		
4	0512 4.7	19	0512 5.0		
1129	1.1	TH	1141 0.6		
W	1733 4.6	TH	1747 5.0		
	2340 1.3				
5	0545 4.5	20	0005 1.0		
TH	1204 1.2	F	0601 4.9		
	1813 4.4	F	1233 0.8		
			1926 4.7		
6	0012 1.6	21	0057 1.4		
0623	4.4	TU	0656 4.7		
F	1242 1.4	SA	1333 1.0		
	1858 4.2		1953 4.5		
7	0049 1.8	22	0158 1.7		
0706	4.2	0800	4.5		
SA	1329 1.6	SU	1445 1.1		
	1951 3.9	☾	2106 4.3		
8	0138 2.1	23	0314 1.9		
0800	4.0	0913	4.3		
SU	1430 1.8	M	1603 1.2		
	2055 3.8		2221 4.2		
9	0247 2.2	24	0433 1.9		
0908	3.8	1028	4.3		
M	1547 1.8	TU	1718 1.2		
☾	2208 3.8		2333 4.2		
10	0419 2.3	25	0542 1.8		
1023	3.9	1138	4.4		
TU	1705 1.7	W	1822 1.1		
	2320 3.9				
11	0538 2.1	26	0032 4.3		
1132	4.0	0641	1.6		
W	1808 1.5	TH	1237 4.5		
			1915 1.1		
12	0019 4.1	27	0120 4.5		
0635	1.8	0730	1.4		
TH	1227 4.3	F	1326 4.6		
	1859 1.2		1958 1.0		
13	0106 4.4	28	0201 4.6		
0720	1.5	0812	1.3		
F	1313 4.5	SA	1408 4.7		
	1944 0.9		2036 1.0		
14	0148 4.7	29	0237 4.7		
0802	1.2	0851	1.1		
SA	1355 4.8	SU	1447 4.7		
	2026 0.7		2110 1.0		
15	0227 4.9	30	0311 4.7		
0843	0.9	0928	1.1		
SU	1436 5.0	M	1525 4.7		
	2108 0.5	●	2142 1.1		
			31	0345 4.8	
				1003 1.0	
				TU	1602 4.7
					2214 1.1

June

Time	m	Time	m		
1	0417 4.7	16	0413 5.1		
	1038 1.0	TH	1047 0.5		
W	1640 4.6	TH	1649 5.1		
	2246 1.3		2309 0.9		
2	0450 4.7	17	0500 5.1		
	1113 1.1		1139 0.5		
TH	1717 4.5	F	1744 5.0		
	2318 1.4		2358 1.1		
3	0524 4.6	18	0551 5.0		
	1149 1.2		1232 0.6		
F	1756 4.4	SA	1842 4.8		
	2352 1.5				
4	0601 4.5	19	0048 1.3		
1228	1.3	0645	4.9		
SA	1839 4.2	SU	1328 0.7		
			1942 4.6		
5	0030 1.7	20	0143 1.5		
0643	4.4	0744	4.7		
SU	1312 1.4	M	1428 0.9		
	1926 4.1		2043 4.4		
6	0114 1.9	21	0243 1.7		
0731	4.2	TU	0846 4.6		
M	1403 1.5	TU	1531 1.1		
	2020 4.0	☾	2145 4.2		
7	0209 2.0	22	0348 1.8		
0826	4.1	0951	4.4		
TU	1503 1.6	W	1635 1.3		
☾	2120 3.9		2249 4.2		
8	0316 2.1	23	0455 1.9		
0928	4.1	1056	4.3		
W	1608 1.5	TH	1737 1.4		
	2223 4.0		2350 4.2		
9	0430 2.0	24	0559 1.8		
1031	4.2	1200	4.3		
TH	1712 1.4	F	1834 1.4		
	2324 4.1				
10	0536 1.8	25	0044 4.3		
1132	4.3	0657	1.7		
F	1809 1.2	SA	1257 4.4		
			1924 1.4		
11	0020 4.4	26	0131 4.4		
0633	1.6	0747	1.5		
SA	1229 4.5	SU	1346 4.4		
	1903 1.0		2007 1.4		
12	0110 4.6	27	0213 4.5		
0725	1.3	0831	1.4		
SU	1322 4.8	M	1431 4.5		
	1954 0.8		2045 1.4		
13	0157 4.8	28	0251 4.6		
0816	1.1	0911	1.2		
M	1413 5.0	TU	1512 4.5		
	2030 0.7		2121 1.3		
14	0242 5.0	29	0326 4.7		
0906	0.8	0948	1.1		
TU	1504 5.1	W	1550 4.6		
○	2132 0.7	●	2155 1.3		
15	0327 5.1	30	0400 4.7		
0956	0.6	1024	1.1		
W	1556 5.2	TH	1626 4.6		
	2220 0.7		2229 1.3		
			31	0447 4.9	
				1117 0.9	
				SU	1716 4.7
					2318 1.2

July

Time	m	Time	m		
1	0433 4.7	16	0449 5.3		
	1100 1.0	1132	0.3		
F	1702 4.6	SA	1734 5.1		
	2302 1.4		2345 1.0		
2	0507 4.7	17	0537 5.2		
	1135 1.0		1221 0.4		
SA	1739 4.5	SU	1825 4.9		
	2336 1.4				
3	0543 4.7	18	0029 1.1		
	1213 1.1		0626 5.1		
SU	1817 4.4	M	1308 0.6		
			1916 4.7		
4	0012 1.5	19	0114 1.3		
0621	4.6	0716	4.9		
M	1252 1.2	TU	1357 0.8		
	1859 4.3		2007 4.5		
5	0051 1.6	20	0201 1.5		
0701	4.5	0809	4.7		
TU	1335 1.2	W	1447 1.1		
	1943 4.2	☾	2100 4.2		
6	0134 1.7	21	0255 1.8		
0747	4.4	0907	4.5		
W	1422 1.3	TH	1542 1.4		
	2034 4.2		2158 4.1		
7	0225 1.8	22	0359 1.9		
0839	4.4	1010	4.2		
TH	1517 1.4	F	1644 1.7		
☾	2131 4.1		2301 4.0		
8	0328 1.9	23	0512 2.0		
0939	4.3	1120	4.1		
F	1620 1.4	SA	1749 1.8		
	2233 4.2				
9	0440 1.9	24	0006 4.1		
1045	4.4	0625	1.9		
SA	1725 1.4	SU	1230 4.1		
	2337 4.3		1853 1.8		
10	0551 1.7	25	0104 4.2		
1154	4.5	0726	1.7		
SU	1829 1.3	M	1330 4.2		
			1945 1.7		
11	0038 4.5	26	0153 4.4		
0657	1.5	0816	1.5		
M	1301 4.6	TU	1418 4.3		
	1930 1.1		2028 1.6		
12	0134 4.7	27	0234 4.5		
0759	1.2	0857	1.3		
TU	1402 4.8	W	1500 4.5		
	2027 1.0		2106 1.5		
13	0226 4.9	28	0310 4.7		
0856	0.8	0935	1.1		
W	1458 5.0	TH	1536 4.6		
○	2121 0.9	●	2141 1.4		
14	0314 5.1	29	0343 4.8		
0951	0.6	1009	1.0		
TH	1551 5.2	F	1610 4.6		
	2211 0.9		2214 1.3		
15	0402 5.2	30	0415 4.8		
1042	0.4	1043	0.9		
F	1643 5.2	SA	1643 4.7		
	2259 0.9		2246 1.3		
			31	0447 4.9	
				1117 0.9	
				SU	1716 4.7
					2318 1.2

August

Time	m	Time	m		
1	0520 4.9	16	0002 1.0		
	1152 0.9		0558 5.3		
M	1751 4.6	TU	1238 0.6		
	2351 1.3		1841 4.8		
2	0553 4.9	17	0040 1.2		
	1227 0.9		0642 5.0		
TU	1827 4.6	W	1316 0.9		
			1924 4.5		
3	0024 1.4	18	0119 1.4		
0630	4.8		0728 4.7		
W	1304 1.0	TH	1356 1.3		
	1907 4.5		2010 4.3		
4	0102 1.5	19	0203 1.7		
0711	4.7		0820 4.4		
TH	1345 1.2	F	1443 1.7		
	1952 4.4	☾	2103 4.1		
5	0146 1.6	20	0302 2.0		
0759	4.6		0922 4.1		
F	1434 1.3	SA	1543 2.0		
☾	2046 4.3		2207 3.9		
6	0242 1.8	21	0422 2.1		
0859	4.4		1039 3.9		
SA	1536 1.5	SU	1702 2.2		
	2150 4.2		2324 3.9		
7	0357 1.9	22	0554 2.1		
1013	4.3		1206 3.9		
SU	1652 1.6	M	1825 2.1		
	2303 4.2				
8	0524 1.8	23	0036 4.1		
1136	4.3		0708 1.9		
M	1809 1.6	TU	1314 4.1		
			1927 2.0		
9	0017 4.3	24	0132 4.3		
0645	1.5		0759 1.6		
TU	1255 4.5	W	1403 4.3		
	1920 1.4		2012 1.8		
10	0121 4.6	25	0214 4.5		
0754	1.2		0839 1.3		
W	1400 4.8	TH	1442 4.5		
	2021 1.2		2049 1.6		
11	0216 4.9	26	0250 4.7		
0853	0.8		0915 1.1		
TH	1455 5.0	F	1515 4.6		
	2113 1.0		2122 1.4		
12	0304 5.1	27	0321 4.9		
1051	0.3		1023 0.6		
M	1647 5.2	TU	1618 5.1		
	2257 0.8		2229 0.9		
13	0348 5.3	28	0351 5.0		
1032	0.2		1020 0.7		
SA	1630 5.2	SU	1617 4.9		
	2243 0.8		2224 1.1		
14	0432 5.4	29	0421 5.1		
1116	0.2		1052 0.7		
SU	1715 5.2	M	1649 4.9		
	2324 0.9		2255 1.0		
15	0515 5.4	30	0452 5.1		
1158	0.3		1125 0.7		
M	1758 5.0	TU	1721 4.9		
			2326 1.1		
			31	0524 5.1	
				1159 0.7	
				W	1755 4.8
					2359 1.2

September

Time	m	Time	m
1	0600 5.0	16	0041 1.4
	1233 0.9		0650 4.7
TH	1833 4.7	F	1307 1.5
			1918 4.4
2	0034 1.3	17	0121 1.7
0642	4.9		0738 4.3
F	1311 1.1	SA	1346 1.9
	1916 4.5	☾	2007 4.1
3	0116 1.5	18	0213 2.0
0731	4.6		0839 4.0
SA	1358 1.4	SU	1442 2.2
☾	2010 4.3		2111 3.9
4	0213 1.7	19	0332 2.2
0835	4.4		0959 3.8
SU	1504 1.7	M	1611 2.4
	2118 4.1		2234 3.8
5	0335 1.9	20	0518 2.2
1000	4.2		1135 3.8
M	1633 1.9	TU	1756 2.4
	2242 4.1		
6	0517 1.8	21	0001 4.0
1137	4.2		0641 1.9
TU	1804 1.9	W	1249 4.0
			1910 2.1
7	0006 4.3	22	0102 4.2
0646	1.5		0732 1.6
W	1358 4.5	TH	1338 4.3
	1918 1.6		1948 1.8
8	0113 4.6	23	0145 4