

BANGLADESH TIDE TABLES

2025



BAKKHALI RIVER - COX'S BAZAR

JANUARY

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0541	0.66	12	0343	0.80	23	0403	2.45
	1114	3.19		0915	2.89		1022	1.34
W	1730	0.58	SU	1541	0.73	TH	1717	2.63
	2336	3.76		2146	3.61			
2	0620	0.60	13	0432	0.62	24	0022	1.68
	1152	3.23		1001	3.03		0518	2.27
TH	1809	0.60	M	1628	0.62	F	1208	1.42
				2227	3.70		1903	2.71
3	0015	3.73	14	0516	0.51	25	0146	1.53
	0700	0.58		1041	3.13		0714	2.27
F	1233	3.24	TU	1708	0.58	SA	1334	1.32
	1850	0.69	○	2306	3.73		2008	2.92
4	0056	3.65	15	0556	0.49	26	0249	1.30
	0740	0.60		1120	3.19		0827	2.44
SA	1318	3.22	W	1742	0.61	SU	1432	1.12
	1935	0.83		2344	3.69		2054	3.17
5	0140	3.52	16	0630	0.52	27	0335	1.04
	0822	0.66		1158	3.21		0913	2.67
SU	1408	3.17	TH	1812	0.67	M	1521	0.88
	2025	1.01					2132	3.43
6	0229	3.33	17	0020	3.59	28	0417	0.78
	0908	0.76		0659	0.58		0950	2.93
M	1505	3.10	F	1234	3.18	TU	1605	0.65
	2122	1.21		1843	0.77		2208	3.65
7	0323	3.10	18	0054	3.46	29	0456	0.56
	1000	0.90		0725	0.65		1025	3.17
TU	1620	3.03	SA	1309	3.12	W	1646	0.47
	2240	1.37		1915	0.90	●	2243	3.81
8	0426	2.87	19	0126	3.29	30	0534	0.38
	1110	1.03		0753	0.74		1100	3.36
W	1751	3.05	SU	1342	3.05	TH	1726	0.36
				1949	1.05		2319	3.88
9	0015	1.38	20	0157	3.11	31	0611	0.27
	0549	2.70		0824	0.86		1137	3.48
TH	1231	1.07	M	1417	2.96	F	1805	0.34
	1905	3.16		2025	1.23		2354	3.87
10	0136	1.25	21	0232	2.90			
	0712	2.67		0856	1.01			
F	1342	1.01	TU	1458	2.85			
	2008	3.32		2106	1.43			
11	0246	1.03	22	0313	2.68			
	0820	2.75		0933	1.18			
SA	1446	0.88	W	1549	2.72			
	2101	3.48		2201	1.62			

FEBRUARY

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0646	0.22	12	0505	0.38	23	0107	1.62
	1215	3.54		1034	3.16		0623	2.09
SA	1845	0.39	W	1700	0.50	SU	1257	1.45
			○	2251	3.67		1939	2.74
2	0032	3.77	13	0538	0.33	24	0225	1.34
	0722	0.25		1104	3.30		0816	2.36
SU	1257	3.53	TH	1730	0.47	M	1412	1.20
	1926	0.52		2321	3.67		2034	3.07
3	0113	3.60	14	0604	0.35	25	0316	1.00
	0758	0.34		1135	3.38		0901	2.71
M	1343	3.44	F	1756	0.49	TU	1507	0.89
	2010	0.72		2351	3.61		2114	3.41
4	0158	3.35	15	0626	0.38	26	0358	0.66
	0836	0.53		1206	3.40		0935	3.08
TU	1433	3.28	SA	1823	0.54	W	1555	0.60
	2059	0.98					2149	3.71
5	0248	3.03	16	0021	3.49	27	0438	0.37
	0919	0.78		0649	0.43		1008	3.41
W	1534	3.06	SU	1236	3.37	TH	1638	0.36
	2205	1.25		1852	0.63		2223	3.91
6	0346	2.70	17	0048	3.34	28	0516	0.16
	1017	1.06		0715	0.50		1042	3.68
TH	1707	2.87	M	1305	3.30	F	1718	0.22
	2345	1.41		1921	0.76	●	2256	4.01
7	0512	2.41	18	0114	3.17			
	1158	1.24		0741	0.62			
F	1846	2.85	TU	1335	3.19			
				1951	0.94			
8	0131	1.32	19	0144	2.96			
	0709	2.35		0806	0.80			
SA	1328	1.20	W	1410	3.04			
	2010	3.01		2022	1.17			
9	0252	1.05	20	0220	2.72			
	0844	2.52		0833	1.00			
SU	1446	1.00	TH	1453	2.84			
	2108	3.24		2102	1.42			
10	0344	0.76	21	0305	2.46			
	0935	2.76		0910	1.23			
M	1541	0.77	F	1550	2.64			
	2148	3.45		2212	1.65			
11	0427	0.52	22	0405	2.20			
	1007	2.97		1018	1.44			
TU	1624	0.59	SA	1744	2.53			
	2221	3.59						

BAKKHALI RIVER - COX'S BAZAR

MARCH

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0551	0.04	12	0410	0.53	23	0328	2.29
	1117	3.84		0959	3.12		0932	1.50
SA	1757	0.17	W	1613	0.67	SU	1641	2.64
	2331	3.98		2205	3.54			
2	0625	0.02	13	0442	0.40	24	0020	1.64
	1155	3.90		1018	3.33		0542	2.19
SU	1835	0.22	TH	1644	0.54	M	1216	1.58
				2229	3.62		1850	2.77
3	0008	3.85	14	0509	0.35	25	0146	1.36
	0658	0.09		1042	3.50		0751	2.52
M	1235	3.84	F	1710	0.49	TU	1344	1.32
	1914	0.35	○	2255	3.65		1959	3.12
4	0048	3.63	15	0531	0.35	26	0241	1.00
	0732	0.26		1108	3.61		0835	2.96
TU	1320	3.68	SA	1734	0.47	W	1443	0.98
	1955	0.59		2322	3.60		2044	3.48
5	0133	3.32	16	0551	0.36	27	0326	0.63
	0808	0.52		1136	3.64		0911	3.39
W	1409	3.41	SU	1800	0.49	TH	1534	0.66
	2042	0.90		2348	3.50		2122	3.78
6	0222	2.95	17	0614	0.39	28	0408	0.33
	0849	0.86		1204	3.61		0945	3.76
TH	1506	3.08	M	1828	0.55	F	1620	0.41
	2147	1.25					2157	3.99
7	0321	2.56	18	0013	3.37	29	0448	0.13
	0946	1.22		0640	0.46		1020	4.04
F	1639	2.78	TU	1233	3.52	SA	1702	0.25
	2326	1.47		1857	0.67	●	2232	4.06
8	0511	2.25	19	0038	3.21	30	0525	0.04
	1140	1.45		0705	0.59		1056	4.19
SA	1836	2.71	W	1303	3.40	SU	1743	0.19
				1925	0.85		2309	4.02
9	0146	1.36	20	0107	3.02	31	0600	0.06
	0758	2.32		0727	0.77		1135	4.20
SU	1335	1.39	TH	1338	3.23	M	1822	0.24
	2018	2.92		1952	1.08		2347	3.86
10	0252	1.04	21	0142	2.80			
	0901	2.61		0750	0.98			
M	1455	1.12	F	1420	3.03			
	2108	3.18		2025	1.33			
11	0334	0.75	22	0225	2.55			
	0936	2.88		0824	1.23			
TU	1538	0.87	SA	1514	2.80			
	2140	3.39		2128	1.60			

APRIL

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0634	0.18	12	0431	0.56	23	0053	1.36
	1217	4.07		1016	3.72		0708	2.88
TU	1901	0.40	SA	1645	0.68	W	1306	1.45
				2227	3.59		1913	3.28
2	0030	3.60	13	0453	0.54	24	0154	1.05
	0709	0.40		1041	3.81		0800	3.32
W	1303	3.83	SU	1710	0.64	TH	1410	1.14
	1943	0.65	○	2254	3.57		2007	3.57
3	0117	3.28	14	0516	0.53	25	0245	0.73
	0746	0.71		1108	3.83		0842	3.75
TH	1355	3.52	M	1737	0.64	F	1505	0.84
	2032	0.98		2320	3.49		2051	3.81
4	0208	2.91	15	0541	0.54	26	0331	0.47
	0830	1.09		1137	3.79		0920	4.09
F	1456	3.17	TU	1806	0.68	SA	1555	0.60
	2138	1.32		2346	3.38		2131	3.97
5	0313	2.55	16	0609	0.61	27	0415	0.31
	0934	1.46		1208	3.70		0958	4.32
SA	1626	2.87	W	1837	0.78	SU	1642	0.44
	2312	1.51					2210	4.03
6	0530	2.35	17	0013	3.24	28	0457	0.26
	1128	1.66		0636	0.73		1037	4.41
SU	1813	2.79	TH	1242	3.59	M	1726	0.39
				1908	0.93	●	2250	3.97
7	0125	1.41	18	0045	3.10	29	0535	0.31
	0754	2.54		0701	0.90		1119	4.36
M	1334	1.57	F	1320	3.44	TU	1807	0.44
	1958	2.96		1938	1.13		2333	3.82
8	0227	1.15	19	0123	2.93	30	0612	0.46
	0842	2.84		0730	1.10		1205	4.20
TU	1439	1.33	SA	1405	3.28	W	1849	0.59
	2045	3.17		2015	1.35			
9	0307	0.93	20	0211	2.73			
	0913	3.11		0812	1.34			
W	1518	1.10	SU	1500	3.10			
	2115	3.34		2125	1.56			
10	0339	0.75	21	0320	2.56			
	0934	3.35		0923	1.60			
TH	1550	0.90	M	1615	2.97			
	2138	3.47		2327	1.59			
11	0407	0.63	22	0519	2.54			
	0953	3.56		1134	1.67			
F	1619	0.76	TU	1757	3.02			
	2202	3.56						

BAKKHALI RIVER - COX'S BAZAR

MAY

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0019 3.59		12	0416 0.85		23	0106 1.15	
TH	0650 0.68		M	1016 3.93		F	0724 3.65	
	1256 3.96		○	1646 0.94			1336 1.34	
	1933 0.83			2229 3.51			1930 3.59	
2	0109 3.32		13	0444 0.82		24	0203 0.93	
F	0730 0.98		TU	1045 3.95		SA	0813 3.99	
	1351 3.68			1715 0.91			1436 1.09	
	2024 1.11			2258 3.47			2021 3.74	
3	0205 3.02		14	0514 0.81		25	0255 0.75	
SA	0817 1.32		W	1117 3.93		SU	0857 4.25	
	1451 3.39			1747 0.91			1532 0.88	
	2127 1.37			2328 3.41			2108 3.85	
4	0321 2.76		15	0546 0.84		26	0345 0.64	
SU	0923 1.64		TH	1153 3.87		M	0940 4.41	
	1605 3.15			1821 0.96			1623 0.73	
	2246 1.52						2152 3.91	
5	0512 2.67		16	0000 3.33		27	0431 0.60	
M	1104 1.82		F	0617 0.93		TU	1023 4.45	
	1725 3.02			1231 3.79		●	1710 0.67	
				1857 1.06			2237 3.88	
6	0008 1.52		17	0037 3.24		28	0515 0.65	
TU	0657 2.81		SA	0649 1.07		W	1109 4.40	
	1231 1.79			1312 3.70			1755 0.71	
	1844 3.03			1935 1.20			2324 3.79	
7	0123 1.41		18	0119 3.15		29	0556 0.76	
W	0754 3.05		SU	0726 1.24		TH	1159 4.27	
	1352 1.64			1358 3.59			1839 0.82	
	1948 3.14			2020 1.34				
8	0213 1.26		19	0212 3.05		30	0014 3.64	
TH	0829 3.30		M	0814 1.45		F	0636 0.95	
	1440 1.44			1450 3.48			1251 4.10	
	2030 3.27			2123 1.45			1925 0.99	
9	0249 1.12		20	0317 2.98		31	0106 3.47	
F	0856 3.53		TU	0921 1.64		SA	0718 1.18	
	1516 1.25			1554 3.37			1343 3.90	
	2102 3.38			2243 1.47			2013 1.17	
10	0320 1.00		21	0450 3.03				
SA	0922 3.72		W	1057 1.71				
	1548 1.09			1712 3.34				
	2132 3.46							
11	0349 0.91		22	0001 1.35				
SU	0949 3.85		TH	0624 3.29				
	1618 0.99			1228 1.58				
	2200 3.50			1828 3.44				

JUNE

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0201 3.29		12	0455 1.05		23	0227 1.10	
SU	0804 1.45		TH	1104 4.05		M	0840 4.18	
	1434 3.69			1734 1.10			1515 1.16	
	2105 1.36			2318 3.51			2053 3.67	
2	0303 3.13		13	0530 1.03		24	0323 0.99	
M	0858 1.71		F	1142 4.05		TU	0930 4.31	
	1528 3.47			1811 1.09			1610 1.01	
	2203 1.50			2355 3.51			2144 3.76	
3	0420 3.05		14	0607 1.06		25	0415 0.92	
TU	1014 1.90		SA	1222 4.02		W	1017 4.38	
	1628 3.29			1850 1.11		●	1701 0.91	
	2304 1.60						2233 3.81	
4	0533 3.08		15	0034 3.50		26	0503 0.91	
W	1134 1.96		SU	0644 1.15		TH	1105 4.39	
	1730 3.17			1303 3.98			1747 0.89	
				1931 1.16			2321 3.82	
5	0003 1.62		16	0117 3.48		27	0546 0.96	
TH	0637 3.21		M	0726 1.27		F	1153 4.34	
	1243 1.91			1347 3.92			1831 0.94	
	1832 3.13			2016 1.22				
6	0058 1.59		17	0206 3.46		28	0008 3.78	
F	0730 3.39		TU	0814 1.43		SA	0627 1.08	
	1345 1.78			1435 3.82			1239 4.24	
	1931 3.16			2106 1.28			1913 1.03	
7	0148 1.50		18	0304 3.45		29	0055 3.70	
SA	0814 3.57		W	0911 1.58		SU	0706 1.25	
	1436 1.61			1529 3.69			1323 4.09	
	2022 3.24			2203 1.34			1953 1.16	
8	0232 1.40		19	0416 3.48		30	0140 3.61	
SU	0851 3.73		TH	1024 1.69		M	0745 1.44	
	1517 1.46			1632 3.57			1404 3.91	
	2103 3.32			2312 1.36			2030 1.30	
9	0311 1.29		20	0541 3.60				
M	0924 3.85		F	1153 1.68				
	1553 1.33			1745 3.49				
	2138 3.39							
10	0346 1.19		21	0024 1.31				
TU	0955 3.95		SA	0650 3.79				
	1625 1.23			1308 1.54				
	2210 3.45			1856 3.50				
11	0420 1.11		22	0128 1.22				
W	1028 4.01		SU	0748 4.00				
○	1659 1.16			1414 1.36				
	2244 3.49			1958 3.57				

BAKKHALI RIVER - COX'S BAZAR

JULY

AUGUST

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0224	3.50	12	0523	1.08	23	0314	1.25	1	0300	3.54	12	0006	4.17
	0825	1.64		1131	4.24		0931	4.16		0906	1.86		0634	0.93
TU	1445	3.70	SA	1805	1.05	W	1607	1.14	F	1518	3.33	TU	1223	4.34
	2107	1.46		2347	3.79		2150	3.67		2124	1.72		1903	0.81
2	0312	3.41	13	0601	1.05	24	0409	1.10	2	0347	3.39	13	0045	4.19
	0909	1.84		1208	4.26		1017	4.30		0958	2.05		0712	1.00
W	1527	3.49	SU	1843	1.01	TH	1655	0.98	SA	1605	3.10	W	1303	4.21
	2148	1.61					2234	3.81		2213	1.90		1938	0.88
3	0408	3.34	14	0025	3.84	25	0457	1.02	3	0458	3.26	14	0128	4.14
	1007	2.00		0641	1.09		1059	4.37		1155	2.15		0754	1.14
TH	1616	3.29	M	1247	4.22	F	1739	0.90	SU	1718	2.91	TH	1347	4.02
	2241	1.75		1921	1.00	●	2314	3.90					2016	1.02
4	0514	3.31	15	0105	3.87	26	0539	1.01	4	0003	2.01	15	0217	4.02
	1138	2.07		0722	1.17		1138	4.37		0640	3.25		0840	1.35
F	1718	3.13	TU	1328	4.15	SA	1818	0.92	M	1318	2.07	F	1436	3.76
	2352	1.82		2000	1.03		2353	3.94		1909	2.88		2058	1.25
5	0624	3.35	16	0150	3.87	27	0616	1.08	5	0123	1.93	16	0313	3.82
	1250	2.03		0806	1.30		1216	4.29		0758	3.41		0938	1.60
SA	1830	3.05	W	1413	4.01	SU	1852	0.99	TU	1427	1.88	SA	1532	3.46
				2042	1.12					2027	3.04		2154	1.52
6	0056	1.81	17	0242	3.83	28	0031	3.93	6	0223	1.76	17	0431	3.61
	0729	3.45		0857	1.46		0649	1.19		0851	3.64		1103	1.80
SU	1354	1.91	TH	1502	3.83	M	1253	4.16	W	1518	1.65	SU	1649	3.18
	1941	3.07		2128	1.25		1921	1.10		2116	3.27		2325	1.72
7	0153	1.72	18	0342	3.76	29	0108	3.87	7	0314	1.53	18	0604	3.51
	0823	3.60		0958	1.64		0720	1.33		0931	3.88		1238	1.81
M	1449	1.74	F	1558	3.61	TU	1328	3.98	TH	1601	1.40	M	1832	3.07
	2039	3.17		2227	1.41		1948	1.22		2151	3.52			
8	0243	1.59	19	0500	3.70	30	0144	3.78	8	0359	1.31	19	0052	1.73
	0906	3.76		1123	1.75		0752	1.48		1005	4.10		0733	3.59
TU	1534	1.57	SA	1708	3.40	W	1403	3.78	F	1640	1.18	TU	1411	1.63
	2124	3.30		2347	1.52		2016	1.36		2223	3.75		2012	3.20
9	0326	1.44	20	0622	3.72	31	0220	3.67	9	0439	1.12	20	0213	1.58
	0943	3.92		1247	1.71		0826	1.66		1038	4.28		0844	3.81
W	1613	1.41	SU	1833	3.30	TH	1439	3.56	SA	1717	0.99	W	1515	1.36
	2200	3.45					2048	1.53	○	2256	3.95		2116	3.45
10	0406	1.29	21	0104	1.51				10	0518	0.99	21	0318	1.35
	1018	4.06		0733	3.83					1112	4.38		0933	4.03
TH	1650	1.26	M	1403	1.57				SU	1753	0.87	TH	1604	1.10
	2235	3.59		1950	3.35					2330	4.10		2157	3.67
11	0444	1.16	22	0212	1.41				11	0556	0.92	22	0408	1.15
	1054	4.17		0837	3.99					1147	4.40		1011	4.19
F	1727	1.14	TU	1510	1.35				M	1828	0.81	F	1645	0.93
○	2311	3.71		2057	3.50								2228	3.86

BAKKHALI RIVER - COX'S BAZAR

SEPTEMBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0347	3.20	12	0105	4.22	23	0533	0.98
	1028	2.13		0740	1.03		1115	3.98
M	1610	2.79	F	1323	3.84	TU	1741	0.93
	2221	2.07		1950	1.03		2328	4.09
2	0531	3.07	13	0155	3.99	24	0557	1.01
	1248	2.08		0827	1.28		1145	3.86
TU	1851	2.73	SA	1414	3.54	W	1802	0.98
				2034	1.33		2359	4.02
3	0100	2.03	14	0255	3.70	25	0623	1.07
	0729	3.22		0927	1.57		1215	3.71
W	1402	1.87	SU	1515	3.20	TH	1826	1.04
	2013	2.98		2135	1.66			
4	0206	1.80	15	0418	3.42	26	0030	3.90
	0828	3.51		1055	1.79		0652	1.16
TH	1455	1.58	M	1653	2.93	F	1245	3.54
	2058	3.30		2317	1.87		1854	1.16
5	0258	1.52	16	0555	3.30	27	0102	3.75
	0908	3.81		1250	1.77		0723	1.32
F	1538	1.28	TU	1906	2.93	SA	1315	3.35
	2131	3.63					1922	1.33
6	0344	1.24	17	0100	1.83	28	0137	3.58
	0941	4.08		0738	3.41		0756	1.52
SA	1617	1.01	W	1417	1.53	SU	1351	3.14
	2201	3.93		2031	3.20		1949	1.55
7	0426	1.01	18	0228	1.61	29	0219	3.38
	1013	4.28		0842	3.64		0834	1.76
SU	1655	0.80	TH	1508	1.26	M	1435	2.92
	2232	4.18		2115	3.47		2023	1.78
8	0506	0.85	19	0318	1.36	30	0311	3.17
	1046	4.38		0923	3.84		0943	1.97
M	1731	0.68	F	1548	1.04	TU	1535	2.71
○	2306	4.34		2145	3.70		2131	2.02
9	0544	0.77	20	0358	1.16			
	1120	4.38		0953	3.96			
TU	1805	0.64	SA	1623	0.90			
	2342	4.40		2208	3.88			
10	0622	0.78	21	0434	1.03			
	1157	4.28		1019	4.03			
W	1839	0.69	SU	1654	0.85			
				2231	4.02			
11	0021	4.36	22	0505	0.97			
	0700	0.86		1046	4.03			
TH	1238	4.10	M	1721	0.88			
	1913	0.81	●	2258	4.09			

OCTOBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0429	3.02	12	0141	3.86	23	0530	0.98
	1211	1.97		0817	1.22		1115	3.57
W	1823	2.66	SU	1359	3.28	TH	1725	0.93
				2016	1.40		2328	3.91
2	0031	2.02	13	0246	3.55	24	0557	1.01
	0637	3.09		0920	1.50		1145	3.45
TH	1324	1.75	M	1509	2.97	F	1754	0.97
	1943	2.98		2124	1.73			
3	0138	1.77	14	0407	3.29	25	0000	3.79
	0746	3.37		1048	1.66		0628	1.07
F	1417	1.45	TU	1701	2.80	SA	1215	3.32
	2025	3.35		2312	1.89		1824	1.08
4	0231	1.47	15	0538	3.17	26	0035	3.66
	0831	3.67		1238	1.61		0701	1.19
SA	1502	1.14	W	1915	2.93	SU	1247	3.17
	2059	3.73					1853	1.23
5	0318	1.18	16	0103	1.81	27	0113	3.51
	0908	3.94		0716	3.23		0736	1.36
SU	1544	0.87	TH	1353	1.42	M	1326	3.02
	2131	4.07		2015	3.20		1922	1.42
6	0403	0.93	17	0215	1.60	28	0157	3.36
	0943	4.12		0818	3.39		0817	1.54
M	1624	0.67	F	1441	1.23	TU	1413	2.86
	2205	4.32		2052	3.45		1959	1.64
7	0446	0.75	18	0300	1.39	29	0248	3.20
	1018	4.21		0856	3.52		0920	1.70
TU	1702	0.57	SA	1518	1.07	W	1513	2.72
○	2240	4.46		2117	3.65		2105	1.86
8	0527	0.67	19	0337	1.20	30	0353	3.06
	1055	4.18		0924	3.62		1101	1.73
W	1738	0.57	SU	1550	0.97	TH	1653	2.70
	2318	4.46		2139	3.82		2318	1.93
9	0606	0.68	20	0410	1.06	31	0526	3.05
	1133	4.06		0949	3.68		1227	1.57
TH	1813	0.65	M	1617	0.92	F	1852	2.98
				2202	3.95			
10	0000	4.35	21	0439	0.99			
	0646	0.77		1016	3.69			
F	1216	3.85	TU	1640	0.91			
	1849	0.82	●	2229	4.01			
11	0047	4.14	22	0506	0.97			
	0728	0.96		1045	3.66			
SA	1304	3.59	W	1701	0.91			
	1929	1.08		2258	3.99			

BAKKHALI RIVER - COX'S BAZAR

NOVEMBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0054 1.72 0649 3.22		12	0343 3.24 1023 1.43		23	0610 0.97 1154 3.14	
SA	1326 1.31 1942 3.37		W	1639 2.78 2244 1.82		SU	1803 0.95	
2	0152 1.44 0745 3.45		13	0458 3.07 1142 1.46		24	0016 3.59 0646 1.03	
SU	1416 1.04 2023 3.75		TH	1821 2.86		M	1229 3.06 1836 1.06	
3	0244 1.15 0831 3.66		14	0017 1.80 0612 3.01		25	0055 3.49 0724 1.12	
M	1503 0.80 2101 4.07		F	1255 1.41 1929 3.07		TU	1309 2.99 1909 1.22	
4	0334 0.90 0912 3.81		15	0137 1.66 0720 3.03		26	0137 3.39 0806 1.22	
TU	1547 0.62 2138 4.29		SA	1351 1.31 2009 3.28		W	1355 2.91 1950 1.40	
5	0422 0.71 0952 3.89		16	0229 1.47 0809 3.10		27	0225 3.27 0856 1.32	
W	1630 0.54 2217 4.38		SU	1432 1.20 2039 3.47		TH	1451 2.84 2048 1.58	
6	0507 0.62 1031 3.87		17	0308 1.29 0845 3.18		28	0320 3.15 1001 1.36	
TH	1711 0.55 2258 4.35		M	1505 1.10 2106 3.63		F	1603 2.84 2209 1.69	
7	0550 0.62 1113 3.77		18	0343 1.14 0917 3.25		29	0427 3.05 1117 1.32	
F	1750 0.64 2343 4.21		TU	1534 1.01 2134 3.74		SA	1747 3.00 2355 1.63	
8	0633 0.71 1159 3.59		19	0414 1.04 0948 3.29		30	0548 3.05 1228 1.17	
SA	1829 0.81		W	1601 0.95 2203 3.80		SU	1856 3.30	
9	0034 3.99 0718 0.88		20	0441 0.99 1019 3.30				
SU	1251 3.36 1911 1.05		TH	1628 0.90 2234 3.80				
10	0131 3.74 0808 1.09		21	0508 0.96 1050 3.27				
M	1348 3.11 2000 1.35		F	1657 0.87 2306 3.75				
11	0233 3.47 0909 1.30		22	0537 0.95 1122 3.22				
TU	1500 2.88 2107 1.65		SA	1730 0.88 2340 3.68				

DECEMBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0110 1.41 0658 3.15		12	0355 3.00 1034 1.30		23	0000 3.59 0635 0.77	
M	1329 0.98 1948 3.62		F	1658 2.78 2309 1.75		TU	1215 3.10 1825 0.82	
2	0211 1.15 0755 3.28		13	0456 2.81 1134 1.39		24	0036 3.54 0712 0.79	
TU	1423 0.80 2033 3.88		SA	1808 2.85		W	1253 3.09 1902 0.93	
3	0307 0.91 0844 3.40		14	0030 1.73 0601 2.70		25	0114 3.47 0750 0.83	
W	1514 0.65 2117 4.07		SU	1233 1.40 1907 2.98		TH	1335 3.07 1942 1.06	
4	0401 0.71 0929 3.49		15	0146 1.60 0706 2.67		26	0157 3.36 0830 0.88	
TH	1603 0.55 2200 4.15		M	1328 1.35 1956 3.14		F	1424 3.05 2031 1.22	
5	0450 0.59 1014 3.52		16	0239 1.42 0803 2.72		27	0245 3.22 0915 0.95	
F	1650 0.53 2244 4.13		TU	1416 1.24 2036 3.29		SA	1522 3.01 2130 1.37	
6	0537 0.56 1100 3.49		17	0319 1.25 0849 2.80		28	0340 3.05 1009 1.01	
SA	1733 0.59 2332 4.03		W	1457 1.11 2112 3.42		SU	1636 3.02 2252 1.46	
7	0623 0.60 1148 3.39		18	0354 1.10 0927 2.89		29	0444 2.89 1122 1.05	
SU	1815 0.72		TH	1533 0.99 2146 3.52		M	1808 3.14	
8	0023 3.88 0709 0.71		19	0425 0.99 1001 2.97		30	0029 1.38 0607 2.82	
M	1239 3.26 1858 0.91		F	1607 0.88 2218 3.59		TU	1243 1.00 1916 3.34	
9	0115 3.69 0756 0.85		20	0454 0.91 1034 3.04		31	0143 1.18 0723 2.87	
TU	1332 3.10 1944 1.16		SA	1640 0.79 2251 3.62		W	1351 0.87 2013 3.56	
10	0206 3.47 0845 1.01		21	0525 0.83 1106 3.08				
W	1428 2.94 2035 1.42		SU	1714 0.74 2325 3.62				
11	0258 3.23 0938 1.17		22	0559 0.79 1140 3.10				
TH	1539 2.81 2141 1.64		M	1750 0.75				