

BAKKHALI RIVER – COX'S BAZAR

JANUARY

FEBRUARY

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m			
1	0118	3.31	12	0528	0.48	23	0338	0.94	1	0147	3.11	12	0638	0.04	23	0443	0.54
	0749	0.89		1054	3.32		0916	2.65		0815	0.75		1203	3.69		1018	3.03
M	1332	2.93	F	1718	0.39	TU	1532	0.94	TH	1411	3.05	M	1841	0.23	F	1635	0.64
	1937	1.14		2319	3.95		2139	3.34		2021	1.11					2230	3.52
2	0152	3.18	13	0611	0.38	24	0421	0.76	2	0224	2.92	13	0021	3.89	24	0509	0.45
	0825	0.97		1136	3.39		0953	2.81		0844	0.89		0715	0.10		1042	3.21
TU	1409	2.88	SA	1803	0.39	W	1611	0.79	F	1455	2.94	TU	1246	3.65	SA	1700	0.53
	2017	1.31					2213	3.47		2103	1.31		1922	0.39	○	2256	3.59
3	0229	3.03	14	0001	3.91	25	0459	0.64	3	0309	2.70	14	0103	3.67	25	0531	0.39
	0903	1.08		0654	0.35		1025	2.96		0923	1.05		0751	0.27		1109	3.35
W	1454	2.82	SU	1220	3.40	TH	1643	0.69	SA	1550	2.81	W	1331	3.51	SU	1727	0.47
	2102	1.48		1848	0.48	○	2246	3.55		2202	1.50		2004	0.63		2323	3.60
4	0314	2.86	15	0044	3.81	26	0531	0.58	4	0403	2.47	15	0147	3.37	26	0554	0.35
	0944	1.19		0736	0.38		1058	3.07		1020	1.21		0827	0.52		1136	3.43
TH	1550	2.77	M	1307	3.35	F	1711	0.63	SU	1715	2.72	TH	1420	3.30	M	1755	0.45
	2159	1.62		1934	0.64		2318	3.58					2050	0.94		2348	3.55
5	0406	2.69	16	0130	3.63	27	0556	0.55	5	0003	1.58	16	0234	3.02	27	0620	0.33
	1036	1.28		0819	0.48		1131	3.15		0525	2.31		0904	0.83		1203	3.46
F	1715	2.78	TU	1358	3.26	SA	1740	0.60	M	1201	1.28	F	1515	3.02	TU	1825	0.49
	2346	1.68		2023	0.86		2349	3.55		1900	2.85		2148	1.26			
6	0514	2.56	17	0218	3.38	28	0621	0.53	6	0142	1.39	17	0327	2.64	28	0014	3.46
	1154	1.31		0903	0.65		1202	3.19		0718	2.39		0951	1.17		0646	0.37
SA	1841	2.91	W	1455	3.13	SU	1811	0.61	TU	1336	1.12	SA	1635	2.75	W	1231	3.44
				2118	1.12					2008	3.13		2321	1.49		1854	0.57
7	0114	1.54	18	0311	3.09	29	0019	3.48	7	0252	1.09	18	0440	2.31	29	0039	3.33
	0641	2.53		0951	0.88		0649	0.52		0829	2.65		1128	1.42		0711	0.45
SU	1310	1.21	TH	1607	2.99	M	1232	3.19	W	1440	0.86	SU	1823	2.64	TH	1302	3.39
	1940	3.12		2230	1.35		1843	0.67		2100	3.45					1922	0.71
8	0213	1.34	19	0411	2.79	30	0047	3.38	8	0347	0.76	19	0132	1.46	30	0039	3.33
	0749	2.64		1054	1.10		0718	0.55		0921	2.97		0656	2.18		0711	0.45
M	1407	1.05	F	1733	2.90	TU	1302	3.17	TH	1537	0.58	M	1315	1.44	TH	1302	3.39
	2029	3.35					1915	0.78		2145	3.74		2012	2.77		1922	0.71
9	0306	1.10	20	0003	1.45	31	0115	3.26	9	0435	0.45	20	0249	1.20	9	0334	0.93
	0842	2.81		0529	2.55		0747	0.63		1004	3.26		0900	2.37		0936	2.59
TU	1458	0.84	SA	1216	1.24	W	1334	3.13	F	1629	0.35	TU	1445	1.24	W	1532	1.00
	2113	3.58		1853	2.92		1947	0.94		2225	3.95		2106	3.00		2139	3.22
10	0356	0.86	21	0136	1.37				10	0519	0.21	21	0334	0.93	10	0600	0.07
	0929	3.01		0658	2.44					1043	3.50		0936	2.59		1123	3.64
W	1546	0.64	SU	1334	1.23				SA	1716	0.21	W	1532	1.00	SU	1759	0.17
	2156	3.77		2005	3.03				●	2303	4.04		2139	3.22		2341	4.02
11	0443	0.65	22	0247	1.16				11	0600	0.07	22	0411	0.70	11	0600	0.07
	1012	3.19		0820	2.50					1123	3.64		0957	2.81		1123	3.64
TH	1633	0.48	M	1441	1.11				SU	1759	0.17	TH	1607	0.79	SU	1759	0.17
●	2237	3.90		2058	3.19					2341	4.02		2205	3.39		2341	4.02

BAKKHALI RIVER – COX'S BAZAR

MARCH

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0108	3.18	12	0615	-0.04	23	0413	0.62
	0735	0.57		1143	4.00		0958	3.24
F	1336	3.29	TU	1827	0.17	SA	1614	0.73
	1951	0.89		2357	3.91		2206	3.51
2	0142	2.99	13	0649	0.08	24	0436	0.50
	0800	0.73		1224	3.91		1019	3.45
SA	1417	3.13	W	1905	0.33	SU	1640	0.60
	2026	1.12					2229	3.60
3	0222	2.75	14	0038	3.65	25	0458	0.41
	0835	0.94		0721	0.30		1042	3.61
SU	1506	2.93	TH	1307	3.71	M	1706	0.52
	2117	1.38		1944	0.58	○	2253	3.62
4	0315	2.48	15	0121	3.33	26	0522	0.36
	0930	1.19		0753	0.60		1107	3.71
M	1618	2.73	F	1353	3.43	TU	1735	0.48
	2313	1.57		2026	0.91		2318	3.59
5	0439	2.25	16	0205	2.95	27	0548	0.35
	1114	1.37		0826	0.95		1135	3.74
TU	1824	2.76	SA	1442	3.08	W	1804	0.50
				2119	1.27		2344	3.50
6	0119	1.40	17	0254	2.57	28	0614	0.39
	0707	2.35		0907	1.32		1204	3.70
W	1315	1.22	SU	1549	2.74	TH	1833	0.57
	1948	3.07		2247	1.56			
7	0237	1.05	18	0406	2.22	29	0010	3.38
	0824	2.73		1045	1.62		0639	0.47
TH	1428	0.91	M	1748	2.56	F	1236	3.63
	2044	3.45					1902	0.70
8	0331	0.65	19	0124	1.55	30	0039	3.23
	0911	3.14		0803	2.19		0703	0.60
F	1529	0.58	TU	1252	1.64	SA	1312	3.50
	2128	3.78		2009	2.70		1931	0.88
9	0417	0.30	20	0236	1.28	31	0113	3.05
	0951	3.51		0855	2.47		0732	0.78
SA	1620	0.32	W	1439	1.41	SU	1353	3.33
	2206	4.01		2055	2.96		2007	1.11
10	0459	0.06	21	0315	1.01			
	1027	3.79		0922	2.74			
SU	1706	0.15	TH	1517	1.15			
●	2242	4.10		2122	3.18			
11	0538	-0.06	22	0347	0.79			
	1104	3.96		0940	2.99			
M	1748	0.11	F	1547	0.91			
	2319	4.07		2144	3.37			

APRIL

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0155	2.82	12	0019	3.60	23	0421	0.83
	0810	1.02		0652	0.54		1012	3.85
M	1444	3.11	F	1249	3.84	TU	1841	0.74
	2101	1.38		1925	0.72		2223	3.61
2	0254	2.56	13	0102	3.29	24	0448	0.57
	0910	1.31		0722	0.83		1039	3.94
TU	1558	2.90	SA	1335	3.54	W	1711	0.69
	2303	1.55		2007	1.03	○	2250	3.59
3	0436	2.37	14	0145	2.96	25	0516	0.55
	1105	1.50		0756	1.16		1110	3.96
W	1755	2.90	SU	1423	3.22	TH	1743	0.68
				2059	1.36		2319	3.53
4	0053	1.37	15	0233	2.62	26	0545	0.57
	0701	2.59		0839	1.50		1143	3.92
TH	1257	1.34	M	1522	2.91	F	1815	0.72
	1921	3.18		2219	1.60		2350	3.43
5	0208	1.02	16	0349	2.35	27	0614	0.64
	0808	3.03		0959	1.79		1219	3.84
F	1411	1.03	TU	1702	2.72	SA	1848	0.83
	2019	3.53		2355	1.64			
6	0302	0.64	17	0713	2.37	28	0022	3.31
	0853	3.46		1209	1.83		0644	0.77
SA	1512	0.71	W	1846	2.75	SU	1259	3.72
	2104	3.82					1923	0.98
7	0349	0.33	18	0141	1.48	29	0102	3.16
	0931	3.84		0815	2.65		0720	0.96
SU	1603	0.45	TH	1341	1.66	M	1345	3.56
	2143	4.01		2002	2.95		2007	1.19
8	0431	0.14	19	0228	1.26	30	0152	2.97
	1008	4.10		0841	2.94		0806	1.21
M	1648	0.29	F	1436	1.42	TU	1440	3.38
	2220	4.07		2039	3.16		2112	1.39
9	0511	0.08	20	0259	1.05			
	1044	4.23		0903	3.23			
TU	1730	0.24	SA	1511	1.18			
●	2257	4.02		2108	3.34			
10	0547	0.15	21	0327	0.87			
	1123	4.21		0926	3.48			
W	1809	0.31	SU	1543	0.99			
	2337	3.85		2134	3.48			
11	0621	0.31	22	0354	0.73			
	1205	4.07		0949	3.69			
TH	1847	0.48	M	1612	0.84			
				2158	3.57			

BAKKHALI RIVER – COX'S BAZAR

MAY

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0300	2.79	12	0049	3.33	23	0415	0.88
	0912	1.47		0658	1.09		1015	4.08
W	1553	3.22	SU	1323	3.69	TH	1649	0.96
	2250	1.47		1950	1.18	○	2228	3.59
2	0450	2.73	13	0134	3.09	24	0449	0.82
	1100	1.60		0734	1.35		1050	4.12
TH	1726	3.21	M	1409	3.45	F	1725	0.91
				2038	1.41		2302	3.58
3	0019	1.32	14	0221	2.86	25	0523	0.80
	0639	3.00		0818	1.62		1128	4.11
F	1236	1.47	TU	1458	3.23	SA	1802	0.91
	1846	3.37		2142	1.59		2339	3.53
4	0128	1.06	15	0326	2.70	26	0558	0.84
	0742	3.40		0919	1.87		1209	4.05
SA	1347	1.22	W	1603	3.05	SU	1841	0.97
	1947	3.59		2257	1.65			
5	0225	0.79	16	0524	2.70	27	0019	3.46
	0828	3.78		1119	1.96		0635	0.94
SU	1448	0.94	TH	1725	2.98	M	1254	3.96
	2036	3.78					1924	1.07
6	0315	0.57	17	0005	1.61	28	0105	3.37
	0909	4.09		0640	2.88		0719	1.11
M	1541	0.72	F	1232	1.88	TU	1343	3.85
	2118	3.91		1835	3.03		2014	1.19
7	0400	0.45	18	0102	1.50	29	0200	3.27
	0947	4.28		0735	3.13		0811	1.32
TU	1628	0.58	SA	1333	1.71	W	1438	3.72
	2158	3.95		1934	3.14		2115	1.30
8	0442	0.43	19	0152	1.35	30	0307	3.19
	1026	4.35		0815	3.40		0916	1.54
W	1711	0.54	SU	1424	1.52	TH	1541	3.59
●	2239	3.90		2019	3.27		2227	1.35
9	0520	0.51	20	0234	1.21	31	0440	3.21
	1107	4.29		0847	3.63		1044	1.65
TH	1752	0.61	M	1505	1.33	F	1656	3.50
	2321	3.76		2054	3.39		2342	1.31
10	0554	0.66	21	0310	1.08			
	1150	4.14		0915	3.82			
F	1830	0.75	TU	1541	1.18			
				2125	3.49			
11	0004	3.56	22	0343	0.97			
	0625	0.86		0943	3.98			
SA	1237	3.93	W	1615	1.05			
	1909	0.95		2155	3.56			

JUNE

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0607	3.41	12	0204	3.23	23	0510	0.96
	1210	1.60		0758	1.81		1119	4.28
SA	1809	3.50	W	1429	3.57	SU	1756	1.01
				2056	1.49		2334	3.72
2	0049	1.20	13	0249	3.14	24	0551	0.95
	0710	3.68		0846	1.80		1203	4.28
SU	1322	1.44	TH	1512	3.42	M	1839	0.99
	1914	3.55		2146	1.60			
3	0149	1.06	14	0350	3.10	25	0018	3.72
	0802	3.93		0944	1.96		0634	1.00
M	1425	1.24	F	1603	3.27	TU	1248	4.23
	2009	3.63		2248	1.67		1923	1.01
4	0243	0.95	15	0514	3.14	26	0105	3.70
	0848	4.13		1125	2.03		0720	1.13
TU	1521	1.05	SA	1709	3.17	W	1335	4.15
	2057	3.71		2355	1.69		2011	1.06
5	0332	0.87	16	0622	3.27	27	0157	3.67
	0930	4.25		1238	1.96		0812	1.30
W	1610	0.93	SU	1819	3.14	TH	1425	4.01
	2142	3.75					2101	1.14
6	0417	0.85	17	0053	1.64	28	0257	3.62
	1012	4.29		0718	3.44		0910	1.48
TH	1656	0.88	M	1335	1.82	F	1520	3.84
●	2225	3.75		1920	3.18		2157	1.25
7	0457	0.89	18	0143	1.55	29	0412	3.60
	1056	4.25		0803	3.63		1021	1.65
F	1738	0.92	TU	1426	1.66	SA	1623	3.65
	2310	3.69		2011	3.26		2303	1.36
8	0533	0.98	19	0228	1.42	30	0530	3.65
	1141	4.16		0842	3.82		1143	1.71
SA	1817	1.01	W	1510	1.49	SU	1732	3.49
	2355	3.59		2054	3.38			
9	0607	1.10	20	0309	1.28			
	1226	4.03		0919	3.99			
SU	1854	1.13	TH	1551	1.33			
				2134	3.50			
10	0040	3.47	21	0349	1.15			
	0640	1.25		0957	4.14			
M	1310	3.89	F	1632	1.18			
	1932	1.25		2213	3.61			
11	0122	3.34	22	0429	1.03			
	0717	1.43		1037	4.24			
TU	1350	3.73	SA	1714	1.07			
	2012	1.38	○	2253	3.68			

BAKKHALI RIVER – COX'S BAZAR

JULY

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0012	1.42	12	0212	3.53	23	0550	0.90
	0639	3.73		0816	1.63		1151	4.49
M	1259	1.65	F	1432	3.65	TU	1833	0.83
	1843	3.40		2051	1.46			
2	0118	1.41	13	0251	3.48	24	0010	4.06
	0741	3.85		0857	1.80		0634	0.92
TU	1409	1.52	SA	1510	3.48	W	1232	4.44
	1950	3.40		2130	1.60		1914	0.82
3	0219	1.35	14	0338	3.41	25	0054	4.07
	0836	3.97		0947	1.96		0718	1.01
W	1509	1.36	SU	1555	3.30	TH	1316	4.32
	2048	3.47		2216	1.74		1955	0.88
4	0314	1.26	15	0441	3.36	26	0141	4.03
	0924	4.08		1106	2.07		0804	1.16
TH	1602	1.21	M	1653	3.14	F	1403	4.14
	2138	3.56		2326	1.83		2038	1.02
5	0403	1.18	16	0606	3.38	27	0235	3.94
	1008	4.16		1244	2.03		0855	1.37
F	1648	1.12	TU	1816	3.05	SA	1454	3.89
	2222	3.64					2125	1.23
6	0445	1.14	17	0051	1.80	28	0337	3.81
	1050	4.20		0717	3.51		0956	1.61
SA	1730	1.09	W	1348	1.89	SU	1550	3.60
●	2304	3.69		1933	3.11		2222	1.47
7	0522	1.15	18	0151	1.68	29	0452	3.67
	1131	4.19		0814	3.71		1115	1.79
SU	1807	1.11	TH	1445	1.69	M	1659	3.33
	2345	3.70		2033	3.26		2338	1.66
8	0555	1.20	19	0244	1.50	30	0611	3.58
	1211	4.14		0902	3.93		1241	1.82
M	1839	1.16	F	1537	1.46	TU	1824	3.16
				2122	3.47			
9	0024	3.68	20	0333	1.29	31	0055	1.72
	0627	1.27		0946	4.16		0730	3.62
TU	1249	4.05	SA	1624	1.24	W	1405	1.71
	1910	1.20		2206	3.68		1954	3.16
10	0102	3.64	21	0420	1.10			
	0701	1.36		1028	4.34			
W	1324	3.93	SU	1709	1.05			
	1941	1.26	○	2247	3.86			
11	0137	3.59	22	0506	0.96			
	0737	1.48		1109	4.45			
TH	1357	3.80	M	1752	0.91			
	2015	1.35		2328	3.99			

AUGUST

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0209	1.65	12	0249	3.59	23	0033	4.33
	0839	3.75		0859	1.78		0708	0.86
TH	1510	1.50	M	1506	3.32	F	1251	4.31
	2108	3.30		2113	1.66		1932	0.78
2	0311	1.49	13	0337	3.44	24	0118	4.23
	0929	3.91		0952	1.98		0750	1.03
F	1600	1.30	TU	1555	3.10	SA	1337	4.05
	2151	3.47		2205	1.84		2010	0.99
3	0400	1.33	14	0447	3.31	25	0208	4.05
	1008	4.05		1141	2.09		0836	1.28
SA	1643	1.15	W	1711	2.92	SU	1426	3.74
	2223	3.62		2345	1.94		2052	1.29
4	0441	1.21	15	0634	3.33	26	0305	3.79
	1042	4.15		1319	1.97		0932	1.58
SU	1720	1.07	TH	1909	2.96	M	1522	3.39
●	2254	3.75					2145	1.62
5	0514	1.16	16	0125	1.81	27	0419	3.52
	1115	4.19		0753	3.56		1052	1.83
M	1751	1.06	F	1429	1.72	TU	1637	3.07
	2327	3.84		2024	3.20		2312	1.87
6	0543	1.15	17	0229	1.57	28	0549	3.34
	1147	4.18		0848	3.86		1233	1.90
TU	1816	1.07	SA	1526	1.42	W	1827	2.91
				2114	3.52			
7	0000	3.89	18	0325	1.29	29	0045	1.92
	0611	1.17		0933	4.16		0735	3.37
W	1220	4.11	SU	1614	1.12	TH	1414	1.73
	1841	1.08		2156	3.83		2033	3.05
8	0033	3.89	19	0416	1.04	30	0218	1.78
	0642	1.21		1013	4.40		0847	3.57
TH	1251	4.00	M	1658	0.86	F	1510	1.48
	1908	1.11		2234	4.09		2122	3.28
9	0104	3.85	20	0502	0.86	31	0315	1.55
	0714	1.29		1052	4.54		0929	3.77
F	1321	3.87	TU	1739	0.69	SA	1552	1.26
	1937	1.19	○	2312	4.26		2152	3.48
10	0135	3.79	21	0546	0.76			
	0747	1.42		1130	4.56			
SA	1352	3.71	W	1818	0.63			
	2007	1.31		2351	4.35			
11	0209	3.71	22	0627	0.77			
	0820	1.59		1209	4.48			
SU	1426	3.53	TH	1855	0.65			
	2037	1.47						

BAKKHALI RIVER – COX'S BAZAR

SEPTEMBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0356	1.34	12	0404	3.23	23	0144	3.98
	0959	3.93		1056	2.03		0817	1.24
SU	1627	1.09	TH	1634	2.78	M	1401	3.47
	2213	3.67		2257	1.98		2021	1.39
2	0430	1.19	13	0557	3.19	24	0241	3.64
	1024	4.04		1257	1.91		0913	1.56
M	1658	1.00	F	1901	2.87	TU	1458	3.12
	2235	3.84					2113	1.74
3	0459	1.10	14	0106	1.83	25	0354	3.32
	1050	4.10		0729	3.43		1033	1.81
TU	1723	0.97	SA	1410	1.61	W	1627	2.81
●	2301	3.96		2013	3.23		2253	1.99
4	0524	1.05	15	0215	1.54	26	0527	3.12
	1118	4.10		0827	3.77		1228	1.85
W	1744	0.96	SU	1505	1.26	TH	1921	2.78
	2330	4.03		2058	3.62			
5	0551	1.04	16	0313	1.22	27	0044	1.99
	1147	4.04		0912	4.09		0732	3.17
TH	1807	0.96	M	1552	0.93	F	1403	1.66
	2359	4.03		2137	3.98		2029	3.03
6	0619	1.06	17	0403	0.94	28	0218	1.79
	1216	3.93		0951	4.33		0834	3.37
F	1833	0.98	TU	1635	0.68	SA	1451	1.42
				2213	4.27		2106	3.27
7	0029	3.98	18	0449	0.74	29	0303	1.55
	0649	1.12		1028	4.45		0909	3.56
SA	1244	3.79	W	1716	0.54	SU	1527	1.22
	1900	1.06	○	2249	4.44		2129	3.49
8	0100	3.90	19	0532	0.65	30	0337	1.34
	0719	1.24		1105	4.44		0933	3.70
SU	1314	3.63	TH	1754	0.52	M	1557	1.07
	1927	1.20		2328	4.49		2147	3.70
9	0133	3.78	20	0612	0.66			
	0750	1.41		1144	4.32			
M	1347	3.44	F	1830	0.61			
	1953	1.37						
10	0212	3.62	21	0009	4.41			
	0823	1.62		0652	0.77			
TU	1427	3.22	SA	1226	4.10			
	2025	1.57		1905	0.79			
11	0259	3.42	22	0054	4.23			
	0911	1.85		0733	0.96			
W	1516	2.98	SU	1312	3.81			
	2116	1.80		1941	1.06			

OCTOBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0407	1.17	12	0523	3.13	23	0220	3.48
	0956	3.81		1225	1.71		0854	1.48
TU	1623	0.97	SA	1843	2.89	W	1437	2.90
	2207	3.88					2040	1.75
2	0435	1.06	13	0042	1.77	24	0328	3.19
	1021	3.88		0655	3.33		1010	1.88
W	1646	0.92	SU	1337	1.42	TH	1612	2.67
	2232	4.01		1948	3.29		2224	1.98
3	0500	0.99	14	0152	1.47	25	0450	3.00
	1047	3.89		0756	3.63		1140	1.72
TH	1707	0.89	M	1432	1.09	F	1844	2.69
●	2258	4.07		2033	3.71			
4	0526	0.96	15	0250	1.15	26	0007	1.98
	1114	3.83		0843	3.90		0620	2.97
F	1732	0.88	TU	1520	0.79	SA	1309	1.61
	2326	4.05		2112	4.07		1954	2.92
5	0554	0.96	16	0341	0.88	27	0137	1.82
	1142	3.73		0923	4.08		0740	3.08
SA	1759	0.91	W	1604	0.59	SU	1405	1.44
	2357	3.98		2148	4.32		2026	3.17
6	0625	1.02	17	0428	0.69	28	0228	1.61
	1211	3.60		1002	4.17		0822	3.23
SU	1826	0.99	TH	1646	0.50	M	1441	1.27
			○	2226	4.45		2048	3.41
7	0030	3.87	18	0512	0.61	29	0304	1.39
	0656	1.13		1040	4.14		0853	3.37
M	1241	3.44	F	1725	0.52	TU	1511	1.12
	1853	1.12		2304	4.45		2111	3.63
8	0106	3.73	19	0554	0.63	30	0336	1.20
	0727	1.28		1120	4.00		0921	3.48
TU	1316	3.27	SA	1802	0.65	W	1539	1.00
	1920	1.28		2347	4.31		2136	3.81
9	0147	3.56	20	0634	0.74	31	0406	1.07
	0801	1.48		1203	3.79		0948	3.54
W	1358	3.07	SU	1837	0.85	TH	1605	0.92
	1955	1.50					2201	3.92
10	0236	3.37	21	0033	4.08			
	0851	1.70		0715	0.94			
TH	1453	2.86	M	1250	3.51			
	2050	1.75		1912	1.12			
11	0342	3.19	22	0125	3.79			
	1036	1.85		0800	1.20			
F	1621	2.71	TU	1340	3.21			
	2237	1.92		1950	1.43			

BAKKHALI RIVER – COX'S BAZAR

NOVEMBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0433	0.99	12	0121	1.41	23	0350	2.98
F	1015	3.57	0717	3.38	1038	1.52		
●	1630	0.87	TU	1351	0.98	SA	1657	2.64
	2228	3.98	2003	3.89	2303	1.91		
2	0501	0.94	13	0222	1.14	24	0501	2.85
SA	1043	3.54	0810	3.55	1141	1.52		
	1658	0.84	W	1443	0.76	SU	1816	2.77
	2258	3.96	2045	3.99				
3	0531	0.92	14	0316	0.89	25	0020	1.84
SU	1113	3.47	0855	3.68	0609	2.82		
	1728	0.85	TH	1531	0.61	M	1239	1.45
	2331	3.89	2125	4.19	1914	2.98		
4	0604	0.95	15	0406	0.71	26	0126	1.68
M	1144	3.37	0937	3.74	0710	2.87		
	1759	0.91	F	1616	0.56	TU	1331	1.34
			2204	4.26	1957	3.21		
5	0007	3.79	16	0453	0.62	27	0219	1.48
TU	0638	1.03	1018	3.73	0801	2.96		
	1218	3.25	SA	1658	0.59	W	1415	1.21
	1828	1.02	○	2245	4.22	2033	3.42	
6	0046	3.66	17	0536	0.64	28	0301	1.29
W	0713	1.15	1100	3.63	0842	3.06		
	1257	3.12	SU	1736	0.69	TH	1453	1.08
	1901	1.17	2329	4.09	2104	3.58		
7	0130	3.52	18	0618	0.73	29	0336	1.14
TH	0753	1.30	1145	3.47	0916	3.13		
	1343	2.98	M	1811	0.86	F	1527	0.97
	1942	1.38			2133	3.70		
8	0221	3.36	19	0017	3.88	30	0408	1.02
F	0848	1.45	0659	0.89	0946	3.19		
	1442	2.84	TU	1232	3.27	SA	1558	0.87
	2041	1.60	1846	1.07	2203	3.78		
9	0323	3.21	20	0107	3.65			
SA	1011	1.53	0743	1.09				
	1608	2.77	W	1321	3.05			
	2216	1.76	1923	1.32				
10	0446	3.14	21	0157	3.41			
SU	1141	1.44	0832	1.28				
	1807	2.96	TH	1412	2.84			
			2007	1.58				
11	0008	1.66	22	0248	3.18			
M	0612	3.22	0929	1.43				
	1252	1.23	F	1519	2.67			
	1914	3.32	2107	1.80				

DECEMBER

Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m	Date	Time	Ht.m
1	0440	0.94	12	0156	1.17	23	0329	2.85
SU	1018	3.23	0737	3.11	1004	1.31		
●	1631	0.80	TH	1409	0.85	M	1628	2.71
	2238	3.81	2022	3.70	2222	1.75		
2	0513	0.87	13	0256	0.95	24	0426	2.68
M	1051	3.23	0830	3.19	1108	1.39		
	1705	0.76	F	1503	0.73	TU	1751	2.76
	2312	3.79	2106	3.85				
3	0548	0.85	14	0349	0.77	25	0017	1.73
TU	1126	3.21	0918	3.27	0543	2.57		
	1740	0.78	SA	1552	0.65	W	1221	1.39
	2350	3.73	2149	3.93	1858	2.90		
4	0626	0.87	15	0438	0.65	26	0126	1.60
W	1204	3.16	1002	3.31	0658	2.55		
	1815	0.85	SU	1637	0.63	TH	1321	1.31
			○	2232	3.93	1952	3.07	
5	0031	3.65	16	0524	0.62	27	0224	1.42
TH	0706	0.92	1047	3.31	0759	2.62		
	1245	3.09	M	1717	0.67	F	1411	1.19
	1853	0.98	2317	3.86	2034	3.25		
6	0115	3.55	17	0606	0.66	28	0310	1.23
F	0750	1.00	1132	3.25	0846	2.73		
	1333	3.02	TU	1753	0.77	SA	1455	1.04
	1939	1.15			2110	3.41		
7	0204	3.42	18	0002	3.74	29	0349	1.06
SA	0841	1.08	0646	0.75	0924	2.86		
	1429	2.95	W	1216	3.16	SU	1535	0.88
	2036	1.34	1827	0.91	2145	3.56		
8	0259	3.28	19	0046	3.59	30	0426	0.90
SU	0940	1.14	0724	0.86	1000	2.99		
	1540	2.91	TH	1300	3.04	M	1613	0.74
	2149	1.50	1902	1.07	2221	3.68		
9	0404	3.14	20	0127	3.42	31	0503	0.76
M	1051	1.15	0801	0.97	1036	3.11		
	1719	3.01	F	1341	2.93	TU	1652	0.63
	2326	1.52	1939	1.26	●	2258	3.75	
10	0522	3.05	21	0205	3.23			
TU	1204	1.09	0838	1.09				
	1835	3.24	SA	1423	2.82			
			2021	1.45				
11	0048	1.38	22	0244	3.03			
W	0635	3.05	0917	1.20				
	1310	0.98	SU	1512	2.74			
	1932	3.49	2110	1.62				