

AKYAB – MYANMAR

LAT. 20° 08' N. LONG. 92° 54' E.

TIME ZONE -0630 TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS YEAR 2024

SEPTEMBER

TIME Ht.			TIME Ht.		
h m m			h m m		
1	0251	0.64	16	0211	0.50
	0917	2.52		0834	2.64
SU	1529	0.58	M	1449	0.38
	2127	2.28		2056	2.51
2	0324	0.54	17	0256	0.31
	0945	2.61		0912	2.81
M	1556	0.49	TU	1524	0.19
	2155	2.40		2135	2.73
3	0352	0.47	18	0336	0.17
	1009	2.65		0949	2.90
TU	1620	0.43	W	1600	0.07
	2221	2.49		2212	2.86
4	0420	0.45	19	0416	0.12
	1033	2.65		1026	2.89
W	1644	0.39	TH	1635	0.02
	2247	2.54		2248	2.90
5	0447	0.45	20	0454	0.15
	1058	2.61		1101	2.80
TH	1706	0.37	F	1709	0.05
	2313	2.56		2323	2.84
6	0515	0.48	21	0533	0.24
	1122	2.54		1137	2.64
F	1730	0.38	SA	1746	0.16
	2340	2.53			
7	0543	0.54	22	0001	2.70
	1147	2.44		0612	0.40
SA	1754	0.42	SU	1215	2.42
				1821	0.34
8	0007	2.47	23	0039	2.49
	0611	0.62		0656	0.62
SU	1215	2.30	M	1256	2.16
	1821	0.49		1900	0.57
9	0036	2.36	24	0124	2.24
	0642	0.74		0747	0.86
M	1243	2.15	TU	1344	1.88
	1850	0.59		1945	0.82
10	0110	2.22	25	0225	1.99
	0717	0.89		0911	1.08
TU	1317	1.97	W	1500	1.64
	1926	0.74		2103	1.05
11	0154	2.06	26	0431	1.83
	0806	1.06		1143	1.10
W	1405	1.79	TH	1736	1.58
	2018	0.91		2336	1.10
12	0310	1.92	27	0641	1.93
	0950	1.21		1313	0.94
TH	1542	1.64	F	1916	1.75
	2203	1.04			
13	0516	1.92	28	0107	0.95
	1211	1.12		0741	2.11
F	1803	1.70	SA	1359	0.76
				2002	1.96
14	0004	0.95	29	0157	0.78
	0655	2.12		0819	2.27
SA	1323	0.89	SU	1432	0.60
	1924	1.95		2036	2.16
15	0119	0.73	30	0232	0.63
	0751	2.39		0847	2.39
SU	1409	0.62	M	1458	0.48
	2015	2.24		2103	2.33