

# AKYAB – MYANMAR

LAT. 20° 08' N. LONG. 92° 54' E.

TIME ZONE -0630

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

## NOVEMBER

TIME Ht.			TIME Ht.		
	h	m		h	m
<b>1</b>	0601	2.03	<b>16</b>	0120	0.72
	1228	0.58		0721	1.94
SA	1857	2.09	SU	1334	0.46
				1957	2.18
<b>2</b>	0053	0.67	<b>17</b>	0204	0.59
	0700	2.19		0759	1.98
SU	1316	0.36	M	1406	0.37
	1942	2.37		2029	2.31
<b>3</b>	0144	0.45	<b>18</b>	0239	0.48
	0747	2.34		0833	2.01
M	1358	0.16	TU	1436	0.30
	2022	2.60		2058	2.40
<b>4</b>	0227	0.26	<b>19</b>	0311	0.40
	0829	2.44		0904	2.03
TU	1436	0.02	W	1505	0.25
	2100	2.76		2128	2.45
<b>5</b>	0308	0.14	<b>20</b>	0341	0.37
	0910	2.49		0934	2.04
W	1515	-0.05	TH	1534	0.22
	2136	2.84		2156	2.46
<b>6</b>	0349	0.10	<b>21</b>	0409	0.37
	0949	2.47		1003	2.03
TH	1553	-0.05	F	1602	0.23
	2216	2.82		2226	2.43
<b>7</b>	0430	0.13	<b>22</b>	0438	0.39
	1028	2.39		1033	2.01
F	1633	0.02	SA	1631	0.25
	2255	2.72		2255	2.39
<b>8</b>	0512	0.23	<b>23</b>	0509	0.43
	1111	2.26		1104	1.97
SA	1715	0.16	SU	1702	0.30
	2337	2.57		2327	2.34
<b>9</b>	0558	0.38	<b>24</b>	0542	0.48
	1157	2.08		1137	1.91
SU	1758	0.35	M	1736	0.38
<b>10</b>	0025	2.37	<b>25</b>	0001	2.28
	0650	0.56		0619	0.53
M	1249	1.89	TU	1217	1.85
	1848	0.57		1814	0.48
<b>11</b>	0120	2.17	<b>26</b>	0042	2.20
	0757	0.71		0704	0.57
TU	1357	1.72	W	1304	1.77
	1951	0.79		1900	0.61
<b>12</b>	0230	1.99	<b>27</b>	0128	2.10
	0921	0.80		0758	0.61
W	1531	1.63	TH	1406	1.71
	2119	0.94		2004	0.74
<b>13</b>	0359	1.88	<b>28</b>	0227	2.00
	1049	0.78		0904	0.61
TH	1715	1.68	F	1528	1.71
	2302	0.96		2125	0.82
<b>14</b>	0526	1.86	<b>29</b>	0341	1.91
	1201	0.69		1016	0.56
F	1831	1.84	SA	1655	1.81
				2255	0.78
<b>15</b>	0024	0.86	<b>30</b>	0458	1.89
	0632	1.89		1125	0.45
SA	1253	0.57	SU	1808	2.01
	1920	2.02			