

# MANGALORE (PANAMBURU) – INDIA, WEST COAST

LAT. 12° 55' N. LONG. 74° 48' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2025

## NOVEMBER

TIME			Ht.	TIME			Ht.
		h	m			h	m
<b>1</b>	0007	0.73		<b>16</b>	0201	0.96	
	0716	1.51			0806	1.50	
SA	1352	0.76		SU	1453	0.47	
	1947	1.24			2153	1.49	
<b>2</b>	0120	0.78		<b>17</b>	0305	1.00	
	0758	1.55			0842	1.45	
SU	1432	0.58		M	1525	0.38	
	2057	1.40			2235	1.58	
<b>3</b>	0223	0.81		<b>18</b>	0356	1.00	
	0834	1.58			0911	1.41	
M	1510	0.37		TU	1555	0.30	
	2153	1.57			2312	1.65	
<b>4</b>	0321	0.83		<b>19</b>	0437	1.00	
	0911	1.60			0938	1.38	
TU	1548	0.16		W	1623	0.23	
	2244	1.72			2343	1.68	
<b>5</b>	0413	0.85		<b>20</b>	0513	0.99	
	0946	1.60			1004	1.35	
W	1627	0.00		TH	1651	0.19	
	2332	1.82					
<b>6</b>	0502	0.87		<b>21</b>	0012	1.70	
	1024	1.58			0546	0.97	
TH	1708	-0.10		F	1035	1.34	
					1722	0.17	
<b>7</b>	0018	1.87		<b>22</b>	0042	1.69	
	0549	0.89			0618	0.97	
F	1102	1.55		SA	1106	1.33	
	1749	-0.13			1754	0.19	
<b>8</b>	0104	1.86		<b>23</b>	0112	1.67	
	0635	0.90			0649	0.97	
SA	1144	1.50		SU	1140	1.33	
	1834	-0.07			1827	0.23	
<b>9</b>	0152	1.81		<b>24</b>	0142	1.64	
	0724	0.92			0723	0.98	
SU	1229	1.44		M	1215	1.32	
	1920	0.05			1900	0.30	
<b>10</b>	0244	1.74		<b>25</b>	0216	1.63	
	0820	0.93			0801	0.99	
M	1321	1.35		TU	1253	1.30	
	2009	0.22			1935	0.38	
<b>11</b>	0339	1.67		<b>26</b>	0254	1.62	
	0929	0.92			0847	0.99	
TU	1426	1.25		W	1340	1.26	
	2105	0.41			2013	0.48	
<b>12</b>	0438	1.61		<b>27</b>	0336	1.63	
	1051	0.88			0946	0.97	
W	1606	1.17		TH	1444	1.21	
	2213	0.61			2058	0.61	
<b>13</b>	0537	1.58		<b>28</b>	0420	1.62	
	1212	0.80			1055	0.90	
TH	1810	1.17		F	1617	1.18	
	2329	0.77			2153	0.76	
<b>14</b>	0634	1.55		<b>29</b>	0505	1.61	
	1323	0.69			1156	0.78	
F	1947	1.26		SA	1800	1.22	
					2306	0.90	
<b>15</b>	0045	0.89		<b>30</b>	0549	1.59	
	0724	1.53			1249	0.61	
SA	1413	0.58		SU	1937	1.34	
	2100	1.38					