

# PAMBAN PASS (RAMESWARAM ISLAND) – INDIA, EAST COAST

LAT. 09° 16' N. LONG. 79° 12' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

## OCTOBER

TIME			Ht.			TIME			Ht.		
h			m			h			m		
<b>1</b>	0309	0.80				<b>16</b>	0258	0.80			
	0907	0.09					0901	0.13			
SU	1503	0.70				M	1501	0.63			
	2101	0.00					2054	0.03			
<b>2</b>	0333	0.79				<b>17</b>	0324	0.81			
	0931	0.11					0930	0.14			
M	1530	0.67				TU	1526	0.61			
	2126	0.01					2118	0.03			
<b>3</b>	0400	0.76				<b>18</b>	0350	0.80			
	0956	0.14					0958	0.17			
TU	1554	0.64				W	1546	0.59			
	2150	0.03					2143	0.05			
<b>4</b>	0424	0.71				<b>19</b>	0416	0.78			
	1022	0.17					1024	0.22			
W	1618	0.59				TH	1609	0.56			
	2216	0.07					2209	0.09			
<b>5</b>	0450	0.66				<b>20</b>	0445	0.75			
	1054	0.23					1054	0.27			
TH	1641	0.53				F	1631	0.52			
	2245	0.13					2233	0.15			
<b>6</b>	0518	0.59				<b>21</b>	0516	0.71			
	1130	0.30					1130	0.32			
F	1700	0.45				SA	1654	0.48			
	2311	0.20					2301	0.22			
<b>7</b>	0550	0.53				<b>22</b>	0558	0.65			
	1231	0.37					1222	0.38			
SA	1646	0.38				SU	1716	0.43			
	2333	0.28					2335	0.31			
<b>8</b>	0954	0.51				<b>23</b>	0739	0.60			
	1922	0.29					1741	0.36			
SU						M	2231	0.44			
<b>9</b>	1128	0.56				<b>24</b>	0115	0.42			
	1911	0.25					0954	0.60			
M						TU	1803	0.29			
<b>10</b>	0050	0.44				<b>25</b>	0001	0.56			
	0620	0.32					0600	0.38			
TU	1224	0.61				W	1120	0.64			
	1913	0.22					1828	0.22			
<b>11</b>	0103	0.51				<b>26</b>	0039	0.68			
	0648	0.27					0646	0.30			
W	1258	0.65				TH	1216	0.67			
	1916	0.19					1850	0.16			
<b>12</b>	0122	0.59				<b>27</b>	0111	0.78			
	0715	0.22					0722	0.23			
TH	1326	0.66				F	1256	0.69			
	1928	0.16					1913	0.11			
<b>13</b>	0143	0.66				<b>28</b>	0141	0.85			
	0739	0.17					0754	0.19			
F	1350	0.66				SA	1331	0.69			
	1943	0.12					1935	0.08			
<b>14</b>	0205	0.72				<b>29</b>	0211	0.89			
	0807	0.14					0820	0.17			
SA	1415	0.66				SU	1401	0.68			
	2003	0.08					1958	0.06			
<b>15</b>	0231	0.77				<b>30</b>	0237	0.89			
	0833	0.13					0846	0.16			
SU	1439	0.65				M	1431	0.67			
	2028	0.05					2022	0.06			
						<b>31</b>	0305	0.88			
							0913	0.17			
						TU	1500	0.64			
							2050	0.07			