

# KAKINADA – INDIA, EAST COAST

LAT. 16° 56' N. LONG. 82° 15' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2020

## OCTOBER

	TIME		Ht.			TIME		Ht.	
	h	m	m			h	m	m	
<b>1</b>	0226	0.51			<b>16</b>	0205	0.49		
TH	0827	1.73			F	0804	1.97		
	1443	0.48				1426	0.34		
	2042	1.72				2030	2.03		
<b>2</b>	0254	0.51			<b>17</b>	0250	0.45		
F	0851	1.74			SA	0846	1.99		
	1504	0.46				1505	0.31		
	2107	1.76				2112	2.07		
<b>3</b>	0321	0.52			<b>18</b>	0332	0.44		
SA	0915	1.74			SU	0925	1.95		
	1527	0.45				1543	0.33		
	2132	1.78				2153	2.05		
<b>4</b>	0348	0.55			<b>19</b>	0416	0.48		
SU	0939	1.71			M	1006	1.87		
	1550	0.46				1621	0.40		
	2200	1.77				2235	1.98		
<b>5</b>	0417	0.58			<b>20</b>	0459	0.54		
M	1006	1.67			TU	1048	1.75		
	1616	0.49				1659	0.50		
	2230	1.74				2319	1.87		
<b>6</b>	0448	0.63			<b>21</b>	0544	0.63		
TU	1035	1.61			W	1132	1.60		
	1644	0.53				1740	0.62		
	2304	1.68							
<b>7</b>	0520	0.69			<b>22</b>	0008	1.74		
W	1106	1.53			TH	0636	0.74		
	1715	0.59				1221	1.46		
	2340	1.61				1828	0.74		
<b>8</b>	0558	0.77			<b>23</b>	0106	1.61		
TH	1142	1.44			F	0742	0.84		
	1750	0.67				1330	1.33		
						1937	0.86		
<b>9</b>	0025	1.53			<b>24</b>	0223	1.51		
F	0646	0.86			SA	0914	0.89		
	1227	1.35				1515	1.27		
	1838	0.75				2119	0.92		
<b>10</b>	0127	1.47			<b>25</b>	0357	1.48		
SA	0758	0.93			SU	1054	0.86		
	1338	1.27				1659	1.33		
	1955	0.83				2259	0.90		
<b>11</b>	0256	1.44			<b>26</b>	0519	1.52		
SU	0950	0.93			M	1158	0.78		
	1536	1.27				1803	1.45		
	2143	0.84							
<b>12</b>	0437	1.51			<b>27</b>	0005	0.84		
M	1126	0.83			TU	0614	1.59		
	1716	1.40				1242	0.71		
	2320	0.77				1845	1.58		
<b>13</b>	0546	1.65			<b>28</b>	0053	0.77		
TU	1222	0.68			W	0653	1.65		
	1817	1.59				1314	0.64		
						1920	1.69		
<b>14</b>	0025	0.67			<b>29</b>	0131	0.72		
W	0638	1.79			TH	0726	1.70		
	1306	0.54				1341	0.59		
	1904	1.77				1948	1.79		
<b>15</b>	0119	0.56			<b>30</b>	0202	0.68		
TH	0723	1.90			F	0754	1.73		
	1348	0.42				1406	0.55		
	1948	1.93				2016	1.85		
					<b>31</b>	0233	0.66		
					SA	0820	1.74		
						1430	0.53		
						2042	1.89		