

# CHANDBALI (DHAMRA RIVER) – INDIA, EAST COAST

LAT. 20° 46' N. LONG. 86° 44' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2024

## FEBRUARY

TIME			Ht.	TIME			Ht.
h m			m	h m			m
<b>1</b>	0221	2.32		<b>16</b>	0323	2.24	
	0920	0.36			1031	0.31	
TH	1433	2.24		F	1553	2.19	
	2110	0.53			2240	0.62	
<b>2</b>	0240	2.18		<b>17</b>	0407	2.06	
	0935	0.38			1103	0.48	
F	1506	2.15		SA	1658	2.08	
	2138	0.61			2334	0.82	
<b>3</b>	0308	1.99		<b>18</b>	0517	1.89	
	1007	0.43			1159	0.69	
SA	1557	2.03		SU	1843	2.05	
	2235	0.70					
<b>4</b>	0358	1.78		<b>19</b>	0124	0.97	
	1111	0.48			0726	1.84	
SU	1725	1.94		M	1337	0.81	
					2026	2.17	
<b>5</b>	0015	0.73		<b>20</b>	0342	0.89	
	0545	1.63			0858	1.94	
M	1248	0.47		TU	1528	0.77	
	1924	1.99			2135	2.32	
<b>6</b>	0227	0.63		<b>21</b>	0458	0.71	
	0752	1.68			1002	2.05	
TU	1438	0.38		W	1645	0.62	
	2055	2.16			2224	2.43	
<b>7</b>	0415	0.46		<b>22</b>	0546	0.55	
	0919	1.85			1049	2.12	
W	1614	0.27		TH	1733	0.48	
	2200	2.36			2259	2.48	
<b>8</b>	0528	0.34		<b>23</b>	0615	0.46	
	1023	2.06			1124	2.19	
TH	1726	0.22		F	1809	0.40	
	2249	2.54			2326	2.51	
<b>9</b>	0618	0.32		<b>24</b>	0639	0.43	
	1111	2.27			1148	2.26	
F	1821	0.24		SA	1839	0.39	
	2327	2.69			2347	2.53	
<b>10</b>	0656	0.37		<b>25</b>	0702	0.44	
	1148	2.44			1207	2.34	
SA	1905	0.32		SU	1909	0.41	
	2359	2.78					
<b>11</b>	0734	0.42		<b>26</b>	0010	2.54	
	1220	2.56			0731	0.44	
SU	1948	0.39		M	1229	2.41	
					1941	0.43	
<b>12</b>	0035	2.78		<b>27</b>	0035	2.53	
	0815	0.42			0803	0.42	
M	1255	2.58		TU	1254	2.45	
	2030	0.42			2012	0.44	
<b>13</b>	0115	2.71		<b>28</b>	0104	2.49	
	0858	0.36			0831	0.36	
TU	1335	2.53		W	1321	2.47	
	2108	0.42			2033	0.43	
<b>14</b>	0159	2.57		<b>29</b>	0130	2.43	
	0936	0.28			0848	0.30	
W	1419	2.43		TH	1348	2.44	
	2140	0.42			2045	0.44	
<b>15</b>	0242	2.41					
	1006	0.25					
TH	1505	2.31					
	2207	0.48					