

# NAVLAKHI (GULF OF KACHCHH) – INDIA

LAT. 22° 58' N. LONG. 70° 27' 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>	0410	7.66				<b>16</b>	0349	6.97			
	1053	0.40					1020	1.13			
SU	1605	7.39				M	1557	6.94			
	2319	-0.37					2246	0.35			
<b>2</b>	0447	7.68				<b>17</b>	0426	6.99			
	1131	0.68					1058	1.28			
M	1639	7.28				TU	1629	6.84			
	2355	-0.27					2320	0.40			
<b>3</b>	0526	7.59				<b>18</b>	0503	6.92			
	1210	1.08					1136	1.54			
TU	1714	7.03				W	1701	6.67			
							2353	0.58			
<b>4</b>	0030	0.04				<b>19</b>	0538	6.78			
	0608	7.35					1213	1.86			
W	1252	1.54				TH	1732	6.44			
	1752	6.63									
<b>5</b>	0102	0.49				<b>20</b>	0023	0.84			
	0654	7.00					0615	6.59			
TH	1337	2.01				F	1253	2.19			
	1838	6.11					1804	6.16			
<b>6</b>	0137	1.02				<b>21</b>	0057	1.14			
	0748	6.59					0655	6.35			
F	1430	2.42				SA	1345	2.46			
	1937	5.55					1844	5.85			
<b>7</b>	0221	1.55				<b>22</b>	0147	1.46			
	0854	6.23					0753	6.13			
SA	1543	2.66				SU	1458	2.54			
	2058	5.10					1956	5.55			
<b>8</b>	0327	1.98				<b>23</b>	0305	1.69			
	1013	6.04					0937	6.09			
SU	1709	2.65				M	1626	2.29			
	2228	4.98					2208	5.64			
<b>9</b>	0453	2.18				<b>24</b>	0439	1.65			
	1128	6.09					1104	6.38			
M	1829	2.37				TU	1750	1.72			
	2347	5.19					2340	6.17			
<b>10</b>	0616	2.10				<b>25</b>	0605	1.38			
	1232	6.31					1211	6.73			
TU	1929	2.01				W	1901	1.07			
<b>11</b>	0048	5.60				<b>26</b>	0051	6.74			
	0721	1.88					0719	1.06			
W	1320	6.56				TH	1305	6.98			
	2012	1.64					1959	0.47			
<b>12</b>	0133	6.02				<b>27</b>	0151	7.18			
	0808	1.62					0820	0.83			
TH	1355	6.76				F	1352	7.09			
	2043	1.30					2049	-0.01			
<b>13</b>	0209	6.39				<b>28</b>	0239	7.44			
	0844	1.39					0911	0.72			
F	1424	6.90				SA	1433	7.09			
	2110	0.96					2132	-0.34			
<b>14</b>	0239	6.67				<b>29</b>	0320	7.57			
	0914	1.21					0956	0.74			
SA	1453	6.98				SU	1510	7.04			
	2138	0.66					2212	-0.49			
<b>15</b>	0312	6.87				<b>30</b>	0357	7.60			
	0945	1.11					1038	0.86			
SU	1525	6.99				M	1545	6.96			
	2211	0.44					2249	-0.44			
<b>16</b>						<b>31</b>	0434	7.56			
							1119	1.07			
						TU	1619	6.82			
							2324	-0.19			