

# GARDEN REACH (HUGLI RIVER) – INDIA

LAT. 22° 33' N. LONG. 88° 18' E.

TIME ZONE -0530

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

## MAY

TIME			Ht.			TIME			Ht.		
h			m			h			m		
<b>1</b>	0632	1.63				<b>16</b>	0707	1.38			
	1111	4.03					1127	4.82			
M	1854	1.75				TU	1952	1.70			
	2323	4.30					2337	4.90			
<b>2</b>	0732	1.45				<b>17</b>	0808	1.37			
	1151	4.42					1207	5.12			
TU	1959	1.61				W	2051	1.67			
	2359	4.56									
<b>3</b>	0823	1.36				<b>18</b>	0014	5.04			
	1224	4.77					0857	1.42			
W	2051	1.53				TH	1243	5.33			
							2135	1.70			
<b>4</b>	0027	4.80				<b>19</b>	0048	5.12			
	0908	1.32					0936	1.48			
TH	1252	5.09				F	1316	5.46			
	2136	1.49					2212	1.74			
<b>5</b>	0054	5.00				<b>20</b>	0121	5.13			
	0946	1.28					1007	1.53			
F	1319	5.35				SA	1350	5.48			
	2213	1.47					2243	1.79			
<b>6</b>	0120	5.17				<b>21</b>	0155	5.08			
	1020	1.23					1037	1.57			
SA	1349	5.54				SU	1423	5.41			
	2247	1.46					2310	1.86			
<b>7</b>	0150	5.25				<b>22</b>	0229	4.97			
	1054	1.21					1104	1.62			
SU	1421	5.61				M	1451	5.26			
	2322	1.50					2336	1.95			
<b>8</b>	0225	5.23				<b>23</b>	0300	4.81			
	1128	1.24					1129	1.70			
M	1454	5.54				TU	1519	5.08			
	2355	1.60					2359	2.04			
<b>9</b>	0306	5.08				<b>24</b>	0333	4.62			
	1202	1.35					1154	1.79			
TU	1532	5.34				W	1549	4.88			
<b>10</b>	0029	1.72				<b>25</b>	0023	2.11			
	0350	4.83					0407	4.43			
W	1236	1.50				TH	1217	1.91			
	1617	5.06					1622	4.67			
<b>11</b>	0107	1.83				<b>26</b>	0051	2.15			
	0443	4.52					0449	4.24			
TH	1314	1.69				F	1245	2.04			
	1715	4.74					1707	4.45			
<b>12</b>	0155	1.90				<b>27</b>	0128	2.17			
	0553	4.20					0544	4.06			
F	1408	1.89				SA	1329	2.18			
	1841	4.48					1810	4.26			
<b>13</b>	0311	1.88				<b>28</b>	0223	2.14			
	0728	4.03					0704	3.96			
SA	1540	2.01				SU	1438	2.28			
	2018	4.40					1942	4.15			
<b>14</b>	0442	1.70				<b>29</b>	0336	2.03			
	0908	4.13					0839	4.05			
SU	1718	1.93				M	1609	2.25			
	2144	4.51					2103	4.20			
<b>15</b>	0558	1.49				<b>30</b>	0457	1.87			
	1032	4.45					0952	4.31			
M	1840	1.79				TU	1738	2.10			
	2250	4.72					2206	4.36			
						<b>31</b>	0608	1.71			
							1047	4.64			
						W	1852	1.94			
							2254	4.56			