

# GANGRA (HUGLI RIVER) – INDIA

LAT. 21° 57' N. LONG. 88° 01' 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>	0504	1.16			<b>16</b>	0438	0.77		
TH	1004	5.67			F	0935	6.21		
	1716	1.07				1700	0.50		
	2217	5.69				2156	6.50		
<b>2</b>	0528	1.08			<b>17</b>	0518	0.58		
F	1027	5.70			SA	1011	6.35		
	1735	1.00				1734	0.38		
	2237	5.78				2230	6.64		
<b>3</b>	0547	1.07			<b>18</b>	0555	0.54		
SA	1047	5.66			SU	1048	6.29		
	1752	0.97				1808	0.43		
	2255	5.80				2306	6.55		
<b>4</b>	0606	1.10			<b>19</b>	0632	0.67		
SU	1106	5.57			M	1128	6.04		
	1813	0.99				1845	0.65		
	2318	5.75				2347	6.25		
<b>5</b>	0629	1.18			<b>20</b>	0713	0.94		
M	1132	5.44			TU	1210	5.65		
	1839	1.08				1923	0.99		
	2347	5.63							
<b>6</b>	0657	1.31			<b>21</b>	0031	5.81		
TU	1202	5.26			W	0753	1.29		
	1909	1.25				1255	5.18		
						2001	1.40		
<b>7</b>	0017	5.44			<b>22</b>	0116	5.31		
W	0725	1.52			TH	0833	1.68		
	1232	5.03				1340	4.69		
	1937	1.47				2040	1.81		
<b>8</b>	0048	5.21			<b>23</b>	0205	4.82		
TH	0749	1.76			F	0918	2.05		
	1304	4.77				1438	4.25		
	2001	1.72				2131	2.20		
<b>9</b>	0121	4.95			<b>24</b>	0330	4.42		
F	0819	2.01			SA	1042	2.31		
	1342	4.49				1626	3.99		
	2032	1.98				2317	2.44		
<b>10</b>	0210	4.66			<b>25</b>	0518	4.32		
SA	0912	2.25			SU	1232	2.26		
	1450	4.20				1825	4.09		
	2139	2.25							
<b>11</b>	0345	4.42			<b>26</b>	0105	2.31		
SU	1100	2.35			M	0646	4.50		
	1655	4.12				1347	2.03		
	2349	2.29				1937	4.44		
<b>12</b>	0549	4.56			<b>27</b>	0220	2.02		
M	1258	2.07			TU	0745	4.78		
	1845	4.47				1447	1.77		
						2022	4.82		
<b>13</b>	0132	1.96			<b>28</b>	0315	1.72		
TU	0712	4.99			W	0830	5.04		
	1421	1.62				1535	1.51		
	1953	5.04				2058	5.17		
<b>14</b>	0248	1.52			<b>29</b>	0400	1.47		
W	0809	5.47			TH	0907	5.24		
	1527	1.17				1615	1.28		
	2042	5.63				2128	5.45		
<b>15</b>	0349	1.10			<b>30</b>	0437	1.28		
TH	0855	5.90			F	0938	5.36		
	1619	0.78				1646	1.11		
	2121	6.14				2154	5.64		
					<b>31</b>	0506	1.17		
					SA	1003	5.40		
						1711	1.01		
						2214	5.73		