

GANGRA (HUGLI RIVER) – INDIA

LAT. 21° 57' N. LONG. 88° 01' 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
1 TH	0136	4.70		16 F	0231	4.58	
	0842	1.03			0929	0.96	
	1403	4.56			1450	4.50	
	2049	1.37			2150	1.46	
2 F	0206	4.47		17 SA	0312	4.12	
	0906	1.18			1006	1.33	
	1437	4.38			1540	4.10	
	2118	1.61			2241	1.85	
3 SA	0238	4.21		18 SU	0414	3.67	
	0936	1.37			1103	1.71	
	1520	4.16			1727	3.81	
	2200	1.85					
4 SU	0326	3.92		19 M	0032	2.10	
	1025	1.57			0616	3.41	
	1637	3.98			1257	1.90	
	2315	2.03			1927	3.88	
5 M	0449	3.65		20 TU	0246	1.94	
	1157	1.71			0809	3.55	
	1821	4.02			1454	1.74	
					2036	4.17	
6 TU	0114	1.98		21 W	0354	1.61	
	0641	3.63			0909	3.85	
	1351	1.59			1601	1.44	
	1945	4.33			2126	4.49	
7 W	0252	1.68		22 TH	0443	1.30	
	0813	3.92			0951	4.16	
	1515	1.29			1651	1.17	
	2050	4.78			2205	4.77	
8 TH	0409	1.28		23 F	0523	1.05	
	0918	4.36			1025	4.43	
	1623	0.94			1729	0.97	
	2143	5.25			2237	4.98	
9 F	0508	0.85		24 SA	0552	0.86	
	1008	4.84			1052	4.64	
	1719	0.61			1756	0.84	
	2227	5.65			2302	5.10	
10 SA	0555	0.49		25 SU	0612	0.73	
	1052	5.23			1114	4.81	
	1805	0.37			1816	0.76	
	2308	5.89			2321	5.14	
11 SU	0635	0.24		26 M	0630	0.65	
	1131	5.48			1134	4.92	
	1846	0.27			1837	0.73	
	2347	5.92			2340	5.12	
12 M	0713	0.15		27 TU	0650	0.60	
	1211	5.53			1157	4.98	
	1925	0.32			1900	0.74	
13 TU	0028	5.74		28 W	0003	5.05	
	0750	0.21			0716	0.59	
	1251	5.40			1225	4.97	
	2004	0.49			1928	0.81	
14 W	0109	5.42		29 TH	0031	4.91	
	0825	0.38			0744	0.66	
	1332	5.17			1255	4.89	
	2039	0.75			1955	0.96	
15 TH	0150	5.02					
	0859	0.64					
	1411	4.86					
	2114	1.08					