

SURIGAO CITY, SURIGAO DEL NORTE

2023

LAT 09° 47'N LONG 125° 30'E

MAY

DD/HH	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1 M	0.28	0.18	0.10	0.05	0.04	0.08	0.17	0.29	0.41	0.50	0.57	0.59	0.58	0.56	0.55	0.56	0.56	0.58	0.62	0.65	0.67	0.66	0.61	0.53
2 Tu	0.41	0.29	0.19	0.12	0.08	0.09	0.17	0.29	0.42	0.53	0.59	0.59	0.55	0.48	0.43	0.40	0.39	0.41	0.46	0.55	0.63	0.68	0.68	0.63
3 W	0.53	0.40	0.28	0.20	0.15	0.14	0.20	0.32	0.47	0.58	0.65	0.64	0.57	0.45	0.34	0.27	0.23	0.22	0.26	0.37	0.50	0.61	0.67	0.67
4 Th	0.61	0.48	0.36	0.28	0.23	0.21	0.25	0.37	0.53	0.67	0.75	0.74	0.65	0.49	0.31	0.18	0.10	0.05	0.05	0.14	0.29	0.45	0.57	0.63
5 F	0.62	0.54	0.42	0.34	0.29	0.28	0.32	0.42	0.60	0.77	0.87	0.88	0.79	0.60	0.37	0.17	0.03	-0.07	-0.11	-0.08	0.05	0.23	0.40	0.51
6 Sa ☉	0.57	0.54	0.46	0.38	0.34	0.34	0.38	0.47	0.64	0.84	0.98	1.02	0.95	0.77	0.51	0.24	0.03	-0.11	-0.21	-0.24	-0.16	0.00	0.18	0.33
7 Su	0.44	0.48	0.45	0.39	0.36	0.38	0.42	0.50	0.66	0.87	1.05	1.14	1.11	0.96	0.70	0.39	0.12	-0.08	-0.22	-0.31	-0.30	-0.20	-0.04	0.13
8 M	0.26	0.36	0.39	0.37	0.35	0.38	0.44	0.52	0.66	0.86	1.07	1.21	1.23	1.13	0.91	0.61	0.29	0.04	-0.15	-0.28	-0.34	-0.32	-0.21	-0.06
9 Tu	0.08	0.20	0.28	0.31	0.32	0.35	0.42	0.52	0.65	0.82	1.03	1.20	1.28	1.25	1.09	0.83	0.51	0.22	-0.01	-0.17	-0.28	-0.32	-0.29	-0.19
10 W	-0.08	0.04	0.14	0.21	0.26	0.31	0.38	0.48	0.60	0.76	0.95	1.13	1.26	1.28	1.20	1.01	0.74	0.45	0.20	-0.01	-0.15	-0.23	-0.26	-0.24
11 Th	-0.17	-0.09	0.01	0.10	0.18	0.25	0.32	0.42	0.54	0.68	0.85	1.02	1.15	1.23	1.22	1.11	0.92	0.67	0.43	0.21	0.04	-0.08	-0.15	-0.18
12 F ☾	-0.18	-0.14	-0.08	0.01	0.10	0.19	0.27	0.36	0.46	0.58	0.73	0.87	1.00	1.09	1.13	1.10	1.00	0.84	0.64	0.45	0.27	0.13	0.02	-0.05
13 Sa	-0.10	-0.12	-0.10	-0.04	0.04	0.14	0.23	0.33	0.41	0.50	0.61	0.71	0.81	0.90	0.96	0.98	0.96	0.89	0.78	0.64	0.49	0.35	0.23	0.12
14 Su	0.04	-0.03	-0.05	-0.04	0.02	0.12	0.22	0.32	0.41	0.47	0.53	0.58	0.63	0.68	0.73	0.76	0.79	0.80	0.78	0.73	0.65	0.55	0.43	0.31
15 M	0.20	0.11	0.05	0.03	0.05	0.13	0.25	0.36	0.45	0.50	0.52	0.51	0.50	0.50	0.50	0.52	0.54	0.59	0.65	0.69	0.70	0.67	0.60	0.49
16 Tu	0.36	0.26	0.18	0.13	0.13	0.18	0.30	0.43	0.53	0.59	0.59	0.54	0.45	0.37	0.33	0.30	0.29	0.32	0.41	0.52	0.62	0.67	0.67	0.61
17 W	0.50	0.38	0.30	0.25	0.23	0.26	0.36	0.50	0.63	0.71	0.72	0.65	0.51	0.35	0.23	0.15	0.09	0.07	0.12	0.26	0.41	0.54	0.62	0.64
18 Th	0.57	0.46	0.38	0.34	0.33	0.34	0.42	0.57	0.73	0.84	0.87	0.81	0.65	0.43	0.23	0.08	-0.02	-0.10	-0.11	-0.02	0.15	0.32	0.47	0.56
19 F ●	0.57	0.50	0.42	0.38	0.39	0.42	0.48	0.61	0.79	0.94	1.01	0.97	0.83	0.60	0.34	0.12	-0.04	-0.16	-0.24	-0.23	-0.10	0.08	0.26	0.40
20 Sa	0.48	0.47	0.42	0.38	0.40	0.44	0.51	0.63	0.81	1.00	1.11	1.12	1.01	0.79	0.51	0.24	0.02	-0.14	-0.26	-0.32	-0.27	-0.13	0.04	0.21
21 Su	0.34	0.39	0.39	0.36	0.37	0.43	0.51	0.62	0.79	0.99	1.15	1.21	1.15	0.97	0.70	0.41	0.15	-0.05	-0.20	-0.30	-0.33	-0.26	-0.12	0.04
22 M	0.19	0.29	0.33	0.33	0.34	0.39	0.47	0.58	0.74	0.93	1.11	1.23	1.23	1.10	0.87	0.59	0.31	0.08	-0.09	-0.22	-0.29	-0.28	-0.21	-0.08
23 Tu	0.06	0.18	0.26	0.30	0.32	0.36	0.42	0.52	0.67	0.85	1.03	1.18	1.23	1.17	1.00	0.75	0.48	0.23	0.04	-0.11	-0.20	-0.23	-0.21	-0.13
24 W	-0.02	0.10	0.20	0.26	0.31	0.34	0.39	0.47	0.59	0.75	0.93	1.08	1.18	1.18	1.07	0.87	0.62	0.39	0.18	0.02	-0.09	-0.15	-0.16	-0.13
25 Th	-0.06	0.04	0.15	0.23	0.29	0.34	0.39	0.44	0.53	0.66	0.82	0.96	1.08	1.12	1.08	0.94	0.74	0.52	0.32	0.15	0.02	-0.05	-0.08	-0.08
26 F	-0.05	0.02	0.11	0.20	0.27	0.34	0.39	0.44	0.50	0.59	0.72	0.85	0.95	1.02	1.03	0.96	0.81	0.63	0.45	0.28	0.15	0.06	0.01	-0.01
27 Sa ☾	-0.01	0.02	0.08	0.17	0.25	0.32	0.39	0.44	0.49	0.55	0.64	0.74	0.83	0.90	0.94	0.92	0.83	0.70	0.55	0.40	0.27	0.18	0.11	0.07
28 Su	0.04	0.04	0.08	0.15	0.23	0.31	0.38	0.45	0.49	0.54	0.59	0.64	0.70	0.76	0.80	0.81	0.78	0.71	0.61	0.50	0.39	0.30	0.22	0.16
29 M	0.12	0.09	0.10	0.15	0.22	0.30	0.39	0.46	0.51	0.54	0.56	0.57	0.59	0.61	0.64	0.66	0.67	0.65	0.61	0.55	0.48	0.41	0.33	0.26
30 Tu	0.20	0.16	0.15	0.17	0.23	0.31	0.41	0.49	0.54	0.57	0.56	0.53	0.50	0.48	0.47	0.48	0.49	0.51	0.53	0.53	0.51	0.48	0.43	0.36
31 W	0.29	0.24	0.21	0.22	0.26	0.34	0.44	0.55	0.61	0.64	0.61	0.54	0.45	0.37	0.32	0.29	0.29	0.31	0.36	0.42	0.47	0.49	0.49	0.44

JUNE

DD/HH		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	Th	0.38	0.31	0.28	0.28	0.31	0.38	0.50	0.62	0.72	0.75	0.72	0.62	0.47	0.32	0.20	0.13	0.09	0.08	0.13	0.22	0.33	0.41	0.47	0.48
2	F	0.44	0.38	0.34	0.34	0.37	0.43	0.55	0.69	0.83	0.89	0.88	0.77	0.58	0.36	0.17	0.04	-0.06	-0.11	-0.10	-0.02	0.12	0.25	0.37	0.44
3	Sa	0.45	0.41	0.38	0.38	0.42	0.48	0.58	0.74	0.91	1.03	1.05	0.96	0.77	0.51	0.24	0.03	-0.12	-0.23	-0.28	-0.24	-0.12	0.04	0.19	0.31
4	Su☉	0.39	0.40	0.38	0.39	0.44	0.51	0.61	0.76	0.95	1.12	1.20	1.16	1.00	0.73	0.42	0.14	-0.08	-0.24	-0.35	-0.39	-0.32	-0.18	-0.02	0.14
5	M	0.26	0.33	0.35	0.37	0.42	0.50	0.60	0.75	0.94	1.14	1.29	1.32	1.21	0.98	0.66	0.34	0.06	-0.15	-0.31	-0.42	-0.43	-0.35	-0.21	-0.05
6	Tu	0.10	0.21	0.27	0.32	0.37	0.46	0.57	0.70	0.88	1.09	1.28	1.38	1.36	1.20	0.92	0.59	0.28	0.02	-0.18	-0.33	-0.41	-0.41	-0.32	-0.20
7	W	-0.05	0.08	0.18	0.24	0.31	0.38	0.49	0.62	0.79	0.98	1.18	1.34	1.40	1.33	1.13	0.85	0.53	0.24	0.01	-0.17	-0.29	-0.35	-0.34	-0.27
8	Th	-0.15	-0.03	0.09	0.18	0.25	0.32	0.40	0.52	0.67	0.84	1.03	1.20	1.32	1.34	1.24	1.03	0.77	0.49	0.23	0.03	-0.11	-0.21	-0.25	-0.24
9	F	-0.17	-0.07	0.03	0.13	0.21	0.28	0.34	0.43	0.54	0.68	0.84	1.00	1.15	1.23	1.22	1.11	0.92	0.69	0.46	0.25	0.09	-0.03	-0.10	-0.14
10	Sa	-0.12	-0.06	0.03	0.13	0.21	0.28	0.33	0.38	0.45	0.55	0.66	0.79	0.91	1.02	1.07	1.05	0.96	0.81	0.62	0.44	0.28	0.15	0.07	0.01
11	Su☾	-0.02	0.01	0.07	0.16	0.25	0.32	0.37	0.40	0.42	0.46	0.52	0.60	0.68	0.76	0.83	0.87	0.86	0.80	0.69	0.57	0.43	0.32	0.23	0.16
12	M	0.11	0.11	0.15	0.22	0.31	0.39	0.45	0.48	0.48	0.47	0.46	0.46	0.48	0.52	0.57	0.61	0.65	0.66	0.64	0.59	0.52	0.44	0.36	0.29
13	Tu	0.24	0.22	0.24	0.29	0.37	0.47	0.55	0.60	0.60	0.56	0.49	0.43	0.37	0.34	0.34	0.35	0.38	0.43	0.47	0.51	0.51	0.49	0.45	0.39
14	W	0.34	0.32	0.33	0.36	0.43	0.53	0.64	0.71	0.74	0.70	0.61	0.49	0.36	0.26	0.19	0.15	0.13	0.16	0.23	0.32	0.40	0.45	0.47	0.44
15	Th	0.40	0.38	0.39	0.42	0.49	0.58	0.70	0.81	0.87	0.86	0.78	0.63	0.44	0.27	0.13	0.04	-0.04	-0.06	-0.02	0.08	0.21	0.32	0.41	0.44
16	F	0.43	0.40	0.41	0.45	0.52	0.60	0.72	0.86	0.97	1.01	0.96	0.82	0.60	0.37	0.17	0.02	-0.10	-0.19	-0.21	-0.14	-0.01	0.14	0.28	0.37
17	Sa	0.41	0.40	0.41	0.45	0.51	0.60	0.72	0.87	1.02	1.11	1.11	1.00	0.80	0.55	0.29	0.09	-0.07	-0.21	-0.29	-0.29	-0.20	-0.05	0.12	0.25
18	Su☀	0.34	0.37	0.38	0.41	0.48	0.57	0.68	0.83	1.00	1.14	1.20	1.15	0.99	0.74	0.47	0.22	0.02	-0.14	-0.27	-0.33	-0.30	-0.19	-0.03	0.12
19	M	0.25	0.32	0.35	0.37	0.42	0.51	0.62	0.77	0.94	1.11	1.23	1.24	1.14	0.93	0.66	0.39	0.15	-0.03	-0.18	-0.28	-0.32	-0.26	-0.14	0.02
20	Tu	0.16	0.26	0.31	0.35	0.38	0.44	0.54	0.68	0.84	1.02	1.18	1.26	1.23	1.07	0.84	0.57	0.32	0.10	-0.06	-0.18	-0.25	-0.26	-0.18	-0.05
21	W	0.09	0.20	0.28	0.33	0.36	0.40	0.47	0.58	0.73	0.91	1.08	1.21	1.25	1.16	0.97	0.73	0.48	0.25	0.06	-0.07	-0.15	-0.19	-0.17	-0.08
22	Th	0.05	0.17	0.26	0.32	0.36	0.38	0.42	0.50	0.63	0.79	0.95	1.10	1.19	1.18	1.05	0.85	0.61	0.38	0.18	0.04	-0.05	-0.10	-0.10	-0.06
23	F	0.04	0.16	0.26	0.33	0.37	0.40	0.41	0.46	0.55	0.68	0.82	0.97	1.09	1.13	1.07	0.92	0.72	0.50	0.30	0.14	0.04	-0.01	-0.03	-0.01
24	Sa	0.06	0.16	0.26	0.34	0.39	0.42	0.43	0.44	0.50	0.59	0.71	0.83	0.95	1.03	1.03	0.94	0.78	0.59	0.40	0.24	0.13	0.06	0.04	0.05
25	Su	0.09	0.17	0.27	0.35	0.41	0.45	0.46	0.46	0.47	0.52	0.61	0.70	0.80	0.89	0.93	0.90	0.80	0.65	0.48	0.33	0.21	0.14	0.11	0.10
26	M☾	0.13	0.19	0.28	0.37	0.44	0.48	0.49	0.49	0.48	0.49	0.52	0.58	0.65	0.72	0.78	0.79	0.75	0.65	0.53	0.40	0.30	0.22	0.18	0.17
27	Tu	0.18	0.23	0.30	0.39	0.47	0.53	0.55	0.54	0.52	0.49	0.47	0.48	0.50	0.54	0.59	0.62	0.62	0.59	0.52	0.44	0.37	0.30	0.26	0.24
28	W	0.24	0.27	0.33	0.42	0.50	0.58	0.62	0.63	0.59	0.54	0.47	0.41	0.38	0.37	0.39	0.41	0.43	0.44	0.44	0.42	0.39	0.36	0.33	0.31
29	Th	0.31	0.33	0.38	0.45	0.54	0.64	0.71	0.74	0.72	0.65	0.54	0.42	0.32	0.25	0.21	0.19	0.20	0.23	0.27	0.31	0.34	0.37	0.38	0.37
30	F	0.37	0.39	0.43	0.49	0.58	0.68	0.79	0.86	0.88	0.82	0.70	0.53	0.35	0.20	0.09	0.02	-0.02	-0.01	0.04	0.12	0.21	0.29	0.36	0.39