

DAVAO CITY, DAVAO DEL SUR

LAT 07° 07'N LONG 125° 40'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	0.68	0.88	1.05	1.15	1.15	1.07	0.93	0.77	0.63	0.54	0.54	0.63	0.80	0.99	1.17	1.29	1.31	1.20	1.00	0.75	0.51	0.33	0.27	0.35
2 Tu	0.55	0.80	1.06	1.25	1.33	1.28	1.11	0.88	0.63	0.44	0.35	0.40	0.57	0.82	1.09	1.32	1.44	1.40	1.22	0.94	0.62	0.35	0.20	0.21
3 W	0.39	0.68	1.00	1.29	1.47	1.48	1.32	1.05	0.72	0.42	0.22	0.19	0.32	0.58	0.92	1.25	1.47	1.54	1.42	1.15	0.79	0.45	0.20	0.12
4 Th	0.24	0.52	0.89	1.26	1.54	1.64	1.54	1.27	0.89	0.50	0.18	0.03	0.08	0.31	0.67	1.06	1.39	1.57	1.55	1.34	0.99	0.60	0.27	0.10
5 F	0.12	0.35	0.73	1.16	1.53	1.74	1.73	1.51	1.12	0.66	0.25	-0.03	-0.10	0.06	0.39	0.80	1.21	1.50	1.59	1.47	1.18	0.79	0.41	0.15
6 Sa ☉	0.07	0.22	0.55	0.99	1.43	1.75	1.86	1.73	1.38	0.91	0.42	0.03	-0.16	-0.13	0.12	0.51	0.94	1.31	1.52	1.52	1.32	0.97	0.59	0.26
7 Su	0.10	0.14	0.39	0.80	1.26	1.66	1.89	1.88	1.63	1.19	0.68	0.22	-0.10	-0.21	-0.08	0.24	0.65	1.05	1.35	1.46	1.37	1.12	0.77	0.43
8 M	0.19	0.13	0.27	0.60	1.04	1.47	1.80	1.92	1.80	1.46	0.99	0.49	0.09	-0.14	-0.15	0.04	0.38	0.76	1.10	1.31	1.33	1.19	0.92	0.61
9 Tu	0.34	0.20	0.23	0.45	0.81	1.22	1.60	1.83	1.85	1.65	1.28	0.82	0.38	0.06	-0.08	-0.02	0.19	0.51	0.83	1.08	1.21	1.18	1.02	0.78
10 W	0.53	0.34	0.28	0.37	0.62	0.96	1.32	1.61	1.76	1.71	1.48	1.12	0.72	0.37	0.13	0.05	0.13	0.33	0.58	0.83	1.01	1.09	1.05	0.91
11 Th	0.72	0.54	0.42	0.41	0.52	0.74	1.03	1.32	1.53	1.61	1.54	1.33	1.03	0.72	0.44	0.27	0.21	0.27	0.41	0.60	0.78	0.92	0.98	0.97
12 F ☾	0.88	0.75	0.63	0.54	0.54	0.62	0.79	1.00	1.21	1.37	1.44	1.39	1.25	1.03	0.79	0.57	0.42	0.34	0.35	0.43	0.56	0.71	0.84	0.94
13 Sa	0.98	0.95	0.87	0.77	0.68	0.64	0.66	0.75	0.89	1.05	1.19	1.29	1.30	1.24	1.10	0.91	0.71	0.54	0.41	0.36	0.39	0.49	0.65	0.83
14 Su	0.98	1.08	1.09	1.03	0.91	0.78	0.66	0.60	0.62	0.71	0.87	1.04	1.19	1.29	1.29	1.20	1.03	0.81	0.59	0.41	0.31	0.32	0.45	0.66
15 M	0.90	1.11	1.25	1.28	1.19	1.02	0.81	0.61	0.47	0.44	0.53	0.71	0.95	1.18	1.34	1.39	1.30	1.10	0.83	0.55	0.33	0.23	0.27	0.46
16 Tu	0.74	1.04	1.31	1.46	1.46	1.31	1.05	0.75	0.47	0.30	0.26	0.38	0.63	0.93	1.23	1.42	1.47	1.35	1.10	0.77	0.46	0.24	0.17	0.27
17 W	0.54	0.89	1.25	1.52	1.65	1.58	1.34	0.99	0.61	0.30	0.12	0.12	0.30	0.62	0.98	1.31	1.50	1.51	1.33	1.02	0.65	0.34	0.15	0.15
18 Th	0.34	0.68	1.09	1.47	1.72	1.77	1.61	1.28	0.85	0.43	0.11	-0.03	0.04	0.30	0.68	1.07	1.39	1.53	1.47	1.23	0.88	0.51	0.23	0.11
19 F ●	0.20	0.47	0.88	1.31	1.67	1.85	1.81	1.56	1.14	0.67	0.24	-0.03	-0.10	0.05	0.37	0.78	1.16	1.43	1.51	1.38	1.08	0.72	0.38	0.16
20 Sa	0.14	0.31	0.65	1.09	1.51	1.80	1.89	1.76	1.41	0.95	0.47	0.09	-0.11	-0.10	0.12	0.48	0.89	1.23	1.42	1.42	1.23	0.91	0.57	0.29
21 Su	0.16	0.22	0.46	0.85	1.28	1.65	1.85	1.85	1.62	1.22	0.74	0.31	0.00	-0.11	-0.02	0.25	0.62	0.98	1.25	1.36	1.29	1.06	0.75	0.45
22 M	0.25	0.21	0.34	0.64	1.03	1.42	1.71	1.82	1.72	1.42	1.00	0.56	0.20	-0.02	-0.04	0.11	0.40	0.74	1.04	1.23	1.27	1.14	0.90	0.62
23 Tu	0.39	0.27	0.30	0.49	0.81	1.18	1.51	1.70	1.72	1.54	1.21	0.81	0.43	0.15	0.03	0.08	0.27	0.55	0.84	1.07	1.18	1.15	1.00	0.77
24 W	0.54	0.37	0.33	0.42	0.65	0.96	1.28	1.52	1.63	1.56	1.34	1.02	0.66	0.36	0.18	0.13	0.22	0.42	0.67	0.90	1.06	1.11	1.05	0.89
25 Th	0.69	0.51	0.41	0.42	0.55	0.78	1.06	1.31	1.47	1.50	1.39	1.16	0.87	0.58	0.38	0.25	0.25	0.36	0.55	0.75	0.92	1.03	1.04	0.97
26 F	0.82	0.66	0.54	0.48	0.53	0.67	0.88	1.10	1.29	1.38	1.36	1.23	1.03	0.79	0.57	0.41	0.35	0.37	0.47	0.62	0.78	0.92	0.99	1.00
27 Sa ☾	0.93	0.82	0.69	0.60	0.58	0.63	0.75	0.92	1.08	1.21	1.26	1.23	1.12	0.96	0.78	0.61	0.49	0.43	0.45	0.53	0.65	0.78	0.90	0.98
28 Su	0.99	0.95	0.86	0.76	0.68	0.65	0.68	0.76	0.88	1.00	1.10	1.16	1.15	1.08	0.96	0.82	0.67	0.55	0.48	0.47	0.52	0.63	0.77	0.91
29 M	1.01	1.05	1.03	0.95	0.85	0.75	0.68	0.66	0.70	0.78	0.90	1.01	1.09	1.13	1.10	1.02	0.88	0.73	0.58	0.48	0.44	0.49	0.62	0.79
30 Tu	0.96	1.10	1.16	1.14	1.05	0.91	0.76	0.63	0.57	0.57	0.65	0.79	0.95	1.08	1.17	1.17	1.09	0.93	0.74	0.55	0.42	0.38	0.46	0.63
31 W	0.85	1.08	1.24	1.31	1.27	1.12	0.91	0.68	0.50	0.40	0.41	0.53	0.72	0.94	1.13	1.25	1.25	1.14	0.93	0.69	0.47	0.33	0.33	0.46

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	0.70	0.98	1.25	1.42	1.47	1.36	1.13	0.83	0.53	0.31	0.22	0.26	0.44	0.70	0.98	1.21	1.33	1.30	1.13	0.87	0.59	0.36	0.25	0.31
2	F	0.51	0.83	1.17	1.46	1.61	1.59	1.39	1.06	0.67	0.33	0.10	0.04	0.15	0.41	0.74	1.06	1.30	1.38	1.29	1.07	0.76	0.46	0.25	0.21
3	Sa	0.34	0.63	1.01	1.39	1.66	1.76	1.64	1.34	0.92	0.48	0.12	-0.08	-0.08	0.11	0.43	0.81	1.15	1.35	1.38	1.23	0.95	0.61	0.33	0.18
4	Su☉	0.21	0.43	0.79	1.22	1.60	1.83	1.84	1.63	1.23	0.74	0.28	-0.05	-0.20	-0.13	0.13	0.51	0.90	1.21	1.36	1.32	1.12	0.80	0.48	0.24
5	M	0.16	0.26	0.55	0.97	1.41	1.76	1.92	1.85	1.54	1.08	0.57	0.13	-0.16	-0.23	-0.10	0.21	0.60	0.97	1.23	1.32	1.23	0.99	0.67	0.38
6	Tu	0.20	0.18	0.35	0.69	1.13	1.55	1.85	1.93	1.78	1.42	0.93	0.43	0.04	-0.18	-0.20	-0.01	0.32	0.69	1.02	1.22	1.26	1.13	0.88	0.58
7	W	0.33	0.20	0.23	0.45	0.82	1.25	1.62	1.85	1.87	1.66	1.27	0.80	0.36	0.03	-0.14	-0.10	0.11	0.43	0.77	1.04	1.19	1.19	1.05	0.80
8	Th	0.54	0.33	0.24	0.31	0.55	0.91	1.30	1.61	1.78	1.75	1.52	1.15	0.72	0.34	0.07	-0.04	0.03	0.24	0.52	0.81	1.04	1.16	1.15	1.00
9	F	0.78	0.55	0.38	0.31	0.40	0.63	0.95	1.27	1.53	1.65	1.60	1.38	1.05	0.70	0.38	0.16	0.08	0.16	0.34	0.59	0.85	1.05	1.15	1.14
10	Sa	1.01	0.81	0.61	0.45	0.39	0.47	0.66	0.92	1.19	1.40	1.50	1.45	1.27	1.00	0.71	0.45	0.26	0.20	0.26	0.42	0.64	0.87	1.07	1.17
11	Su☾	1.17	1.06	0.89	0.69	0.54	0.46	0.50	0.64	0.84	1.06	1.25	1.35	1.33	1.20	0.99	0.75	0.52	0.35	0.28	0.32	0.47	0.67	0.90	1.11
12	M	1.23	1.24	1.15	0.98	0.78	0.60	0.49	0.48	0.57	0.73	0.92	1.11	1.23	1.25	1.17	1.01	0.79	0.57	0.40	0.32	0.35	0.49	0.70	0.95
13	Tu	1.18	1.32	1.35	1.26	1.08	0.85	0.63	0.47	0.41	0.45	0.60	0.80	1.00	1.16	1.22	1.18	1.03	0.82	0.59	0.41	0.32	0.36	0.51	0.75
14	W	1.03	1.28	1.43	1.46	1.36	1.14	0.87	0.60	0.39	0.29	0.33	0.48	0.70	0.94	1.14	1.23	1.20	1.05	0.82	0.57	0.38	0.30	0.35	0.54
15	Th	0.82	1.13	1.40	1.56	1.57	1.42	1.15	0.82	0.50	0.27	0.16	0.21	0.39	0.66	0.94	1.16	1.25	1.21	1.03	0.78	0.52	0.33	0.27	0.36
16	F	0.59	0.91	1.25	1.53	1.67	1.64	1.43	1.10	0.71	0.36	0.12	0.04	0.13	0.36	0.67	0.98	1.19	1.27	1.19	0.98	0.70	0.45	0.28	0.26
17	Sa	0.39	0.67	1.03	1.39	1.65	1.75	1.65	1.37	0.98	0.56	0.21	0.00	-0.04	0.11	0.39	0.73	1.04	1.23	1.27	1.15	0.90	0.61	0.37	0.24
18	Su☀	0.26	0.46	0.78	1.17	1.52	1.74	1.77	1.60	1.25	0.81	0.39	0.07	-0.09	-0.06	0.14	0.47	0.82	1.10	1.26	1.24	1.06	0.79	0.51	0.30
19	M	0.22	0.30	0.55	0.92	1.31	1.62	1.78	1.73	1.48	1.08	0.63	0.24	-0.03	-0.12	-0.02	0.25	0.59	0.92	1.16	1.25	1.17	0.96	0.67	0.41
20	Tu	0.25	0.22	0.37	0.68	1.06	1.43	1.69	1.76	1.63	1.31	0.88	0.45	0.11	-0.08	-0.09	0.09	0.39	0.73	1.03	1.20	1.22	1.08	0.83	0.56
21	W	0.33	0.22	0.27	0.48	0.82	1.21	1.53	1.70	1.69	1.47	1.11	0.69	0.31	0.05	-0.06	0.01	0.25	0.56	0.87	1.11	1.21	1.16	0.97	0.71
22	Th	0.46	0.29	0.24	0.35	0.62	0.98	1.32	1.57	1.66	1.56	1.29	0.91	0.53	0.22	0.03	0.02	0.16	0.43	0.73	0.99	1.16	1.19	1.08	0.87
23	F	0.61	0.40	0.28	0.30	0.48	0.77	1.10	1.39	1.55	1.56	1.39	1.09	0.74	0.42	0.18	0.08	0.14	0.33	0.59	0.86	1.07	1.18	1.15	1.00
24	Sa	0.78	0.55	0.38	0.32	0.40	0.61	0.90	1.18	1.39	1.48	1.42	1.22	0.93	0.62	0.36	0.20	0.18	0.28	0.48	0.73	0.95	1.11	1.16	1.10
25	Su	0.93	0.73	0.53	0.41	0.40	0.52	0.72	0.97	1.19	1.34	1.36	1.27	1.07	0.81	0.56	0.37	0.27	0.28	0.41	0.60	0.81	1.00	1.12	1.14
26	M☾	1.06	0.90	0.72	0.56	0.48	0.49	0.60	0.78	0.97	1.13	1.23	1.23	1.14	0.96	0.76	0.56	0.42	0.35	0.38	0.50	0.67	0.86	1.02	1.13
27	Tu	1.14	1.06	0.92	0.76	0.62	0.54	0.54	0.62	0.75	0.90	1.03	1.11	1.12	1.05	0.93	0.77	0.61	0.48	0.42	0.44	0.54	0.69	0.87	1.04
28	W	1.15	1.17	1.11	0.98	0.82	0.67	0.56	0.52	0.55	0.64	0.77	0.90	1.01	1.05	1.03	0.94	0.81	0.66	0.52	0.44	0.45	0.54	0.70	0.89
29	Th	1.08	1.21	1.26	1.20	1.07	0.88	0.68	0.51	0.42	0.42	0.49	0.63	0.79	0.94	1.04	1.05	0.99	0.86	0.68	0.52	0.42	0.42	0.52	0.70
30	F	0.94	1.17	1.33	1.39	1.32	1.15	0.89	0.62	0.39	0.26	0.24	0.32	0.50	0.72	0.93	1.07	1.11	1.04	0.88	0.66	0.48	0.37	0.37	0.50