

PORT IRENE, STA. ANA, CAGAYAN

LAT 18° 23'N LONG 122° 06'E

JULY

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	Sa	0.81	0.97	1.11	1.16	1.12	0.99	0.79	0.54	0.31	0.15	0.09	0.15	0.30	0.50	0.71	0.89	0.98	0.98	0.90	0.76	0.61	0.50	0.47	0.54
2	Su	0.68	0.87	1.06	1.20	1.25	1.19	1.02	0.77	0.47	0.21	0.03	-0.02	0.06	0.25	0.50	0.74	0.93	1.03	1.01	0.91	0.74	0.58	0.47	0.45
3	M ☉	0.54	0.72	0.94	1.14	1.29	1.33	1.25	1.04	0.74	0.41	0.12	-0.07	-0.10	0.01	0.24	0.52	0.79	0.99	1.07	1.03	0.90	0.71	0.54	0.43
4	Tu	0.43	0.55	0.76	1.00	1.22	1.36	1.39	1.28	1.03	0.70	0.35	0.05	-0.12	-0.13	0.02	0.27	0.57	0.85	1.04	1.10	1.04	0.88	0.68	0.50
5	W	0.40	0.42	0.56	0.79	1.04	1.26	1.40	1.41	1.27	1.01	0.66	0.31	0.02	-0.13	-0.10	0.08	0.35	0.65	0.92	1.08	1.11	1.02	0.85	0.64
6	Th	0.47	0.38	0.42	0.58	0.81	1.06	1.28	1.40	1.39	1.23	0.96	0.62	0.28	0.03	-0.08	-0.01	0.19	0.46	0.75	0.98	1.11	1.11	1.00	0.82
7	F	0.61	0.44	0.37	0.43	0.59	0.82	1.05	1.25	1.34	1.31	1.15	0.89	0.58	0.29	0.09	0.03	0.12	0.33	0.59	0.84	1.04	1.13	1.10	0.97
8	Sa	0.78	0.58	0.43	0.38	0.44	0.59	0.80	1.01	1.17	1.25	1.20	1.05	0.82	0.56	0.32	0.18	0.17	0.28	0.48	0.71	0.92	1.07	1.13	1.08
9	Su	0.94	0.76	0.57	0.43	0.38	0.44	0.58	0.75	0.93	1.06	1.12	1.08	0.95	0.76	0.56	0.39	0.30	0.32	0.44	0.61	0.80	0.97	1.08	1.11
10	M ☾	1.05	0.92	0.74	0.57	0.44	0.39	0.43	0.54	0.68	0.83	0.94	0.99	0.97	0.87	0.74	0.59	0.48	0.42	0.45	0.56	0.70	0.86	0.99	1.08
11	Tu	1.09	1.03	0.90	0.74	0.57	0.44	0.37	0.39	0.47	0.59	0.72	0.83	0.89	0.89	0.83	0.74	0.64	0.56	0.52	0.55	0.63	0.75	0.87	0.99
12	W	1.07	1.08	1.02	0.90	0.74	0.57	0.42	0.34	0.33	0.39	0.50	0.63	0.74	0.83	0.86	0.84	0.78	0.70	0.62	0.58	0.59	0.65	0.75	0.87
13	Th	0.98	1.06	1.09	1.03	0.91	0.74	0.55	0.38	0.28	0.26	0.31	0.42	0.56	0.70	0.81	0.87	0.87	0.82	0.73	0.65	0.59	0.59	0.64	0.74
14	F	0.86	0.98	1.08	1.11	1.05	0.92	0.73	0.51	0.32	0.20	0.18	0.24	0.38	0.55	0.72	0.85	0.91	0.91	0.84	0.74	0.63	0.56	0.56	0.61
15	Sa	0.73	0.87	1.01	1.11	1.14	1.07	0.91	0.69	0.45	0.24	0.12	0.11	0.21	0.38	0.58	0.77	0.91	0.96	0.93	0.84	0.71	0.59	0.52	0.52
16	Su	0.60	0.74	0.90	1.05	1.16	1.17	1.08	0.88	0.62	0.36	0.16	0.06	0.08	0.22	0.43	0.66	0.85	0.98	1.00	0.93	0.81	0.66	0.53	0.48
17	M	0.51	0.62	0.78	0.96	1.12	1.21	1.19	1.05	0.82	0.54	0.27	0.08	0.02	0.10	0.29	0.52	0.76	0.95	1.04	1.01	0.90	0.75	0.59	0.48
18	Tu ●	0.45	0.52	0.66	0.85	1.04	1.18	1.24	1.17	0.99	0.73	0.43	0.18	0.04	0.04	0.17	0.40	0.65	0.88	1.03	1.07	0.99	0.84	0.67	0.52
19	W	0.44	0.45	0.56	0.74	0.94	1.11	1.23	1.24	1.12	0.90	0.62	0.33	0.12	0.04	0.11	0.29	0.54	0.79	0.99	1.09	1.07	0.94	0.77	0.59
20	Th	0.46	0.42	0.49	0.63	0.83	1.02	1.17	1.24	1.19	1.03	0.78	0.50	0.26	0.11	0.10	0.22	0.45	0.70	0.93	1.07	1.11	1.03	0.87	0.69
21	F	0.52	0.43	0.44	0.54	0.72	0.91	1.08	1.20	1.21	1.11	0.92	0.66	0.41	0.22	0.14	0.20	0.38	0.61	0.85	1.03	1.11	1.09	0.97	0.79
22	Sa	0.61	0.47	0.42	0.47	0.61	0.80	0.98	1.11	1.18	1.14	1.00	0.80	0.56	0.35	0.23	0.23	0.34	0.54	0.76	0.96	1.08	1.11	1.04	0.89
23	Su	0.70	0.54	0.44	0.43	0.53	0.68	0.85	1.00	1.10	1.12	1.04	0.89	0.69	0.49	0.35	0.29	0.35	0.49	0.68	0.88	1.02	1.09	1.07	0.96
24	M	0.80	0.63	0.49	0.43	0.46	0.57	0.72	0.88	0.99	1.05	1.03	0.94	0.79	0.62	0.47	0.38	0.38	0.47	0.62	0.79	0.94	1.04	1.07	1.01
25	Tu	0.89	0.73	0.58	0.47	0.43	0.48	0.60	0.73	0.86	0.95	0.98	0.94	0.85	0.72	0.59	0.49	0.45	0.48	0.59	0.72	0.86	0.97	1.03	1.03
26	W ☾	0.95	0.83	0.68	0.55	0.46	0.43	0.48	0.58	0.70	0.80	0.88	0.90	0.87	0.80	0.71	0.61	0.55	0.53	0.57	0.66	0.78	0.89	0.97	1.02
27	Th	1.00	0.93	0.81	0.67	0.54	0.45	0.41	0.44	0.52	0.62	0.72	0.80	0.84	0.84	0.79	0.73	0.66	0.61	0.59	0.62	0.70	0.79	0.89	0.97
28	F	1.02	1.01	0.94	0.83	0.69	0.54	0.42	0.36	0.36	0.42	0.52	0.63	0.74	0.81	0.84	0.83	0.78	0.72	0.65	0.62	0.63	0.69	0.78	0.89
29	Sa	0.99	1.05	1.06	1.00	0.88	0.72	0.54	0.38	0.27	0.25	0.30	0.41	0.55	0.71	0.83	0.89	0.90	0.85	0.76	0.67	0.61	0.60	0.66	0.77
30	Su	0.90	1.03	1.13	1.16	1.10	0.96	0.76	0.52	0.31	0.16	0.12	0.17	0.32	0.52	0.72	0.88	0.97	0.98	0.90	0.78	0.65	0.56	0.54	0.61
31	M	0.75	0.93	1.11	1.24	1.28	1.21	1.04	0.78	0.48	0.22	0.04	-0.01	0.08	0.28	0.53	0.78	0.97	1.07	1.05	0.93	0.77	0.60	0.49	0.47

AUGUST

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	Tu	0.57	0.75	0.98	1.20	1.35	1.40	1.31	1.08	0.77	0.42	0.12	-0.06	-0.09	0.05	0.30	0.60	0.88	1.09	1.16	1.10	0.93	0.72	0.52	0.40
2	W☉	0.40	0.53	0.76	1.03	1.29	1.45	1.48	1.35	1.08	0.72	0.35	0.04	-0.12	-0.10	0.09	0.39	0.72	1.01	1.19	1.22	1.11	0.90	0.65	0.43
3	Th	0.31	0.35	0.52	0.79	1.09	1.35	1.51	1.51	1.34	1.03	0.65	0.28	0.00	-0.12	-0.03	0.21	0.53	0.87	1.14	1.27	1.25	1.09	0.83	0.56
4	F	0.34	0.25	0.32	0.53	0.82	1.12	1.37	1.49	1.46	1.26	0.94	0.57	0.23	0.01	-0.03	0.11	0.38	0.71	1.02	1.23	1.31	1.23	1.02	0.75
5	Sa	0.48	0.28	0.22	0.32	0.55	0.83	1.12	1.33	1.41	1.34	1.13	0.83	0.50	0.23	0.09	0.12	0.30	0.57	0.87	1.13	1.28	1.29	1.17	0.94
6	Su	0.67	0.42	0.25	0.23	0.35	0.57	0.83	1.07	1.23	1.27	1.18	0.98	0.72	0.47	0.28	0.22	0.30	0.50	0.75	0.99	1.18	1.27	1.23	1.08
7	M	0.85	0.61	0.39	0.27	0.27	0.39	0.58	0.79	0.98	1.09	1.10	1.01	0.85	0.65	0.48	0.38	0.38	0.49	0.66	0.87	1.05	1.17	1.21	1.14
8	Tu☾	0.99	0.79	0.58	0.40	0.31	0.32	0.42	0.57	0.73	0.86	0.94	0.94	0.87	0.76	0.64	0.54	0.50	0.53	0.63	0.77	0.91	1.04	1.11	1.12
9	W	1.06	0.93	0.76	0.59	0.44	0.36	0.35	0.42	0.52	0.63	0.73	0.80	0.81	0.79	0.73	0.67	0.62	0.61	0.64	0.71	0.80	0.89	0.98	1.03
10	Th	1.04	1.00	0.91	0.78	0.63	0.49	0.39	0.36	0.38	0.44	0.53	0.62	0.70	0.75	0.77	0.76	0.73	0.70	0.68	0.68	0.71	0.77	0.84	0.91
11	F	0.97	1.01	1.00	0.93	0.82	0.67	0.52	0.39	0.32	0.31	0.36	0.45	0.56	0.67	0.76	0.81	0.82	0.80	0.75	0.70	0.67	0.67	0.70	0.77
12	Sa	0.86	0.95	1.02	1.04	0.98	0.86	0.69	0.51	0.35	0.25	0.23	0.29	0.41	0.56	0.71	0.83	0.89	0.89	0.84	0.76	0.67	0.61	0.59	0.67
13	Su	0.74	0.86	0.99	1.08	1.11	1.04	0.89	0.68	0.45	0.26	0.16	0.17	0.27	0.43	0.63	0.81	0.93	0.98	0.94	0.84	0.72	0.60	0.53	0.53
14	M	0.61	0.75	0.91	1.07	1.17	1.17	1.07	0.87	0.61	0.36	0.17	0.09	0.14	0.30	0.52	0.75	0.94	1.04	1.04	0.95	0.80	0.64	0.51	0.46
15	Tu	0.50	0.63	0.81	1.00	1.17	1.25	1.21	1.05	0.80	0.51	0.25	0.09	0.07	0.19	0.40	0.66	0.90	1.07	1.12	1.05	0.90	0.71	0.54	0.42
16	W●	0.41	0.51	0.69	0.90	1.11	1.26	1.29	1.19	0.98	0.69	0.39	0.15	0.05	0.11	0.30	0.56	0.84	1.06	1.17	1.15	1.02	0.82	0.61	0.44
17	Th	0.37	0.41	0.57	0.79	1.02	1.21	1.31	1.28	1.12	0.85	0.55	0.27	0.10	0.08	0.22	0.47	0.75	1.01	1.18	1.22	1.12	0.93	0.70	0.49
18	F	0.35	0.34	0.46	0.66	0.90	1.12	1.27	1.30	1.20	0.99	0.70	0.41	0.19	0.11	0.18	0.39	0.67	0.94	1.16	1.25	1.20	1.04	0.81	0.57
19	Sa	0.38	0.30	0.36	0.54	0.77	1.00	1.19	1.28	1.24	1.08	0.83	0.55	0.31	0.17	0.18	0.34	0.59	0.86	1.10	1.24	1.25	1.13	0.91	0.66
20	Su	0.44	0.30	0.30	0.42	0.63	0.87	1.08	1.21	1.23	1.13	0.93	0.68	0.43	0.26	0.22	0.32	0.53	0.78	1.02	1.19	1.25	1.18	1.00	0.76
21	M	0.52	0.34	0.27	0.33	0.50	0.73	0.94	1.10	1.17	1.13	0.99	0.78	0.55	0.37	0.28	0.32	0.48	0.71	0.94	1.12	1.21	1.20	1.07	0.86
22	Tu	0.62	0.42	0.29	0.28	0.39	0.58	0.79	0.97	1.07	1.09	1.01	0.85	0.66	0.49	0.38	0.36	0.46	0.64	0.85	1.03	1.15	1.17	1.10	0.94
23	W	0.73	0.52	0.36	0.28	0.32	0.45	0.63	0.80	0.93	1.00	0.98	0.88	0.74	0.60	0.49	0.44	0.48	0.60	0.77	0.93	1.06	1.12	1.10	1.00
24	Th☾	0.84	0.66	0.49	0.36	0.31	0.36	0.48	0.62	0.75	0.85	0.89	0.87	0.80	0.70	0.60	0.54	0.53	0.59	0.70	0.83	0.95	1.03	1.06	1.03
25	F	0.94	0.81	0.65	0.51	0.40	0.36	0.38	0.45	0.56	0.66	0.74	0.79	0.79	0.76	0.71	0.66	0.63	0.62	0.66	0.74	0.83	0.92	0.98	1.02
26	Sa	1.01	0.95	0.85	0.72	0.58	0.46	0.38	0.35	0.38	0.44	0.53	0.63	0.72	0.77	0.80	0.79	0.76	0.71	0.68	0.68	0.72	0.78	0.86	0.94
27	Su	1.01	1.04	1.03	0.95	0.83	0.67	0.50	0.36	0.27	0.25	0.31	0.42	0.56	0.71	0.82	0.89	0.90	0.85	0.77	0.69	0.64	0.64	0.69	0.80
28	M	0.92	1.05	1.14	1.16	1.10	0.95	0.73	0.50	0.29	0.15	0.12	0.19	0.35	0.56	0.77	0.94	1.02	1.00	0.91	0.77	0.63	0.53	0.52	0.60
29	Tu	0.75	0.95	1.14	1.28	1.32	1.23	1.03	0.75	0.45	0.19	0.03	0.01	0.14	0.36	0.64	0.90	1.09	1.15	1.09	0.92	0.71	0.52	0.40	0.40
30	W	0.52	0.74	1.00	1.25	1.41	1.44	1.32	1.06	0.72	0.36	0.08	-0.06	-0.03	0.17	0.46	0.79	1.08	1.24	1.25	1.12	0.88	0.61	0.37	0.25
31	Th☉	0.29	0.48	0.76	1.08	1.35	1.52	1.51	1.33	1.02	0.64	0.26	0.00	-0.09	0.02	0.28	0.63	0.98	1.25	1.36	1.30	1.08	0.78	0.47	0.23