

LEGAZPI, ALBAY

LAT 13° 09'N LONG 123° 45'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	0.73	0.95	1.12	1.21	1.19	1.08	0.91	0.71	0.54	0.44	0.43	0.52	0.69	0.89	1.05	1.15	1.15	1.04	0.84	0.61	0.39	0.26	0.24	0.36
2 Tu	0.59	0.87	1.11	1.28	1.33	1.24	1.05	0.79	0.54	0.36	0.27	0.33	0.50	0.74	0.99	1.18	1.27	1.22	1.05	0.79	0.51	0.29	0.19	0.24
3 W	0.44	0.74	1.05	1.29	1.42	1.39	1.21	0.93	0.61	0.33	0.16	0.14	0.27	0.53	0.84	1.12	1.31	1.35	1.24	1.00	0.69	0.40	0.21	0.17
4 Th	0.31	0.60	0.94	1.25	1.46	1.51	1.38	1.10	0.73	0.38	0.11	-0.01	0.05	0.29	0.62	0.97	1.26	1.41	1.39	1.20	0.90	0.57	0.30	0.17
5 F	0.23	0.46	0.80	1.15	1.43	1.57	1.52	1.28	0.91	0.50	0.14	-0.09	-0.12	0.04	0.36	0.75	1.11	1.37	1.46	1.36	1.11	0.78	0.47	0.25
6 Sa ☉	0.20	0.35	0.65	1.01	1.34	1.56	1.60	1.44	1.11	0.68	0.26	-0.06	-0.21	-0.15	0.11	0.48	0.88	1.22	1.42	1.44	1.27	0.99	0.66	0.39
7 Su	0.25	0.30	0.52	0.86	1.21	1.49	1.62	1.55	1.30	0.90	0.47	0.08	-0.18	-0.25	-0.10	0.22	0.61	0.99	1.27	1.41	1.36	1.15	0.86	0.57
8 M	0.37	0.31	0.44	0.71	1.05	1.35	1.55	1.59	1.44	1.13	0.72	0.31	-0.03	-0.21	-0.20	0.01	0.35	0.72	1.04	1.26	1.33	1.24	1.02	0.76
9 Tu	0.54	0.41	0.43	0.60	0.88	1.17	1.41	1.53	1.50	1.30	0.97	0.59	0.23	-0.04	-0.15	-0.08	0.14	0.45	0.77	1.03	1.19	1.22	1.12	0.93
10 W	0.73	0.56	0.49	0.55	0.73	0.98	1.21	1.38	1.44	1.37	1.17	0.87	0.54	0.24	0.04	-0.03	0.05	0.25	0.51	0.77	0.98	1.11	1.13	1.05
11 Th	0.91	0.75	0.63	0.59	0.65	0.80	0.99	1.16	1.28	1.32	1.26	1.09	0.84	0.57	0.33	0.17	0.11	0.16	0.31	0.51	0.72	0.91	1.04	1.09
12 F ☾	1.05	0.94	0.82	0.72	0.67	0.69	0.78	0.91	1.04	1.15	1.20	1.18	1.06	0.88	0.67	0.46	0.30	0.22	0.23	0.33	0.48	0.68	0.87	1.03
13 Sa	1.11	1.11	1.03	0.91	0.79	0.69	0.65	0.68	0.77	0.89	1.01	1.11	1.14	1.10	0.97	0.79	0.59	0.41	0.28	0.25	0.31	0.46	0.67	0.89
14 Su	1.09	1.20	1.22	1.14	0.98	0.80	0.64	0.53	0.52	0.59	0.73	0.91	1.07	1.17	1.17	1.08	0.90	0.68	0.46	0.30	0.24	0.29	0.47	0.71
15 M	0.98	1.21	1.34	1.34	1.21	1.00	0.74	0.51	0.36	0.33	0.42	0.62	0.86	1.08	1.23	1.27	1.17	0.98	0.72	0.47	0.28	0.22	0.31	0.53
16 Tu	0.83	1.12	1.36	1.47	1.42	1.23	0.93	0.60	0.32	0.16	0.15	0.30	0.56	0.86	1.13	1.31	1.35	1.23	0.99	0.70	0.43	0.25	0.23	0.38
17 W	0.65	0.98	1.29	1.51	1.57	1.44	1.16	0.79	0.41	0.12	-0.03	0.02	0.24	0.57	0.92	1.21	1.39	1.39	1.23	0.96	0.65	0.38	0.24	0.28
18 Th	0.49	0.81	1.15	1.44	1.61	1.59	1.38	1.02	0.60	0.21	-0.07	-0.15	-0.03	0.26	0.63	1.00	1.30	1.44	1.39	1.18	0.88	0.57	0.35	0.27
19 F ●	0.37	0.64	0.98	1.31	1.55	1.64	1.54	1.24	0.83	0.40	0.02	-0.20	-0.21	0.00	0.34	0.74	1.10	1.36	1.44	1.33	1.09	0.78	0.50	0.33
20 Sa	0.33	0.50	0.79	1.13	1.42	1.60	1.60	1.41	1.06	0.63	0.21	-0.11	-0.25	-0.17	0.09	0.46	0.86	1.19	1.38	1.39	1.23	0.97	0.69	0.46
21 Su	0.35	0.42	0.64	0.94	1.24	1.48	1.57	1.50	1.24	0.87	0.45	0.08	-0.17	-0.22	-0.07	0.23	0.60	0.96	1.23	1.35	1.30	1.11	0.85	0.61
22 M	0.44	0.41	0.53	0.77	1.05	1.31	1.47	1.49	1.35	1.06	0.70	0.32	0.02	-0.14	-0.12	0.08	0.39	0.73	1.03	1.22	1.27	1.18	0.99	0.76
23 Tu	0.56	0.46	0.49	0.65	0.88	1.12	1.31	1.40	1.36	1.18	0.90	0.57	0.25	0.03	-0.05	0.03	0.24	0.53	0.82	1.05	1.18	1.18	1.07	0.89
24 W	0.70	0.56	0.52	0.59	0.75	0.95	1.13	1.27	1.30	1.22	1.04	0.78	0.50	0.25	0.10	0.08	0.18	0.38	0.63	0.86	1.04	1.12	1.10	0.99
25 Th	0.83	0.69	0.60	0.59	0.67	0.81	0.96	1.10	1.18	1.19	1.10	0.93	0.71	0.48	0.30	0.20	0.21	0.31	0.48	0.69	0.88	1.02	1.07	1.04
26 F	0.95	0.83	0.71	0.65	0.65	0.72	0.82	0.93	1.03	1.09	1.09	1.01	0.87	0.69	0.51	0.37	0.30	0.31	0.40	0.54	0.71	0.88	1.01	1.06
27 Sa ☾	1.04	0.96	0.86	0.76	0.69	0.68	0.71	0.78	0.86	0.95	1.01	1.02	0.96	0.86	0.72	0.57	0.44	0.37	0.37	0.44	0.56	0.73	0.90	1.03
28 Su	1.09	1.08	1.01	0.90	0.79	0.70	0.65	0.65	0.69	0.77	0.87	0.95	0.99	0.97	0.89	0.77	0.62	0.49	0.41	0.39	0.45	0.58	0.76	0.95
29 M	1.09	1.16	1.15	1.06	0.93	0.78	0.65	0.56	0.54	0.59	0.69	0.82	0.94	1.01	1.01	0.95	0.82	0.66	0.50	0.40	0.38	0.45	0.61	0.82
30 Tu	1.03	1.19	1.25	1.21	1.09	0.90	0.70	0.53	0.43	0.41	0.49	0.64	0.82	0.98	1.08	1.09	1.01	0.86	0.66	0.49	0.38	0.37	0.48	0.68
31 W	0.93	1.15	1.30	1.34	1.25	1.07	0.81	0.56	0.36	0.26	0.28	0.41	0.62	0.85	1.05	1.17	1.17	1.06	0.86	0.63	0.44	0.34	0.37	0.53

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	0.78	1.06	1.29	1.41	1.40	1.24	0.98	0.66	0.37	0.17	0.09	0.17	0.37	0.65	0.93	1.15	1.26	1.23	1.07	0.83	0.59	0.40	0.33	0.41
2	F	0.63	0.92	1.21	1.42	1.49	1.41	1.17	0.83	0.47	0.17	-0.02	-0.04	0.11	0.38	0.71	1.03	1.25	1.33	1.25	1.04	0.78	0.52	0.36	0.34
3	Sa	0.49	0.76	1.07	1.35	1.53	1.54	1.37	1.05	0.66	0.27	-0.03	-0.17	-0.13	0.10	0.44	0.80	1.12	1.33	1.36	1.23	0.98	0.70	0.46	0.34
4	Su☉	0.39	0.60	0.91	1.23	1.48	1.60	1.53	1.29	0.91	0.48	0.09	-0.18	-0.26	-0.14	0.14	0.52	0.90	1.20	1.36	1.35	1.17	0.90	0.63	0.42
5	M	0.36	0.47	0.72	1.05	1.35	1.56	1.62	1.49	1.18	0.77	0.33	-0.04	-0.26	-0.28	-0.10	0.22	0.61	0.97	1.24	1.36	1.29	1.09	0.82	0.57
6	Tu	0.41	0.41	0.56	0.84	1.16	1.43	1.59	1.59	1.41	1.07	0.65	0.23	-0.09	-0.26	-0.23	-0.01	0.32	0.69	1.02	1.25	1.32	1.22	1.02	0.77
7	W	0.55	0.44	0.47	0.65	0.93	1.22	1.45	1.56	1.52	1.31	0.97	0.57	0.20	-0.08	-0.20	-0.13	0.10	0.42	0.76	1.04	1.23	1.27	1.16	0.97
8	Th	0.74	0.56	0.48	0.53	0.71	0.96	1.21	1.40	1.49	1.43	1.22	0.91	0.55	0.23	0.00	-0.08	0.00	0.21	0.50	0.80	1.05	1.21	1.23	1.14
9	F	0.95	0.75	0.59	0.52	0.57	0.72	0.93	1.15	1.31	1.38	1.33	1.15	0.88	0.58	0.30	0.11	0.05	0.13	0.32	0.57	0.84	1.07	1.21	1.23
10	Sa	1.14	0.98	0.79	0.63	0.54	0.56	0.67	0.85	1.03	1.19	1.27	1.24	1.11	0.89	0.64	0.40	0.23	0.17	0.24	0.40	0.63	0.88	1.11	1.24
11	Su☾	1.27	1.19	1.02	0.82	0.64	0.52	0.50	0.57	0.72	0.90	1.07	1.17	1.19	1.10	0.93	0.71	0.50	0.34	0.28	0.32	0.48	0.70	0.95	1.17
12	M	1.30	1.33	1.24	1.05	0.82	0.61	0.45	0.39	0.44	0.58	0.78	0.97	1.11	1.16	1.12	0.98	0.78	0.58	0.42	0.35	0.39	0.55	0.78	1.03
13	Tu	1.25	1.38	1.39	1.27	1.05	0.78	0.53	0.33	0.26	0.31	0.47	0.69	0.91	1.08	1.17	1.15	1.03	0.84	0.63	0.47	0.40	0.45	0.62	0.87
14	W	1.12	1.34	1.45	1.43	1.27	1.01	0.70	0.41	0.20	0.12	0.19	0.38	0.64	0.90	1.10	1.21	1.19	1.06	0.86	0.65	0.49	0.43	0.51	0.70
15	Th	0.96	1.22	1.41	1.50	1.44	1.23	0.92	0.57	0.26	0.06	0.01	0.12	0.35	0.64	0.93	1.15	1.25	1.22	1.06	0.84	0.63	0.48	0.45	0.56
16	F	0.78	1.05	1.30	1.47	1.52	1.40	1.14	0.79	0.43	0.12	-0.06	-0.07	0.10	0.37	0.70	1.00	1.21	1.29	1.21	1.03	0.80	0.59	0.47	0.47
17	Sa	0.62	0.86	1.13	1.36	1.50	1.50	1.33	1.02	0.65	0.28	0.00	-0.14	-0.09	0.13	0.44	0.79	1.08	1.26	1.29	1.18	0.97	0.73	0.54	0.45
18	Su☀	0.50	0.68	0.94	1.20	1.41	1.50	1.44	1.22	0.88	0.50	0.15	-0.09	-0.16	-0.05	0.21	0.55	0.89	1.16	1.29	1.27	1.11	0.88	0.65	0.49
19	M	0.45	0.55	0.76	1.02	1.27	1.44	1.47	1.36	1.09	0.74	0.36	0.05	-0.13	-0.13	0.04	0.34	0.68	1.00	1.21	1.29	1.21	1.02	0.79	0.58
20	Tu	0.46	0.47	0.61	0.84	1.10	1.31	1.43	1.42	1.25	0.96	0.60	0.25	-0.01	-0.12	-0.05	0.17	0.48	0.81	1.08	1.24	1.25	1.12	0.92	0.70
21	W	0.52	0.45	0.52	0.69	0.93	1.16	1.34	1.40	1.33	1.12	0.82	0.48	0.18	-0.01	-0.05	0.08	0.33	0.63	0.93	1.14	1.24	1.19	1.04	0.83
22	Th	0.63	0.50	0.48	0.58	0.77	0.99	1.19	1.32	1.34	1.22	0.99	0.70	0.40	0.16	0.04	0.06	0.23	0.48	0.76	1.01	1.18	1.21	1.13	0.96
23	F	0.76	0.59	0.50	0.53	0.65	0.83	1.03	1.19	1.28	1.25	1.11	0.88	0.61	0.36	0.18	0.12	0.20	0.38	0.62	0.87	1.08	1.19	1.19	1.08
24	Sa	0.91	0.73	0.59	0.53	0.57	0.69	0.86	1.02	1.15	1.20	1.15	1.01	0.79	0.56	0.36	0.24	0.23	0.33	0.51	0.73	0.96	1.13	1.20	1.17
25	Su	1.05	0.88	0.72	0.59	0.55	0.59	0.70	0.84	0.98	1.09	1.12	1.07	0.93	0.75	0.56	0.40	0.32	0.33	0.44	0.61	0.82	1.02	1.12	1.21
26	M☾	1.16	1.04	0.87	0.71	0.59	0.54	0.58	0.67	0.79	0.92	1.02	1.06	1.01	0.90	0.75	0.59	0.46	0.39	0.41	0.52	0.69	0.89	1.08	1.20
27	Tu	1.24	1.17	1.04	0.87	0.69	0.56	0.50	0.51	0.59	0.72	0.85	0.96	1.02	1.00	0.92	0.79	0.64	0.52	0.45	0.48	0.58	0.75	0.95	1.13
28	W	1.25	1.27	1.19	1.04	0.84	0.64	0.48	0.40	0.41	0.49	0.63	0.80	0.94	1.02	1.03	0.96	0.84	0.69	0.56	0.49	0.51	0.62	0.80	1.01
29	Th	1.19	1.30	1.31	1.21	1.02	0.78	0.55	0.36	0.27	0.28	0.39	0.56	0.76	0.94	1.06	1.09	1.02	0.89	0.72	0.58	0.50	0.53	0.66	0.86
30	F	1.08	1.26	1.36	1.35	1.22	0.98	0.70	0.42	0.22	0.12	0.15	0.29	0.51	0.76	0.98	1.13	1.16	1.08	0.92	0.73	0.57	0.50	0.54	0.69