

TACLOBAN, LEYTE

LAT 11° 15'N LONG 125° 00'E

SEPTEMBER

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 F	0.26	0.22	0.22	0.29	0.41	0.57	0.77	0.89	0.85	0.72	0.63	0.59	0.49	0.33	0.18	0.13	0.17	0.28	0.46	0.61	0.63	0.51	0.41	0.40
2 Sa	0.37	0.27	0.17	0.16	0.23	0.34	0.51	0.70	0.77	0.69	0.58	0.55	0.53	0.41	0.25	0.17	0.19	0.28	0.44	0.64	0.77	0.72	0.61	0.55
3 Su	0.53	0.42	0.25	0.13	0.13	0.18	0.29	0.46	0.61	0.62	0.53	0.48	0.50	0.46	0.32	0.20	0.20	0.28	0.39	0.58	0.77	0.85	0.78	0.70
4 M	0.67	0.60	0.41	0.21	0.11	0.12	0.16	0.27	0.43	0.52	0.49	0.43	0.45	0.46	0.38	0.25	0.20	0.26	0.35	0.48	0.67	0.83	0.85	0.80
5 Tu	0.77	0.73	0.59	0.36	0.19	0.13	0.13	0.17	0.28	0.41	0.45	0.42	0.41	0.44	0.40	0.29	0.21	0.23	0.30	0.39	0.53	0.70	0.81	0.83
6 W	0.82	0.81	0.73	0.54	0.34	0.22	0.18	0.17	0.22	0.32	0.40	0.41	0.40	0.42	0.41	0.33	0.23	0.20	0.24	0.30	0.40	0.54	0.67	0.76
7 Th ☾	0.80	0.82	0.80	0.69	0.51	0.37	0.28	0.24	0.23	0.28	0.35	0.39	0.40	0.41	0.41	0.35	0.26	0.20	0.20	0.23	0.29	0.38	0.51	0.62
8 F	0.71	0.78	0.82	0.78	0.66	0.53	0.42	0.34	0.30	0.30	0.33	0.36	0.38	0.40	0.40	0.36	0.29	0.21	0.18	0.18	0.21	0.28	0.37	0.48
9 Sa	0.59	0.70	0.78	0.81	0.76	0.67	0.57	0.48	0.40	0.35	0.34	0.34	0.35	0.36	0.37	0.35	0.30	0.23	0.18	0.16	0.17	0.21	0.28	0.37
10 Su	0.47	0.59	0.70	0.79	0.81	0.78	0.70	0.61	0.51	0.44	0.38	0.34	0.31	0.31	0.32	0.33	0.30	0.26	0.20	0.17	0.16	0.18	0.24	0.30
11 M	0.38	0.49	0.61	0.72	0.80	0.83	0.80	0.72	0.62	0.53	0.44	0.36	0.30	0.27	0.27	0.29	0.30	0.28	0.24	0.19	0.17	0.19	0.24	0.28
12 Tu	0.33	0.41	0.51	0.63	0.75	0.82	0.83	0.78	0.69	0.60	0.52	0.41	0.31	0.24	0.23	0.25	0.28	0.31	0.30	0.26	0.21	0.22	0.26	0.30
13 W	0.31	0.35	0.43	0.54	0.65	0.76	0.82	0.79	0.71	0.63	0.56	0.47	0.34	0.24	0.21	0.23	0.28	0.34	0.38	0.35	0.29	0.27	0.30	0.33
14 Th	0.33	0.32	0.36	0.45	0.55	0.66	0.76	0.76	0.69	0.61	0.56	0.50	0.38	0.26	0.21	0.23	0.29	0.38	0.46	0.47	0.41	0.35	0.36	0.39
15 F ●	0.36	0.31	0.30	0.36	0.44	0.55	0.66	0.71	0.65	0.56	0.52	0.50	0.42	0.29	0.21	0.23	0.30	0.41	0.52	0.59	0.55	0.47	0.44	0.45
16 Sa	0.42	0.33	0.26	0.27	0.34	0.43	0.55	0.63	0.61	0.52	0.47	0.47	0.43	0.32	0.22	0.22	0.30	0.41	0.55	0.67	0.69	0.60	0.53	0.53
17 Su	0.50	0.38	0.26	0.21	0.24	0.31	0.42	0.54	0.57	0.50	0.43	0.43	0.43	0.35	0.24	0.21	0.28	0.39	0.54	0.69	0.77	0.73	0.64	0.60
18 M	0.57	0.46	0.29	0.18	0.17	0.21	0.30	0.43	0.52	0.50	0.43	0.41	0.43	0.38	0.28	0.22	0.26	0.36	0.48	0.64	0.78	0.80	0.72	0.66
19 Tu	0.64	0.55	0.37	0.20	0.14	0.15	0.20	0.31	0.43	0.48	0.44	0.40	0.42	0.41	0.32	0.24	0.25	0.32	0.42	0.55	0.71	0.80	0.77	0.71
20 W	0.68	0.62	0.47	0.28	0.16	0.13	0.14	0.21	0.33	0.43	0.44	0.41	0.42	0.42	0.36	0.27	0.24	0.29	0.36	0.46	0.60	0.73	0.77	0.74
21 Th	0.72	0.68	0.57	0.39	0.24	0.18	0.15	0.16	0.24	0.35	0.41	0.41	0.41	0.41	0.38	0.29	0.23	0.25	0.31	0.38	0.48	0.62	0.72	0.75
22 F	0.74	0.73	0.67	0.52	0.37	0.27	0.22	0.19	0.20	0.28	0.35	0.38	0.38	0.39	0.36	0.29	0.22	0.21	0.25	0.30	0.38	0.50	0.63	0.71
23 Sa ☾	0.75	0.78	0.75	0.66	0.52	0.41	0.34	0.27	0.23	0.24	0.29	0.32	0.34	0.35	0.33	0.28	0.20	0.17	0.18	0.22	0.29	0.39	0.51	0.63
24 Su	0.72	0.79	0.82	0.78	0.68	0.57	0.48	0.39	0.31	0.27	0.26	0.27	0.28	0.29	0.30	0.26	0.20	0.14	0.13	0.15	0.20	0.28	0.39	0.51
25 M	0.63	0.75	0.84	0.86	0.82	0.73	0.63	0.53	0.43	0.34	0.28	0.24	0.23	0.24	0.26	0.26	0.23	0.17	0.12	0.10	0.13	0.19	0.28	0.39
26 Tu	0.51	0.64	0.77	0.87	0.90	0.85	0.76	0.65	0.55	0.45	0.35	0.26	0.21	0.20	0.22	0.27	0.28	0.25	0.19	0.13	0.12	0.16	0.21	0.28
27 W	0.36	0.48	0.63	0.77	0.87	0.91	0.84	0.73	0.62	0.53	0.44	0.32	0.22	0.18	0.20	0.26	0.34	0.38	0.34	0.25	0.19	0.19	0.22	0.23
28 Th	0.25	0.32	0.44	0.58	0.73	0.85	0.86	0.76	0.64	0.56	0.50	0.39	0.26	0.19	0.20	0.26	0.36	0.49	0.53	0.46	0.35	0.30	0.31	0.27
29 F ○	0.21	0.20	0.27	0.37	0.51	0.67	0.78	0.74	0.61	0.53	0.51	0.44	0.31	0.21	0.20	0.26	0.37	0.53	0.68	0.69	0.57	0.47	0.45	0.41
30 Sa	0.29	0.17	0.15	0.20	0.29	0.43	0.60	0.66	0.56	0.46	0.44	0.45	0.35	0.23	0.20	0.26	0.36	0.52	0.72	0.85	0.80	0.68	0.62	0.58

OCTOBER

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	Su	0.45	0.25	0.12	0.10	0.14	0.22	0.37	0.51	0.50	0.39	0.35	0.39	0.37	0.26	0.19	0.24	0.35	0.48	0.67	0.88	0.95	0.87	0.78	0.74
2	M	0.65	0.42	0.19	0.09	0.08	0.10	0.19	0.34	0.42	0.36	0.28	0.31	0.35	0.28	0.19	0.20	0.30	0.42	0.57	0.78	0.95	0.97	0.89	0.85
3	Tu	0.80	0.62	0.36	0.17	0.10	0.08	0.10	0.20	0.32	0.34	0.28	0.26	0.31	0.29	0.20	0.17	0.24	0.35	0.47	0.63	0.83	0.94	0.94	0.91
4	W	0.89	0.78	0.54	0.31	0.18	0.12	0.10	0.14	0.24	0.31	0.30	0.27	0.29	0.30	0.23	0.17	0.19	0.27	0.37	0.48	0.64	0.80	0.88	0.90
5	Th	0.91	0.86	0.70	0.48	0.31	0.22	0.16	0.15	0.20	0.28	0.32	0.31	0.31	0.31	0.27	0.19	0.17	0.21	0.28	0.35	0.47	0.61	0.73	0.81
6	F ☾	0.86	0.88	0.80	0.63	0.47	0.35	0.26	0.21	0.22	0.27	0.31	0.33	0.34	0.34	0.30	0.23	0.19	0.19	0.22	0.26	0.33	0.44	0.56	0.67
7	Sa	0.77	0.84	0.83	0.74	0.61	0.49	0.39	0.31	0.27	0.28	0.30	0.33	0.35	0.36	0.33	0.27	0.22	0.20	0.20	0.21	0.25	0.32	0.42	0.53
8	Su	0.64	0.75	0.80	0.79	0.72	0.63	0.52	0.42	0.35	0.31	0.30	0.31	0.33	0.35	0.34	0.30	0.25	0.22	0.21	0.20	0.21	0.26	0.32	0.41
9	M	0.52	0.64	0.74	0.78	0.77	0.72	0.63	0.53	0.44	0.37	0.33	0.30	0.30	0.32	0.33	0.32	0.29	0.26	0.24	0.22	0.22	0.25	0.29	0.34
10	Tu	0.42	0.54	0.64	0.72	0.76	0.75	0.70	0.61	0.52	0.44	0.37	0.31	0.28	0.30	0.32	0.33	0.33	0.32	0.29	0.26	0.25	0.27	0.29	0.31
11	W	0.36	0.44	0.54	0.63	0.70	0.74	0.71	0.63	0.55	0.49	0.42	0.33	0.28	0.28	0.31	0.34	0.37	0.39	0.37	0.33	0.31	0.32	0.33	0.32
12	Th	0.32	0.37	0.45	0.53	0.61	0.68	0.68	0.61	0.54	0.49	0.44	0.36	0.28	0.27	0.31	0.36	0.42	0.47	0.49	0.43	0.39	0.39	0.40	0.36
13	F	0.30	0.30	0.36	0.43	0.51	0.59	0.62	0.56	0.48	0.45	0.43	0.37	0.29	0.26	0.30	0.38	0.46	0.55	0.61	0.57	0.50	0.47	0.48	0.43
14	Sa	0.33	0.26	0.27	0.32	0.39	0.48	0.54	0.51	0.42	0.38	0.39	0.36	0.29	0.24	0.28	0.38	0.48	0.60	0.71	0.72	0.64	0.57	0.56	0.52
15	Su ●	0.39	0.25	0.21	0.23	0.27	0.35	0.45	0.47	0.39	0.31	0.32	0.34	0.29	0.22	0.25	0.35	0.47	0.60	0.75	0.83	0.78	0.69	0.65	0.62
16	M	0.48	0.29	0.18	0.15	0.17	0.23	0.34	0.41	0.37	0.28	0.27	0.31	0.29	0.22	0.21	0.30	0.43	0.56	0.72	0.86	0.88	0.79	0.73	0.70
17	Tu	0.59	0.38	0.20	0.12	0.11	0.13	0.22	0.33	0.36	0.29	0.25	0.28	0.29	0.23	0.19	0.25	0.38	0.49	0.64	0.81	0.90	0.87	0.79	0.76
18	W	0.69	0.50	0.28	0.15	0.10	0.08	0.12	0.23	0.33	0.31	0.26	0.26	0.29	0.25	0.19	0.21	0.32	0.43	0.54	0.70	0.84	0.88	0.84	0.80
19	Th	0.76	0.62	0.40	0.23	0.14	0.10	0.08	0.15	0.26	0.31	0.28	0.26	0.28	0.26	0.19	0.18	0.25	0.35	0.44	0.56	0.72	0.83	0.84	0.82
20	F	0.80	0.72	0.55	0.36	0.24	0.17	0.12	0.12	0.20	0.28	0.30	0.28	0.28	0.26	0.20	0.15	0.19	0.27	0.35	0.44	0.57	0.71	0.80	0.82
21	Sa	0.83	0.80	0.68	0.51	0.37	0.29	0.21	0.15	0.17	0.24	0.28	0.29	0.29	0.27	0.21	0.15	0.14	0.19	0.26	0.33	0.43	0.56	0.69	0.78
22	Su ☾	0.83	0.84	0.78	0.65	0.53	0.42	0.33	0.25	0.20	0.22	0.25	0.28	0.29	0.28	0.23	0.16	0.12	0.13	0.18	0.23	0.30	0.41	0.54	0.67
23	M	0.77	0.84	0.84	0.77	0.67	0.57	0.47	0.37	0.29	0.24	0.24	0.26	0.28	0.30	0.27	0.22	0.16	0.13	0.13	0.16	0.21	0.29	0.39	0.52
24	Tu	0.65	0.77	0.83	0.83	0.77	0.68	0.58	0.48	0.39	0.31	0.26	0.25	0.27	0.30	0.31	0.30	0.25	0.20	0.16	0.15	0.18	0.22	0.27	0.36
25	W	0.49	0.62	0.74	0.80	0.81	0.75	0.65	0.55	0.47	0.39	0.30	0.25	0.25	0.29	0.34	0.38	0.38	0.35	0.28	0.22	0.21	0.22	0.22	0.24
26	Th	0.32	0.44	0.56	0.67	0.75	0.75	0.67	0.56	0.49	0.44	0.36	0.27	0.25	0.29	0.35	0.42	0.50	0.53	0.47	0.38	0.33	0.31	0.27	0.21
27	F	0.20	0.27	0.37	0.47	0.59	0.67	0.63	0.52	0.45	0.43	0.38	0.29	0.24	0.27	0.35	0.44	0.56	0.68	0.69	0.59	0.50	0.47	0.41	0.29
28	Sa	0.17	0.16	0.21	0.27	0.38	0.51	0.55	0.46	0.36	0.35	0.36	0.30	0.23	0.24	0.33	0.44	0.56	0.74	0.86	0.82	0.70	0.64	0.59	0.46
29	Su ○	0.26	0.13	0.12	0.14	0.19	0.30	0.41	0.40	0.28	0.24	0.28	0.22	0.21	0.19	0.29	0.41	0.53	0.71	0.90	0.98	0.90	0.80	0.76	0.66
30	M	0.43	0.21	0.11	0.09	0.08	0.13	0.26	0.32	0.24	0.16	0.18	0.28	0.19	0.15	0.21	0.35	0.48	0.63	0.84	1.01	1.02	0.94	0.89	0.82
31	Tu	0.63	0.36	0.18	0.10	0.06	0.05	0.13	0.23	0.23	0.14	0.11	0.16	0.17	0.13	0.15	0.27	0.41	0.53	0.70	0.91	1.02	1.01	0.96	0.91