

TACLOBAN, LEYTE

LAT 11° 15'N LONG 125° 00'E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

September			October			November			December		
Time	Ht.		Time	Ht.		Time	Ht.		Time	Ht.	
h. min.	m.		h. min.	m.		h. min.	m.		h. min.	m.	
1 FRI	07 16 15 00 19 34 22 42	0.90 0.13 0.64 0.40	16 SAT	07 20 10 20 19 36 22 36	0.64 0.47 0.70 0.53	1 SUN	02 36 07 25 14 03 19 53	0.10 0.53 0.19 0.95	16 MON	02 50 07 10 13 33 19 36	0.15 0.41 0.20 0.89
2 SAT	07 54 15 12 20 14	0.77 0.17 0.77	17 SUN	07 47 10 28 20 06	0.58 0.42 0.77	2 MON	03 46 08 00 14 24 20 34	0.08 0.42 0.18 0.98	17 TUE	03 57 07 44 13 55 20 10	0.11 0.37 0.19 0.91
3 SUN	03 31 08 32 15 29 20 55	0.12 0.64 0.19 0.85	18 MON	03 39 08 19 15 05 20 38	0.16 0.52 0.22 0.81	3 TUE	05 12 08 37 14 49 21 24	0.08 0.35 0.17 0.95	18 WED	05 00 08 21 14 18 20 49	0.08 0.33 0.18 0.89
4 MON	04 26 09 11 15 51 21 40	0.11 0.52 0.20 0.86	19 TUE	04 18 08 55 15 26 21 13	0.14 0.48 0.23 0.80	4 WED	06 01 09 16 15 17 23 56	0.10 0.32 0.16 0.91	19 THU	05 47 09 01 14 42 21 40	0.08 0.31 0.17 0.85
5 TUE	05 34 09 52 16 19 22 42	0.13 0.45 0.21 0.83	20 WED	05 10 09 35 15 49 21 56	0.13 0.45 0.24 0.77	5 THU	06 43 12 38 15 48	0.15 0.31 0.17	20 FRI	06 32 09 45 15 09 23 53	0.11 0.30 0.15 0.83
6 WED	06 43 10 40 16 52	0.17 0.41 0.20	21 THU	06 18 10 21 16 12 23 09	0.15 0.42 0.23 0.75	6 FRI	00 41 07 25 12 27 16 26	0.88 0.21 0.34 0.18	21 SAT	07 18 10 45 15 38	0.15 0.29 0.13
7 THU	01 16 07 37 13 27 17 33	0.83 0.23 0.41 0.19	22 FRI	07 17 12 56 16 37	0.18 0.39 0.21	7 SAT	01 24 08 16 12 47 17 30	0.84 0.27 0.36 0.19	22 SUN	00 42 08 13 12 07 16 15	0.84 0.20 0.29 0.12
8 FRI	02 02 08 33 13 36 18 27	0.82 0.29 0.40 0.18	23 SAT	01 10 08 17 13 09 17 06	0.78 0.23 0.35 0.17	8 SUN	02 12 10 00 13 17 18 54	0.81 0.30 0.35 0.20	23 MON	01 30 09 36 12 56 17 19	0.85 0.24 0.30 0.13
9 SAT	02 51 10 09 14 00 19 17	0.81 0.34 0.37 0.16	24 SUN	01 59 09 48 13 43 17 49	0.82 0.26 0.30 0.13	9 MON	03 14 11 26 13 54 19 21	0.78 0.30 0.33 0.22	24 TUE	02 26 10 51 13 59 18 43	0.84 0.24 0.31 0.15
10 SUN	03 52 12 36 14 41 19 45	0.81 0.31 0.33 0.16	25 MON	02 52 12 05 14 37 18 48	0.86 0.23 0.27 0.10	10 TUE	04 22 12 05 15 36 19 37	0.78 0.26 0.33 0.25	25 WED	03 34 11 27 15 45 19 42	0.81 0.25 0.39 0.21
11 MON	04 55 13 23 16 00 20 03	0.83 0.27 0.30 0.17	26 TUE	03 53 12 44 15 56 19 39	0.90 0.19 0.28 0.12	11 WED	05 03 12 27 17 06 19 58	0.74 0.27 0.39 0.31	26 THU	04 31 11 49 16 51 23 36	0.76 0.25 0.53 0.19
12 TUE	05 39 13 49 17 21 20 24	0.84 0.23 0.31 0.21	27 WED	04 50 13 08 17 05 20 24	0.91 0.18 0.38 0.18	12 THU	05 30 12 39 17 39 20 25	0.69 0.27 0.49 0.38	27 FRI	05 13 12 06 17 36	0.67 0.24 0.70
13 WED	06 10 14 01 18 06 20 49	0.82 0.21 0.38 0.27	28 THU	05 36 13 21 17 53 21 06	0.87 0.19 0.54 0.30	13 FRI	05 51 12 50 18 08 20 58	0.62 0.26 0.61 0.47	28 SAT	00 38 05 48 08 36 18 15	0.15 0.55 0.

TIME MERIDIAN 120 DEG. EAST. 0000 IS MIDNIGHT, 1200 IS NOON

HEIGHTS ARE IN METERS AND RECKONED FROM THE DATUM OF SOUNDINGS ON CHARTS OF THE LOCALITY WHICH IS MEAN LOWER LOW WATER