

TACLOBAN, LEYTE

LAT 11° 15'N LONG 125° 00'E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

May				June				July				August			
Time		Ht.		Time		Ht.		Time		Ht.		Time		Ht.	
h. min.		m.		h. min.		m.		h. min.		m.		h. min.		m.	
1	03 56	0.33		16	04 15	0.53		1	04 51	0.87		1	06 09	1.09	
MON	07 15	0.30		TUE	10 59	0.21		16	05 30	0.88		TUE	15 18	-0.01	
	16 27	0.62			16 41	0.60		FRI	14 46	0.17			18 18	0.19	
	23 33	0.25			23 15	0.28			17 19	0.29			21 28	0.04	
									19 51	0.17					
2	04 51	0.43		17	05 03	0.68		2	05 34	0.99		2	06 54	1.11	
TUE	07 47	0.36		WED	12 02	0.18		SUN	15 12	0.04		WED	15 43	0.00	
	16 55	0.56			17 15	0.49			17 39	0.16			19 06	0.28	
	23 46	0.24			20 00	0.34			20 11	0.05			22 15	0.09	
3	05 21	0.56		18	05 43	0.82		3	06 18	1.09		3	07 38	1.07	
WED	12 25	0.25		THU	13 15	0.16		MON	15 45	-0.03		THU	16 06	0.04	
	17 23	0.49			17 47	0.38			18 24	0.14			19 51	0.41	
	20 39	0.31			23 50	0.22			21 04	0.03			23 00	0.19	
4	05 50	0.70		19	06 21	0.93		4	07 03	1.13		4	08 20	0.97	
THU	13 15	0.19		FRI	15 28	0.10		TUE	16 15	-0.04		FRI	16 24	0.10	
	17 53	0.42			18 18	0.28			19 10	0.17			20 33	0.54	
	20 42	0.24							22 33	0.04			23 51	0.32	
5	06 21	0.83		20	00 06	0.18		5	07 51	1.13		5	09 02	0.84	
FRI	14 15	0.13		SAT	07 00	1.00		WED	16 45	-0.02		SAT	16 40	0.16	
	18 26	0.35			16 12	0.05			19 58	0.24			21 15	0.65	
	21 00	0.18			18 50	0.22			23 36	0.08					
6	06 54	0.93		21	00 21	0.14		6	08 41	1.07		6	04 25	0.16	
SAT	15 50	0.06		SUN	07 42	1.02		THU	17 12	0.05		SUN	09 45	0.71	
	19 01	0.29			16 47	0.04			20 46	0.34			16 59	0.21	
					19 24	0.19							22 00	0.71	
7	00 56	0.14		22	00 35	0.12		7	00 26	0.15		7	05 21	0.16	
SUN	07 28	0.98		MON	08 33	1.00		FRI	09 30	0.98		MON	10 30	0.60	
	16 38	0.01			17 18	0.05			17 39	0.13			17 22	0.24	
	19 38	0.24			20 03	0.19			21 33	0.45			22 50	0.73	
8	01 19	0.11		23	00 51	0.12		8	04 03	0.21		8	06 29	0.20	
MON	08 08	0.99		TUE	09 57	0.95		SAT	10 19	0.86		TUE	11 19	0.52	
	17 20	0.00			17 45	0.08			18 05	0.20			17 51	0.25	
	20 17	0.22			20 52	0.22			22 18	0.54					
9	01 45	0.09		24	01 15	0.14		9	05 18	0.20		9	01 44	0.73	
TUE	08 54	0.96		WED	10 52	0.90		SUN	11 09	0.74		WED	07 51	0.24	
	18 00	0.02			18 14	0.12			18 32	0.27			14 14	0.48	
	20 59	0.22			22 12	0.26			23 06	0.59			18 25	0.24	
10	02 12	0.08		25	01 43	0.17		10	06 21	0.22		10	02 35	0.76	
WED	10 06	0.91		THU	11 33	0.85		MON	12 03	0.63		THU	08 57	0.29	
	18 41	0.08			18 45	0.17			19 02	0.30			14 30	0.44	
	21 48	0.24			23 03	0.31							19 05	0.21	
11	02 43	0.07		26	02 12	0.21		11	00 03	0.62		11	03 25	0.79	
THU	11 40	0.89		FRI	12 10	0.79		TUE	07 59	0.25		FRI	10 15	0.34	
	19 27	0.15			19 20	0.23			14 44	0.56			14 54	0.38	
	22 51	0.27			23 36	0.35			19 36	0.31			19 41	0.18	
12	03 21	0.09		27	02 41	0.25		12	03 00	0.67		12	04 19	0.83	
FRI	12 35	0.85		SAT	12 45	0.73		WED	09 23	0.28		SAT	13 33	0.30	
	20 22	0.22			20 00	0.27			15 15	0.49			15 30	0.32	
	23 52	0.31							20 09	0.28			20 05	0.14	
13	04 21	0.13		28	00 06	0.39		13	03 50	0.75		13	05 16	0.87	
SAT	13 31	0.81		SUN	03 12	0.29		THU	10 33	0.30		SUN	14 15	0.23	
	21 33	0.26			13 22	0.67			15 42	0.41			16 23	0.27	
					20 48	0.31			20 27	0.24			20 24	0.13	
14	00 48	0.35		29	00 42	0.42		14	04 37	0.82		14	06 05	0.91	
SUN	06 31	0.18		MON	04 05	0.35		FRI	13 54	0.27		MON	14 45	0.18	
	14 48	0.75			14 08	0.61			16 14	0.33			17 27	0.24	
	22 23	0.28			21 33	0.32			19 52	0.19			20 46	0.13	
15	02 25	0.40		30	01 34	0.46		15	05 25	0.89		15	06 42	0.92	
MON	09 28	0.22		TUE	09 54	0.35		SAT	14 39	0.20		TUE	15 05	0.14	
	15 58	0.68			15 22	0.55			16 51	0.25			18 24	0.27	
	22 54	0.28			22 02	0.31			20 09	0.14			21 15	0.16	
				31	04 00	0.54		31	05 21	1.02		31	06 37	0.99	
				WED	11 05	0.32		MON	14 49	0.03		THU	14 51	0.10	
					16 09	0.48			17 25	0.15			18 54	0.48	
					22 24	0.29			20 33	0.03			21 57	0.25	

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