

## TACLOBAN, LEYTE

LAT 11° 15'N LONG 125° 00'E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

January				February				March				April			
Time		Ht.		Time		Ht.		Time		Ht.		Time		Ht.	
h. min.		m.		h. min.		m.		h. min.		m.		h. min.		m.	
<b>1</b>	03 17	0.50		<b>16</b>	01 42	0.44		<b>1</b>	02 25	0.28		<b>16</b>	02 43	0.22	
<b>SUN</b>	08 53	0.20		<b>MON</b>	07 45	0.18		<b>THU</b>	07 03	0.10		<b>SAT</b>	07 24	0.15	
	15 43	0.57			14 02	0.51			15 21	0.70			16 36	0.71	
	21 57	0.19			21 21	0.18			23 36	0.18					
<b>2</b>	03 43	0.42		<b>17</b>	02 50	0.36		<b>2</b>	02 51	0.23		<b>2</b>	00 29	0.16	
<b>MON</b>	09 19	0.18		<b>TUE</b>	08 06	0.15		<b>THU</b>	07 41	0.07		<b>SUN</b>	04 36	0.24	
	16 21	0.65			15 18	0.62			16 16	0.72			07 45	0.17	
	23 00	0.20			22 33	0.15							17 13	0.69	
<b>3</b>	04 08	0.34		<b>18</b>	03 33	0.26		<b>3</b>	00 50	0.14		<b>3</b>	00 48	0.15	
<b>TUE</b>	09 35	0.14		<b>WED</b>	07 37	0.09		<b>FRI</b>	03 36	0.19		<b>MON</b>	05 25	0.31	
	17 01	0.73			16 06	0.74			08 01	0.06			08 11	0.22	
<b>4</b>	01 59	0.17		<b>19</b>	01 36	0.08		<b>4</b>	01 30	0.10		<b>4</b>	01 01	0.14	
<b>WED</b>	04 35	0.25		<b>THU</b>	04 13	0.16		<b>SAT</b>	04 43	0.17		<b>TUE</b>	05 55	0.41	
	09 37	0.09			07 36	0.01			08 18	0.06			08 42	0.29	
	17 42	0.79			16 52	0.87			17 48	0.76			18 01	0.60	
<b>5</b>	02 49	0.10		<b>20</b>	02 24	-0.03		<b>5</b>	01 54	0.07		<b>5</b>	01 12	0.13	
<b>THU</b>	05 06	0.17		<b>FRI</b>	04 57	0.09		<b>SUN</b>	05 42	0.19		<b>WED</b>	06 23	0.54	
	08 39	0.04			08 12	-0.07			08 41	0.08			09 17	0.38	
	18 23	0.85			17 39	0.98			18 16	0.75			18 26	0.53	
<b>6</b>	03 25	0.05		<b>21</b>	03 02	-0.10		<b>6</b>	02 09	0.05		<b>6</b>	06 51	0.67	
<b>FRI</b>	05 41	0.12		<b>SAT</b>	05 42	0.05		<b>MON</b>	06 21	0.26		<b>THU</b>	14 13	0.14	
	09 11	-0.01			18 24	1.03			09 09	0.13			18 54	0.47	
	19 05	0.88							18 39	0.70			21 48	0.26	
<b>7</b>	03 52	0.01		<b>22</b>	03 35	-0.12		<b>7</b>	02 22	0.04		<b>7</b>	07 21	0.77	
<b>SAT</b>	06 21	0.09		<b>SUN</b>	06 30	0.08		<b>TUE</b>	06 51	0.36		<b>FRI</b>	14 57	0.09	
	09 54	-0.02			09 55	-0.11			09 39	0.21			19 27	0.40	
	19 44	0.88			19 11	1.03			19 02	0.65			22 04	0.22	
<b>8</b>	04 14	0.00		<b>23</b>	04 03	-0.11		<b>8</b>	02 35	0.05		<b>8</b>	07 53	0.83	
<b>SUN</b>	07 06	0.11		<b>MON</b>	07 18	0.15		<b>WED</b>	07 21	0.47		<b>SAT</b>	15 48	0.05	
	10 34	-0.01			10 39	-0.06			10 14	0.30			20 03	0.35	
	20 19	0.84			19 56	0.96			19 27	0.58					
<b>9</b>	04 33	0.00		<b>24</b>	04 29	-0.06		<b>9</b>	02 49	0.06		<b>9</b>	02 20	0.12	
<b>MON</b>	07 54	0.15		<b>TUE</b>	08 06	0.26		<b>THU</b>	07 50	0.57		<b>SUN</b>	08 28	0.85	
	11 12	0.04			11 20	0.04			10 55	0.38			17 05	0.03	
	20 52	0.79			20 40	0.84			19 57	0.52			20 41	0.30	
<b>10</b>	04 54	0.02		<b>25</b>	04 51	0.01		<b>10</b>	03 21	0.65		<b>10</b>	02 43	0.12	
<b>TUE</b>	08 37	0.22		<b>WED</b>	08 51	0.37		<b>FRI</b>	15 49	0.09		<b>MON</b>	09 08	0.83	
	11 48	0.09			11 59	0.17			20 32	0.45			18 02	0.03	
	21 24	0.72			21 25	0.71			23 14	0.30			21 22	0.27	
<b>11</b>	05 16	0.05		<b>26</b>	05 12	0.07		<b>11</b>	08 54	0.68		<b>11</b>	03 08	0.12	
<b>WED</b>	09 16	0.29		<b>THU</b>	09 36	0.46		<b>SAT</b>	16 32	0.06		<b>TUE</b>	10 03	0.79	
	12 25	0.16			12 36	0.31			21 10	0.40			18 52	0.06	
	21 58	0.66			22 11	0.57							22 08	0.24	
<b>12</b>	05 41	0.09		<b>27</b>	05 36	0.12		<b>12</b>	03 47	0.13		<b>12</b>	03 34	0.10	
<b>THU</b>	09 53	0.35		<b>FRI</b>	10 24	0.51		<b>SUN</b>	09 31	0.68		<b>WED</b>	12 18	0.78	
	13 05	0.22			13 03	0.42			17 30	0.05			19 44	0.11	
	22 35	0.61			23 01	0.46			21 53	0.35			23 33	0.23	
<b>13</b>	06 09	0.13		<b>28</b>	06 04	0.15		<b>13</b>	04 10	0.14		<b>13</b>	04 06	0.08	
<b>FRI</b>	10 30	0.40		<b>SAT</b>	11 22	0.53		<b>MON</b>	10 16	0.66		<b>THU</b>	13 11	0.80	
	14 05	0.27			19 23	0.13			18 48	0.07			20 50	0.16	
	23 17	0.56							22 43	0.30					
<b>14</b>	06 41	0.16		<b>29</b>	02 29	0.42		<b>14</b>	04 34	0.14		<b>14</b>	00 48	0.23	
<b>SAT</b>	11 12	0.43		<b>SUN</b>	06 41	0.16		<b>TUE</b>	12 29	0.65		<b>FRI</b>	04 48	0.07	
	18 30	0.19			14 33	0.58			19 51	0.09			14 03	0.81	
					20 36	0.15							22 35	0.18	
<b>15</b>	00 06	0.50		<b>30</b>	02 51	0.38		<b>15</b>	01 33	0.26		<b>15</b>	01 39	0.23	
<b>SUN</b>	07 15	0.18		<b>MON</b>	07 25	0.15		<b>WED</b>	05 00	0.11		<b>SAT</b>	06 00	0.08	
	12 01	0.46			15 13	0.63			13 40	0.70			15 06	0.81	
	19 59	0.19			21 37	0.17			21 00	0.12			23 32	0.17	
				<b>31</b>	03 11	0.33						<b>31</b>	01 56	0.25	
				<b>TUE</b>	08 04	0.12						<b>FRI</b>	07 00	0.14	
					15 57	0.67							15 38	0.71	
					22 57	0.19							23 56	0.18	

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