PULUPANDAN, NEGROS OCCIDENTAL

LAT 10° 31'N LONG 122° 48'E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

September		October		November		December	
	ime Ht. min. m.	Time Ht. h. min. m.	Time Ht. h. min. m.	Time Ht. h. min. m.	Time Ht.	Time Ht.	Time Ht. h. min. m.
1 00 01 1.26 FRI 05 18 0.42 11 48 2.21 19 22 -0.05		1 06 36 -0.01 SUN 12 15 1.76 18 36 0.33	16 06 30 0.00 MON 12 06 1.48 17 57 0.39 23 55 1.90	1 00 11 2.14 WED 08 01 -0.21 13 19 0.96 17 30 0.54	16 07 42 -0.24 THU 13 12 0.90 17 06 0.57	1 00 19 2.05 FRI 08 33 -0.20 14 00 0.75 17 22 0.50	16 00 17 2.12 SAT 08 43 -0.33 13 57 0.71 17 08 0.49
2 00 27 1.43 17 00 SAT 06 24 0.28 12 29 2.08 12 46 0.08 15	0 17 1.53 6 35 0.24 2 24 1.76 9 01 0.21	2 00 18 1.91 MON 07 27 -0.09 12 52 1.52 18 45 0.44	17 07 08 -0.06 TUE 12 38 1.35 18 07 0.46	2 00 39 2.12 THU 08 41 -0.13 13 59 0.84 17 45 0.55	17 00 20 2.14 FRI 08 27 -0.20 13 53 0.81 17 16 0.58	2 00 53 1.95 SAT 09 06 -0.12 14 40 0.76 17 57 0.54	17 01 01 2.07 SUN 09 24 -0.27 14 36 0.74 17 52 0.51
3 00 56 1.59 18 00 07 28 0.17 13 08 1.86 20 01 0.22 19	0 37	3 00 47 2.01 TUE 08 15 -0.09 13 28 1.27 18 46 0.50	18 00 19 1.99 WED 07 45 -0.07 13 11 1.19 18 12 0.53	3 01 06 2.03 FRI 09 19 -0.02 14 44 0.76 18 03 0.58	18 00 54 2.11 SAT 09 14 -0.13 14 41 0.74 17 34 0.60	3 01 27 1.82 SUN 09 39 -0.03 15 24 0.78 18 32 0.62	18 01 48 1.94 MON 10 03 -0.18 15 19 0.80 18 49 0.57
4 01 25 1.73 19 00 MON 08 24 0.12 13 45 1.58 20 09 0.35 19	0 58 1.75 7 53 0.15 3 22 1.47 9 18 0.37	4 01 14 2.03 WED 08 57 -0.03 14 04 1.03 18 42 0.54	19 00 45 2.05 THU 08 23 -0.05 13 46 1.03 18 08 0.58	4 01 33 1.90 SAT 10 02 0.09 15 51 0.71 18 15 0.66	19 01 33 2.01 SUN 10 07 -0.04 15 45 0.70 17 56 0.65	4 02 01 1.65 MON 10 17 0.05 16 20 0.81 19 06 0.72	19 02 37 1.74 TUE 10 39 -0.06 16 10 0.89 20 34 0.65
5 01 54 1.81 20 01 TUE 09 15 0.13 WED 08 15 20 07 0.46	1 21 1.83 3 31 0.14 3 54 1.27 9 20 0.47	5 01 39 1.99 THU 09 40 0.07 14 42 0.83 18 39 0.57	20 01 11 2.06 FRI 09 06 0.00 14 27 0.86 18 01 0.61	5 02 00 1.72 sun 10 58 0.20 €	20 02 21 1.83 MON 11 08 0.05	5 02 40 1.45 TUE 11 00 0.15	20 03 35 1.47 WED 11 17 0.07
6 02 23 1.83 21 01 THU 09 14 58 0.98 14 0.53 15	1 45 1.88 9 12 0.15 4 28 1.05 9 09 0.56	6 02 03 1.89 FRI 10 30 0.19 ℂ 15 38 0.67 18 20 0.62	21 01 39 2.01 SAT 10 00 0.08 15 26 0.70 17 48 0.64	6 02 30 1.50 MON 12 15 0.27	21 03 30 1.59 TUE 12 12 0.13	6 03 36 1.22 WED 11 49 0.23 19 18 0.97	21 04 50 1.18 THU 11 56 0.22 18 22 1.17
7 02 51 1.79 THU 11 02 0.28	2 10 1.88 0 04 0.20 5 12 0.81 3 44 0.62	7 02 27 1.74 SAT 11 42 0.30	22 02 13 1.89 SUN 11 18 0.16	7 04 24 1.26 TUE 13 40 0.29 21 54 1.11	22 05 21 1.38 WED 13 15 0.20 20 08 1.11	7 00 23 0.84 THU 05 27 1.02 12 42 0.31 19 53 1.10	22 01 17 0.43 FRI 06 35 0.94 12 36 0.35 19 22 1.36
8 03 23 1.69 23 02 SAT 11	2 39 1.84 1 21 0.25	8 02 56 1.54 SUN 13 53 0.31	23 03 06 1.70 MON 13 02 0.19	8 02 42 0.98 WED 07 18 1.21 14 39 0.28 21 27 1.21	23 01 51 0.72 THU 07 17 1.29 14 07 0.27 20 33 1.34	8 02 22 0.61 FRI 07 31 0.95 13 33 0.38 20 18 1.26	23 02 48 0.18 SAT 08 22 0.82 13 15 0.46 20 12 1.54
9 04 14 1.56 24 03 SAT 15 04 0.28 SUN 13	3 24 1.73 3 30 0.23	9 06 15 1.36 MON 15 17 0.23 23 05 1.14	24 05 36 1.52 TUE 14 30 0.15 22 07 1.10	9 03 22 0.71 THU 08 36 1.27 15 17 0.28 21 34 1.34	24 03 06 0.38 FRI 08 39 1.27 14 48 0.34 21 03 1.57	9 03 18 0.34 SAT 08 51 0.96 14 15 0.44 20 43 1.44	24 03 57 -0.05 SUN 09 43 0.76 13 50 0.53 20 55 1.70
10 06 54 1.49 25 05 SUN 16 08 0.15 MON 15	5 29 1.61 5 24 0.10	10 03 02 1.06 TUE 08 12 1.43 15 57 0.16 22 23 1.22	25 01 56 1.00 WED 07 45 1.55 15 21 0.12 21 38 1.25	10 03 54 0.45 FRI 09 27 1.33 15 44 0.31 21 48 1.48	25 04 02 0.08 SAT 09 40 1.23 15 17 0.43 21 34 1.77	10 04 02 0.09 SUN 09 48 0.96 14 46 0.49 21 10 1.62	25 04 54 -0.23 MON 10 45 0.72 14 20 0.55 21 37 1.82
11 08 33 1.58 26 07 MON 16 44 0.05 TUE 16 22	7 55 1.70 6 15 -0.01 2 41 1.12	11 03 39 0.81 WED 09 12 1.55 16 27 0.13 22 27 1.32	26 03 14 0.65 THU 08 58 1.65 15 58 0.15 21 53 1.45	11 04 27 0.21 SAT 10 07 1.35 16 05 0.36 22 05 1.63	26 04 52 -0.14 sun 10 31 1.14 15 38 0.50 22 06 1.93	11 04 44 -0.11 MON 10 36 0.93 15 11 0.53 21 41 1.80	26 05 46 -0.33 TUE 11 33 0.69 14 48 0.54 22 18 1.90
12 03 15 0.91 27 02 TUE 09 32 1.72 WED 05 16 23 09 1.18	2 49 0.90 9 11 1.88 6 54 -0.05 2 41 1.24	12 04 10 0.58 THU 09 56 1.65 16 52 0.14 22 40 1.42	27 04 06 0.32 FRI 09 53 1.69 16 27 0.23 22 17 1.66	12 05 01 0.02 sun 10 44 1.31 16 23 0.42 22 26 1.79	27 05 41 -0.28 MON 11 17 1.02	12 05 27 -0.26 TUE 11 21 0.87 15 31 0.55 22 15 1.94	27 06 35 -0.37 WED 12 12 0.66 15 22 0.49 23 00 1.94
13 04 00 0.72 WED 10 16 1.84 17 45 -0.01 23 22 1.26	3 53 0.61 0 06 2.01 7 28 -0.01 2 59 1.41	13 04 42 0.37 FRI 10 32 1.69 17 13 0.19 22 56 1.53	28 04 54 0.06 SAT 10 39 1.64 16 51 0.33 22 45 1.85	13 05 39 -0.12 MON 11 20 1.24 16 38 0.47 22 51 1.93	28 06 28 -0.33 TUE 12 00 0.90 16 04 0.54 23 12 2.10	13 06 14 -0.34 WED 12 03 0.80 15 48 0.55 22 54 2.05	28 07 21 -0.36 THU 12 45 0.66 16 01 0.44 23 40 1.95
14 04 38 0.55	4 48 0.34 0 53 2.03 7 57 0.08 3 24 1.59	14 05 16 0.21 SAT 11 04 1.67 17 31 0.25 23 13 1.65	29 05 43 -0.13 SUN 11 22 1.50 17 07 0.44 23 13 2.00	14 06 18 -0.21 TUE 11 56 1.13 16 51 0.52 23 18 2.05	29 07 14 -0.32 WED 12 41 0.81 16 22 0.51 23 45 2.10	14 07 04 -0.37 THU 12 42 0.74 16 07 0.53 23 34 2.11	29 07 59 -0.32 FRI 13 16 0.70 16 42 0.41
15 05 15 0.41	5 42 0.13 1 35 1.94 3 21 0.21 3 51 1.77	15 05 52 0.08 SUN 11 35 1.60 17 45 0.32 23 33 1.78	30 06 32 -0.23 MON 12 03 1.32 17 18 0.51 23 42 2.10	15 07 00 -0.24 WED 12 33 1.01 17 00 0.55 23 48 2.12	30 07 55 -0.27 THU 13 21 0.76 16 49 0.49	15 07 55 -0.37 FRI 13 20 0.71 16 33 0.50	30 00 19 1.91 SAT 08 30 -0.27 13 45 0.75 17 25 0.40
			31 07 18 -0.25 TUE 12 41 1.13 17 24 0.54				31 00 55 1.84 sun 08 54 -0.22 14 15 0.81 18 08 0.42

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