SAN JOSE DE BUENAVISTA, ANTIQUE

LAT 10° 44'N LONG 121° 56'E

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

| May | | June | | July | | August | |
|---|--|--|--|---|---|--|--|
| | me Ht. | Time Ht. | Time Ht. | Time Ht. | Time Ht. | Time Ht. | Time Ht. |
| h. min. m. 1 02 22 0.03 MON 09 10 0.73 14 05 0.46 20 00 0.99 | min. m. 14 0.17 139 0.85 35 0.32 28 0.90 | h. min. m. 1 02 12 0.30 THU 08 32 1.14 15 39 0.02 21 42 0.73 | h. min. m. 16 01 20 0.41 FRI 08 33 1.40 16 29 -0.12 22 36 0.49 | h. min. m. 1 00 51 0.57 SAT 08 15 1.47 16 32 -0.20 | h. min. m. 16 08 49 1.57 SUN 17 13 -0.17 | h. min. m. 1 09 27 1.81 TUE 17 59 -0.33 | h. min. m. 16 03 13 0.45 WED 10 11 1.60 17 50 -0.10 23 46 0.65 |
| 2 02 57 0.06 TUE 09 15 0.84 14 59 0.28 20 58 1.00 17 02 WED 08 | 36 0.24 51 1.02 30 0.10 27 0.82 | 2 02 35 0.37 FRI 08 58 1.31 16 27 -0.16 22 42 0.66 | 17 01 43 0.40 SAT 09 07 1.54 17 12 -0.21 23 24 0.44 | 2 08 54 1.64 SUN 17 21 -0.33 | 17 00 09 0.48 MON 01 30 0.47 09 32 1.64 17 46 -0.20 | 2 10 15 1.87 WED 18 34 -0.28 | 17 04 00 0.37 THU 10 49 1.60 18 13 -0.05 |
| 3 03 24 0.11 18 02 THU 09 21 48 0.97 21 48 0.97 | 3 54 0.29 111 1.21 119 -0.08 117 0.71 | 3 02 52 0.42 SAT 09 26 1.48 17 14 -0.29 23 45 0.57 | 18 02 10 0.37 SUN 09 42 1.63 17 51 -0.26 | 3 09 35 1.77 MON 18 08 -0.38 | 18 00 12 0.49 TUE 02 40 0.44 10 13 1.68 18 18 -0.18 | 3 01 21 0.52 THU 03 21 0.50 11 03 1.85 19 04 -0.17 | 18 00 01 0.71 FRI 04 42 0.30 11 24 1.55 18 33 0.00 |
| 16 26 -0.07 22 33 0.89 17 23 | 07 0.30 36 1.37 04 -0.21 02 0.59 | 4 03 01 0.45 SUN 09 57 1.62 18 02 -0.37 | 19 00 05 0.41 MON 02 43 0.35 10 19 1.67 18 29 -0.27 | 4 10 18 1.86 TUE 18 53 -0.38 | 19 00 27 0.51 WED 03 34 0.41 10 53 1.68 18 47 -0.14 | 4 01 12 0.54 FRI 04 33 0.42 11 49 1.75 19 28 -0.04 | 19 00 19 0.78 SAT 05 24 0.27 11 58 1.45 18 52 0.06 |
| 5 04 02 0.22 20 03 SAT 10 17 09 -0.19 23 18 0.77 | 21 0.29 06 1.51 48 -0.28 45 0.48 | 5 00 57 0.48 ION 02 56 0.45 10 30 1.71 18 51 -0.40 | 20 00 40 0.40 TUE 03 22 0.34 10 57 1.67 19 06 -0.24 | 5 11 02 1.87 WED 19 35 -0.31 | 20 00 47 0.55 THU 04 23 0.39 11 31 1.64 19 14 -0.09 | 5 01 18 0.64 SAT 05 39 0.37 12 33 1.57 19 47 0.09 | 20 00 41 0.86 SUN 06 06 0.25 12 31 1.31 19 08 0.12 |
| 6 04 16 0.27 SAT 10 31 1.39 17 54 -0.27 21 03 SUN 10 | 36 0.26 37 1.59 30 -0.30 | 6 11 06 1.76 FUE 19 42 -0.37 | 21 01 15 0.42 WED 04 03 0.34 11 35 1.63 19 40 -0.19 | 6 11 48 1.81 THU 20 12 -0.20 | 21 01 10 0.61 FRI 05 09 0.38 12 08 1.56 19 39 -0.03 | 6 01 36 0.78 SUN 06 42 0.35 13 15 1.32 20 00 0.19 | 21 01 05 0.94 MON 06 51 0.25 13 04 1.14 19 23 0.18 |
| 7 00 06 0.63 22 00 MON 03 11 19 19 | 26 0.40 555 0.24 11 1.61 12 -0.29 | 7 11 46 1.74 VED 20 31 -0.30 | 22 01 51 0.46 THU 04 47 0.37 12 14 1.55 20 14 -0.13 | 7 03 29 0.46 FRI 03 57 0.46 12 36 1.68 20 43 -0.07 | 22 01 36 0.67 SAT 05 56 0.39 12 44 1.44 20 03 0.04 | 7 02 03 0.93 MON 07 49 0.35 13 54 1.05 20 09 0.27 | 22 01 30 1.02 TUE 07 39 0.25 13 40 0.94 19 33 0.27 |
| 8 00 59 0.49 23 01 TUE 04 11 25 1.57 19 30 -0.32 19 | 10 0.35 18 0.24 46 1.58 54 -0.25 | 8 12 30 1.66 THU 21 20 -0.20 | 23 02 29 0.51 FRI 05 33 0.42 12 53 1.45 20 48 -0.05 | 8 03 11 0.53 SAT 05 48 0.48 13 23 1.49 21 09 0.07 | 23 02 04 0.74 SUN 06 45 0.41 13 20 1.30 20 24 0.12 | 8 02 36 1.07 TUE 09 06 0.37 | 23 01 58 1.09 WED 08 39 0.27 14 22 0.72 19 34 0.35 |
| 9 02 09 0.37 TUE 04 03 0.35 11 57 1.59 20 25 -0.28 20 | 59 0.35 45 0.28 23 1.51 38 -0.19 | 9 13 18 1.52 FRI 22 05 -0.08 | 24 03 10 0.56 SAT 06 24 0.47 13 34 1.32 21 22 0.03 | 9 03 27 0.64 SUN 07 19 0.51 14 11 1.25 21 31 0.19 | 24 02 36 0.81 MON 07 40 0.44 13 58 1.12 20 45 0.21 | 9 03 18 1.17 WED 10 54 0.37 15 18 0.52 20 01 0.33 | 24 02 30 1.16 THU 10 06 0.27 15 28 0.50 19 03 0.42 |
| | 02 1.40 24 -0.12 | 10 14 13 1.33 SAT 22 48 0.05 | 25 03 57 0.63 SUN 07 27 0.53 14 20 1.16 21 58 0.12 | 10 03 58 0.79 MON 08 59 0.53 | 25 03 10 0.89 TUE 08 48 0.46 14 43 0.91 21 03 0.31 | 10 04 10 1.23 THU 13 36 0.27 | 25 03 09 1.21 FRI 12 45 0.20 |
| 11 13 11 1.49 THU 22 40 -0.15 | | 11 15 22 1.11 SUN 23 27 0.17 | 26 04 46 0.71 MON 08 57 0.57 15 17 0.98 22 36 0.22 | 11 04 39 0.94 TUE 11 03 0.50 16 09 0.72 22 01 0.37 | 26 03 51 0.98 WED 10 27 0.45 15 50 0.69 21 13 0.42 | 11 05 18 1.27 FRI 15 12 0.11 | 26 04 11 1.26 SAT 14 44 0.02 |
| 12 14 03 1.35 FRI 23 54 -0.07 SAT 23 | 39 1.13 1 12 0.04 M | 12 06 46 0.72 ION 10 58 0.61 16 56 0.90 | 27 05 35 0.82 TUE 11 06 0.55 16 42 0.80 23 15 0.33 | 12 05 30 1.08 WED 13 24 0.37 18 09 0.51 22 06 0.42 | 27 04 40 1.08 THU 12 53 0.34 18 57 0.51 20 32 0.51 | 12 06 37 1.33 SAT 15 54 -0.01 | 27 05 48 1.34 SUN 15 40 -0.15 |
| 13 15 21 1.18 28 15 SUN | 5 57 0.98 1 | 13 00 01 0.28 FUE 07 01 0.88 13 20 0.44 18 44 0.73 | 28 06 19 0.95 WED 13 15 0.40 18 44 0.67 23 55 0.42 | 13 06 24 1.22 THU 14 59 0.18 | 28 05 39 1.20 FRI 14 42 0.13 | 13 07 46 1.40 SUN 16 27 -0.09 | 28 07 20 1.46 MON 16 22 -0.25 |
| 14 00 57 0.01 29 00 MON 07 11 17 | 1 09 0.11 35 0.71 54 0.59 45 0.87 | 14 00 31 0.36 WED 07 28 1.06 14 42 0.23 20 20 0.62 | 29 07 00 1.11 THU 14 39 0.19 20 45 0.61 | 14 07 16 1.35 FRI 15 55 0.01 | 29 06 42 1.35 SAT 15 45 -0.07 | 14 08 42 1.49 MON 16 57 -0.13 23 38 0.58 | 29 08 28 1.61 TUE 16 58 -0.27 |
| 15 01 42 0.09 NON 08 50 0.71 13 15 0.55 19 12 0.96 19 | 00 0.17 49 0.83 43 0.43 21 0.82 | 15 00 57 0.40 THU 08 00 1.24 15 41 0.04 21 36 0.55 | 30 00 29 0.51 FRI 07 38 1.28 15 39 -0.02 22 31 0.60 | 15 08 04 1.47 SAT 16 37 -0.11 | 30 07 41 1.52 SUN 16 35 -0.23 | 15 02 13 0.53 TUE 09 30 1.56 17 24 -0.13 23 36 0.61 | 30 00 37 0.65 WED 01 51 0.65 09 24 1.71 17 29 -0.23 23 55 0.61 |
| 31 01 WED 08 14 20 | | | | | 31 08 36 1.68 MON 17 19 -0.32 | | 23 55 0.61 31 03 14 0.49 THU 10 15 1.73 17 54 -0.13 23 48 0.65 |
| 31 01 WED 08 14 20 | 40 0.24 09 0.98 48 0.22 38 0.78 | | | | 31 08 36 1.68 MON 17 19 -0.32 | | 31 03 14 0. THU 10 15 1. 17 54 -0. 23 48 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