SAN JOSE, OCCIDENTAL MINDORO

LAT 12° 20'N LONG 121° 05'E

	SEPTEMBER																							
DD/HH	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1 F 2 Sa 3 Su	0.64 0.74 0.85	0.59 0.70 0.85	0.50 0.59 0.75	0.43 0.46 0.59	0.40 0.36 0.43	0.44 0.31 0.31	0.57 0.35 0.25	0.79 0.49 0.28	1.04 0.71 0.42	1.26 0.96 0.63	1.42 1.17 0.85	1.46 1.31 1.03	1.38 1.33 1.13	1.17 1.23 1.14	0.89 1.02 1.03	0.58 0.76 0.84	0.30 0.50 0.63	0.10 0.29 0.44	0.01 0.16 0.31	0.04 0.15 0.27	0.18 0.24 0.33	0.36 0.41 0.47	0.54 0.60 0.66	0.68 0.76 0.83
4 M 5 Tu 6 W 7 Th C 8 F 9 Sa 10 Su	0.95 1.00 1.02 0.99 0.93 0.85 0.77	0.99 1.08 1.12 1.11 1.05 0.95 0.84	0.92 1.07 1.16 1.17 1.13 1.04 0.92	0.78 0.97 1.11 1.18 1.17 1.11 1.00	0.59 0.80 0.98 1.11 1.17 1.15 1.07	0.42 0.60 0.81 0.98 1.10 1.14 1.12	0.28 0.42 0.61 0.82 0.98 1.09 1.14	0.21 0.28 0.43 0.64 0.83 1.00 1.11	0.24 0.20 0.29 0.46 0.67 0.86 1.03	0.36 0.22 0.22 0.32 0.50 0.70 0.90	0.54 0.31 0.21 0.23 0.35 0.53 0.73	0.71 0.44 0.26 0.19 0.24 0.37 0.54	0.85 0.56 0.33 0.19 0.16 0.22 0.35	0.92 0.65 0.40 0.22 0.12 0.12 0.19	0.91 0.70 0.46 0.26 0.12 0.06 0.07	0.81 0.68 0.50 0.31 0.15 0.04 0.00	0.66 0.61 0.49 0.34 0.20 0.08 0.00	0.52 0.53 0.47 0.37 0.25 0.15 0.06	0.42 0.46 0.45 0.39 0.32 0.24 0.16	0.37 0.44 0.45 0.43 0.39 0.34 0.28	0.41 0.46 0.49 0.49 0.47 0.43 0.40	0.52 0.56 0.58 0.57 0.55 0.53 0.51	0.69 0.71 0.70 0.68 0.65 0.61 0.59	0.87 0.87 0.85 0.81 0.75 0.69 0.65
11 M 12 Tu 13 W 14 Th 15 F 16 Sa 17 Su	0.70 0.65 0.63 0.64 0.69 0.76 0.84	0.74 0.66 0.61 0.59 0.62 0.68 0.77	0.79 0.68 0.59 0.54 0.53 0.56 0.64	0.86 0.72 0.60 0.51 0.46 0.45 0.49	0.95 0.80 0.65 0.52 0.43 0.37 0.37	1.04 0.91 0.76 0.60 0.46 0.36 0.30	1.11 1.03 0.90 0.74 0.58 0.43 0.31	1.15 1.13 1.05 0.92 0.75 0.57 0.41	1.14 1.19 1.17 1.08 0.94 0.77 0.58	1.07 1.18 1.22 1.20 1.11 0.96 0.78	0.93 1.09 1.20 1.23 1.20 1.10 0.95	0.74 0.93 1.08 1.17 1.20 1.16 1.05	0.53 0.71 0.88 1.02 1.10 1.11 1.07	0.32 0.48 0.64 0.79 0.91 0.97 0.98	0.14 0.26 0.40 0.55 0.67 0.77 0.82	0.02 0.09 0.20 0.33 0.45 0.55 0.62	-0.02 0.00 0.07 0.16 0.27 0.36 0.44	0.01 0.00 0.02 0.08 0.16 0.24 0.32	0.11 0.08 0.08 0.10 0.15 0.21 0.28	0.24 0.21 0.20 0.21 0.24 0.28 0.33	0.38 0.36 0.35 0.36 0.39 0.43 0.46	0.50 0.49 0.50 0.52 0.55 0.60 0.64	0.58 0.59 0.61 0.64 0.69 0.74 0.80	0.63 0.63 0.66 0.70 0.76 0.83 0.91
18 M 19 Tu 20 W 21 Th 22 F 23 Sa) 24 Su	0.94 1.03 1.10 1.14 1.14 1.09 1.00	0.88 1.00 1.10 1.18 1.21 1.19 1.11	0.75 0.88 1.01 1.13 1.21 1.24 1.20	0.57 0.70 0.85 1.00 1.13 1.22 1.24	0.41 0.50 0.64 0.81 0.98 1.13 1.22	0.29 0.33 0.44 0.59 0.79 0.99 1.15	0.24 0.22 0.28 0.40 0.58 0.80 1.02	0.27 0.19 0.18 0.24 0.39 0.60 0.86	0.40 0.25 0.16 0.15 0.24 0.42 0.67	0.57 0.38 0.22 0.14 0.15 0.26 0.48	0.75 0.54 0.34 0.19 0.12 0.15 0.30	0.89 0.69 0.48 0.28 0.14 0.09 0.15	0.96 0.80 0.60 0.38 0.19 0.07 0.05	0.94 0.83 0.67 0.47 0.26 0.09 -0.01	0.83 0.78 0.68 0.52 0.33 0.14 -0.01	0.67 0.63 0.53 0.37 0.20 0.03	0.51 0.54 0.55 0.50 0.40 0.26 0.11	0.39 0.44 0.47 0.47 0.42 0.32 0.20	0.34 0.39 0.43 0.45 0.44 0.39 0.31	0.37 0.41 0.45 0.48 0.48 0.46 0.41	0.49 0.51 0.54 0.55 0.56 0.54 0.50	0.66 0.68 0.68 0.68 0.67 0.64 0.60	0.84 0.86 0.86 0.84 0.80 0.75 0.69	0.97 1.01 1.02 1.00 0.95 0.88 0.78
25 M 26 Tu 27 W 28 Th 29 F	0.88 0.75 0.64 0.60 0.65 0.78	0.98 0.81 0.65 0.55 0.53 0.63	1.08 0.89 0.69 0.51 0.43 0.45	1.16 0.99 0.76 0.53 0.36 0.30	1.22 1.10 0.88 0.61 0.37 0.22	1.23 1.20 1.03 0.77 0.47 0.23	1.19 1.25 1.17 0.96 0.65 0.35	1.09 1.25 1.27 1.14 0.88 0.55	0.94 1.18 1.30 1.27 1.09 0.79	0.75 1.03 1.24 1.32 1.24 1.01	0.54 0.82 1.09 1.26 1.28 1.15	0.33 0.58 0.86 1.09 1.21 1.18	0.14 0.34 0.59 0.84 1.03 1.10	0.00 0.12 0.33 0.57 0.78 0.91	-0.07 -0.03 0.11 0.31 0.51 0.68	-0.11 -0.04 0.10 0.29	-0.02 -0.09 -0.08 0.00 0.14 0.29	0.08 0.00 -0.03 0.01 0.10 0.22	0.22 0.14 0.11 0.12 0.17 0.25	0.35 0.30 0.28 0.30 0.34 0.39	0.47 0.45 0.45 0.49 0.54 0.59	0.56 0.56 0.59 0.64 0.72 0.79	0.64 0.62 0.65 0.73 0.84 0.94	0.69 0.64 0.65 0.73 0.86 1.00
30 Sa	0.70						OCTOBER																	
30 Sa	0.70									0	СТС	BEI	₹											
DD/HH	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
		0.80 1.00 1.16 1.27 1.29 1.25	0.58 0.78 0.99 1.15 1.24 1.25	3 0.37 0.53 0.74 0.95 1.10 1.18 1.17	0.19 0.30 0.48 0.70 0.90 1.03 1.10	5 0.10 0.12 0.25 0.45 0.66 0.85 0.98 1.04	0.12 0.03 0.08 0.23 0.43 0.64 0.82	0.25 0.05 0.00 0.07 0.24 0.44 0.64	0.46 0.19 0.03 0.01 0.10 0.27 0.47	9 0.69 0.38 0.15 0.03 0.04 0.15 0.31	0.89 0.58 0.31 0.13 0.05 0.08 0.19	11 1.00 0.74 0.47 0.24 0.11 0.07 0.11	1.02 0.83 0.59 0.36 0.18 0.09 0.07	0.93 0.83 0.65 0.44 0.26 0.13 0.07	0.76 0.74 0.64 0.49 0.33 0.19 0.10	0.57 0.61 0.57 0.48 0.36 0.25	0.42 0.49 0.50 0.45 0.38 0.29 0.21	0.34 0.42 0.45 0.44 0.39 0.34 0.29	0.34 0.41 0.45 0.45 0.43 0.40	0.45 0.50 0.52 0.52 0.50 0.47 0.45	0.64 0.66 0.64 0.60 0.57	21 0.85 0.87 0.85 0.81 0.75 0.68 0.64 0.61	1.02 1.06 1.04 0.99 0.91 0.82	23 1.12 1.19 1.20 1.15 1.06 0.95 0.84 0.75
DD/HH 1 Su 2 M 3 Tu 4 W 5 Th 6 F 7 Sa	0 0.95 1.12 1.23 1.28 1.26 1.18 1.07	0.80 1.00 1.16 1.27 1.29 1.25 1.15	0.58 0.78 0.99 1.15 1.24 1.25 1.19	0.37 0.53 0.74 0.95 1.10 1.18 1.17	0.19 0.30 0.48 0.70 0.90 1.03 1.10 1.09 1.02 0.89 0.73 0.56	0.10 0.12 0.25 0.45 0.66 0.85 0.98	0.12 0.03 0.08 0.23 0.43 0.64 0.82	0.25 0.05 0.00 0.07 0.24 0.44 0.64	0.46 0.19 0.03 0.01 0.10 0.27 0.47	9 0.69 0.38 0.15 0.03 0.04 0.15 0.31	0.89 0.58 0.31 0.13 0.05 0.08 0.19 0.35	11 1.00 0.74 0.47 0.24 0.11 0.07 0.11	1.02 0.83 0.59 0.36 0.18 0.09 0.07	0.93 0.83 0.65 0.44 0.26 0.13 0.07	0.76 0.74 0.64 0.49 0.33 0.19 0.10	0.57 0.61 0.57 0.48 0.36 0.25 0.15 0.08 0.05 0.06	0.42 0.49 0.50 0.45 0.38 0.29 0.21 0.15 0.10 0.08 0.10 0.14 0.20	0.34 0.42 0.45 0.44 0.39 0.34 0.29	0.34 0.41 0.45 0.45 0.40 0.36 0.34 0.31 0.29 0.29 0.31 0.34 0.38	0.45 0.50 0.52 0.52 0.50 0.47 0.45	0.64 0.66 0.66 0.64 0.60 0.57 0.54	0.85 0.87 0.85 0.81 0.75 0.68 0.64	1.02 1.06 1.04 0.99 0.91 0.82 0.74	1.12 1.19 1.20 1.15 1.06 0.95 0.84
DD/HH 1 Su 2 M 3 Tu 4 W 5 Th 6 F 7 Sa 8 Su 9 M 10 Tu 11 W 12 Th 13 F 14 Sa	0 0.95 1.12 1.23 1.28 1.26 1.18 1.07 0.94 0.81 0.72 0.66 0.64 0.67 0.73	0.80 1.00 1.16 1.27 1.29 1.25 1.01 0.87 0.74 0.64 0.58 0.56 0.59	0.58 0.78 0.99 1.15 1.24 1.25 1.19 1.07 0.93 0.77 0.64 0.53 0.46 0.44	0.37 0.53 0.74 0.95 1.10 1.18 1.17 1.10 0.98 0.83 0.67 0.52 0.40 0.33	0.19 0.30 0.48 0.70 0.90 1.03 1.10 1.02 0.89 0.73 0.56 0.41 0.28 0.20 0.18 0.23 0.35	0.10 0.12 0.25 0.45 0.66 0.85 0.98 1.04 1.03 0.96 0.83 0.66 0.48 0.31 0.17 0.08 0.07	0.12 0.03 0.08 0.23 0.43 0.64 0.82 0.95 1.01 1.00 0.93 0.79 0.62 0.43 0.24 0.09 0.00 -0.01	0.25 0.05 0.00 0.07 0.24 0.64 0.82 0.95 1.01 1.00 0.92 0.78 0.59 0.39 0.19 0.03 -0.05 0.00	0.46 0.19 0.03 0.01 0.10 0.27 0.47 0.67 0.84 0.97 1.03 1.01 0.92 0.77 0.58 0.37 0.16 0.01	9 0.69 0.38 0.15 0.03 0.04 0.15 0.70 0.87 0.99 1.04 1.01 0.92 0.76 0.34 0.34 0.04	0.58 0.31 0.13 0.05 0.08 0.09 0.35 0.54 0.72 0.88 0.98 1.02 0.99 0.88 0.72 0.52 0.30 0.31 0.05	11 1.00 0.74 0.47 0.24 0.11 0.07 0.55 0.71 0.85 0.94 0.97 0.92 0.65 0.45 0.45 0.45	12 1.02 0.83 0.59 0.36 0.07 0.12 0.22 0.67 0.79 0.86 0.87 0.83 0.72 0.56 0.37 0.52	0.93 0.83 0.65 0.44 0.26 0.13 0.07 0.06 0.11 0.21 0.33 0.47 0.59 0.69	0.76 0.74 0.64 0.49 0.33 0.19 0.05 0.05 0.10 0.19 0.30 0.41 0.51	0.57 0.61 0.57 0.48 0.36 0.25 0.15 0.08 0.05 0.06 0.10 0.18 0.27 0.36	0.42 0.49 0.50 0.45 0.29 0.21 0.15 0.10 0.08 0.10 0.20 0.28 0.38 0.41 0.45 0.45 0.45	0.34 0.42 0.45 0.44 0.39 0.24 0.20 0.17 0.17 0.19 0.23 0.28	0.34 0.41 0.45 0.43 0.40 0.36 0.31 0.29 0.31 0.34 0.42 0.45 0.49 0.49 0.49 0.49 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40	0.45 0.50 0.52 0.50 0.47 0.45 0.43 0.43 0.44 0.46 0.50 0.54	0.64 0.66 0.66 0.64 0.60 0.57 0.53 0.53 0.55 0.58 0.61 0.66 0.72	0.85 0.87 0.85 0.81 0.75 0.68 0.64 0.61 0.63 0.67 0.72 0.79 0.86	1.02 1.06 1.04 0.99 0.91 0.82 0.74 0.69 0.66 0.68 0.71 0.77 0.85 0.94	1.12 1.19 1.20 1.15 1.06 0.95 0.84 0.75 0.70 0.68 0.70 0.75 0.83 0.93
DD/HH 1 Su 2 M 3 Tu 4 W 5 Th 6 F 7 Sa 8 Su 9 M 10 Tu 11 W 12 Th 13 F 14 Sa 15 Su 16 M 17 Tu 18 W 19 Th 20 F 21 Sa	0 0.95 1.12 1.23 1.28 1.26 1.18 1.07 0.94 0.81 0.72 0.66 0.64 0.67 0.73 0.83 0.96 1.10 1.22 1.30 1.32	0.80 1.00 1.16 1.27 1.29 1.25 1.15 1.01 0.87 0.64 0.58 0.56 0.59 0.67 0.79 0.94 1.02 1.30 1.32	0.58 0.78 0.99 1.15 1.24 1.25 1.19 1.07 0.93 0.77 0.64 0.53 0.46 0.44 0.48 0.56 0.70 0.87 1.04 1.19 1.27	0.37 0.53 0.74 0.95 1.10 1.18 1.17 1.10 0.98 0.83 0.67 0.52 0.40 0.33 0.31 0.35 0.45 0.61 0.79 0.98	0.19 0.30 0.48 0.70 0.90 1.03 1.10 1.02 0.89 0.73 0.56 0.41 0.28 0.20 0.18 0.23 0.35 0.52 0.73 0.94 1.09 1.10 1.09 1.02 0.89 0.30 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40	0.10 0.12 0.25 0.45 0.98 1.04 1.03 0.96 0.83 0.66 0.48 0.31 0.17 0.08 0.07 0.13 0.27 0.47 0.70	0.12 0.03 0.08 0.23 0.64 0.82 0.95 1.01 1.00 0.93 0.79 0.62 0.43 0.24 0.09 0.00 0.00 0.00 0.07 0.04 0.09	0.25 0.05 0.00 0.07 0.24 0.44 0.64 0.82 0.95 1.01 1.00 0.92 0.78 0.39 0.39 0.59 0.39 0.59 0.39 0.09 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.69 0.69 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79 0.79	0.46 0.19 0.03 0.01 0.27 0.47 0.67 0.84 0.97 1.03 1.01 0.92 0.77 0.58 0.37 0.16 0.01 0.92 0.77 0.58	9 0.69 0.38 0.15 0.03 0.04 0.15 0.31 0.51 0.70 0.87 0.99 1.04 1.01 0.92 0.76 0.34 0.34 0.01 0.34 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.0	0.58 0.31 0.05 0.08 0.19 0.35 0.08 0.72 0.88 0.98 1.02 0.99 0.88 0.72 0.52 0.30 0.11 -0.02 -0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.09 0.09	111 1.00 0.74 0.24 0.11 0.22 0.37 0.55 0.71 0.85 0.94 0.92 0.65 0.092 0.65 0.092	12 1.02 0.83 0.59 0.36 0.18 0.09 0.17 0.52 0.67 0.86 0.87 0.83 0.72 0.56 0.87 0.56 0.37 0.18 0.03 0.18 0.03 0.18	0.93 0.83 0.65 0.44 0.26 0.13 0.07 0.06 0.11 0.21 0.33 0.47 0.59 0.74 0.75 0.71 0.46 0.28 0.11 -0.01	0.76 0.74 0.64 0.49 0.10 0.05 0.05 0.10 0.30 0.41 0.51 0.63 0.63 0.63 0.69 0.49 0.49 0.49	0.57 0.61 0.57 0.48 0.36 0.25 0.15 0.08 0.05 0.06 0.10 0.18 0.27 0.36 0.53 0.53 0.53 0.48 0.40 0.28 0.16 0.06 0.01	0.42 0.49 0.50 0.45 0.29 0.21 0.15 0.10 0.08 0.10 0.28 0.35 0.41 0.45 0.47 0.46 0.42 0.34 0.25 0.17 0.11 0.10 0.13 0.20	0.34 0.42 0.45 0.44 0.39 0.24 0.20 0.17 0.17 0.19 0.23 0.28 0.34 0.39 0.45 0.45 0.45	0.34 0.41 0.45 0.43 0.40 0.36 0.31 0.29 0.31 0.34 0.42 0.45 0.49 0.49 0.49 0.49 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40 0.40	0.45 0.50 0.52 0.52 0.47 0.43 0.43 0.43 0.44 0.50 0.57 0.59 0.60 0.54 0.51 0.51 0.50 0.51 0.50 0.60 0.51	0.64 0.66 0.66 0.64 0.57 0.54 0.53 0.55 0.58 0.61 0.60 0.72 0.79 0.79 0.79 0.73 0.69 0.64	0.85 0.87 0.85 0.81 0.60 0.61 0.61 0.63 0.67 0.72 0.79 0.86 0.93 0.98 0.99 0.97 0.85 0.77	1.02 1.06 1.04 0.99 0.82 0.74 0.69 0.66 0.68 0.71 0.77 0.85 0.94 1.03 1.11 1.15 1.15 1.11 1.03	1.12 1.19 1.20 1.15 1.06 0.95 0.84 0.75 0.70 0.68 0.70 0.75 0.83 0.93 1.05 1.16 1.23 1.27 1.25 1.18 1.06

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