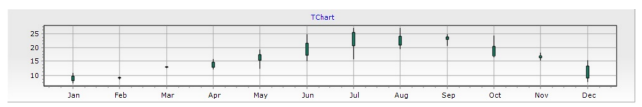
(Watter Temperature)

: : N 36° 3′ 6 40′ : E 129° 22′ 34 60′ : :



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
OI		8. 49 8. 30	9. 47 9. 27	9. 59 9. 26	13. 57 12. 82	16 04 15 55	17. 71 16. 88	19. 08 17. 14	27. 08 26. 72	23. 20 23. 00	24. 40 23. 64	17. 83 17. 46	15. 38 14. 85
0		8.07	8 93	9. 26 8. 95	12.26	15.02	16.09	15. 72	26. 72 26. 21	22.84	23. 20	17. 46	14. 63
۱ տ		8 44 8 12	9. 28 8. 86	10.00 9.48	13. 49 12. 99	16.06 15.80	17. 54 16. 29	20. 79 19. 01	27. 04 26. 51	23. 08 22. 85	23. 68 23. 06	18. 19 17. 76	14. 49 14. 03
02		7. 79	8 59	8.98	12 52	15. 42	15. 25	17. 57	26. 15	22.62	22.66	17. 35	13.58
l œ		8. 59 8. 05	8 84 8 62	10. 07 9. 64	13. 81 13. 27	16, 44 15, 91	16. 35 15. 87	22. 70 21. 08	26. 51 25. 09	22. 96 22. 87	23. 62 23. 08	18. 15 17. 84	14. 14 13. 90
۳ ا		7. 49	8 35	9. 21	12.81	15. 44	14. 99	19. 74	24. 08	22.75	22.66	17. 50	13 47
04		8. 63 8. 40	8 77 8 52	10. 23 9. 79	14. 29 13. 77	16. 40 15. 83	16. 92 16. 40	22. 71 20. 97	24. 36 23. 16	23. 14 22. 96	22. 71 21. 13	17. 77 17. 50	14. 04 13. 87
👫		8 13	8.26	9. 40	13. 16	15. 24	16. 09	19. 25	21. 81	22.88	19. 49	17. 30	13.69
_ ا		8.55	8 28	10. 29	14. 26	15. 94	17. 12	23 03	24. 23	23. 41	19. 82	17. 18	13 83
05		8. 22 7. 88	7. 99 7. 73	9. 96 9. 65	13. 89 13. 51	15. 30 14. 69	17. 03 16. 91	21. 72 20. 31	23. 46 22. 37	23. 09 22. 94	19. 50 19. 07	16. 83 16. 50	13 51 12 97
۱ ~		8.94	8 09	10 19	13. 61	16. 61	17. 66	23 51	23. 97	23. 13	19. 42	16. 84	13 27
06		8. 51 8. 15	7. 71 7. 32	9. 80 9. 54	13. 22 12. 77	15. 75 15. 17	17. 43 17. 03	22 82 21. 63	22. 77 22. 26	21. 85 20. 77	19. 19 18. 92	16.52 16.15	12 83 12 59
l		(8 87)	7. 87	10. 25	13. 89	16 51	17. 89	24. 45	23. 64	23. 09	19. 23	16. 64	12 93
07		(8 62) (8 10)	7. 51 7. 21	9. 85 9. 45	13. 39 13. 10	15. 82 15. 50	17. 66 17. 32	23, 45 22, 31	22. 53 21. 90	22. 63 21. 99	18. 93 18. 55	16, 41 16, 14	12 71 12 52
		9. 50	7. 81	10, 45	14. 26	15. 89	18 18	22 99	22.05	23. 74	19. 15	16. 73	12 95
08		8. 88 8. 24	7. 56 7. 35	10. 08 9. 64	13. 53 12. 95	15. 56 15. 24	18. 02 17. 83	20. 28 18. 97	21. 42 21. 02	23. 11 22. 73	18. 73 18. 42	16. 42 16. 01	12 72 12 46
i		9. 74	7. 75	10. 75	(14. 14)	16.82	19. 09	21. 13	21. 11	24. 39	18.78	16. 75	12 94
09	1	9. 43	7. 56	10.36	(13. 82)	16 22	18. 43	18 96	20. 32	24. 05	18.66	16. 51	12 67
		9. 04 9. 78	7. 26 8. 15	9. 94 11. 04	(13. 61) (13. 96)	15. 82 17. 32	17. 97 20. 54	18 19 22 41	19. 67 20. 53	23. 73 24. 23	18. 56 18. 71	16, 20 16, 86	12 <i>2</i> 5 12 <i>9</i> 6
10	1	9. 52	7. 78	10.65	(13. 89)	16 81	19. 43	21. 34	20.05	23. 75	18. 42	16. 60	12 76
		9. 20 10. 22	7. 48 8. 43	10. 34 11. 30	(13. 74) 14. 64	16 52 18 63	18. 81 20. 42	20. 51 22. 70	19. 74 20. 56	23. 37 23. 59	18. 03 18. 49	16, 25 16, 85	12 49 12 90
11	1	9. 80	8 02	10.81	13. 98	17. 52	19. 79	21. 68	20. 41	23. 44	18 11	16.68	12 71
		9. 47 9. 51	7. 47 8. 91	10, 40 11, 12	13. 42 (14. 33)	16 97 18 21	19. 47 20. 92	20 62 24 00	20. 16 21. 27	23. 32 23. 45	17. 85 18. 29	16. 45 17. 32	12 49 12 59
12		9. 19	8 44	10. 91	(13. 94)	17. 33	20. 09	23 39	20. 69	23. 33	18.04	16. 89	12 41
		8. 86 9. 10	7. 92 9. 60	10, 72 11, 14	(13.54) (12.59)	16 90 17. 03	19. 55 20. 70	20 89 23 41	20. 28 22. 58	23. 21 23. 95	17. 80 18. 71	16. 54 17. 32	12 26 12 86
13		8. 87	8 99	11. 06	(12.54)	16.95	20. 31	22 70	22 14	23. 54	18. 31	17. 32	12 47
		8 59	8 46	10. 97	(12.25)	16.84	20.06	22 03	21. 27	23. 21	18.01	17. 09	12 23
14		8. 59 8. 23	10. 04 9. 69	11. 18 11. 07	12 54 12 40	17. 62 17. 04	20. 37 20. 24	23, 28 22, 42	23. 44 22. 68	23. 90 23. 82	19. 02 18. 62	17. 11 16. 91	12 43 12 21
''		7. 88	9. 35	10.96	12.28	16.70	20. 10	21. 86	22 13	23. 71	18. 21	16. 63	11. 91
15		8. 44 7. 98	10. 17 9. 77	11. 66 11. 26	12 89 12 54	17. 39 16. 87	20. 69 20. 24	24. 65 23. 20	23. 99 23. 62	24. 07 23. 84	19. 20 18. 77	16. 85 16. 61	11. 98 11. 26
.~		7. 55	9. 34	10.86	12. 27	16 49	19. 98	22 56	23. 25	23. 64	18. 47	16. 37	10.90
16		8. 86 8. 47	9. 55 9. 28	12 07 11. 64	14. 09 13. 21	17. 73 17. 31	20. 56 20. 36	25. 28 23. 98	23. 70 21. 31	23. 94 23. 74	19. 33 19. 07	16. 77 16. 47	11. 38 11. 10
.		8 11	8.96	11. 22	12 62	16 90	20.14	23 47	20.00	23. 62	18.82	16 11	10.80
17		8 70 8 43	9. 19 8. 78	11. 84 11. 63	14. 34 13. 75	17. 96 17. 55	21. 16 20. 49	24. 84 23. 93	21. 39 20. 28	24. 80 24. 00	19. 40 19. 11	16. 76 16. 52	11. 04 10. 82
''		8.08	8 36	11. 46	13. 04	17. 11	20.06	23 42	19. 65	23. 59	18. 68	16.18	10.60
18		8 53 8 19	8 92 8 42	11. 52 11. 32	14. 56 13. 77	18 11 17. 62	21. 31 20. 77	23 54 23 11	24. 31 22. 56	24. 90 24. 59	18. 94 18. 53	16, 59 16, 32	10 60 10 42
10		7. 80	7. 96	11. 13	13. 11	17. 12	20. 30	22 53	21. 39	24. 12	18 17	15. 91	10 14
19		8. 04 7. 71	9. 11 8. 72	11. 52 11. 40	14. 26 13. 82	17. 80 17. 22	22. 12 21. 36	25. 73 23. 48	24. 07 22. 71	24. 53 24. 24	18. 35	16. 41	(10.65)
19		7. 71 7. 29	8.72	11. 40	13. 43	16. 93	21. 36 20. 91	23. 48	22 /1 21. 18	24. 24	18. 01 17. 67	16. 26 16. 06	(10, 35) (10, 16)
١		8 19	9. 12	11. 54	14. 95	17. 69	23. 12	25. 02	21. 52	23. 99	18. 23	16.55	(10. 24)
20		7. 82 7. 18	8 80 8 51	11. 34 11. 05	14. 36 13. 89	17. 17 16. 62	21. 78 21. 04	23. 78 23. 30	20. 81 20. 43	23. 40 23. 05	17. 79 17. 46	16, 34 16, 15	(10.04) (9.72)
۱		8.08	9.00	11. 86	14. 56	17. 89	24. 80	25. 20	23. 37	23. 86	17. 90	16. 71	10. 57
21		7. 74 7. 29	8 57 8 22	11. 49 11. 13	13. 59 13. 16	17. 49 17. 11	23. 77 23. 07	24. 33 23. 44	22.05 20.98	23. 56 23. 34	17. 65 17. 33	16, 44 16, 14	10 37 10 15
l	İ	8. 35	8 92	12 03	13. 96	17. 90	24. 71	24. 82	23. 70	23. 80	17. 99	16. 68	10 51
22		7. 92 7. 34	8 55 8 26	11. 77 11. 50	13. 36 12. 83	17. 11 15. 94	24. 20 23. 62	24. 29 24. 05	22. 88 22. 26	23. 37 22. 80	17. 65 17. 41	16. 53 16. 37	10. <i>2</i> 9 9. 90
		9. 50	8 71	12 02	(13. 74)	17. 91	24. 15	24. 99	23. 48	24. 01	17. 79	16. 63	9. 91
23		8 70 8 19	8 41 8 11	11. 76 11. 55	(13. 33) (12. 99)	16 94 16 32	23. 16 22. 52	24. 62 24. 45	22. 76 22. 20	23. 71 23. 47	17. 61 17. 39	16. 45 16. 26	9. 31 8. 84
		9. 52	8 55	12 13	(//)	18.25	22. 52	25. 60	22 90	23. 81	17. 69	16. 97	8.89
24		9. 21 8. 66	8. 08 7. 75	11. 73 11. 26		17. 77 17. 45	21. 26 20. 26	24. 81 24. 44	22. 67 22. 24	23. 51 23. 12	17. 50 17. 26	16. 67 16. 28	8. 53 7. 86
		9. 89	8 60	12 31		19. 28	20. 61	25. 92	22.95	23. 62	17. 40	17. 18	8.40
25		9. 21 8. 53	8 09 7. 70	11. 99 11. 63		18. 38 17. 67	19. 85 19. 27	25. 50 25. 13	22. 73 22. 54	23. 37 23. 22	17. 20 16. 89	16. 95 16. 72	7. 98 7. 63
		10.65	7. 70 8. 96	12 47	(14. 68)	18 79	20.14	25. 13 25. 96	23. 04	23. 33	17. 28	17. 10	8 12
26		10.06	8 41	12 21	(14.66)	17. 06	19. 36	25. 67	22. 79	23. 22	16. 93	16. 94	7. 88
		9. 40 10. 73	7. 96 9. 26	12 02 12 69	(13. 73) (15. 32)	16 03 16 30	18. 54 18. 90	25. 15 26. 19	22. 49 23. 04	23. 08 23. 53	16. 54 17. 56	16. 74 16. 99	7. 64 8. 16
27		10. 21	8 81	12 22	(15.05)	15. 80	18. 37	25. 93	22.65	23. 29	17. 22	16 61	7. 83
		9. 80 10. 45	8. 38 9. 33	11. 94 12. 47	(13. 66) 15. 71	14. 82 15. 15	17. 68 20. 52	25. 66 26. 06	22. 32 22. 98	23. 09 23. 68	16. 92 17. 43	16. 36 16. 58	7. 54 8. 35
28		10.22	8 97	12 17	15. 26	13. 59	19. 35	25. 77	22.34	23. 38	17. 28	16. 40	8.08
		9. 94 10. 16	8 53	11. 93 13. 45	14. 91 15. 52	12 42 14 78	18. 21 20. 09	25. 65 27. 01	21. 98 23. 00	23. 08 23. 92	17. 12 17. 45	16, 20 16, 48	7. 62 9. 12
29		9. 97		12 60	15. 28	13. 25	19. 11	26 04	22.82	23. 50	17. 25	16. 38	8. 81
		9. 75 9. 91		12 03 13 39	15. 08 15. 74	12 41 15 12	18. 19 19. 36	25. 54 (26. 91)	22.65 22.98	23. 15 24. 50	17. 06 17. 36	16 19 16 22	8. 32 9. 08
30		9. 61		12 97	15. 29	14. 44	17. 70	(26.72)	22.89	23. 86	17. 29	15. 87	8 90
		9. 28 9. 72		12 61 13 02	14. 94	13. 94 17. 01	16. 80	(26. 48) 27. 06	22. 80 (23. 03)	23. 40	17. 17 17. 54	15. 34	8.64 8.96
31	1	9. 40		12 77		15. 89		26. 56	(22.93)		17. 25		8 74
		9. 03 10. 73	10 17	12 60 13 45	15. 74	15.13	24 00	26. 13 27. 06	(22.88)	24. 90	17. 05 24. 40	18 19	8. 44 15. 38
TOTAL		8. 80	10. 17 8. 50	13. 45	13. 74	19. 28 16. 40	24. 80 19. 50	27.06	27. 08 22. 50	24. 90 23. 40	24. 40 18. 70	16.70	15. 38
ı		7. 18	7. 21	8.95	12. 25	12 41	14. 99	15. 72	19. 65	20. 77	16. 54	15. 34	7. 54