(Watter Temperature)

: : N 33° 31′ 39.00′ : E 126° 32′ 35.00′ : :



		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
~		15. 78	14.66	13 52	14. 69	16.96	18.80	25. 96	27. 13	27. 81	24. 10	20. 81	20 12
01		15. 64 15. 56	14. 53 14. 42	13. 36 13. 04	14. 52 14. 33	16. 79 16. 62	18. 70 18. 40	25. 58 25. 28	26. 77 26. 47	27. 50 26. 81	23. 75 23. 57	20. 47 20. 30	19. 99 19. 87
	l	15. 73	14. 66	13.50	14. 89	17. 03	18 96	25. 98	27. 79	27. 71	24. 11	20. 58	19. 94
02		15, 59 15, 45	14. 56 14. 42	13 41 13 31	14. 58 14. 39	16. 88 16. 67	18.66 18.38	25. 82 25. 58	27. 21 27. 00	26. 57 25. 25	23. 75 23. 53	20. 46 20. 33	19. 76 19. 57
		15. 74	14. 62	13.58	15.00	17. 27	19. 33	25. 87	28.30	26. 32	24. 41	20. 61	19. 64
œ		15 60	14. 50	13 41	14. 72	17. 02	19.00	25. 50	27. 70	25. 28	23. 84	20.50	19. 39
		15. 43 15. 80	14. 38 14. 53	13. 28 13. 64	14. 46 15. 20	16. 87 17. 46	18. 56 19. 35	24. 73 25. 34	27. 47 28. 84	24. 62 27. 11	23. 53 24. 41	20. 38 20. 66	19. 19 19. 35
O4		15. 65	14. 41	13.50	14. 88	17. 25	19. 30	24. 67	28. 20	26. 76	24. 27	20. 53	19. 07
		15. 39 15. 79	14. 32 14. 39	13. 36 13. 69	14. 55 15. 45	17. 12 18. 01	19. 15 19. 27	23. 84 26. 16	27. 79 29. 09	26. 21 27. 12	24. 11 24. 21	20. 42 20. 88	18 91 19 01
Œ		15. 56	14. 27	13.59	15. 15	17. 68	19. 11	24. 82	28. 78	26. 98	24. 11	20.58	18 92
		15.14	14. 16	13.50	14. 78	17. 33	18. 48	23.70	28. 46	26. 81	23. 94	20. 43	18 82
06		15. 70 15. 57	14. 30 14. 17	13 61 13 55	15. 59 15. 30	17. 97 17. 88	18. 74 18. 55	27. 95 26. 87	29. 06 28. 92	26. 87 26. 52	24. 28 24. 19	20. 88 20. 59	18 90 18 77
w	1	15. 29	13. 95	13.48	14. 99	17. 80	18. 34	25. 85	28. 78	26. 04	24. 10	20. 42	18 59
CT.		15.65	14. 17 13. 95	13. 64 13. 56	15. 81 15. 54	18 18	19. 22 18. 58	28. 15 27. 98	29. 34 29. 06	26. 67 26. 08	24. 38 24. 10	20. 84 20. 51	18 73 18 54
07		15, 53 15, 25	13. 79	13.46	15. 36	17. 95 17. 81	18. 29	27. 98 27. 81	29. 06 28. 81	26. 08 25. 25	23. 85	20.33	18 33
	İ	15. 65	13. 93	13 69	15. 93	18 13	19. 53	28 13	29. 37	26. 47	24. 16	20. 81	18 57
œ		15, 52 15, 21	13. 86 13. 79	13.58 13.50	15. 70 15. 60	17. 98 17. 85	19. 40 19. 16	28. 04 27. 92	29. 30 29. 13	25. 69 25. 14	23. 78 23. 55	20. 44 20. 27	18 33 18 10
	ł	15. 67	13. 79	13.92	16. 24	17. 91	19. 54	28.08	29. 13 29. 40	26. 20	23.85	20.70	18 41
09		15. 51	13. 81	13 69	15. 94	17. 83	19. 33	27. 91	29. 33	25. 64	23. 46	20. 43	18 15
	1	15. 30 15. 68	13. 72 13. 91	13. 56 14. 00	15. 81 16. 40	17. 65 17. 81	19. 01 19. 49	27. 59 28. 07	29. 22 29. 54	25. 36 26. 10	22. 85 23. 83	20. 27 20. 64	17. 97 18. 24
10	1	15. 68 15. 50	13. 91	14.00 13.88	16. 40 16. 15	17. 81 17. 57	19. 49 19. 19	28. 07 27. 52	29. 54 29. 32	26. 10 25. 59	23. 83 22. 78	20. 64 20. 46	18 24 18 04
.0]	15. 34	13. 75	13.74	15. 99	17. 38	18. 89	26. 93	29. 18	25. 14	21. 78	20. 32	17. 88
11		15. 51 15. 39	13. 88 13. 79	14. 15 14. 00	16. 63 16. 34	17. 68 17. 49	19. 77 19. 41	27. 74 27. 15	29. 61 29. 42	26. 02 25. 34	23. 19 22. 19	20. 73 20. 46	18 11 17. 94
11		15. 32	13. 79	13. 91	16. 20	17. 49	19. 41	27. 15 26. 57	29. 42 29. 20	25. 34 24. 78	21. 48	20. 30	17. 94 17. 77
	İ	15. 53	13. 89	14. 33	17. 00	17. 57	19. 86	27. 41	29. 51	25. 89	22. 77	20. 70	17. 97
12		15. 32 15. 10	13. 79 13. 68	14. 14 14. 03	16. 71 16. 50	17. 43 17. 26	19. 77 19. 63	26, 94 26, 49	29. 37 28. 97	24. 93 24. 44	22. 02 21. 59	20. 45 20. 29	17. 87 17. 76
		15. 36	13. 99	14. 43	17. 10	17. 67	19. 77	27. 23	29. 40	25. 56	22. 48	20.70	17. 70
13		15 12	13. 86	14. 33	16. 90	17. 51	19. 52	26 32	29. 03	24. 56	21. 83	20. 36	17. 76
		14. 94 15. 22	13. 69 13. 98	14. 22 14. 43	16. 78 16. 84	17. 31 18. 15	19. 20 19. 41	25. 12 28. 19	28. 44 29. 23	24. 25 24. 51	21. 54 22. 23	20. 18 20. 33	17. 56 17. 71
14		15.05	13. 83	14. 37	16. 72	17. 85	19. 22	26.90	28. 81	24. 28	21. 67	20. 22	17. 61
		14. 65	13. 69	14. 28	16. 62	17. 60	19. 09	25. 22	28.56	24. 05	21. 16	20.05	17. 51
15		15. 09 14. 95	13. 85 13. 65	14. 42 14. 34	16. 74 16. 42	18 09 18 01	19. 44 19. 19	28. 03 27. 40	29. 21 28. 93	24. 08 23. 89	22.08 21.40	20. 27 20. 16	17. 66 17. 55
13		14. 81	13. 45	14. 23	16.10	17. 87	18.98	26. 42	28.74	23. 67	21. 11	20.03	17. 36
47	1	15.04	13. 86	14. 40	16. 22	18 26	20.13	27. 30	28.98	24. 78	21. 89	20. 23	17. 50
16		14. 94 14. 78	13. 61 13. 38	14. 33 14. 21	16. 05 15. 90	18. 05 17. 90	19. 53 19. 02	26. 38 24. 90	28. 88 28. 76	23. 97 23. 60	21. 28 20. 98	20. 14 20. 01	17. 36 17. 24
		15.06	13. 85	14. 44	16. 16	18 45	20. 37	26. 52	28. 93	25. 19	21. 24	20. 28	17. 32
17		14. 91	13. 67	14. 33	16.02	18 18	20. 24	25. 68	28. 78	25.00	21.06	20. 20	17. 11
	1	14. 61 15. 05	13. 42 13. 71	14. 20 14. 24	15. 88 16. 28	18 01 18 28	20.03 20.30	24. 97 25. 87	28. 56 29. 04	24. 74 25. 57	20. 93 21. 50	20. 01 20. 36	16 70 16 74
18		14. 88	13. 59	14. 11	16. 09	18 17	20. 21	24. 87	28. 78	25. 17	21. 22	20. 26	16 41
	1	14. 70 15. 02	13. 51 13. 72	14. 04 14. 19	15. 93 16. 59	17. 95 18. 24	20.02 20.21	23. 19 26. 47	28. 32 28. 97	25.05 25.60	21. 13 21. 46	20. 12 20. 40	16 20 16 75
19		14. 85	13. 62	14. 05	16. 32	18.05	20.05	25.14	28.40	25. 45	21. 31	20.19	16 63
	1	14. 59	13. 53	13 84	16. 17	17. 87	19. 90	23 19	27. 91	25. 35	21. 14	20.08	16 52
20		14. 96 14. 84	13. 64 13. 53	14. 05 13. 92	16. 67 16. 54	18. 10 17. 94	20. 28 20. 03	26, 29 25, 67	28. 70 28. 09	25. 46 25. 28	21. 54 21. 24	20. 36 20. 16	16 63 16 50
2		14. 63	13. 41	13.77	16. 43	17. 82	19. 71	24. 73	27. 53	25.00	20. 89	20. 07	16 34
~		14. 91	13. 58	14. 04	16. 64	18 29	20. 26	25. 71	28. 40	25.05	21. 41	20. 30	16 70
21		14. 81 14. 68	13. 29 12. 86	13. 94 13. 86	16. 57 16. 50	17. 98 17. 80	19. 98 19. 58	24. 94 23. 84	27. 93 27. 71	24. 70 24. 33	20. 94 20. 50	20. 10 19. 94	16 54 16 42
		14. 86	13. 32	14. 01	16. 59	18 48	20. 07	26. 45	28. 31	24. 81	21. 19	20. 21	16 64
22		14. 77	13.02	13.89	16. 49	18 19	19. 67	25. 98	27. 70	24. 45	20.82	20.12	16 44
		14. 68 14. 82	12 81 13 18	13. 75 13. 95	16. 41 16. 56	17. 99 18. 61	19. 31 20. 20	25. 69 26. 48	26. 92 27. 99	24. 02 24. 72	20. 59 21. 09	19. 97 20. 25	16 30 16 39
23	1	14. 75	12 97	13.82	16. 48	18 45	19. 86	25. 96	27. 54	24. 19	20.86	20.16	16 16
		14. 69 14. 79	12 64 13 11	13.74 13.95	16. 41 16. 93	18 31 18 62	19. 53 21. 69	24. 97 26. 21	26. 93 28. 89	23. 71 24. 44	20. 69 21. 11	19. 97 20. 26	15. 89 16. 10
24		14. 72	12 97	13.86	16. 67	18 53	20.88	25. 61	28. 38	23. 99	20. 91	20.13	15. 89
	1	14.65	12 80	13.81	16. 47	18 39	20. 01	24. 77	27. 94	23. 65	20. 78	19. 90	15. 64
25		14. 80 14. 74	13. 13 12. 90	14. 02 13. 92	17. 15 16. 97	18 56 18 38	22. 71 22. 15	26. 63 26. 12	28. 74 28. 48	24. 44 24. 13	21. 18 20. 92	20. 32 20. 18	15. 91 15. 67
سے	1	14. 65	12 72	13 83	16.80	18 15	21. 54	25. 76	28. 21	23. 92	20. 74	19. 87	15. 31
~		14. 76 14. 60	13.17	14.09	17. 37	18 50	23. 25	26.54	28.54	24. 47	21. 21	20. 35	15. 84 15. 67
26	1	14. 69 14. 58	12 93 12 75	13. 99 13. 82	17. 27 17. 08	18 30 18 16	22. 93 22. 66	25. 74 24. 49	28. 26 28. 01	24. 03 23. 71	20. 87 20. 65	20. 23 19. 92	15. 67 15. 52
	1	14. 71	13.14	14. 43	17. 29	18 70	23. 66	26 03	28. 55	24. 34	21. 21	20.36	15.83
27		14. 63 14. 48	13. 02 12. 81	14. 09 13. 98	17. 16 17. 02	18 48 18 26	23. 37 23. 06	24. 76 23. 76	28. 10 27. 75	23. 83 23. 51	20. 80 20. 48	20. 24 19. 92	15. 70 15. 53
	1	14. 48	13. 35	14. 34	17. 02	18 26	23.61	23.76 26.46	28. 49	23. 51 24. 15	21. 13	20. 32	15. 85
28		14. 57	13.18	14.19	17. 16	18 51	23. 44	24. 71	27. 90	23. 71	20.60	20. 21	15. 70
		14. 48 14. 70	12 98	14. 04 14. 46	17. 09 17. 21	18. 39 18. 58	23. 25 24. 74	23, 63 26, 26	27. 16 28. 14	23. 43 24. 06	20. 36 20. 90	19. 96 20. 25	15. 58 15. 84
29	1	14. 60		14. 22	16. 99	18 45	24. 24	25. 73	26. 94	23. 71	20. 55	20.14	15. 72
		14. 46		14.00	16. 77	18 29	23. 27	25. 19	25. 22	23. 46	20.38	20. 01	15. 52 15. 74
30	1	14. 71 14. 59		14. 68 14. 40	16. 96 16. 80	18 58 18 38	25. 70 24. 98	25. 99 25. 48	27. 23 26. 26	24. 05 23. 75	20. 90 20. 62	20. 14 20. 07	15. 76 15. 60
		14. 45		14.06	16.62	18.07	24. 50	24. 41	25.09	23. 53	20.48	20. 01	15. 43
24	1	14.73		14.79		18.86		26. 59	27. 78		20.82		15. 65
31		14. 58 14. 45		14. 55 14. 23		18 45 18 18		25. 24 23. 15	27. 44 26. 89		20. 51 20. 34		15. 46 15. 28
		15. 80	14.66	14. 79	17. 37	18.86	25. 70	28.19	29. 61	27. 81	24. 41	20. 88	20.12
TOTAL	1	15. 10 14. 45	13. 70 12. 64	13 90 13 04	16. 20	17. 90 16. 62	20.30	26 00 22 15	28.30	25.00	22.00 20.34	20. 30 19. 87	17. 30 15. 28
. 5171			12.64	1.3 ()4	14. 33	16.62	18. 29	23.15	25.09	23. 43	A1.34	19 8/	15.28