(WATER_TEVA)

:

: N 35° 58′ 32.00′ : E 126° 33′ 47.00′

2025 02

	ω	01	02	œ	04	Œ	06	07	œ	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
01	4.4	4.4	4.4	4.4	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7	4.5	4.4	4.5	4.5	4.4	4.5	4.5	4.6	4.5	4.7	4.7	4.7	4.7	4.6	4.5	4.7	4.6	4.4
02	4.6	4.6	4.5	4.6	4.6	4.6	4.7	4.6	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.6	4.6	4.7	4.6	4.8	4.9	4.9	4.8	4.9	4.8	4.9	4.7	4.5
œ	4.8	4.7	4.7	4.7	4.6	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.5	4.6	4.6	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.8	4.6	4.4
04	4.5	4.4	4.3	4.2	4.2	4.2	4.4	4.2	4.3	4.3	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	3.9	4.0	3.9	4.1	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.5	4.2	3.9
O G	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.9	3.8	4.2	4.3	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.2	4.1	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	4.3	4.1	3.8
о ъ	3.7	3.7	3.8	3.8	3.9	3.9	4.0	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	3.9	4.0	3.9	3.7
07	3.8	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.6	3.6	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.4	3.3	3.4	3.1	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	4.0	3.5	2.8
ОВ	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.3	3.2	3.1	3.1	3.1	2.9	3.0	3.0	3.2	3.3	3.4	3.4	3.1	2.8
09	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.3	3.4	3.3	3.1
10	3.3	3.3	3.2	3.3	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.1
11	3.3	3.3	3.4	3.3	3.4	3.5	3.4	3.5	3.2	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5	3.5	3.4	3.5	3.4	3.2
12	3.4	3.4	3.5	3.5	3.5	3.6	3.6	3.6	3.5	3.4	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	3.5	3.4	3.4	3.3	3.2	3.6	3.5	3.2
13	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.4	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5	3.4	3.4	3.5	3.3	3.2
14	3.4	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	3.5	3.5	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.6	3.6	3.6	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.8	3.6	3.4
15	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8	3.7	3.9	3.8	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.7	3.9	4.0	3.9	4.0	3.9	3.9	4.0	3.8	3.6
16	4.0	4.0	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	4.0	4.0	4.1	4.0	4.1	4.0	3.8
17	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	4.1	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	3.9	3.9	4.0	3.9	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	3.9	4.1	4.0	3.9
18	4.0	4.0	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.8	3.9	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	3.9	4.1	4.0	3.8
19	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	3.9	3.8	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	4.0	3.9	3.9	4.0	3.9	3.8
20	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	3.8	4.0	3.9	3.8
21	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.9	3.8	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	3.8	3.9	4.0	3.9	3.8
22	3.8	3.8	3.9	3.9	3.7	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	3.9	3.8	3.7
23	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.6	3.5	3.9	3.8	3.5
24	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.7	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.7	3.8	3.9	3.8	3.7	3.6	3.9	3.7	3.5
25	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.9	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.7	3.7	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	4.0	3.7	3.6
26	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1	4.2	4.1	4.2	3.9	3.7
27	4.1	4.1	4.2	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.2	4.3	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.2	4.1
28	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.6	4.5	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	4.6	4.5	4.7	4.7	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	4.6	4.4
TOTAL	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	4.0	3.9	3.7

: 2025 03 27 KHOA