

(WATER\_TEMP)

:  
: N 36° 40' 28.70"  
: E 126° 7' 46.40"

2024 03

	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
01	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.2	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.6	6.4	6.1
02	6.2	6.2	6.2	6.3	6.2	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	6.0	6.3	6.1	6.0
03	6.0	6.0	6.1	6.1	6.1	6.0	6.1	6.0	6.0	5.9	6.0	6.0	5.9	6.0	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	6.0	6.1	6.0	5.9
04	6.1	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.1	6.1	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.2	6.1
05	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.2
06	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3
07	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.4
08	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.3	6.4	6.5	6.5	6.4	6.4	6.4	6.3	6.2	6.3	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.5	6.4	6.2
09	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3	6.3	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4	6.3	6.1
10	6.3	6.3	6.3	6.2	6.1	6.2	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.2	6.3	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.1
11	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.5	6.4	6.5	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.6	6.4	6.4
12	6.5	6.6	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.5	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.4
13	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	6.4	6.4	6.4	6.5	6.4	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.6	6.5	6.4	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.5	6.4
14	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.5
15	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.6
16	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.7
17	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0
18	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	7.0	6.9	6.8
19	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.7	6.9	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.6	6.9	6.8	6.6
20	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.7	6.6
21	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7
22	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.6	6.7	6.6	6.8	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.6
23	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.8
24	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.1
25	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2
26	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2
27	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.3	7.2
28	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2
29	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.1
30	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.1
31	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.3	7.2
TOTAL	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.7	6.6