

수온(WATER\_TEMP)

관측소명 : 인천  
위도 : N 37° 27′ 7.00″  
경도 : E 126° 35′ 32.00″

2022년 02월

일	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	최대	평균	최소
01	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.4	2.3
02	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.2
03	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.5	2.6	2.4	2.3
04	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.3	2.4	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.4	2.5	2.4	2.3
05	2.4	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.2	2.1	2.1	2.2	2.3	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.4	2.2	2.1
06	2.2	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	2.0	2.1	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1	2.0
07	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.0
08	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.3	2.4	2.3	2.5	2.3	2.3	2.4	2.3	2.4	2.5	2.2	2.1
09	2.3	2.4	2.5	2.4	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3	2.4	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	2.5	2.3	2.1
10	2.4	2.4	2.5	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.3	2.4	2.4	2.4	2.5	2.4	2.4	2.5	2.3	2.2
11	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.4	2.5	2.5	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.6	2.6	2.5	2.4
12	2.6	2.6	2.5	2.7	2.7	2.7	2.6	2.7	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5
13	2.8	2.8	2.7	2.8	2.8	2.9	2.7	2.9	2.7	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.6
14	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.7
15	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.8	2.7	2.6
16	2.6	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.7	2.5	2.4
17	2.3	2.4	2.3	2.3	2.3	2.2	2.1	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.2	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.4	2.3	2.1
18	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	2.2	2.2	2.2	2.4	2.4	2.3	2.4	2.2	2.1
19	2.4	2.4	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.2	2.2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.4	2.3	2.1
20	2.2	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.0	1.9
21	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	2.0	1.8
22	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	2.1	1.9	1.8
23	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	2.0	1.9	1.9	2.0	1.9	1.7
24	1.9	2.0	2.0	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.0	2.1	1.9	1.7
25	2.1	2.0	2.1	2.1	2.2	2.1	2.0	2.1	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	2.2	2.0	1.8
26	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	1.8	2.0	2.0	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	1.9	1.8
27	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.4	2.4	2.2	2.1
28	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.5	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.4	2.3
TOTAL	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.4	2.3	2.1