

수온(WATER_TEMP)

관측소명 : 인천
위도 : N 37° 27′ 7.14″
경도 : E 126° 35′ 31.60″

2015년 03월

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	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9
02	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	4.0
03	4.2	4.1	4.2	4.1	4.0	4.0	4.1	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	4.0
04	4.2	4.2	4.1	4.1	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.2	4.2	4.1	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.2	4.0	3.9
05	4.0	4.0	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	4.0	3.9	3.8	3.8
06	3.9	3.9	3.8	3.9	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	4.0	4.2	4.2	4.2	4.1	4.2	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.2	3.9	3.7	3.7
07	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.1	4.3	4.4	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.1	3.8	3.8
08	4.3	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	4.1	4.1	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.4	4.5	4.2	4.0
09	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.5	4.6	4.6	4.6	4.5	4.4	4.4	4.3	4.4	4.3	4.6	4.4	4.2	4.2
10	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.3	4.1	3.9
11	4.1	4.1	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.2	4.2	4.1	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	4.2	4.0	3.8	3.8
12	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.9	4.1	4.2	4.1	4.1	4.1	3.9	3.9	3.9	3.9	4.3	3.9	3.7	3.7
13	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.0	4.1	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	4.3	4.3	4.3	4.5	4.4	4.3	4.2	4.2	4.2	4.5	4.1	3.9	3.9
14	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.2	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.2	4.0
15	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.4	4.3	4.5	4.4	4.5	4.6	4.5	4.5	4.6	4.3	4.2	4.2
16	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.7	4.8	4.8	4.8	4.5	4.5	4.5
17	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	4.8	4.7	4.7
18	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	5.0	5.0	5.1	5.1	4.9	4.8	4.8
19	5.1	5.1	5.1	5.0	4.9	4.9	5.0	4.9	5.0	5.0	5.1	5.2	5.3	5.4	5.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	5.4	5.4	5.4	5.2	4.9	4.9
20	5.4	5.5	5.4	5.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	5.4	5.6	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.7	5.7	5.7	5.8	5.8	5.7	5.8	5.6	5.3	5.3
21	5.7	5.8	5.8	5.8	5.7	5.6	5.6	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	6.1	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.0	5.9	6.0	6.0	6.1	6.1	6.2	5.9	5.6	5.6
22	6.1	6.0	6.1	6.1	6.0	5.9	5.8	5.9	5.9	5.9	6.0	6.0	6.1	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.4	6.1	5.8	5.8
23	6.2	6.1	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	5.9	5.9	6.0	6.0	6.0	6.2	6.4	6.5	6.5	6.5	6.3	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.3	6.2	5.9	5.9
24	6.3	6.3	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.2	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	6.2	6.6	6.7	6.6	6.7	6.4	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.7	6.3	6.0
25	6.4	6.5	6.4	6.3	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.0	6.0	6.1	6.2	6.2	6.4	6.7	6.8	6.7	6.6	6.5	6.4	6.3	6.4	6.5	6.8	6.3	6.0	6.0
26	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.5	6.5	6.7	6.8	6.7	6.9	6.8	6.7	6.6	6.6	6.7	7.0	6.6	6.3	6.3
27	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.5	6.5	6.6	6.6	6.7	6.8	6.9	6.8	7.1	7.1	7.0	7.0	6.9	6.9	7.1	6.8	6.5	6.5
28	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.9	6.8	7.1	7.3	7.3	7.2	7.0	7.0	7.3	6.9	6.7	6.7
29	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	7.3	7.2	7.3	7.3	7.4	7.2	7.4	7.1	7.0	7.0
30	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.6	7.3	7.2	7.2
31	7.7	7.7	7.6	7.5	7.6	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.7	7.6	7.5	7.5
TOTAL	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	5.2	5.2	5.3	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.4	5.1	5.0	5.0