

수온(WATER\_TEMP)

관측소명 : 평택  
위도 : N 36° 58′ 0.70″  
경도 : E 126° 49′ 21.70″

2017년 01월

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	5.9	5.9	5.7	5.8	5.8	5.8	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.7	5.7	5.8	5.7	6.0	6.0	6.0	5.9	5.8	5.9	6.0	5.8	5.7
02	5.9	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	5.9	5.8	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	6.1	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.1	5.9	5.8
03	6.0	6.0	6.0	5.8	5.8	5.8	5.9	5.8	6.0	5.9	5.9	5.9	6.0	6.0	6.0	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1	6.1	6.0	6.0	6.1	6.0	5.8
04	6.0	6.0	6.0	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.2	6.2	6.1	6.0	6.2	6.0	5.8
05	6.1	6.1	6.0	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9	6.0	6.1	6.1	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.0	6.1	6.2	6.2	6.1	6.2	6.0	5.9
06	6.1	6.1	6.2	6.2	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	6.2	6.2	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.0	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.0
07	6.2	6.2	6.2	6.2	6.0	5.9	5.8	5.9	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.2	6.2	6.3	6.2	6.2	6.3	6.3	6.3	6.3	6.4	6.4	6.2	5.8
08	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3	6.2	6.1	6.2	6.1	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3	6.4	6.3	6.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.1
09	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.3	6.3	6.2	6.2	6.1	6.2	6.4	6.3	6.1
10	6.2	6.2	6.3	6.3	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.0	5.9	6.1	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1	6.0	5.9	5.8	5.8	6.3	6.1	5.8
11	5.8	5.8	5.9	6.0	6.0	5.9	5.9	5.9	5.8	5.7	5.6	5.4	5.6	5.7	5.8	5.9	5.9	5.9	5.8	5.8	5.8	5.7	5.7	5.6	6.0	5.8	5.4
12	5.5	5.6	5.6	5.7	5.8	5.7	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	5.5	5.1	5.1	5.5	5.7	5.7	5.7	5.7	5.7	5.6	5.6	5.6	5.6	5.8	5.6	5.1
13	5.3	5.1	5.1	5.3	5.4	5.5	5.5	5.5	5.3	5.3	5.3	5.2	5.0	4.9	4.9	5.1	5.3	5.1	5.4	5.4	5.3	5.3	5.2	5.0	5.5	5.2	4.9
14	4.8	4.5	4.5	4.7	4.9	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.6	4.5	4.2	4.1	4.4	4.7	4.4	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.7	5.0	4.7	4.1
15	4.7	4.4	3.9	4.1	4.1	4.3	4.4	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	3.9	3.6	3.7	4.0	3.7	4.3	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.7	4.2	3.6
16	4.1	4.1	3.8	3.6	3.7	3.8	4.0	3.8	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	3.8	3.5	3.7	3.5	4.1	4.2	4.2	4.1	4.0	3.9	4.2	3.9	3.5
17	4.0	4.1	4.0	3.7	3.8	3.8	3.9	3.8	4.1	4.0	3.9	3.9	4.0	3.9	4.0	3.7	3.7	3.7	3.9	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	4.1	3.9	3.7
18	3.9	4.0	4.0	3.9	3.7	3.8	3.8	3.8	4.0	4.0	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.7	3.9	3.8	3.9	4.1	4.1	4.0	3.9	4.1	3.9	3.7
19	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.8	3.9	3.8	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.8
20	3.9	4.0	4.0	3.9	3.6	3.5	4.0	3.5	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	3.9	3.8	3.7	3.8	3.6	3.5	3.5	3.6	3.7	3.7	4.1	3.8	3.5
21	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.5	3.4	3.5	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7	3.5	3.9	3.9	3.8	3.8	3.9	3.7	3.4
22	3.9	3.9	3.8	3.7	3.5	3.5	3.3	3.5	3.3	3.5	3.7	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.4	3.3	3.3	3.2	3.4	3.6	3.9	3.6	3.2
23	3.6	3.6	3.6	3.6	3.4	3.3	3.2	3.3	2.9	2.8	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.0	2.9	3.1	3.6	3.2	2.8
24	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.0	3.2	2.8	2.6	2.6	2.9	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	3.0	2.7	2.5	2.4	2.6	3.2	2.9	2.4
25	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.6	2.5	2.2	2.6	2.5	2.8	2.9	3.0	3.0	3.0	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.5	3.0	2.8	2.2
26	2.6	2.6	2.5	2.7	2.8	2.7	2.6	2.7	2.6	2.5	2.2	2.1	2.3	2.3	2.6	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.9	2.6	2.1
27	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.8	2.7	2.8	2.6	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.6	2.7	2.8	2.7	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.8	2.6	2.4
28	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	2.7	2.7	2.7	2.5	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.5	2.6	2.7	2.6	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.6	2.4
29	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.7	2.6	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.8	2.7	2.6
30	2.7	2.7	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.7	2.5	2.8	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.8	2.7	2.5
31	2.6	2.6	2.4	2.4	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.4	2.4	2.5	2.5	2.4	2.3	2.5	2.3	2.7	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.8	2.6	2.3
TOTAL	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.7	4.4	4.1