

수온(WATER_TEMP)

관측소명 : 군산
위도 : N 35° 58′ 32.00″
경도 : E 126° 33′ 47.00″

2019년 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	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.1	4.2	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.1	4.1	4.2	4.3	4.4	4.3	4.1
02	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.1	4.2	4.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1
03	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.3	4.4	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.4	4.3
04	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	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4
05	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.5	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4
06	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	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	4.5	4.4
07	4.7	4.7	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.5	4.8	4.6	4.5
08	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.3	4.4	4.5	4.4	4.4	4.4	4.5	4.4	4.3	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.5	4.4	4.2
09	4.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.2	4.1	4.1	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	4.3	4.1	4.0
10	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9
11	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.0	3.9	3.8
12	4.0	4.0	4.0	4.0	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	4.0	3.8	3.8
13	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	3.8	3.8
14	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.8	3.8	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.9	3.8	3.7
15	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7
16	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.6	3.7	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.8	3.7	3.6
17	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.8	4.0	3.8	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	4.1	3.8	3.6
18	3.8	3.7	3.7	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.8	3.7
19	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.7
20	4.0	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	3.9	4.0	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.7
21	4.1	4.0	3.9	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.1	4.0	3.8
22	4.1	4.3	4.2	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.3	4.1	4.0	4.1	4.0	4.1	4.1	4.1	4.1	4.1	4.3	4.3	4.1	4.0
23	4.4	4.5	4.4	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.3	4.3	4.4	4.7	4.3	4.3	4.3	4.4	4.4	4.3	4.3	4.5	4.7	4.7	4.3	4.1
24	4.6	4.5	4.6	4.6	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.8	5.0	4.6	5.0	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.8	5.0	4.6	4.4
25	4.8	4.7	4.7	4.9	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	5.0	5.0	5.0	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	5.0	4.8	4.7
26	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.9	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	5.1	5.2	5.1	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	5.2	4.9	4.7
27	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	5.0	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	4.9
28	5.0	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	5.1	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	5.1	5.1	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	5.0
TOTAL	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.4	4.2	4.1