

유의 파주기(SIGNIFI_WAVE_PERIOD)

관측소명 : 망상해수욕장
위도 : N 37° 36′ 58.00″
경도 : E 129° 6′ 11.00″

2022년 05월

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	6.5	6.8	6.8	6.6	6.2	6.2	6.0	6.2	6.0	5.8	5.6	5.4	5.3	5.2	5.3	5.4	5.1	5.4	3.9	4.3	4.4	3.8	3.8	4.2	6.8	5.4	3.8
02	4.3	4.4	4.4	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.2	4.2	4.0	3.9	3.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	4.0	3.9	3.9	4.0	4.0	4.2	4.5	4.1	3.8
03	4.2	4.3	4.3	4.3	4.2	4.4	4.0	4.4	3.5	3.4	3.4	3.6	3.7	3.3	2.8	3.0	3.2	3.0	4.0	4.3	4.5	4.8	4.4	3.9	4.8	3.9	2.8
04	3.9	4.0	3.7	3.7	3.5	3.4	3.3	3.4	3.4	4.0	5.0	5.0	5.3	5.1	4.8	4.6	4.2	4.6	4.3	4.4	4.3	4.4	4.7	4.3	5.3	4.2	3.3
05	3.8	3.8	3.7	3.3	3.5	3.7	3.6	3.7	4.4	4.3	4.6	4.5	4.4	4.7	4.3	4.5	4.4	4.5	4.3	4.5	4.7	5.1	5.3	5.7	5.7	4.3	3.3
06	6.2	6.4	6.6	6.7	6.9	7.4	6.9	7.4	7.4	7.4	7.4	7.1	7.1	6.6	6.7	6.7	6.8	6.7	6.8	6.6	6.0	5.7	5.2	4.8	7.4	6.6	4.8
07	4.8	4.9	5.0	5.3	5.2	5.2	4.1	5.2	4.9	3.6	3.5	3.9	4.7	5.9	6.5	6.7	6.8	6.7	7.0	6.8	6.9	6.7	6.5	6.4	7.0	5.5	3.5
08	6.2	5.9	5.7	5.7	5.4	5.4	5.4	5.4	5.3	5.2	5.1	4.9	4.7	4.6	4.1	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.8	4.0	4.2	4.6	6.2	4.7	3.6
09	4.6	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	5.0	5.0	5.2	5.3	5.1	5.1	5.1	4.9	5.0	5.1	5.2	5.3	5.3	5.3	5.0	4.6
10	5.4	5.5	5.8	5.9	5.8	5.6	5.4	5.6	5.1	5.2	5.1	4.9	5.0	3.8	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	4.0	4.0	4.1	4.3	4.3	5.9	4.8	3.8
11	4.4	4.6	4.4	4.6	4.6	4.6	4.7	4.6	4.8	4.7	4.8	4.6	4.6	4.9	4.9	4.8	5.0	4.8	4.7	4.9	5.0	4.9	4.9	4.6	5.0	4.7	4.4
12	4.7	4.3	4.2	4.2	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	3.6	3.7	3.3	3.5	3.9	4.4	3.9	4.3	4.8	4.9	4.8	4.9	5.0	5.0	4.2	3.3
13	5.0	5.0	4.8	4.9	4.7	4.7	4.5	4.7	4.4	4.4	4.1	4.0	3.9	3.7	3.6	3.6	3.5	3.6	3.7	3.8	3.8	3.7	3.9	4.0	5.0	4.2	3.5
14	4.0	4.2	4.2	4.2	4.4	4.4	4.6	4.4	4.7	4.8	4.9	4.9	4.8	4.5	4.1	4.4	4.1	4.4	4.0	4.3	4.8	5.5	5.4	5.2	5.5	4.5	3.9
15	5.2	5.1	4.9	4.0	4.5	5.2	5.4	5.2	5.3	5.1	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9	5.1	5.2	5.1	4.4	3.9	3.5	3.7	3.7	3.8	5.4	4.7	3.5
16	3.9	4.0	3.9	4.1	4.4	4.7	3.9	4.7	4.2	4.9	5.5	5.1	5.2	5.0	3.6	3.5	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7	3.8	3.2	3.4	5.5	4.1	3.2
17	3.5	5.2	5.6	5.1	4.8	5.2	5.1	5.2	4.6	4.5	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	3.8	3.6	3.8	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.6	5.6	4.1	3.2
18	3.7	3.9	4.0	4.2	4.2	4.3	4.0	4.3	3.8	3.9	4.0	3.9	3.7	3.7	3.9	4.0	3.7	4.0	3.8	4.3	4.4	4.4	4.4	4.2	4.4	4.0	3.6
19	4.2	4.3	4.4	4.3	4.1	4.0	3.9	4.0	3.7	3.8	3.6	3.4	3.5	3.5	3.6	3.8	4.2	3.8	4.1	4.5	4.1	3.8	3.7	3.8	4.5	3.9	3.4
20	4.0	3.9	3.8	3.9	3.7	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5	3.7	3.7	3.9	3.9	3.8	3.5	3.2	3.5	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.0	4.0	3.5	3.0
21	3.1	3.9	4.2	4.3	4.4	4.2	3.7	4.2	3.6	3.5	3.5	3.4	3.5	3.7	3.7	3.4	3.1	3.4	3.2	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4	4.4	3.6	3.1
22	3.3	3.5	3.6	3.8	3.7	4.0	3.9	4.0	3.9	3.8	3.7	3.7	3.5	3.1	3.1	3.3	3.5	3.3	3.5	3.7	3.6	3.5	3.6	3.7	4.0	3.6	3.1
23	3.8	3.7	3.8	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5	3.4	3.3	3.3	3.6	3.8	4.0	3.8	4.1	4.0	4.0	3.9	3.9	3.8	4.1	3.7	3.3
24	3.8	3.8	3.6	3.6	3.6	3.7	3.6	3.7	3.7	3.8	3.7	3.9	3.8	3.8	3.7	3.8	3.4	3.8	3.1	3.1	3.0	2.9	3.0	3.1	3.9	3.5	2.9
25	3.1	3.2	3.2	3.3	3.3	3.5	3.6	3.5	3.7	3.5	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	4.0	4.4	4.0	4.4	3.9	3.6	3.5	4.1	4.3	5.0	3.8	3.1
26	4.3	4.6	4.6	4.7	4.4	3.6	3.6	3.6	4.2	4.5	4.4	4.3	4.2	4.4	4.4	4.1	3.5	4.1	3.2	3.5	3.5	3.4	3.3	3.5	4.7	4.0	3.2
27	3.7	3.9	3.7	3.7	3.8	3.9	4.0	3.9	3.8	4.2	4.7	5.1	5.0	4.5	5.4	5.5	6.2	5.5	6.2	6.1	6.4	6.2	6.3	5.8	6.4	4.9	3.7
28	5.9	5.8	5.9	5.6	5.3	5.3	5.2	5.3	5.3	5.1	5.1	5.2	4.9	4.5	4.1	4.3	4.0	4.3	4.6	4.7	4.7	5.2	5.2	3.8	5.9	5.0	3.8
29	4.2	4.0	3.8	3.2	3.3	3.2	3.0	3.2	3.3	3.9	4.2	4.5	4.5	4.6	4.5	4.5	4.1	4.5	3.6	4.4	4.4	4.4	4.5	4.3	4.6	4.0	3.0
30	4.1	4.1	4.1	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	3.1	3.1	3.2	3.6	4.3	5.4	5.9	6.3	6.1	6.3	6.3	6.5	6.7	6.9	6.8	7.1	7.1	5.0	3.1
31	7.0	6.8	6.6	6.4	6.3	6.4	6.6	6.4	6.4	6.4	6.6	6.6	6.8	7.0	7.0	7.0	7.2	7.0	7.4	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.4	6.8	6.3
TOTAL	4.5	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	4.4	4.5	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	5.4	4.5	3.6