

유의 파주기(SIGNIFI_WAVE_PERIOD)

관측소명 : 속초해수욕장
위도 : N 38° 11′ 55.00″
경도 : E 128° 37′ 53.00″

2021년 07월

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	4.8	4.7	5.0	4.7	4.7	4.6	4.8	4.6	4.6	4.4	4.6	4.5	5.1	4.8	4.7	4.6	4.5	4.6	4.6	4.6	4.4	4.5	4.5	4.5	5.1	4.6	4.4
02	4.5	4.6	4.6	4.3	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.2	4.3	4.4	4.6	4.4	4.5	4.4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.7	4.9	4.9	4.5	4.2
03	4.9	4.9	5.3	5.4	5.5	5.4	5.4	5.4	5.4	5.6	5.6	5.4	5.5	5.6	5.5	5.8	5.7	5.8	5.2	5.1	5.1	4.9	4.9	4.8	5.8	5.3	4.8
04	4.7	4.8	5.1	5.4	5.8	6.0	6.0	6.0	6.2	6.6	6.6	6.6	6.4	6.6	6.9	6.7	6.7	6.7	6.9	6.9	7.0	7.1	7.1	6.9	7.1	6.3	4.7
05	7.2	7.0	7.0	6.9	6.9	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	7.0	7.0	7.1	7.1	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.1	7.2	7.2	7.1	6.9	7.2	7.0	6.7
06	6.8	7.2	6.9	6.7	6.7	6.7	6.9	6.7	6.8	6.8	6.9	6.7	6.7	6.9	6.9	7.0	7.3	7.0	7.4	7.5	7.5	7.8	7.7	7.4	7.8	7.1	6.7
07	7.2	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	6.8	6.7	6.6	6.3	6.4	6.3	6.5	6.2	6.2	6.2	6.4	6.2	6.1	5.9	5.8	5.7	7.2	6.5	5.7
08	5.4	5.3	5.2	5.0	5.0	4.9	4.8	4.9	4.9	4.5	4.4	4.5	4.8	4.8	4.9	4.8	4.8	4.8	4.8	4.6	4.7	4.6	4.6	4.6	5.4	4.8	4.4
09	4.6	4.7	4.7	4.3	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.8	4.7	4.9	4.5	4.9	4.5	4.9	4.8	5.0	5.0	5.1	5.0	5.1	4.7	4.3
10	5.0	5.1	4.9	5.0	4.9	4.9	4.8	4.9	4.8	4.7	4.7	4.6	4.4	4.3	4.1	3.9	3.9	3.9	4.2	4.3	4.4	4.6	4.7	4.7	5.1	4.6	3.9
11	4.7	4.7	4.8	4.8	5.0	5.0	4.9	5.0	4.8	4.7	5.0	5.1	5.2	5.1	4.7	4.0	4.2	4.0	4.7	5.2	5.6	5.7	5.7	5.7	5.7	4.9	4.0
12	5.7	5.9	5.8	5.6	5.4	5.4	5.0	5.4	5.0	4.9	5.1	5.4	5.4	5.4	5.6	5.4	5.5	5.4	5.3	5.0	5.2	5.1	5.2	5.1	5.9	5.3	4.8
13	4.8	5.0	4.9	4.3	4.5	4.3	4.1	4.3	4.3	4.5	4.4	4.4	4.6	4.4	4.9	5.0	5.1	5.0	4.3	3.8	3.6	3.8	3.6	3.8	5.1	4.4	3.6
14	3.7	3.9	3.4	3.3	3.2	3.2	3.3	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	3.5	3.5	3.6	3.4	3.2	3.2	3.1	3.2	3.9	3.4	3.1
15	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	3.0	3.2	3.0	3.2	3.1	3.1	3.5	3.2	3.2	3.3	3.4	3.3	3.4	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.5	3.2	2.9
16	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.4	3.8	3.6	4.0	4.0	3.9	4.0	3.9	3.3	3.5	3.6	3.7	3.8	3.7	4.0	3.5	3.1
17	3.7	3.8	3.8	3.7	3.7	3.5	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	3.8	3.7	3.7	3.6	3.6	3.7	3.6	3.8	3.8	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.5
18	3.8	4.0	4.0	4.1	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	3.7	4.3	4.0	3.7
19	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.9	3.8	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.9	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.9	3.7	3.6
20	3.8	3.7	3.7	3.5	3.5	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.6	3.7	3.6	3.6	3.5	3.5	3.6	3.5	3.8	3.6	3.5
21	3.5	3.4	3.4	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	3.4	3.3	3.2	3.3	3.4	3.4	3.3	3.2	3.0	3.2	2.8	2.7	2.7	2.8	2.9	3.0	3.5	3.2	2.7
22	3.1	3.2	3.4	3.4	3.4	3.5	3.8	3.5	4.0	4.0	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	4.2	4.2	4.2	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.0	3.1
23	4.8	4.7	4.6	4.3	4.4	4.1	4.3	4.1	4.3	4.1	4.1	4.2	4.1	4.1	4.0	3.5	3.3	3.5	3.4	3.5	3.7	3.9	3.9	3.9	4.8	4.0	3.3
24	3.8	3.9	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5	3.4	3.2	3.2	2.8	3.2	2.7	2.8	2.9	3.1	3.2	3.3	3.9	3.4	2.7
25	3.4	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.2	3.2	3.4	3.3	3.4	3.4	3.5	3.7	3.6	3.5	3.4	3.7	3.4	3.2
26	3.4	3.4	3.4	3.2	3.3	3.2	3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.2	3.3	3.6	3.9	3.7	3.6	3.7	3.9	3.5	3.4	3.1	3.2	3.4	4.1	3.4	3.1
27	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.5	3.6	3.8	3.6	3.6	4.1	3.9	4.0	4.4	4.3	4.4	3.6	3.2
28	4.7	4.5	4.7	4.3	3.9	3.4	3.7	3.4	4.0	4.4	4.8	5.0	4.9	5.1	5.6	5.7	6.1	5.7	6.2	6.2	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	5.1	3.4
29	6.4	6.5	6.3	6.3	6.1	6.2	6.1	6.2	6.1	6.1	6.1	6.2	6.3	6.1	6.2	6.1	6.0	6.1	5.8	5.8	5.2	5.3	5.1	5.1	6.5	6.0	5.1
30	5.1	5.1	5.4	5.4	5.7	5.9	6.1	5.9	5.6	5.7	5.8	5.9	5.9	6.1	6.2	6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.0	5.1
31	6.6	6.3	6.1	6.2	6.0	5.9	6.0	5.9	5.3	5.4	5.5	5.3	5.3	5.2	5.3	5.5	5.5	5.5	5.3	5.2	5.3	5.2	5.1	5.0	6.6	5.6	5.0
TOTAL	4.6	4.6	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.6	4.7	4.7	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.7	4.7	4.6	5.2	4.6	4.0