

유의 파주기(SIGNIFI_WAVE_PERIOD)

관측소명 : 대천해수욕장
위도 : N 36° 16′ 26.80″
경도 : E 126° 27′ 28.10″

2018년 11월

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	5.0	4.9	4.6	4.4	5.1	5.1	5.2	5.1	4.3	4.9	4.4	4.8	4.7	4.6	4.3	3.8	3.1	3.8	2.8	3.0	3.3	4.0	4.4	4.5	5.2	4.3	2.8
02	4.5	4.5	4.3	4.3	4.1	3.8	3.7	3.8	3.4	3.5	3.7	3.8	3.7	3.7	3.4	3.3	3.2	3.3	3.1	3.3	3.4	3.5	3.8	3.9	4.5	3.7	3.1
03	4.1	4.2	4.3	4.2	3.5	3.6	3.1	3.6	3.0	3.2	3.2	3.1	3.3	3.2	3.2	2.9	3.0	2.9	3.2	3.2	3.3	3.4	2.8	3.2	4.3	3.4	2.8
04	3.3	3.0	3.4	3.1	2.9	3.2	3.0	3.2	3.0	3.1	3.1	3.3	3.2	3.2	3.0	2.8	2.8	2.8	2.6	2.5	2.6	2.6	2.6	2.7	3.4	3.0	2.5
05	2.7	3.0	3.3	3.3	3.5	3.5	3.3	3.5	3.0	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3	3.0	3.2	3.0	3.2	2.8	2.8	3.1	3.0	3.1	3.1	3.5	3.1	2.7
06	3.2	3.6	3.8	4.1	4.8	4.8	4.4	4.8	3.7	3.9	3.4	3.5	3.4	3.8	3.7	3.7	3.8	3.7	3.7	3.4	3.5	3.5	3.6	3.1	4.8	3.8	3.1
07	3.2	3.2	3.3	3.4	3.6	4.4	4.8	4.4	4.6	4.5	3.9	3.3	3.1	3.3	3.7	3.9	3.9	3.9	4.6	4.5	4.5	4.5	4.4	3.8	4.8	4.0	3.1
08	3.5	3.3	3.7	3.7	3.5	3.6	3.9	3.6	3.3	3.1	2.6	2.5	2.8	2.9	2.7	2.9	4.0	2.9	5.1	5.6	6.1	6.4	6.8	7.2	7.2	4.1	2.5
09	6.9	6.7	6.4	6.5	6.6	7.4	8.6	7.4	8.6	7.7	7.5	7.4	6.7	6.7	6.2	6.0	6.4	6.0	6.2	6.2	6.2	5.9	5.8	5.6	8.6	6.8	5.6
10	5.3	4.6	4.7	4.5	4.7	4.9	5.2	4.9	5.0	4.8	4.7	4.4	4.1	4.0	4.0	4.3	4.3	4.3	4.6	5.1	5.2	5.3	5.3	5.1	5.3	4.7	4.0
11	4.8	4.6	4.2	4.2	4.4	4.5	4.4	4.5	4.3	4.4	4.1	4.3	3.8	3.7	3.3	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.6	3.7	2.8	3.0	4.8	3.8	2.8
12	3.2	3.1	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	3.1	3.2	3.5	3.6	2.6	2.7	3.0	3.2	3.0	3.2	3.1	2.9	3.4	4.2	4.3	4.3	3.1	2.6
13	4.3	4.1	4.0	3.9	3.8	3.9	4.4	3.9	4.4	4.4	4.2	4.2	3.9	3.4	3.1	2.9	2.9	2.9	3.1	3.1	3.1	3.6	4.1	4.0	4.4	3.8	2.9
14	4.0	3.9	4.0	3.8	3.8	3.7	4.0	3.7	4.1	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0	3.8	3.6	3.4	3.6	3.7	3.3	3.3	3.6	4.0	3.9	4.3	3.8	3.3
15	3.8	3.8	3.8	3.7	3.4	3.3	3.4	3.3	3.2	3.2	3.3	3.6	3.4	3.2	3.4	3.3	3.2	3.3	3.2	3.4	3.8	3.7	3.5	3.4	3.8	3.4	3.2
16	3.5	3.6	3.2	3.2	3.3	3.2	2.9	3.2	3.4	3.2	3.3	3.2	3.3	3.4	3.0	2.7	3.1	2.7	3.2	3.3	3.7	4.0	4.1	3.9	4.1	3.3	2.7
17	4.1	3.8	3.9	4.2	4.5	3.9	4.2	3.9	4.4	4.5	4.7	4.2	4.1	4.4	4.6	4.7	3.7	4.7	3.2	2.9	2.9	3.1	3.2	3.8	4.7	3.9	2.9
18	4.6	4.9	5.0	4.7	4.6	4.5	4.2	4.5	3.8	3.7	3.8	3.8	3.6	3.8	3.9	4.0	3.4	4.0	3.7	3.9	4.2	4.2	4.2	4.5	5.0	4.1	3.4
19	4.8	4.9	5.1	4.8	4.0	3.3	3.2	3.3	3.0	3.1	3.2	3.5	3.5	3.8	3.9	4.0	3.9	4.0	2.9	3.0	2.7	2.8	3.0	3.2	5.1	3.6	2.7
20	3.4	3.6	4.1	4.5	4.6	4.5	4.3	4.5	3.8	3.6	3.3	3.2	3.5	3.4	3.4	3.0	3.1	3.0	3.5	3.0	2.8	2.6	2.6	2.6	4.6	3.5	2.6
21	2.8	2.8	2.7	2.9	3.0	3.2	3.3	3.2	3.4	3.6	3.2	3.5	3.5	3.4	3.4	3.2	3.2	3.2	2.8	2.6	3.1	3.0	3.7	3.3	3.7	3.2	2.6
22	3.1	3.1	3.4	2.8	2.9	3.5	3.8	3.5	3.5	3.7	4.0	3.6	4.0	4.3	4.7	4.7	4.9	4.7	4.3	3.3	3.5	3.8	3.6	3.3	4.9	3.8	2.8
23	3.3	3.6	3.7	3.8	3.7	4.2	4.4	4.2	4.5	4.2	4.3	3.8	3.7	3.6	3.6	3.8	3.7	3.8	4.1	4.4	4.3	3.8	3.0	2.9	4.6	3.9	2.9
24	2.6	2.5	2.6	2.6	2.7	2.9	3.2	2.9	3.9	4.2	4.9	5.2	5.0	4.5	4.5	5.0	6.1	5.0	7.2	7.3	7.3	7.3	6.7	6.3	7.3	4.8	2.5
25	6.1	5.8	5.4	5.8	5.5	5.6	5.6	5.6	6.0	6.2	5.9	5.8	5.4	4.5	4.7	4.8	4.8	4.8	4.6	4.9	5.2	5.1	5.0	4.9	6.2	5.3	4.5
26	4.5	4.1	3.7	3.8	3.7	3.8	3.7	3.8	4.2	3.9	4.2	3.8	3.8	3.4	3.2	3.4	3.6	3.4	3.7	3.8	3.8	4.1	3.8	3.4	4.5	3.8	3.2
27	3.3	3.0	3.0	2.8	2.9	3.2	3.3	3.2	2.8	2.7	2.9	3.2	3.1	2.9	2.6	2.6	2.9	2.6	3.2	3.4	3.7	3.6	3.9	4.1	4.1	3.1	2.6
28	4.3	3.9	3.2	2.8	3.2	3.3	3.5	3.3	3.7	3.5	3.8	3.7	3.5	3.3	3.4	3.4	3.5	3.4	3.4	3.0	3.0	2.8	2.9	3.7	4.3	3.4	2.8
29	3.3	3.4	3.6	3.3	3.2	3.1	3.1	3.1	3.4	4.1	3.8	4.1	3.8	4.1	3.9	3.7	3.5	3.7	3.4	3.7	3.4	2.7	2.6	3.2	4.1	3.5	2.6
30	3.7	3.3	3.8	3.5	3.7	3.4	3.2	3.4	3.2	3.3	3.3	3.5	3.9	3.9	3.5	3.5	3.4	3.5	3.2	3.2	3.3	3.6	3.0	3.6	3.9	3.4	3.0
TOTAL	4.0	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.7	3.7	3.6	3.7	3.6	3.7	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9	4.8	3.8	3.0