

유의 파주기(SIGNIFI_WAVE_PERIOD)

관측소명 : 해운대해수욕장
위도 : N 35° 8′ 56.30″
경도 : E 129° 10′ 12.60″

2018년 04월

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	3.9	4.6	5.2	4.7	4.5	4.8	4.5	4.8	4.2	4.1	3.9	3.7	3.6	3.9	3.8	3.9	3.6	3.9	4.0	4.2	4.2	4.0	3.7	3.8	5.2	4.1	3.6
02	3.7	4.1	4.3	5.0	5.3	5.3	5.1	5.3	4.5	4.8	4.1	4.0	3.9	4.8	4.2	3.8	3.7	3.8	3.6	4.0	4.2	3.8	3.8	3.8	5.3	4.2	3.4
03	4.0	4.0	4.2	4.6	4.3	4.8	4.7	4.8	5.0	4.8	4.7	3.8	3.9	3.6	3.3	3.3	3.4	3.3	3.4	3.6	3.8	3.9	3.9	4.0	5.5	4.1	3.3
04	4.0	3.9	4.0	3.9	4.2	4.4	4.4	4.4	4.4	4.2	4.3	4.4	4.7	4.4	4.8	5.2	5.2	5.2	5.6	5.8	5.7	5.8	5.7	5.5	5.8	4.8	3.9
05	5.7	5.9	6.0	5.9							6.1	6.2	6.2	6.0	6.5	6.3	6.4	6.3	6.3	6.8	7.0	6.9	6.9	7.2	7.2	6.4	5.7
06	7.2	7.2	7.0	6.7	6.3	6.3	6.4	6.3	6.2	6.0	6.3	6.2	5.9	5.8	6.0	5.8	5.8	5.8	4.8	4.9	5.3	5.7	6.0	6.4	7.2	6.1	4.8
07	6.3	6.4	6.4	6.3	6.4	6.3	6.4	6.3	6.2	6.1	5.9	6.1	6.2	6.0	5.8	5.9	5.8	5.9	6.3	6.4	6.6	5.9	6.0	5.7	6.6	6.2	5.7
08	5.8	5.8	6.0	5.6	5.6	5.3	5.3	5.3	5.7	5.5	5.7	5.2	5.0	4.8	4.8	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.9	5.2	5.9	6.3	6.3	5.3	4.5
09	6.7	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	7.2	6.9	7.1	7.2	7.3	7.5	7.2	7.2	7.1	6.7	6.8	6.7	6.4	6.7	6.9	6.5	6.5	6.6	7.5	6.9	6.4
10	6.8	6.6	6.6	6.2	6.3	5.8	6.0	5.8	5.8	5.6	5.2	5.4	5.3	4.9	4.5	4.1	4.3	4.1	4.3	4.2	4.3	4.5	4.5	4.8	6.8	5.3	4.1
11	5.1	5.2	5.2	5.5	5.6	5.8	5.8	5.8	5.8	6.0	5.9	6.0	5.9	5.8	5.9	6.0	5.7	6.0	5.4	5.6	5.5	5.4	5.6	5.7	6.0	5.7	5.1
12	5.7	5.9	6.0	5.7	5.6	5.4	5.3	5.4	5.2	5.2	5.1	5.1	5.4	5.0	4.8	4.6	4.6	4.6	4.1	4.3	4.1	4.1	4.1	4.2	6.0	5.0	4.1
13	4.6	4.8	4.7	4.4	4.2	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	4.3	4.5	4.5	4.7	5.0	5.1	5.2	5.1	5.1	5.3	5.2	5.4	5.5	5.8	5.8	4.7	3.9
14	5.8	6.2	6.3	6.6	6.5	6.9	6.7	6.9	6.6	6.8	6.8	6.8	6.2	6.1	6.3	6.4	6.8	6.4	7.2	7.0	6.8	6.5	6.5	6.6	7.2	6.6	5.8
15	6.5	6.3	6.0	6.0	6.4	6.4	6.6	6.4	6.3	6.4	6.3	6.2	6.0	6.0	5.8	5.0	4.4	5.0	4.7	4.8	4.8	4.7	4.7	4.9	6.6	5.7	4.4
16	5.1	5.3	5.2	5.6	5.7	5.7	5.5	5.7	5.3	4.9	4.9	5.0	4.9	5.0	4.8	4.7	4.7	4.7	4.6	4.8	4.8	4.6	4.2	4.3	5.7	5.0	4.2
17	4.1	4.1	4.1	4.3	4.5	4.6	4.8	4.6	4.9	4.9	4.9	4.9	4.7	4.6	4.4	4.3	4.2	4.3	4.4	4.7	4.7	5.0	5.7	5.7	5.7	4.7	4.1
18	5.7	5.2	4.8	4.6	4.7	5.0	5.5	5.0	6.1	6.0	5.4	5.2	5.7	3.9	3.1	3.1	3.1	3.1	3.9	4.4	4.5	4.4	4.2	4.1	6.3	4.7	3.1
19	3.9	3.8	3.7	3.8	3.7	3.8	3.6	3.8	3.8	3.8	3.7	3.6	3.7	3.7	3.9	4.1	4.3	4.1	4.6	4.7	4.8	4.9	4.9	4.7	4.9	4.1	3.6
20	4.5	4.4	4.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	3.9	4.1	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	4.1	4.5	4.2	4.5	4.1	4.0	4.5	4.1	3.8
21	4.0	4.0	3.7	3.5	3.4	3.2	3.0	3.2	2.6	2.6	2.8	3.1	3.2	3.3	3.3	3.2	3.1	3.2	3.2	3.3	3.4	3.6	3.5	3.5	4.0	3.3	2.6
22	3.4	3.4	3.4	3.3	3.3	3.3	3.7	3.3	3.5	3.5	3.4	3.6	3.5	3.5	2.9	3.6	4.1	3.6	4.3	4.3	5.2	5.4	5.4	5.3	5.4	3.9	2.9
23	5.0	4.9	4.9	5.3	5.5	5.7	5.8	5.7	5.6	5.6	5.7	5.6	5.4	5.4	5.4	5.0	5.2	5.0	5.2	5.7	5.4	5.5	5.2	5.4	5.9	5.4	4.9
24	5.3	5.1	5.4	5.6	5.7	6.0	6.0	6.0	6.2	6.5	6.7	6.2	6.4	6.6	6.7	6.5	6.2	6.5	6.6	7.0	6.8	6.7	6.8	6.8	7.0	6.3	5.1
25	7.1	7.3	7.2	7.0	6.6	6.6	6.9	6.6	7.6	7.3	7.0	6.9	6.4	6.2	6.2	6.0	5.8	6.0	6.0	6.1	6.0	6.1	6.2	6.0	7.6	6.6	5.7
26	5.9	6.2	6.1	5.8	5.8	6.0	6.1	6.0	5.8	5.7	5.4	5.6	5.2	5.2	4.9	5.3	5.5	5.3	5.3	5.5	5.0	5.1	4.4	4.7	6.2	5.5	4.4
27	4.7	4.8	5.1	5.0	5.3	5.5	4.9	5.5	5.9	5.1	4.8	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.8	4.7	4.8	4.9	4.9	4.7	4.8	5.1	5.9	4.9	4.7
28	5.1	5.2	5.1	5.2	5.6	5.5	5.1	5.5	5.5	5.6	5.7	5.4	4.8	4.3	4.1	4.0	4.0	4.0	4.4	4.3	3.9	3.8	3.7	3.6	5.7	4.7	3.6
29	3.6	3.8	3.9	3.9	3.8	3.9	3.8	3.9	3.9	3.8	3.7	3.5	3.4	3.3	3.5	3.6	3.7	3.6	3.6	3.4	3.2	3.2	3.1	3.3	3.9	3.6	3.1
30	3.3	3.7	3.9	4.2	4.4	4.4	4.5	4.4	4.3	4.2	4.0	3.8	3.6	3.3	3.1	3.2	3.3	3.2	3.8	3.9	3.7	3.9	4.4	4.4	4.5	3.9	3.1
TOTAL	5.1	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.1	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7	4.7	4.7	4.8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.1	5.9	5.1	4.3