

유의 파주기(SIGNIFI\_WAVE\_PERIOD)

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

2022년 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	6.0	6.0	5.8	5.8	5.6	5.5	5.5	5.5	5.8	6.1	6.3	6.3	6.5	6.6	6.4	6.3	5.8	6.3	5.9	5.8	6.0	6.2	6.3	6.1	6.6	6.0	5.5
02	6.1	5.9	5.9	5.6	5.5	5.5	5.3	5.5	5.4	5.2	5.3	5.2	5.1	5.0	4.9	4.4	3.8	4.4	3.7	4.0	3.9	4.1	4.1	4.2	6.1	4.9	3.7
03	4.3	4.1	3.9	4.1	3.9	4.1	4.6	4.1	4.4	4.4	4.2	4.3	3.9		3.9	4.0	3.9	4.0	4.0	4.0	3.9	4.0	4.2	4.0	4.6	4.1	3.9
04	3.9	4.2	4.2	4.2	4.2	4.4	4.5	4.4	4.6	4.6	4.8	4.8	4.9	4.9	5.0	4.6	4.3	4.6	3.7	3.7	3.5	3.4	3.4	3.5	5.0	4.2	3.4
05	3.5	3.4	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.1	2.9	3.0	3.0	3.4	3.6	3.4	4.1	4.3	4.4	4.6	4.7	4.8	4.8	3.6	2.9
06	4.7	4.8	4.8	4.7	4.6	4.7	4.6	4.7	4.3	4.4	4.2	4.0	4.0	3.8	3.8	3.8	4.0	3.8	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	3.8	4.8	4.2	3.8
07	3.6	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.5	3.4	4.0	4.3	4.4	4.4	4.4	4.6	3.9	3.6	3.5	3.6	4.0	4.4	4.6	4.7	4.7	4.9	4.9	4.0	3.4
08	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9	4.8	4.6	4.8	4.6	4.5	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.2	4.7	4.5	4.0	4.0	4.3	4.5	5.0	4.5	4.0
09	4.8	4.8	4.9	4.6	4.2	3.8	3.7	3.8	3.4	3.3	3.2	3.1	3.1	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4	3.8	3.9	3.9	3.8	4.0	3.9	4.9	3.8	3.1
10	3.9	3.8	3.8	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4	3.1	2.9	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.9	3.3	2.9
11	3.4	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	3.6	3.7	3.8	3.8	4.0	3.9	3.9	4.3	4.1	4.0	4.1	4.0	4.6	4.9	5.0	5.0	4.8	4.8	5.0	4.1	3.4
12	4.9	4.9	4.6	4.6	4.4	4.3	4.5	4.3	4.4	4.5	4.4	4.3	4.2	4.4	4.4	3.9	3.6	3.9	3.6	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	4.9	4.2	3.4
13	3.5	3.9	4.3	4.4	4.2	4.1	4.4	4.1	4.9	5.1	4.9	5.0	5.0	4.9	4.9	5.1	5.3	5.1	5.2	5.4	5.6	5.6	5.5	5.5	5.6	4.9	3.5
14	5.5	5.4	5.6	5.5	5.4	5.6	5.6	5.6	5.9	6.0	6.4	6.6	6.3	6.1	6.3	6.2	6.0	6.2	5.9	6.0	6.4	6.8	6.8	6.9	6.9	6.0	5.4
15	6.6	6.5	6.8	6.6	6.3	6.2	6.0	6.2	6.4	6.8		6.4	6.4	6.2	5.8	5.9	5.8	5.9	5.2	5.5	5.8	5.8	6.1	6.2	6.8	6.1	5.2
16	6.3	6.4	6.2	6.1	6.2	6.0	5.9	6.0	6.0	6.2	6.0	6.1	5.9	5.6	5.3	5.2	5.7	5.2	5.7	5.5	5.8	6.3	6.6	6.8	6.8	6.0	5.2
17	6.9	6.7	6.4	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.8	6.8	7.1	7.4	7.3	6.3	5.1	4.1	3.9	4.1	4.3	4.6	4.8	4.6	4.5	4.5	7.4	5.8	3.9
18	4.4	4.9	5.1	5.2	4.7	5.2	5.3	5.2	4.8	5.0	4.7	4.6	4.2	4.4	4.0	4.0	3.6	4.0	3.4	3.6	3.9	3.9	3.8	3.5	5.3	4.4	3.4
19	3.5	3.5	3.4	3.7	3.8	4.0	3.9	4.0	4.1	4.0	3.7	3.8	3.8	3.7	3.4	3.4	3.4	3.4	3.7	3.7	3.7	3.9	3.2	3.1	4.1	3.7	3.1
20	3.2	3.3	3.1	3.2	3.2	3.3	3.2	3.3	3.5	3.8	3.8	3.8	3.7	3.4	3.7	3.6	3.2	3.6	3.1	3.3	3.5	3.6	3.5	3.4	3.8	3.4	2.8
21	3.3	3.2	3.0	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.5	3.7	4.0	3.5	3.0	2.9	3.1	2.9	3.2	3.4	3.8	3.9	3.9	3.8	4.0	3.4	2.9
22	3.7	3.6	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.0	2.8	2.9	3.3	3.4	3.6	3.6	3.6	3.6	3.8	3.9	4.2	4.4	4.7	4.5	4.7	3.6	2.8
23	4.4	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.2	4.3	4.3	4.4	4.5	4.5	4.4	4.3	4.5	4.3	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	3.9	4.5	4.3	3.9
24	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.1	4.1	4.2	4.2	4.0	3.8	3.6	3.8	3.2	3.4	3.6	3.6	3.5	3.4	4.2	3.8	3.2
25	3.3	3.5	3.6	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.8	4.1	4.0	4.1	4.8	5.0	5.2	5.0	5.6	5.1	5.5	5.5	5.3	5.0	5.6	4.4	3.3
26	4.8	4.7	4.3	3.6	3.8	4.0	4.8	4.0	5.9	6.4	6.5	6.7	6.9	6.9	7.0	7.3	7.6	7.3	7.8	7.7	7.6	7.7	7.6	7.7	8.1	6.3	3.6
27	7.6	7.3	7.1	7.1	6.8	6.9	6.6	6.9	6.2	6.1	5.8	5.9	6.3	6.3	5.7	5.3	5.1	5.3	5.0	4.9	5.1	5.2	5.4	5.8	7.6	6.0	4.8
28	5.6	5.5	5.5	5.6	5.9	6.0	6.2	6.0	5.9	6.2	6.2	5.8	5.1	4.9	5.0	5.0	4.9	5.0	4.9	5.1	5.3	5.4	5.7	5.7	6.2	5.5	4.9
29	5.8	5.9	6.1	5.9	5.7	5.9	6.1	5.9	6.8	7.0	7.3	7.3	7.7	8.2	8.1	8.5	8.4	8.5	8.0	8.2	7.8	8.2	9.2	8.9	9.2	7.3	5.7
30	9.4	9.4	8.7	8.4	7.3	7.7	7.7	7.7	8.3	8.0	8.1	8.1	8.4	8.2	8.6	8.4	8.3	8.4	6.6	7.0	7.5	7.4	7.4	7.1	9.4	8.0	6.6
TOTAL	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6	4.7	4.7	4.7	4.8	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6	4.7	4.6	4.7	4.8	4.9	4.9	4.9	5.7	4.8	3.9