

유의 파주기(SIGNIFI_WAVE_PERIOD)

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

2017년 09월

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	4.0	4.3	4.8	4.0	4.2	3.8	3.4	3.8	3.5	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.5	3.2	2.8	3.2	2.6	2.7	2.9	2.7	2.7	2.7	4.8	3.4	2.6
02	3.2	3.5	3.4	3.3	3.5	3.5	3.4	3.5	3.0	3.2	3.2	3.2	3.0	3.1	3.3	3.3	3.4	3.3	2.6	2.6	3.0	3.1	3.3	3.4	3.5	3.2	2.6
03	3.6	4.0	3.9	4.0	3.6	3.7	3.5	3.7	3.1	2.9	3.1	3.0	2.9	3.1	3.2	3.3	3.4	3.3	2.6	2.7	3.1	2.8	3.3	3.3	4.0	3.3	2.6
04	3.5	4.0	3.7	4.1	4.2	4.7	3.8	4.7	3.3	3.6	3.5	3.3	3.0	3.4	3.1	3.2	3.5	3.2	3.6	3.4	4.0	4.4	4.1	4.3	4.7	3.7	3.0
05	4.5	5.0	4.9	4.6	4.4	4.8	4.9	4.8	3.5	3.4	3.4	2.9	2.7	2.8	3.0	3.2	3.7	3.2	3.6	3.8	3.1	3.3	4.2	4.0	5.0	3.8	2.7
06	3.5	3.9	3.9	3.2	3.7	4.5	4.7	4.5	4.3	4.2	3.6	3.8	3.7	3.4	3.6	3.7	3.5	3.7	3.5	3.5	4.3	4.8	5.0	3.7	5.0	3.9	3.2
07	3.3	3.4	3.0	3.1	2.9	3.0	3.3	3.0	3.2	3.5	3.4	3.4	3.0	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	2.9	3.2	3.5	3.8	3.7	3.7	3.8	3.2	2.9
08	3.5	3.5	3.4	3.7	3.6	3.5	3.6	3.5	3.9	3.8	3.9	3.8	3.5	3.2	3.1	3.1	3.2	3.1	3.2	3.6	4.2	4.5	4.5	4.5	4.5	3.7	3.1
09	4.2	3.8	3.6	3.6	3.6	3.7	3.8	3.7	3.6	3.7	3.9	3.7	3.5	3.2	3.2	3.1	3.3	3.1	3.7	3.7	4.2	4.2	4.8	4.4	4.8	3.7	3.1
10	4.0	4.0	3.7	3.6	3.4	3.6	3.6	3.6	3.1	3.4	3.6	3.5	3.6	3.4	3.1	3.0	2.9	3.0	3.1	3.4	3.6	4.1	4.3	3.5	4.3	3.5	2.9
11	3.7	3.2	2.8	2.6	2.5	2.7	2.9	2.7	2.9	2.5	2.4	2.3	2.3	2.4	2.6	2.6	2.8	2.6	3.2	3.3	3.1	3.5	3.8	4.4	4.4	2.9	2.3
12	4.9	4.9	5.0	4.6	4.3	4.1	4.3	4.1	4.1	4.5	4.8	4.9	5.1	4.3	3.7	3.5	3.3	3.5	3.6	3.9	4.0	3.9	4.3	4.1	5.1	4.2	3.3
13	4.3	4.1	4.4	4.4	4.1	4.0	3.8	4.0	3.7	3.6	3.9	3.9	3.9	3.8	3.3	3.2	3.1	3.2	2.9	3.1	3.1	3.2	3.6	4.0	4.4	3.7	2.8
14	4.2	4.0	3.9	4.2	4.1	4.1	3.6	4.1	3.5	3.8	3.9	3.8	4.1	4.0	4.0	3.4	3.4	3.4	2.8	2.8	3.5	4.0	4.8	6.6	6.6	3.9	2.8
15	6.2	8.3	9.5	8.2	9.7	12.6	11.4	12.6	8.9	8.5	9.5	7.5	7.0	8.6	7.2	8.3	7.0	8.3	7.4	7.5	9.6	10.1	10.5	9.8	12.6	8.7	6.2
16	8.8	9.3	10.4	10.8	11.4	10.7	9.5	10.7	6.7	5.8	5.0	4.2	4.3	5.2	5.0	4.2	4.2	4.2	4.4	5.6	6.6	5.1	5.5	6.8	11.4	6.7	3.8
17	6.3	5.7	4.4	4.0	3.6	3.3	2.7	3.3	2.8	3.0	3.1	3.4	3.4	3.2	3.1	2.8	2.7	2.8	3.0	2.8	2.8	2.7	3.0	3.3	6.3	3.4	2.7
18	3.5	3.7	4.0	4.4	4.7	5.0	4.4	5.0	4.0	3.8	3.8	3.6	3.5	3.6	4.1	3.8	3.8	3.8	4.1	3.8	3.6	3.3	3.1	2.9	5.0	3.8	2.9
19	2.7	2.8	2.8	2.9	3.2	3.5	3.6	3.5	3.6	3.5	3.5	3.2	3.1	3.0	3.1	3.2	3.3	3.2	4.2	4.5	4.8	5.0	4.7	4.3	5.0	3.6	2.7
20	4.1	4.5	4.7	4.6	4.8	4.9	5.1	4.9	4.8	5.2	4.9	4.4	4.0	3.6	3.5	3.6	3.5	3.6	3.5	4.0	4.2	4.6	4.6	4.2	5.2	4.3	3.5
21	3.9	3.8	3.9	4.1	4.0	4.2	4.0	4.2	3.8	4.0	3.7		3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.0	3.3	3.4	3.9	3.9	3.8	4.2	3.6	3.0
22	3.5	3.2	3.3	3.3	3.1	3.1	3.2	3.1	3.2	3.5	3.3	3.3	2.9	2.7	2.9	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.2	3.5	3.4	3.3	3.5	3.2	2.7
23	3.1	3.0	3.3	3.1	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.3	3.2	2.9	3.0	3.1	3.3	3.1	3.8	4.0	4.1	4.5	4.5	4.3	4.5	3.4	2.9
24	4.1	3.4	3.0	3.0	3.0	3.3	3.4	3.3	3.6	3.8	3.7														4.1	3.4	3.0
25											4.2	3.9	3.9	3.8	3.3	3.2	3.0	3.2	3.1	3.3	3.5	3.8	3.8	3.6	4.2	3.5	3.0
26	3.6	3.5	3.4	3.7	3.6	4.1	3.9	4.1	3.2	3.4	3.7	3.6	3.6	3.5	3.5	3.4	3.2	3.4	3.1	3.5	3.5	4.4	4.9	4.9	4.9	3.7	3.0
27	4.6	4.8	4.0	2.6	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	2.8	2.9	3.1	3.2	2.8	2.4	2.7	2.8	2.7	3.1	3.6	3.6	3.7	4.1	5.1	5.1	3.3	2.4
28	4.9	4.1	4.9	4.0	3.7	3.7	3.8	3.7	4.0	4.3	4.3	4.6	4.2	3.6	3.1	3.2	3.3	3.2	3.4	3.5	3.7	4.1	4.3	4.5	4.9	3.9	3.1
29	4.5	4.4	4.5	5.0	5.5	5.3	4.9	5.3	4.8	5.0	5.4	5.2	5.1	4.9	5.0	4.7	4.0	4.7	3.8	3.9	4.0	3.7	3.1	3.2	5.5	4.5	3.1
30	3.1	3.2	3.3	3.1	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	3.1	3.5	3.5	3.7	3.6	3.7	4.0	4.0	4.0	4.0	4.2	4.4	4.7	4.7	4.6	4.7	3.6	2.9
TOTAL	4.2	4.2	4.3	4.1	4.2	4.4	4.2	4.4	3.8	3.9	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.5	3.4	3.5	3.5	3.7	3.9	4.1	4.3	4.3	5.2	3.9	3.0