

유의 파주기(SIGNIFI\_WAVE\_PERIOD)

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

2018년 08월

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	3.2	3.0	2.9	3.0	2.8	3.1	3.2	3.1	3.2	3.2	3.6	3.7	3.9	3.0	2.8	3.0	2.7	3.0	2.7	2.7	2.8	2.8	3.1	3.1	3.9	3.1	2.6
02	3.4	2.9	3.1	2.9	2.8	2.9	3.1	2.9	3.2	3.4	3.2	3.6	3.2	3.2	3.0	2.9	2.9	2.9	2.6	2.6	2.7	2.9	3.1	3.4	3.6	3.0	2.6
03	3.2	3.4	3.6	3.2	2.9	3.0	3.2	3.0	3.1	3.4	3.3	3.7	3.8	3.9	3.9	3.8	3.7	3.8	5.8	7.5	7.7	7.5	8.2	7.9	8.2	4.5	2.9
04	7.6	7.3	6.9	6.3	5.3	4.3	4.2	4.3	4.4	5.0	5.4	5.8	6.1	6.2	5.9	5.7	5.2	5.7	4.9	5.2	5.5	5.6	5.6	5.7	7.6	5.6	4.2
05	5.9	5.9	5.8	5.9	5.8	5.4	5.5	5.4	5.4	5.3	5.5	5.7	6.3	6.6	6.4	6.3	6.0	6.3	5.1	5.1	5.0	4.9	4.7	5.1	6.6	5.6	4.7
06	5.3	5.3	5.3	5.3	5.2	4.8	4.5	4.8	4.3	4.4	4.3	4.6	4.5	4.8	4.9	4.6	4.5	4.6	4.0	3.7	3.7	3.6	3.8	4.1	5.3	4.5	3.6
07	4.3	4.6	4.8	4.6	4.7	4.5	3.7	4.5	3.3	3.3	3.3	3.4	3.6	3.7	3.4	3.5	3.7	3.5	3.9	3.4	3.0	3.4	3.6	4.3	4.8	3.8	3.0
08	4.2	4.4	4.5	4.6	4.5	4.3	3.6	4.3	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2	2.7	2.5	2.7	2.9	3.2	2.6	2.4	2.7	3.1	4.6	3.4	2.4
09	3.5	3.5	3.9	3.9	4.2	3.7	3.4	3.7	3.3	3.2	3.0	3.3	3.2	3.3	3.5	3.6	3.7	3.6	3.4	3.2	3.2	3.1	3.0	2.9	4.2	3.4	2.9
10	3.1	3.2	3.3	3.6	3.8	4.0	3.6	4.0	3.7	3.9	3.7	3.3	3.5	3.3	2.9	2.7	2.8	2.7	2.9	2.8	2.7	2.8	2.8	3.0	4.0	3.2	2.7
11	3.0	3.2	3.5	3.5	3.5	3.5	3.3	3.5	3.5	3.7	3.6	3.1	3.0	2.9	3.1	3.0	3.2	3.0	3.4	3.2	3.5	4.0	3.9	3.6	4.0	3.4	2.9
12	3.1	2.8	2.9	3.1	3.3	3.4	3.5	3.4	4.1	4.1	4.0	3.8	3.5	3.1	3.4	3.5	3.9	3.5	4.1	4.3	4.7	5.2	5.2	5.3	5.3	3.8	2.8
13	3.9	4.3	4.4	4.8	5.0	5.4	5.4	5.4	5.7	5.0	5.0	4.8	4.8	4.3	4.2	4.4	5.3	4.4	6.1	7.2	7.8	7.8	7.4	6.9	7.8	5.5	3.9
14	7.0	6.5	5.8	6.1	5.9	6.2	6.1	6.2	6.7	6.2	6.1	6.1	6.0	5.9	5.7	5.8	5.7	5.8	6.0	6.1	6.8	6.9	7.3	7.1	7.3	6.2	5.7
15	6.8	6.5	6.1	6.0	5.9	5.7	5.7	5.7	6.0	6.3	6.0	5.7	5.6	5.4	5.7	5.3	5.3	5.3	5.6	6.2	6.3	6.8	7.1	6.8	7.1	6.0	5.3
16	6.5	5.6	4.1	3.7	4.5	5.1	5.4	5.1	5.6	5.5	5.5	5.9	5.5	5.0	4.6	4.7	4.1	4.7	4.2	4.5	5.1	4.4	4.0	3.8	6.5	4.9	3.7
17	5.3	5.0	5.8	4.8	5.4	6.2	7.1	6.2	8.1	7.3	7.5	8.8	9.4	9.6	9.8	9.2	9.1	9.2	8.4	8.5	8.2	8.4	7.5	6.0	9.8	7.6	4.8
18	5.3	5.3	5.3	7.0	7.2	6.8	6.7	6.8	7.7	7.5	8.0	7.7	7.6	7.1	6.8	6.4	5.8	6.4	5.0	6.0	6.1	6.8	6.8	7.2	8.0	6.6	5.0
19	7.1	7.2	6.8	6.8	6.7	6.6	5.9	6.6	5.8	5.9	6.0	6.0	5.8	6.0	5.9	5.4	5.4	5.4	5.3	5.4	5.5	5.6	5.3	5.7	7.2	5.9	5.0
20	5.9	6.0	6.0	5.9	5.7	5.6	5.1	5.6	3.7	3.7	3.7	3.8	4.4	4.6	4.9	5.2	5.1	5.2	5.0	5.6	6.0	6.2	6.6	6.5	6.6	5.2	3.7
21	6.3	6.5	6.6	6.8	6.4	6.7	6.6	6.7	6.4	6.7	6.2	6.0	5.9	6.1	6.1	6.3	6.6	6.3	6.5	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	6.8	6.3	5.5
22	5.3	5.4	5.3	5.1	5.3	5.5	5.2	5.5	5.3	4.3	3.9	4.3	4.6	4.6	4.6	3.6	2.9	3.6	2.9	3.6	3.9	4.5	3.3	3.1	5.5	4.3	2.6
23	5.6	5.5	5.8	7.7	7.3	9.7	8.7	9.7	8.9	6.8	4.8	4.5	4.9	5.7	5.6	4.9	4.8	4.9	4.2	3.8	2.7	2.8	3.0	3.6	11.3	5.7	2.7
24	4.0	3.9	3.9	3.7	3.4	3.3	3.3	3.3	3.6	3.6	3.7	3.7	3.9	4.5	4.6	5.2	5.7	5.2	5.7	5.4	5.1	5.1	4.7	4.2	5.7	4.3	3.3
25	4.1	4.3	4.6	4.5	4.8	4.6	5.1	4.6	5.0	4.9	5.0	4.6	4.4	4.4	4.6	4.7	5.1	4.7	5.6	5.7	5.7	5.3	5.1	4.6	5.7	4.9	4.1
26	4.4	4.4	5.1	5.4	5.2	4.9	5.7	4.9	5.2	4.8	4.5	3.9	3.0	3.4	3.0	3.6	4.3	3.6	4.7	4.9	6.9	6.8	6.6	5.8	6.9	4.9	3.0
27	3.3	2.7	3.3	3.6	4.0	5.5	7.2	5.5	8.2	6.8	4.6	3.7	4.0	4.4	5.0	5.0	5.0	5.0	5.4	5.8	5.8	5.9	5.6	5.3	8.2	5.1	2.7
28	4.9	4.4	4.4	4.6	4.7	4.8	4.7	4.8	4.8	5.1	4.8	4.7	4.2	4.0	3.8	4.3	4.5	4.3	5.2	5.6	5.6	5.4	5.5	5.2	5.6	4.8	3.8
29	4.8	4.4	4.7	4.8	4.8	5.0	5.3	5.0	5.7	5.8	5.6	5.3	5.0	4.8	4.7	4.9	5.2	4.9	5.1	5.4	5.9	5.8	5.7	5.5	5.9	5.2	4.4
30	5.4	4.9	4.9	4.8	4.8	4.7	4.6	4.7	5.0	5.2	5.2	5.1	4.8	4.3	3.9	4.0	4.1	4.0	4.1	4.2	4.7	4.7	4.8	4.5	5.4	4.7	3.9
31	4.2	4.1	3.8	3.8	3.9	4.0	4.4	4.0	5.3	5.7	6.0	6.0	6.0	5.9	5.7	5.6	5.2	5.6	5.2	5.4	5.6	6.7	7.0	7.6	7.6	5.3	3.8
TOTAL	4.8	4.7	4.7	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	5.1	4.9	4.8	4.8	4.8	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6	4.7	4.9	5.1	5.2	5.1	5.0	6.4	4.9	3.7