

유의 파주기(SIGNIFI\_WAVE\_PERIOD)

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

2017년 07월

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	4.1	4.3	4.6	3.9	3.7	3.5	3.3	3.5	3.4	3.4	3.1	2.8	3.0	3.2	3.5	3.5	3.5	3.5	3.3	3.3	3.4	3.6	3.6	3.8	4.6	3.5	2.8
02	3.9	4.0	4.2	4.2	3.9	3.7	3.7	3.7	3.9	4.0	4.1	4.0	4.1	4.2	4.3	4.6	4.3	4.6	4.6	4.5	4.4	4.3	4.3	4.6	4.6	4.2	3.7
03	4.5	4.8	5.1	5.3	5.4	5.4	5.3	5.4	5.0	4.9	5.0	5.0	4.9	5.1	4.9	4.9	4.5	4.9	4.7	4.5	4.5	4.1	4.1	4.1	5.4	4.8	4.1
04	4.0	4.0	4.1	4.4	4.5	4.5	4.7	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.5	4.5	4.7	4.8	5.0	4.8	5.4	5.3	4.9	4.2	4.3	4.2	5.4	4.5	4.0
05	5.1	5.5	5.5	5.5	5.9	5.2	5.2	5.2	5.1	4.9	4.4	4.2	4.4	5.3	5.6	5.9	5.8	5.9	5.5	5.5	5.5	5.4	4.5	4.5	5.9	5.2	4.2
06	4.5	5.1	5.2	5.4	5.6	5.5	4.2	5.5	4.8	4.7	4.3	4.2	4.0	4.1	4.1	4.2	3.2	4.2	4.0	4.2	3.7	3.6	3.4	3.7	5.6	4.3	3.2
07	3.6	3.5	3.5	3.6	4.0	4.0	3.7	4.0	3.8	4.0	3.7	3.7	3.7	3.9	3.7	3.7	3.9	3.7	4.2	4.6	4.8	4.7	4.8	4.7	4.8	4.0	3.5
08	4.6	4.7	4.8	4.7	4.6	4.8	4.8	4.8	4.7	4.6	4.5	4.4	4.6	4.6	4.4	4.3	4.4	4.3	5.1	5.3	5.2	5.4	5.1	4.7	5.4	4.7	4.3
09	4.2	4.1	4.2	4.2	4.2	4.5	4.7	4.5	5.1	5.0	4.9	4.7	4.4	4.1	4.1	4.3	4.4	4.3	5.0	6.0	5.9	6.0	5.9	5.1	6.0	4.8	4.1
10	4.2	3.9	3.6	3.6	3.9	4.0	4.3	4.0	4.7	4.9	5.0	4.9	4.6	4.6	4.4	4.6	4.6	4.6	4.8	5.2	5.3	5.4	5.1	4.9	5.4	4.6	3.6
11	4.6	4.4	4.6	4.6	4.6	5.0	5.3	5.0	6.8	6.2	5.9	5.5	5.1	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.5	5.1	5.7	5.3	5.1	5.1	6.8	5.0	4.1
12	4.8	4.5	4.2	4.2	4.3	4.2	4.5	4.2	5.2	5.4	5.5	5.0	5.0	4.7	4.1	3.9	3.8	3.9	3.9	4.3	4.7	5.0	5.2	5.0	5.5	4.6	3.8
13	5.0	4.6	4.2	3.8	3.6	3.7	3.7	3.7	4.2	4.4	4.4	4.2	3.9	3.8	3.5	3.2	3.2	3.2	3.4	3.6	3.9	4.2	4.3	4.5	5.0	3.9	3.2
14	4.2	4.3	4.1	3.6	3.4	3.2	3.1	3.2	3.5	3.5	3.3	3.7	3.8	3.8	3.7	3.6	3.5	3.6	3.7	3.7	4.0	3.8	4.3	4.9	4.9	3.7	3.1
15	5.1	5.1	4.7	4.4	4.3	4.1	4.6	4.1	4.3	4.3	4.4	4.5	4.2	4.2	4.2	4.0	3.9	4.0	3.9	4.1	4.4	4.6	4.7	4.8	5.1	4.4	3.7
16	4.8	4.4	3.7	3.4	3.4	3.5	4.0	3.5	4.2	4.3	4.6	4.6	4.8	5.2	5.2	5.4	5.1	5.4	5.0	5.3	5.1	4.8	4.9	5.2	5.4	4.6	3.4
17	5.4	5.8	5.6	5.3	5.3	5.2	4.9	5.2	4.5	4.5	4.3	4.3	4.4	4.7	4.8	4.6	4.3	4.6	3.9	4.0	4.0	4.1	4.4	4.2	5.8	4.6	3.9
18	3.8	4.0	4.4	4.6	4.0	4.2	4.1	4.2	4.0	4.1	4.4	4.6	4.8	4.9	5.0	4.9	5.0	4.9	4.7	4.7	4.6	4.5	4.3	4.1	5.0	4.4	3.8
19	4.2	4.2	4.3	4.4	4.8	5.0	4.8	5.0	4.6	4.6	4.8	4.8	4.9	5.0	5.2	5.7	5.7	5.7	5.3	5.0	4.6	4.3	4.2	4.4	5.7	4.8	4.2
20	4.7	5.0	5.2	5.4	5.9	5.8	5.6	5.8	4.8	4.7	4.6	4.4	4.2	4.2	4.1	4.2	4.0	4.2	4.0	3.6	3.3	2.9	2.9	2.8	5.9	4.4	2.8
21	2.7	2.7	2.8	3.0	3.4	3.6	3.6	3.6	3.6	3.4	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.3	3.4	3.3	3.9	3.8	3.7	3.5	3.3	3.1	3.9	3.3	2.7
22	2.9	3.1	3.2	3.1	3.2	3.3	3.5	3.3	3.6	3.7	3.5	3.4	3.2	3.1	3.0	3.2	3.4	3.2	3.8	4.0	4.1	4.0	3.8	3.3	4.1	3.4	2.9
23	3.1	3.1	3.0	3.1	3.2	3.5	3.6	3.5	4.0	4.0	3.9	3.6	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.7	4.0	3.9	4.0	3.9	3.5	4.0	3.5	3.0
24	3.1	3.0	3.0	2.9	2.9	3.0	3.3	3.0	3.8	3.4	3.4	3.2	2.9	2.8	2.7	2.8	2.9	2.8	3.3	3.5	3.6	3.8	4.0	3.8	4.0	3.2	2.7
25	3.4	3.0	2.9	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.3	3.1	3.5				4.5				2.8	2.8	3.0	3.2	3.5	3.4	4.5	3.2	2.8
26	3.6	3.1	2.9	2.6	2.8																				3.6	3.0	2.6
27											4.1	4.1	3.7	3.6	3.5	3.4	3.5	3.5	3.5	3.7	4.2	4.7	4.6	4.4	4.7	3.9	3.4
28	4.5	4.4	4.0	3.5	3.3	3.2	3.3	3.2	3.7	3.9	3.9	4.0	3.9	3.9	3.4	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.5	3.6	4.0	4.3	4.5	3.7	3.2
29	4.2	4.0	3.4	3.1	3.3	3.2	3.4	3.2	3.8	3.9	3.9	4.0	3.6	3.5	3.5	3.3	3.1	3.3	3.3	3.2	3.5	3.7	4.2	4.7	4.7	3.6	3.1
30	5.0	4.3	4.3	4.5	3.9	3.9	4.2	3.9	4.3	4.8	5.2	4.7	4.9	4.9	4.9	4.8	5.0	4.8	5.1	5.6	7.0	7.1	7.4	10.8	10.8	5.2	3.9
31	10.7	11.0	11.7	11.4	10.4	10.1	8.7	10.1	8.7	7.8	8.6	7.3	7.7	7.5	7.4	7.0	5.5	7.0	3.4	3.2	3.5	4.9	6.5	7.6	11.7	7.7	3.2
TOTAL	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.5	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.4	4.5	4.6	5.4	4.3	3.5