

유의 파고(SIGNIFI\_WAVE\_HEIGHT)

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

2021년 01월

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	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	0.5	1.0	0.7	0.5
02	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2
03	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.1
04	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1
05	0.3	0.4	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.3
06	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.7	1.1	1.5	1.8	1.8	0.5	0.2
07	1.8	1.4	1.3	1.5	1.5	1.3	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	1.8	1.1	0.5
08	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.5	0.4
09	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.5	0.3
10	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.4	0.3
11	0.6	0.8	0.7	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.3	0.2
12	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.5	0.2
13	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.2	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	1.3	1.0	0.7
14	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.8	0.4	0.2
15	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	1.0	0.6	0.2
16	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.9	0.8	0.7	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.9	0.7	0.5
17	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.5	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.5	0.3
18	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.9	1.0	1.1	1.4	1.4	1.4	1.6	1.5	1.4	1.2	1.1	1.0	1.6	1.0	0.6
19	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.9	0.4	0.2
20	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
21	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
22	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
23	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
24	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
25	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
26	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.2	0.1
27	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.5	0.3	0.1
28	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.6	1.0	1.4	1.5	1.6	1.6	1.6	1.4	1.3	1.4	1.4	1.3	1.2	1.6	0.8	0.1
29	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	0.9	1.0	0.7	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	1.2	0.6	0.3
30	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.1	1.2	1.3	1.2	1.1	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	1.3	0.8	0.4
31	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.7	0.5	0.4
TOTAL	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.5	0.3