

유의 파고(SIGNIFI\_WAVE\_HEIGHT)

관측소명 : 낙산해수욕장  
위도 : N 38° 7′ 21.00″  
경도 : E 128° 39′ 2.00″

2021년 11월

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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.7	0.5	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	1.2	1.2	0.5	0.3
02	1.6	1.8	2.0	2.0	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	2.1	2.2	2.1	2.0	2.2	2.0	2.1	2.1	2.1	2.3	2.2	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.1	1.6
03	2.3	2.3	2.2	2.0	2.0	2.0	1.9	2.0	1.8	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	2.3	1.6	1.1
04	1.0	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	1.0	0.7	0.5
05	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4
06	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4
07	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.8	1.1	1.1	0.5	0.4
08	1.2	1.3	1.5	1.6	1.7	1.7	1.5	1.7	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4	1.1	1.0	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	1.7	1.3	0.8
09	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7	0.4	0.3
10	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	0.6	0.3
11	1.1	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.1	0.7	0.6
12	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4
13	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.4	0.2
14	0.2	0.3	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	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
15	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.5	0.8	0.9	0.9	0.4	0.2
16	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	1.0	0.7	0.6
17	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.7	0.6	0.4
18	0.4	0.4	0.3	0.3	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1
19	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1
20	0.4	0.6	1.0	1.5	1.8	1.9	1.8	1.9	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.5	1.4	1.2	1.2	1.0	1.0	1.9	1.5	0.4
21	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8	0.6
22	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.9	0.6	0.3
23	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.5	0.4
24	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.5	0.3
25	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.5	0.3
26	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	1.1	1.4	1.4	1.5	1.5	0.8	0.6
27	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	1.4	1.1	0.9
28	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	1.0	0.8	0.6
29	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.6	0.5	0.3
30	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2
TOTAL	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.7	0.5