

유의 파고(SIGNIFI_WAVE_HEIGHT)

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

2021년 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	0.8	0.9	1.1	1.4	1.3	1.5	1.6	1.5	1.2	1.1	0.9	0.8	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.6	0.8	0.5
02	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.3
03	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1
04	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1
05	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4	0.2	0.1
06	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
07	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.0	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	1.2	0.8	0.4
08	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.8	0.5	0.2
09	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1
10	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.1
11	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.1
12	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1
13	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.1
14	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.7	0.5	0.4
15	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2
16	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	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	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
17	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
18	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	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	0.3	0.2
19	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1
20	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.8	0.8	0.3	0.1
21	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	1.1	1.1	1.1	0.9	0.8	0.8	0.9	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	1.0	1.1	0.9	0.7
22	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.2	1.0	1.2	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	1.4	0.8	0.4
23	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.4	0.3
24	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1
25	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1
26	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1
27	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1
28	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.1
29	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.8	0.8	0.7	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	0.8	0.5	0.3
30	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
TOTAL	0.3	0.3	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	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.4	0.2