

유의 파고(SIGNIFI_WAVE_HEIGHT)

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

2022년 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	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1
02	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.7	0.4	0.1
03	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
04	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.2
05	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1
06	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.5	0.3	0.1
07	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	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	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
08	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.1
09	0.3	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	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2
10	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1
11	0.1	0.2	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.1	0.8	0.1
12	0.8	0.8	0.7	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.8	0.5	0.3
13	0.3	0.3	0.2	0.2			0.2		0.3	0.5	0.6	0.7	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	1.0	0.7	0.2
14	0.8	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.8	0.4	0.2
15	0.3	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	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.2
16	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.7	0.5
17	0.5		0.5	0.5	0.4	0.4		0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.5	0.2
18	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2		0.6	0.4	0.2
19		0.2	0.1	0.1	0.2	0.1		0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.6	0.7	0.8	0.8	0.7		0.8	0.4	0.1
20		0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2
21	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	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
22	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1				0.2	0.1	0.1
23	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3		0.3	0.5	0.5	0.6	0.4	0.3		0.6	0.3	0.1
24	0.2	0.2	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.3	0.2	0.2
25		0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3		0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2
26	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.5	0.4	0.3
27	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3
28	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
29	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.4	0.3
30	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2
31	0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.7	0.7	0.7	0.3	0.2
TOTAL	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2