

유의 파고(SIGNIFI_WAVE_HEIGHT)

관측소명 : 임랑해수욕장
위도 : N 35° 18′ 9.00″
경도 : E 129° 17′ 33.00″

2022년 05월

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	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.9	0.5	0.3
02	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2
03	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.4	0.3
04	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.7	0.5	0.3
05	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.5	0.4	0.2
06	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	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2
07	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.8	0.7	0.6	0.7	0.9	1.0	1.0	0.5	0.3
08	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8	1.0	1.0	0.8
09	0.9	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	1.0	0.9	1.0	1.2	1.2	1.2	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1	1.3	1.0	0.8
10	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3	1.2	1.2	1.0	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.3	1.1	1.0
11	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6							0.9	0.7	0.6
12																			0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0														0.0	0.0	0.0
14																											
15																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0
19	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.3	0.1
20	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2
21	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2
22	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.2
23	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	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
24	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
25	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.2
26	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.3
27	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.5	0.7	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.9	0.5	0.2
28	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.7	0.8	0.7	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.9	0.6	0.4
29	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.2
30	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2
31	0.3	0.3	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	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.3	0.3
TOTAL	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	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	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3