

유의 파고(SIGNIFI_WAVE_HEIGHT)

관측소명 : 송정해수욕장
위도 : N 35° 9′ 53.00″
경도 : E 129° 13′ 10.00″

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	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.2	1.2	1.4	1.4	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.4	1.1	0.9
02	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.7	0.4
03	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.9	0.5	0.3
04	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.5	0.3
05	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	1.0	1.1	1.2	1.1	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.0	1.3	0.9	0.6
06	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	1.0	0.9	0.7
07	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	1.1	0.9	0.7
08	0.9	0.9	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.9	0.6	0.4
09	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3		0.4		0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.3
10	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.5
11	0.8	0.6	0.6	0.7	0.5	0.6	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6		0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.6	0.4
12	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	1.0	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	0.9	0.8
13	1.0	1.0	1.0	1.0			1.1		1.1	1.2	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	1.3	1.2	1.3	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.1	1.0
14	1.2	1.3	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.4	1.6	1.7	1.6	1.3	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.3	1.4	1.7	1.4	1.2
15	1.3	1.3	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	1.1	1.2			1.1	1.2	1.2	1.2	1.3	1.0	1.3	1.0	1.1	1.2	1.1	1.2	1.1	1.3	1.1	1.0
16	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.8	1.0	0.9		0.8	0.8	0.6	0.7	0.9	0.8	0.9	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	1.0	0.8	0.6
17	0.6		0.7	0.7	0.8	0.8		0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.9	0.8	0.6
18	0.8	0.7	0.7	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.3	1.3		1.4	1.0	0.7
19		1.3	1.3	1.4	1.3	1.1		1.1	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.1	1.0	1.1	1.0		1.4	1.2	1.0
20		0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	1.0	0.9	1.1	1.2	1.7	2.1	2.1	2.5	2.2	2.2	2.2	2.2	1.9	1.9	1.7	1.6	1.5	1.5	2.5	1.6	0.9
21	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.3	1.4	1.2	1.3	1.4	1.5	1.3	1.3	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.5	1.3	1.2
22	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	1.1			0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.8	0.8				1.2	0.9	0.8
23	0.8	0.9	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	0.7		0.7	1.0	1.1	1.1	1.2	1.3		1.3	0.8	0.6
24	1.4	1.5	1.4	1.5	2.2	2.1	2.2	2.1	2.4	2.3	2.2	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	1.8	2.0	1.7	1.7	1.6	1.4	1.4		2.6	1.9	1.4
25		1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8		0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	1.3	0.9	0.6
26	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	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
27	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4
28	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	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	0.4
29	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8	0.6	0.5
30	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.9	0.9	0.8	0.9	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.9	0.6	0.5
31	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6
TOTAL	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	1.1	0.9	0.7