

유의 파고(SIGNIFI\_WAVE\_HEIGHT)

관측소명 : 생일도  
위도 : N 34° 15′ 31.40″  
경도 : E 126° 57′ 37.00″

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