

유의 파고(SIGNIFI\_WAVE\_HEIGHT)

관측소명 : 복사초  
위도 : N 34° 5′ 54.46″  
경도 : E 126° 10′ 5.79″

2015년 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	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2
02	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.7	0.4	0.2
03	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	0.9	0.8	0.9	1.1	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	1.1	1.1	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	1.2	1.0	0.6
04	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.7	0.6	0.6	0.8	0.6	0.4
05	0.6	0.6	0.5		0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	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	0.2	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
07	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
08			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
09	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	0.3	0.3	0.2	0.2
10	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.2
11	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.9	0.9	0.9	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	1.2	1.3	1.2	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.6	1.1	0.5
12	1.4	1.4	1.6	1.6	1.7	1.7	1.9	1.7	2.0	2.1	1.9	1.8	1.7	1.6	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.7	1.6	1.5	1.5	1.4	2.1	1.7	1.4
13	1.5	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.6	1.8																	1.8	1.6	1.4
14																											
15																											
16																											
17																											
18																											
19											0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4							0.5	0.4	0.3
20																											
21													0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
22	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2
23	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	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1
24	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1
25	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
26	0.3	0.3	0.3	0.3					0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
27	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	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	0.3	0.2	0.2
28	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2																0.3	0.2	0.2
29									0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4
30	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.4	0.3
31	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3							0.4	0.3	0.3
TOTAL	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4