

유의 파고(SIGNIFI_WAVE_HEIGHT)

관측소명 : 상왕등도
위도 : N 35° 39′ 8.90″
경도 : E 126° 11′ 39.30″

2021년 03월

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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	0.8	0.8	0.7	0.8	1.3	1.7	2.0	2.0	2.2	2.3	2.3	0.9	0.2
02	2.2	2.2	2.2	2.1	1.9	2.1	1.9	2.1	2.0	1.9	1.7	1.7	1.5	1.4	1.2	1.0	0.9	1.0	1.3	1.5	1.3	1.3	1.1	1.1	2.2	1.6	0.9
03	1.0	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	1.0	0.5	0.2
04	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	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2
05	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.6	0.7	0.8	0.8	0.4	0.2
06	0.9	1.0	1.0	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.9	1.0	1.1	1.4	1.6	1.7	1.6	1.5	1.6	1.4	1.2	1.2	1.4	1.4	1.3	1.7	1.1	0.6
07	1.2	1.2	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.2	0.7	0.5
08	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4
09	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	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	0.2	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	0.3	0.2	0.2
11	0.2	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	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
12	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.9						0.9	0.5	0.2
13				0.4	0.5	0.6	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	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	0.7	0.4	0.3
14	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	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1
15	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
16	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.7	0.9	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.3	1.1	1.8	1.7	1.8	1.6	1.6	1.5	1.8	1.0	0.2
17	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.0	1.1	1.0	1.1	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	1.4	0.9	0.5
18	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.4	0.3
19	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
20	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.8	0.9	0.9	1.0	1.0	0.4	0.2
21	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.2	1.3	1.5	1.7	2.0	1.7	2.4	2.5	2.7	2.7	2.8	2.9	2.9	1.7	1.1
22	2.7	2.5	2.6	2.5	2.2	2.2	2.1	2.2	1.7	1.7	1.6	1.6	1.4	1.3	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	2.7	1.6	1.0	
23	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	1.0	0.8	0.7
24	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	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	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5
25	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	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	0.2	0.2	0.5	0.4	0.2
26	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	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1
27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.1
28	0.7	0.6	0.5	0.6	0.7																				0.7	0.6	0.5
29													0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
30	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.2
31	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.4	0.2	0.1
TOTAL	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	0.9	0.6	0.3