## 유의파고(MOSE-단주기)(Significant Wave Height)

관측소명: 제주남부 위도: N 32° 5′ 25.50″ 경도: E 126° 57′ 57.10″ 설치 일자: 단위: m



일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균	2.57 1.62	2.13 1.75	1.36 1.21	3.51 2.39	0.69 0.60	1.33 0.95	2.34 1.63	0.72 0.64	4.54 2.88	1.45 1.11		1.99 1.43
	최소 최대	0.96 1.02	1.41 1.50	1.09 3.31	0.96 3.13	0.52 0.83	0.69 0.74	1.07 1.13	0.55 0.90	1.72 11.50	0.82 0.96	(1.45)	1.13 2.17
02	평균 최소	0.77 0.00	1.07 0.80	2.16 1.05	2.05 1.09	0.57 0.48	0.53 0.39	0.92 0.71	0.82 0.71	7.72 4.49	0.70 0.48	(1.18) (0.84)	1.66 1.13
03	최대 평균	1.35 0.98	1.40 1.01	1.68 1.26	1.08 0.77	1.52 1.20	0.73 0.48	1.74 1.20	1.41 1.10	6.26 2.82	0.53 0.41	2.32 1.77	3.35 2.29
	최소 최대	0.67 1.58	0.79 1.40	1.05 3.42	0.63 2.34	0.80 1.05	0.33 1.02	0.79 2.01	0.82 2.80	1.22	0.34	1.07 2.55	1.82 2.59
04	평균 최소	1.20 1.02	1.13 0.84	2.02 0.95	1.25 0.66	0.78 0.63	0.81 0.61	1.62 1.17	2.20 1.38	1.27 1.04	0.47 0.36	1.91 1.15	2.12 1.60
05	최대 평균	1.83 1.12	2.68 1.85	3.53 2.36	3.35 2.46	0.90 0.68	1.07 0.88	1.34 0.99	2.67 2.17	3.11 2.03	3.11 2.29	1.12 0.79	1.88
	최소 최대	0.66 1.38	0.69 2.53	1.48	1.62	0.53 2.00	0.76 1.36	0.73 2.02	1.87	0.99 6.93	0.65 2.41	0.67 1.36	1.12
06	평균 최소	0.84 0.56	1.80	1.08 0.82	1.10 0.63	1.31 0.79	0.90 0.59	1.53 0.89	1.56	4.27 2.77	1.95	0.98	1.07
07	최대 평균	2.66 1.79 0.00	1.42 1.04 0.84	1.49 0.98 0.71	1.27 0.93 0.66	3.20 2.69 2.17	1.53 1.05	2.09 1.85 1.63	1.29 1.17 1.00	7.55 4.24 1.54	3.81 2.65 1.84	1.47 1.09 0.79	1.23 0.95 0.72
00	최소 최대	6.33	2.84	1.67	1.33	2.36 1.93	0.87 1.33	2.03	2.02	1.55	6.86	3.33	1.49
08	평균 최소	4.35 2.53	2.45 1.73	1.29 0.96	1.01 0.72	1.56	0.86 0.60	0.97	1.71	1.16 0.78	5.17 3.87	1.64	1.19
09	최대 평균	3.29 2.17 1.58	2.38 2.01 1.65	3.89 1.67 0.85	1.27 0.99 0.74	2.63 2.32 1.79	1.75 1.48 1.18	2.41 1.36 0.95	2.49 1.86 1.57	0.88 0.80 0.71	6.20 4.47 3.27	3.18 2.39 1.48	1.17 0.93 0.65
10	최소 최대 평대	2.05 1.43	2.50 1.48	4.52 3.33	1.23	1.89 1.40	1.43	2.90 2.24	3.59 2.52	0.72 0.55	4.04 2.85	1.79 1.26	0.85 0.68
"	평균 최소	0.73 1.20	0.79	2.32 4.14	0.64 1.18	1.09 1.14	0.80	1.54 2.14	1.94 2.38	0.40 1.08	2.00	0.79	0.56 0.70
11	최대 평균 최소	0.75 0.57	0.88 0.67 0.47	2.65 1.56	0.73 0.57	0.87 0.54	1.65 1.22	1.49 1.13	2.38 2.09 1.84	0.44 0.32	1.73 1.18	1.38 1.01 0.80	0.70 0.57 0.49
12	최고 최대 평균	2.58 2.04	2.47 1.82	1.62 0.94	3.52 2.24	1.06 0.71	1.63	1.26	2.04	1.69 1.23	1.30	1.23	2.10
"-	<sub>최소</sub> 최대	0.95 2.20	0.92	0.64 1.15	1.05	0.54 1.39	0.99	0.73	1.49	0.95	0.91	0.89	0.48
13	평균 평균 최소	1.48 0.96	1.41	0.74 0.44	3.18 2.15	1.00	1.58 1.27	1.49	1.26	1.23	1.71 1.13	1.13	0.96
14	최대 평균	2.20 1.25	0.95 0.69	3.35 2.53	2.20 1.67	0.91 0.52	1.77 1.57	1.71 1.51	1.48 1.20	1.62 1.32	2.00 1.66	1.95 1.66	3.45 2.91
	최소 최대	0.73 1.73	0.57 1.26	0.84 2.49	1.05 1.24	0.00 2.03	1.40 1.55	1.26 1.57	0.97 1.24	0.99 1.77	1.27 1.96	1.29 1.73	2.08 2.39
15	평균 최소	1.22 0.00	0.92 0.68	2.11 1.70	0.74 0.42	1.56 0.96	1.12 0.90	1.08 0.74	0.89 0.58	1.19 0.73	1.41 1.12	1.41 1.15	1.98 1.68
16	최대 평균	1.24 0.97	5.22 3.58	3.49 2.31	0.65 0.39	1.69 1.24	1.06 0.90	1.13 0.77	0.66 0.60	0.91 0.67	2.42 1.53	1.57 1.21	2.65 2.13
	최소 최대	0.76 2.56	0.82 5.70	1.22 1.43	0.33 1.84	0.91 1.21	0.78 0.91	0.58 1.24	0.50 0.51	0.56 1.09	1.13 2.57	1.03 1.31	1.59 2.32
17	평균 최소	1.45 0.90	4.49 3.49	0.93 0.72	1.30 0.61	0.92 0.73	0.79 0.70	0.98 0.67	0.43 0.37	0.65 0.50	1.59 0.88	1.03 0.82	1.63 1.13
18	최대 평균	2.70 2.34	5.50 3.56	0.84 0.67	1.54	1.64 0.93	2.15 1.51	1.32 1.04 0.76	0.41	1.75 1.26	1.01 0.89	2.06 1.71	1.44 1.07 0.88
19	최소 최대	1.80 1.95 1.54	1.89 1.95 1.41	0.49 3.27 1.19	1.02 2.73 1.44	0.69 2.14 1.85	0.80 2.50 2.01	1.82	0.28 0.38	0.73 0.70	0.75 1.34 1.04	1.39 2.30 2.01	2.93
'8	평균 최소	1.30 1.77	0.91	0.41 2.96	0.71 3.50	1.45 1.79	1.47	1.26 0.95 2.13	0.32 0.28 0.35	0.57 0.46	0.87 1.89	1.79 2.77	2.27 1.35 2.40
20	최대 평균 최소	1.45 1.20	0.79 0.61	1.57 0.64	2.16 1.17	1.38 0.96	1.86 1.48 1.20	1.87 1.32	0.30 0.27	1.17 0.81 0.48	1.60	2.11 1.56	1.79 1.38
21	최도 최대 평균	1.62 1.21	1.45	1.03	2.02	1.30 0.96	1.29	1.53	0.31 0.26	1.86	2.12	2.43	1.55
-	최소 최대	0.73 1.49	0.66 2.36	0.67 1.23	1.07	0.58 1.34	0.97	0.81	0.23 0.86	0.93	1.19	1.23	0.90
22	최대 평균 최소	0.85 0.60	1.88 1.52	1.01	1.72	1.07	1.07	0.65 0.49	0.55 0.24	2.17 1.59	1.81 1.45	1.54 1.06	0.65 0.50
23	최대 평균	1.46 1.24	2.17 1.49	2.57 1.65	2.58 2.09	1.55 1.24	1.47 1.16	1.87 0.92	1.63 0.73	3.37 2.72	3.82 3.05	3.10 2.37	0.54 0.43
	최소 최대	1.04 1.81	0.92 1.07	1.06 1.59	1.57 2.10	1.04 1.15	0.92 1.33	0.46 2.99	0.49 3.62	2.18 3.16	2.05 2.87	1.64 1.75	0.37 2.95
24	평균 최소	1.41 1.25	0.77 0.58	1.07 0.71	1.45 0.80	0.99 0.87	1.17 1.00	2.36 1.70	2.47 1.38	2.58 2.14	2.32 1.82	1.31 1.11	1.49 0.42
25	최대 평균	2.99 2.22	1.49 1.20	0.87 0.68	1.78 1.30	0.96 0.74	1.24 1.10	2.59 1.79	6.15 4.60	2.95 2.07	2.21 1.44	1.51 1.19	2.92 2.16
	최소 최대	1.51 3.88	1.05 2.21	0.46 2.73	0.82 1.56	0.60 1.03	0.87 1.23	0.96 1.22	3.52 6.73	1.33 2.23	0.90 1.09	0.93 1.20	1.44
26	평균 최소	2.45 1.91	1.54	1.38	1.12 0.85	0.67 0.45	0.95 0.80	0.90 0.66	5.26 3.42	1.93 1.55	0.83	0.82	0.97
27	최대 평균	6.50 5.12	2.05 1.75	3.83 2.50	0.89 0.66	1.12 0.71	1.69 1.33	1.39	3.64 2.32	3.15 2.45	0.60 0.51	3.09 1.56	2.10 1.17
	최소 최대	3.90 4.24	1.35 1.70	1.69 3.51	1.36	0.39 0.72	1.14 1.64	0.88 1.65	1.56 1.90	1.94 3.08	0.42	0.67 3.34	0.65 1.97
28	평균 최소	2.66 1.69	1.15 0.81	3.00 2.44	1.02 0.54	0.53 0.37	1.41	1.21 0.88	1.48 1.12	2.30 1.81	0.60	2.65 2.05	1.41
29	최대 평균	2.96 2.29 1.62	1.43 1.28 1.10	2.76 2.20 1.74	0.53 0.38 0.27	0.73 0.51 0.00	2.35 1.30 0.93	0.96 0.75 0.59	1.55 1.14 0.79	2.05 1.59 1.10	2.09 1.51 0.90	2.29 1.83 1.51	2.49 1.04 0.82
30	최소 최대 평대	3.39	1.10	2.24	0.68	0.85	3.31	0.68	0.88	1.33	(2.13)	1.72	5.90
30	평균 최소	2.83 2.47		1.70 1.19	0.55 0.41	0.47	2.55 2.10	0.58 0.48	0.71 0.54	1.12 0.92	(1.42) (1.11)	1.47 1.22	5.04 3.24
31	최대 평균	2.78 2.29 1.82		1.43 1.25 1.09		2.06 1.63 1.00		0.64 0.57 0.52	1.69 1.08 0.55				5.19 3.71 2.77
TOTAL	최소 최대 평대	6.50 1.79	5.70 1.62	4.52 1.62	3.89	3.20	3.31 1.20	2.99 1.27	6.73	11.50 1.91	6.86 1.71	3.34 1.51	5.90 1.61
IOIAL	평균 최소	0.00	0.47	0.41	1.36 0.27	1.10 0.00	0.33	0.46	1.47 0.23	0.32	0.34	0.64	0.37