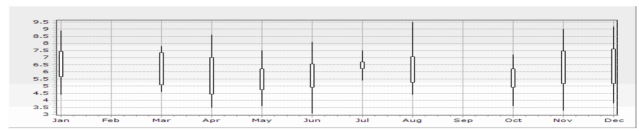
## 유의파주기(MOSE-단주기)(Significant Wave Period)

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



일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균 최소	6.9 6.3 5.9	8.6 7.4 6.4		6.4 5.6 4.5	7.8 5.5 4.8	5.1 4.4 3.7	(6.7) (6.2) (5.8)	5.3 4.9 4.5	6.7 5.0 3.9	12.9 10.1 7.8	4.7 4.2 3.7	8.2 6.5 4.8
02	최도 최대 평균	6.8 6.2	6.7 5.6		5.3 4.7	8.5 5.8	5.8 5.2	(6.1) (5.5)	6.8 5.8	5.2 4.9	10.0 8.9	5.5 4.6	8.6 7.3
00	최소 최대	5.8 6.3	4.3 6.4		4.2 5.2 4.7	4.9 5.3	4.5 5.3	(4.8) 6.8	4.9 7.6	4.6 5.6	8.0 8.8	3.9 6.1	5.8 8.3 6.7
03	평균 최소 최대	5.8 5.2 6.5	5.8 4.6 7.8		4.7 4.0 5.2	4.6 4.1 6.4	4.6 4.0 7.1	5.4 4.1 7.8	6.5 5.4 6.8	5.1 4.7 7.3	7.3 6.0 6.4	5.3 4.1 7.0	5.4 6.0
04	평균 최소	5.4 4.7	7.0 6.4		4.4 3.6	5.0 4.0	5.4 4.9	7.1 6.3	6.2 5.4	5.2 4.3	5.7 5.2	5.5 4.1	5.4 4.6
05	최대 평균 최소	6.6 5.7 4.0	6.4 5.6 5.1		6.1 4.3 3.1	7.8 6.1 5.0	7.2 6.0 5.4	7.9 7.2 6.5	6.7 5.8 5.0	8.6 7.4 6.2	8.6 6.4 4.9	6.5 5.6 5.1	6.9 5.3 4.6
06	최대 평균	6.8 6.2	6.8 5.9		7.7 6.7	7.7 5.5	5.8 4.8	7.3 6.5	7.3 6.2	12.1 8.9	8.0 7.1	(5.2) (5.0)	7.3 6.8
07	최소 최대	5.7 6.6 5.7	5.0 8.4 5.6		4.7 5.4 4.6	4.4 8.3 6.5	3.1 8.1 6.9	5.7 7.4 6.8	5.1 7.8 6.8	7.1 (12.5) (9.0)	5.8 7.7 6.6	(4.8) (5.9) (5.2)	6.3 6.7 6.2
	평균 최소 최대	5.0 6.9	3.9 8.6		3.9 5.6	5.3 5.7	5.6 7.0	6.0 7.5	5.7 8.4	(7.5) 8.1	5.0 5.6	(4.2) 7.4	5.9 5.9
08	평균 최소	5.8 4.7 7.0	7.4 6.3 7.5		4.7 3.6	5.1 4.6 6.3	6.2 5.7	6.2 5.4 6.9	6.9 5.8 10.7	7.1 5.8 7.7	5.2 4.8	6.7 6.1	5.5 4.9 7.2
09	최대 평균 최소	6.6 6.2	6.7 5.5		6.4 5.1 3.5	5.5 4.5	6.2 5.5 4.9	6.3 5.6	8.8 7.5	6.6 5.9	6.2 5.7 5.1	7.2 6.3 5.6	5.8 5.0
10	최대 평균	7.2 5.9 4.8	7.5 6.6		8.6 7.5 6.3	6.0 5.2	5.9 5.3 4.9	7.5 6.5 5.7	10.7 9.3 8.4	6.2 5.7 4.5	15.3 11.0	6.0 5.1	7.2 6.4 5.9
11	최소 최대 평균	5.8 5.0	6.0 6.7 6.3		8.0 6.5	4.6 6.3 5.6	6.4 5.7	8.2 6.7	9.8 8.7	5.7 5.1	5.4 15.3 11.9	3.6 7.5 6.7	6.3 4.9
	최소 최대	4.0 5.7	5.8 (6.4)		5.6 5.9	4.8 7.0	5.3 5.5	5.9 7.4	8.0 9.8	4.5 7.9	6.5 9.4	5.1 7.0	3.9 7.4
12	평균 최소 최대	4.8 3.9 6.0	(6.2) (5.9)		5.1 4.3 6.7	5.8 4.9 6.4	5.1 4.7 5.4	6.8 6.3 7.1	8.9 7.9 10.5	6.1 4.2 7.9	8.4 6.9 9.7	5.8 5.0 5.8	6.7 5.8 8.2
13	평균 최소	5.4 5.0			4.9 4.1	5.9 4.6	4.7 4.1	5.8 4.1	9.2 7.7	6.9 6.4	9.0 8.1	4.6 3.3	6.4 5.3
14	최대 평균 최소	6.0 5.4 4.6			7.1 5.6 3.6	5.7 4.8 4.3	6.8 5.1 4.4	7.7 6.9 5.5	9.0 7.1 6.2	7.1 6.3 5.7	9.4 7.8 6.3	9.0 7.5 4.9	6.8 5.2 4.0
15	최대 평균	6.3 5.0			7.6 5.8	7.1 6.2	7.7 6.2	7.8 7.1	7.6 6.6	7.6 6.4	8.6 7.4	8.4 7.0	6.7 5.9
16	최소 최대 평균	4.0 7.5 6.7			4.6 4.9 4.4	5.6 7.4 6.0	5.5 5.9 5.2	6.2 6.6 5.5	5.8 6.7 6.3	5.3 6.8 6.2	6.6 8.3 6.7	6.2 7.5 5.8	5.2 6.4 6.0
	최소 최대	6.1 6.2			4.1 6.2	5.1 7.5	4.7 10.9	4.3 5.5	5.9 8.4	5.6 7.6	5.6 6.1	3.8 6.0	4.8 5.5
17	평균 최소 최대	5.8 5.4 6.2			5.2 4.0 8.4	6.2 5.3 8.4	7.1 4.7 11.5	5.0 4.3 7.2	7.3 6.2 8.6	6.9 5.9 7.5	5.7 5.2 6.9	4.6 3.8 8.1	4.8 3.8 8.1
18	평균 최소	5.6 5.1			7.4 5.8	7.7 7.0	9.1 4.3	6.1 4.8	7.7 7.2	6.5 5.7	6.3 5.4	6.6 4.9	7.1 5.6
19	최대 평균 최소	6.2 4.9 3.9			8.0 7.1 4.4	9.1 8.3 7.5	6.8 5.6 4.7	11.0 9.4 6.6	8.4 7.1 5.2	7.6 7.0 6.5	6.8 6.5 6.1	8.0 7.3 6.7	7.7 7.0 6.4
20	최대 평균 최소	8.5 6.3			7.0 6.2	7.8 6.5	6.7 6.3	10.4 8.9	6.5 5.5	7.4 6.7	6.5 5.6	7.4 6.4	7.1 6.1
21	죄소 최대 평균	4.1 8.3 6.8			4.1 6.4 5.9	5.3 9.1 6.0	5.8 6.6 5.9	7.8 8.2 7.3	4.7 6.3 5.8	6.1 (7.9) (7.6)	5.0 6.7 6.1	5.7 5.9 5.4	5.1 5.9 5.2
	최소 최대	5.7 6.0			5.3 6.5	4.7 7.0	5.1 5.7	6.3 6.9	5.3 5.6	(6.8)	5.5 7.2	4.8 7.0	4.6 7.4 6.3
22	평균 최소 최대	5.4 4.7 5.3			5.7 4.6 7.3	5.4 4.5 5.1	5.3 4.7 6.2	6.3 5.6 6.1	5.0 4.5 5.4		6.3 5.8 7.1	6.2 5.2 6.7	6.3 4.9 6.8
23	평균 최소	5.0 4.5			5.6 4.5	4.5 4.0	5.9 5.3	5.6 4.9	4.7 4.1		6.3 5.7	6.1 5.7	5.5 4.6
24	최대 평균 최소	6.6 5.7 5.1			7.8 6.9 6.3	7.1 4.9 4.2	5.9 5.4 4.8	6.0 5.4 5.1	10.0 7.2 5.5		7.5 6.9 6.4	7.4 6.2 5.5	6.3 5.7 5.2
25	최대 평균	7.0 5.4			6.7 5.6	9.9 7.5	6.2 4.9	5.9 5.2	10.7 9.0		6.9 6.0	9.2 7.9	6.2 5.3
26	최소 최대 평균	4.7 8.9 7.9			4.2 7.0 6.0	5.7 7.5 4.6	4.4 7.1 5.9	4.7 5.4 5.0	6.8 9.5 7.7		5.3 7.2 6.3	5.8 9.0 7.7	4.3 8.4 6.4
	최소 최대	7.1 7.7			5.2 7.1	3.7 6.9	4.7 9.0	4.7 5.5	6.3 7.1		5.3 6.7	6.6 7.3	4.5 8.5
27	평균 최소 최대	7.0 5.9 6.4		(6.6)	6.5 5.7 7.0	5.9 4.9 7.3	7.7 6.3 7.6	5.2 4.8 5.8	6.6 6.0 6.7		6.1 5.7 7.1	6.6 5.9 7.9	7.4 6.2 7.6
28	평균 최소	5.3 4.4		(5.4) (4.1)	6.3 5.7	6.7 6.0	6.9 5.7	5.3 5.0	6.0 5.4	, .	5.9 5.2	7.1 6.4	6.7 5.8
29	최대 평균 최소	6.4 5.9 5.5		6.5 5.8 4.9	8.3 6.7 5.3	7.1 5.0 3.9	6.9 5.6 4.3	5.6 5.2 4.7	5.8 5.2 4.4	(4.4) (4.2) (4.0)	6.5 5.2 3.6	8.0 7.1 6.1	7.4 5.0 3.8
30	최대 평균	7.8 6.4		6.5 5.4	9.9 6.8	6.4 5.0	7.1 6.2	5.3 5.0	6.6 5.4	9.3 5.6	6.1 5.2	7.9 6.7	6.5 5.0
31	최소 최대	5.3 8.5 6.7		4.6 7.8 7.0	5.4	4.0 7.1 5.7	5.6	4.7 5.3 4.9	4.5 7.1 6.1	4.0	4.7 5.3 4.7	5.9	4.2 9.2 7.9
	평균 최소 최대	4.4 8.9	8.6	5.9 7.8	9.9	3.6 9.9	11.5	4.5 11.0	5.0 10.7	12.5	4.3 15.3	9.2	6.8 9.2
TOTAL	평균 최소	5.9 3.9	6.3 3.9	5.9 4.1	5.7 3.1	5.8 3.6	5.8 3.1	6.2 4.1	6.8 4.1	6.4 3.9	6.9 3.6	6.1 3.3	6.1 3.8