

유의파주기(MOSE-단주기)(Significant Wave Period)

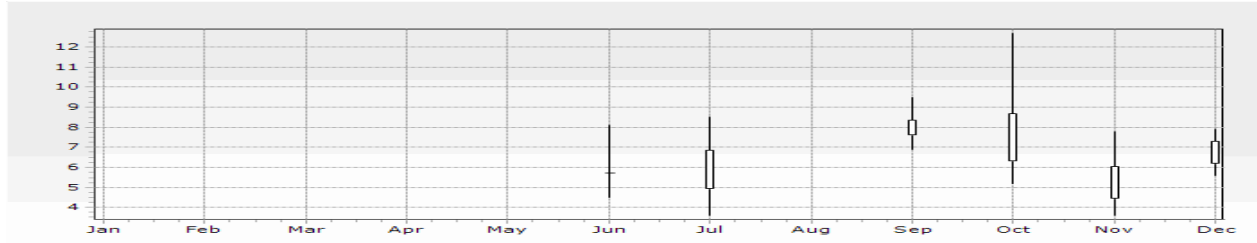
관측소명 : 제주남부

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	7.0		(11.2)				7.6	7.2	6.1	7.9	6.4	6.8
	평균	5.8		(7.7)				6.8	6.1	5.7	7.0	5.8	5.5
	최소	5.2		(7.7)				5.8	5.3	5.2	6.4	5.5	3.7
02	최대	6.0		(21.4)				9.7	7.1	10.0	8.1	5.9	5.9
	평균	5.5		(14.4)				8.0	6.0	6.7	6.9	5.2	5.0
	최소	5.0		(12.4)				7.0	5.1	5.3	5.5	4.5	4.1
03	최대	8.2						11.6	7.9	14.3	9.5	5.4	6.9
	평균	6.1						9.8	7.2	12.9	6.6	4.6	6.5
	최소	4.3						8.2	6.6	9.3	5.2	4.1	5.7
04	최대	7.4						8.8	6.6	13.7	8.6	6.1	8.0
	평균	6.7						7.8	6.3	9.0	7.3	4.9	6.2
	최소	6.1						7.1	5.9	5.1	6.3	4.3	4.6
05	최대	7.1					(8.1)	8.3	6.6	7.5	12.7	6.0	8.4
	평균	6.2					(5.7)	7.8	5.7	6.6	9.6	5.2	7.2
	최소	5.5					(4.5)	7.3	5.4	5.4	7.9	4.7	5.8
06	최대	(7.5)					6.2	8.2	5.6	7.1	12.5	4.9	7.2
	평균	(6.5)					5.5	7.4	4.4	6.1	9.3	4.4	6.3
	최소	(6.0)					4.8	6.8	3.9	4.5	7.5	3.8	5.6
07	최대	(5.3)					6.5	8.5	6.2	5.7	7.5	6.3	8.3
	평균	(4.7)					5.0	7.9	4.8	4.8	6.8	5.4	7.5
	최소	(4.0)					3.8	7.2	4.0	3.9	5.9	4.5	6.6
08	최대	8.9					5.8	8.2	6.9	5.6	6.8	7.2	7.9
	평균	6.6					5.0	7.5	6.1	5.1	6.2	5.0	6.8
	최소	4.8					4.4	7.2	5.5	4.5	5.8	3.9	6.2
09	최대	9.8					7.2	10.1	6.4	6.5	6.4	8.3	7.9
	평균	8.7					5.6	8.1	5.7	5.6	5.8	7.5	6.8
	최소	7.0					4.4	6.4	5.0	4.5	4.8	6.8	6.2
10	최대	(11.1)					8.4	13.4	6.2	8.2	7.3	7.1	6.3
	평균	(9.4)					7.7	9.9	5.4	7.0	5.8	5.7	5.4
	최소	(7.0)					7.1	7.5	4.3	6.2	4.6	4.9	4.8
11	최대	(10.9)					9.7	10.7	6.6	8.4	7.0	5.4	6.7
	평균	(9.6)					7.6	9.4	5.4	7.8	6.1	4.9	5.7
	최소	(8.3)					6.5	8.3	4.2	7.1	5.2	3.7	4.8
12	최대	10.0					16.6	10.0	7.2	7.8	6.5	6.3	7.8
	평균	7.8					7.5	8.9	6.4	7.0	5.9	5.2	6.9
	최소	6.8					6.3	7.6	5.2	6.3	5.3	3.5	6.3
13	최대	7.3					8.5	8.0	7.6	10.6	5.5	7.0	7.1
	평균	5.9					6.7	7.0	7.1	7.9	4.8	6.2	6.1
	최소	5.1					4.8	6.0	6.3	6.1	4.3	5.6	5.3
14	최대	6.6					6.7	6.7	7.8	10.7	5.6	6.5	6.8
	평균	5.2					6.0	6.3	7.1	8.9	5.2	5.8	6.3
	최소	4.4					5.2	5.9	6.2	6.7	4.8	5.1	5.7
15	최대	5.8					7.6	6.8	8.2	12.8	5.3	5.8	6.7
	평균	4.9					6.6	6.3	6.8	10.1	4.5	5.1	6.1
	최소	4.0					5.5	5.5	5.8	8.0	3.8	4.3	5.6
16	최대	6.9					7.9	7.7	9.3	13.0	6.3	6.3	6.6
	평균	5.1					7.3	6.7	8.5	11.8	4.8	5.0	5.1
	최소	3.9					6.8	5.7	6.0	10.5	4.1	4.3	3.9
17	최대	7.5					8.2	8.0	8.6	13.2	5.4	7.0	7.2
	평균	6.6					7.4	7.0	7.9	10.8	5.0	6.3	6.6
	최소	5.9					7.0	6.1	7.3	9.3	4.5	5.7	6.0
18	최대	6.2					8.3	7.1	7.8	10.8	6.8	6.1	6.7
	평균	5.5					7.7	6.6	7.3	9.3	5.6	5.7	5.8
	최소	4.7					7.1	6.1	6.7	8.2	5.0	5.0	4.9
19	최대	6.8					7.7	7.5	7.4	8.5	7.0	5.7	5.4
	평균	5.5					5.7	6.7	6.9	7.3	6.0	5.1	4.7
	최소	4.5					4.5	5.8	6.2	5.9	5.4	4.3	4.2
20	최대	6.8					8.8	7.2	8.5	6.8	7.4	5.2	6.6
	평균	5.6					6.5	5.8	7.2	5.0	6.3	4.8	5.2
	최소	4.6					5.4	4.4	6.2	3.8	5.5	4.5	4.2
21	최대	6.1					8.7	9.3	14.5	6.2	5.6	4.5	7.3
	평균	4.8					7.8	7.2	10.8	5.4	5.3	4.2	6.6
	최소	4.0					6.8	5.1	7.4	4.8	5.0	3.6	5.6
22	최대	5.8					7.8	10.3	13.4	6.1	5.9	7.8	5.8
	평균	4.8					6.8	8.8	12.0	5.5	5.2	6.3	5.1
	최소	4.3					5.9	7.5	10.9	4.9	4.7	4.5	4.6
23	최대	7.6					6.3	7.8		6.5	5.3	6.3	7.8
	평균	6.6					5.1	6.8		5.7	4.8	5.5	6.0
	최소	5.4					3.6	5.9		4.9	4.2	4.9	4.0
24	최대	7.8					6.9	7.8		6.6	5.7	5.6	7.4
	평균	6.7					6.3	6.8		5.4	5.0	4.8	6.7
	최소	6.1					5.8	5.9		3.4	4.1	3.9	6.1
25	최대						6.5	6.4		7.4	5.5	7.1	6.6
	평균						5.7	6.2		6.0	4.7	5.3	6.0
	최소						4.4	5.8		5.2	4.3	4.2	5.4
26	최대						5.5	6.8		8.5	6.5	9.1	6.2
	평균						4.5	6.0		7.4	4.8	6.5	5.4
	최소						4.0	5.4		6.9	3.5	4.6	4.2
27	최대						6.6	7.1		8.7	8.5	6.7	8.7
	평균						5.5	6.0		7.9	7.5	5.6	7.9
	최소						5.0	5.0		7.2	6.3	4.5	6.2
28	최대						6.9	5.5		9.4	9.8	6.0	8.8
	평균						5.7	4.4		8.1	8.0	5.6	7.9
	최소						5.0	3.6		7.4	6.7	5.1	7.2
29	최대						6.4	6.2		8.7	8.7	6.3	7.9
	평균						5.7	5.2		8.1	7.7	5.9	7.2
	최소						5.1	3.8		7.2	6.7	5.5	6.6
30	최대						6.7	8.5		9.5	8.6	6.8	7.4
	평균						5.8	7.2		8.4	6.2	5.9	6.8
	최소						5.3	6.0		7.2	5.2	5.3	6.3
31	최대							7.2			8.6		6.7
	평균							6.6			6.4		6.1
	최소							5.9			5.2		5.6
TOTAL	최대	11.1		(21.4)			16.6	13.4	14.5	14.3	12.7	9.1	8.8
	평균	6.3		(11.0)			6.3	7.2	6.9	7.4	6.1	5.4	6.2
	최소	3.9		(7.7)			3.6	3.6	3.9	3.4	3.5	3.5	3.7