

유의파주기(MOSE-단주기)(MOSE_HF_SIGNIFI_WAVE_PERIOD)

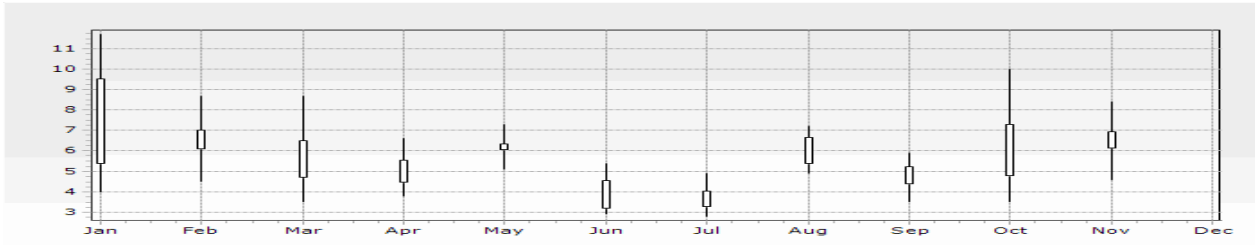
관측소명 : 울릉도북서

위도 : N 37° 44′ 33.80″

경도 : E 130° 36′ 4.30″

설치 일자 :

단위 : sec



일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대	8.4	7.9	10.2	5.2	6.8	7.2	5.0	4.1	6.1	5.5	5.7	10.2
	평균	7.4	6.7	6.0	4.2	6.5	6.0	4.3	3.8	4.9	4.9	4.5	9.2
	최소	6.0	6.0	3.9	3.5	5.9	4.9	3.6	3.5	3.1	4.4	3.5	8.2
02	최대	7.5	9.0	10.4	5.9	9.1	6.0	4.9	7.0	6.3	7.5	7.9	(9.3)
	평균	7.0	7.6	9.7	5.1	8.0	4.9	4.1	5.1	5.8	5.6	7.0	(7.4)
	최소	6.1	5.9	9.0	4.1	6.3	3.7	3.6	3.7	5.5	4.8	5.8	(5.8)
03	최대	7.2	8.0	9.9	5.7	9.0	4.5	6.4	8.3	5.7	5.3	7.9	(6.6)
	평균	6.6	6.9	9.0	5.0	7.8	4.0	5.6	7.1	5.2	4.6	7.1	(6.0)
	최소	5.9	5.7	6.9	3.9	5.7	3.6	4.7	6.3	4.8	3.9	6.4	(5.3)
04	최대	7.2	7.9	7.7	8.6	7.2	6.7	7.9	7.4	5.1	6.2	7.0	
	평균	6.4	6.6	5.9	7.3	6.4	5.2	6.1	5.6	4.7	5.7	5.9	
	최소	5.7	5.1	4.8	5.2	5.6	3.8	4.4	4.0	4.2	5.2	4.7	
05	최대	7.4	7.1	5.4	7.8	8.0	6.6	6.5	4.6	6.5	8.0	5.7	
	평균	6.2	5.8	5.1	6.7	7.1	4.9	6.0	4.1	5.7	6.6	5.4	
	최소	5.3	4.7	4.8	5.9	6.1	4.4	5.2	3.1	5.2	5.3	5.1	
06	최대	7.7	5.5	11.0	6.6	6.3	6.8	7.6	3.7	7.0	7.6	5.7	
	평균	6.9	5.0	8.0	5.4	5.0	6.0	6.5	3.3	6.3	6.4	5.3	
	최소	6.0	4.2	3.5	4.3	3.9	4.8	5.9	3.0	5.6	5.4	4.2	
07	최대	10.2	7.4	8.9	5.6	7.0	5.3	7.5	4.5	6.5	6.3	7.2	
	평균	8.1	5.7	7.8	4.7	5.6	4.6	6.3	4.0	6.1	5.2	4.3	
	최소	6.0	4.2	7.0	3.8	4.2	3.7	5.1	3.3	5.5	4.4	3.5	
08	최대	9.0	7.7	8.5	6.6	7.0	(4.3)	6.0	4.9	6.5	6.9	8.0	
	평균	7.6	6.6	6.8	5.4	5.9	(4.0)	4.8	4.4	5.9	6.0	6.7	
	최소	6.8	5.5	4.5	3.9	4.9	(3.8)	3.7	3.6	5.3	5.4	5.3	
09	최대	8.3	7.6	4.4	6.1	6.9		5.2	10.3	7.3	5.7	7.6	
	평균	7.3	6.7	4.1	5.3	6.2		4.8	7.6	6.5	5.0	6.5	
	최소	6.7	5.9	3.7	4.4	5.3		4.3	4.5	4.7	4.4	5.6	
10	최대	(7.9)	6.1	8.6	7.0	5.8		5.2	11.2	4.5	5.2	8.2	
	평균	(7.0)	5.5	6.3	6.1	4.8		4.7	10.4	4.0	4.9	6.7	
	최소	(5.8)	4.9	3.7	4.9	3.6		4.2	9.3	3.7	4.4	5.8	
11	최대	6.6	6.0	6.3	6.7	9.4		5.4	10.7	5.0	7.9	8.1	(5.7)
	평균	6.2	5.0	4.7	5.4	7.8		4.9	9.8	4.2	6.4	7.2	(5.0)
	최소	5.1	3.5	4.1	4.3	5.0		4.4	8.9	3.4	5.0	6.1	(4.5)
12	최대	5.4	4.9	5.6	5.1	8.6		5.4	9.7	7.8	6.5	7.3	(8.2)
	평균	4.8	4.4	4.5	4.4	6.5		4.8	8.3	5.0	5.4	6.6	(7.4)
	최소	4.1	3.8	3.8	4.1	5.4		4.4	7.0	3.6	4.7	6.0	(5.2)
13	최대	6.1	5.5	6.9	8.2	7.0	(5.0)	5.0	7.3	7.4	5.1	6.8	
	평균	5.1	5.0	6.2	7.1	6.2	(4.6)	4.2	6.2	6.0	4.9	5.8	
	최소	4.3	4.5	5.6	5.0	5.5	(3.9)	3.5	5.3	4.9	4.5	4.9	
14	최대	7.1	4.9	7.4	8.1	5.8	4.6	4.6	6.3	9.3	5.9	5.8	
	평균	6.1	4.1	7.0	6.6	5.0	3.8	3.8	5.8	7.3	4.7	5.1	
	최소	5.1	3.3	6.6	5.1	3.7	3.3	3.1	5.2	5.2	3.9	4.2	
15	최대	6.8	7.7	7.8	5.1	4.2	4.2	3.8	7.2	7.1	7.2	6.0	
	평균	5.4	5.0	6.3	4.6	3.7	3.4	3.4	6.7	5.6	5.0	5.2	
	최소	4.6	3.8	4.7	3.8	3.4	2.9	2.9	6.2	4.9	3.3	4.5	
16	최대	9.5	9.4	6.5	6.8	6.5	5.6	3.6	7.1	6.2	8.3	6.8	
	평균	7.6	8.6	6.0	5.4	5.4	4.9	3.2	6.3	5.7	6.2	5.3	
	최소	5.4	7.5	4.9	4.7	4.1	4.3	2.8	5.0	5.1	4.5	4.3	
17	최대	8.3	9.2	8.1	6.6	5.8	5.7	4.1	5.9	6.1	8.7	5.5	
	평균	7.2	8.4	6.8	5.3	5.5	5.4	3.6	5.2	5.0	7.9	5.0	
	최소	6.4	7.9	6.1	4.4	5.0	5.1	2.9	4.9	4.4	7.0	4.6	
18	최대	7.5	10.1	7.6	7.3	5.9	5.1	4.9	6.6	6.3	7.7	5.6	
	평균	5.9	8.8	5.7	5.8	5.0	4.4	4.2	5.8	5.5	6.0	4.6	
	최소	4.9	7.8	4.5	4.3	3.2	3.8	3.5	5.3	5.0	4.0	4.1	
19	최대	9.4	11.7	10.9	6.9	3.8	4.8	4.2	6.9	6.1	9.8	5.2	
	평균	8.1	8.8	8.6	5.9	3.5	4.3	3.8	6.1	5.6	6.1	4.8	
	최소	6.4	6.1	6.7	4.8	3.3	3.7	3.3	5.4	5.3	3.7	3.7	
20	최대	7.9	7.2	7.1	7.4	4.8	8.7	3.8	7.0	6.0	9.7	6.7	
	평균	6.2	6.7	6.4	6.5	3.5	6.2	3.4	5.9	5.0	8.6	5.7	
	최소	4.7	6.2	5.3	5.8	3.1	3.9	2.9	4.8	4.2	7.8	4.8	
21	최대	(5.5)	6.7	7.4	7.5	7.4	9.7	3.7	7.5	7.3	10.3	5.7	
	평균	(5.1)	6.0	6.4	6.4	6.3	8.6	3.2	5.2	6.1	9.3	5.2	
	최소	(4.6)	5.3	5.1	5.2	5.0	7.1	2.8	4.1	5.1	7.3	4.9	
22	최대	(4.2)	8.3	7.8	6.1	7.3	8.2	4.7	7.7	7.0	9.0	8.6	
	평균	(3.7)	6.7	7.0	4.2	6.5	7.0	4.3	6.5	5.7	6.4	6.9	
	최소	(3.4)	4.5	6.2	3.6	5.6	6.2	3.7	5.0	4.9	4.7	5.2	
23	최대	6.9	8.7	6.5	6.1	7.7	6.7	4.6	5.5	6.4	6.5	8.8	
	평균	6.1	7.2	5.1	5.0	6.7	6.0	4.2	4.9	5.8	5.8	8.1	
	최소	4.3	4.6	4.3	3.6	5.9	5.4	3.6	3.7	5.0	4.8	7.3	
24	최대	6.6	7.9	6.5	6.3	6.2	5.7	4.3	8.3	9.1	6.2	8.4	
	평균	6.0	6.8	5.8	5.9	4.9	5.1	3.8	6.4	7.2	4.9	7.6	
	최소	5.5	6.0	5.2	5.5	4.0	3.9	3.3	3.6	5.7	3.8	6.1	
25	최대	6.5	7.6	6.0	8.0	5.3	3.6	4.2	8.0	8.1	4.5	7.1	
	평균	5.9	6.0	4.9	6.3	4.4	3.3	3.6	6.7	6.8	4.0	6.5	
	최소	5.0	4.9	3.9	4.3	3.6	3.1	3.2	5.8	5.7	3.7	5.8	
26	최대	5.2	6.8	4.6	6.1	5.6	3.6	7.7	6.7	6.2	5.5	7.2	
	평균	4.6	5.1	4.2	5.1	4.8	3.5	5.4	6.3	5.3	4.4	6.6	
	최소	4.0	4.3	3.5	3.9	4.1	3.3	3.6	5.6	4.6	3.7	5.9	
27	최대	7.3	6.1	5.2	5.4	5.8	3.7	6.0	6.3	5.7	7.2	8.4	
	평균	6.2	5.7	4.6	4.7	5.0	3.4	4.3	5.3	5.0	5.3	7.1	
	최소	4.2	5.2	4.0	4.3	4.2	3.0	2.9	3.7	4.4	3.5	6.1	
28	최대	8.7	6.4	8.7	6.0	5.7	3.5	6.5	5.4	5.8	7.6	8.2	
	평균	6.5	5.4	6.8	5.3	5.0	3.2	5.5	4.6	5.2	5.8	6.8	
	최소	4.3	4.8	4.6	4.3	4.1	2.9	3.8	3.7	4.8	5.0	5.6	
29	최대	11.7		6.7	4.9	6.3	4.9	7.0	4.9	5.0	7.1	6.8	
	평균	9.8		6.0	4.3	5.6	4.2	6.0	4.1	4.4	5.8	6.0	
	최소	8.5		5.2	3.8	5.0	3.1	5.5	3.3	3.5	5.2	5.5	
30	최대	11.5		6.2	6.6	7.2	5.4	7.1	4.7	5.9	10.0	7.8	
	평균	9.7		5.7	5.3	6.3	4.9	5.2	4.1	4.7	8.1	6.2	
	최소	7.2		5.2	3.8	5.7	4.4	3.7	3.4	4.0	5.1	4.6	
31	최대	9.2		6.2		7.3		4.4	4.9		8.4		
	평균	7.9		4.9		6.1		4.1	4.0		6.7		
	최소	5.9		3.6		5.1		3.6	2.7		4.6		
TOTAL	최대	11.7	11.7	11.0	8.6	9.4	9.7	7.9	11.2	9.3	10.3	8.8	(10.2)
	평균	6.6	6.3	6.2	5.5	5.7	4.8	4.6	5.8	5.5	5.9	6.1	(7.0)
	최소	3.4	3.3	3.5	3.5	3.1	2.9	2.8	2.7	3.1	3.3	3.5	(4.5)