

유의 파주기(MOSE-단주기)(MOSE\_HF\_SIGNIFI\_WAVE\_PERIOD)

관측소명 : 울릉도북서  
위도 : N 37° 43′ 33.00″  
경도 : E 130° 34′ 46.00″

2015년 07월

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	4.8	4.8	4.8	4.7	4.5	4.1	3.9	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.4	4.4	4.4	3.8	3.7	3.8	3.6	3.5	3.7	3.9	4.6	4.4	4.8	4.2	3.5
02	4.8	5.0	5.1		4.5	4.6	4.6	4.6	4.5	4.4	4.2	4.1	4.3	4.3	4.4	4.6	4.6	4.6	4.5		4.0	4.4	4.5		5.1	4.5	4.0
03	4.8		4.8	4.8	4.7	4.8	4.9	4.8	5.3	5.3	5.5			6.1	5.8	5.8	6.2	5.8	7.7	7.8	7.8	7.2	7.5	6.9	7.8	5.9	4.7
04	7.1	6.8	6.3	6.1	6.3	5.4	5.7	5.4	5.8	5.8	6.0	6.2	6.0	6.4	6.7	6.3	6.6	6.3	6.4	6.2	6.4	6.0	6.0	6.0	7.1	6.2	5.4
05		5.8	5.8	5.7	5.8	5.9	5.8	5.9	5.7	6.0	5.7	5.8	5.6	5.3	5.5	5.6	5.3	5.6	5.4	5.4	5.5	5.4	5.2	5.2	6.0	5.6	5.2
06	5.4	5.5	5.2	5.3	5.4	5.4	5.1	5.4	5.1	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.7	4.8	4.6	4.8	4.5		4.1		3.9	3.7	5.5	4.8	3.7
07	3.8	4.0		4.2	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	3.8	3.5	3.4	3.4	3.4	3.2	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.3	3.3	4.2	3.6	3.1
08	3.4	3.4	3.3	3.4	3.5	3.3	3.3	3.3																	3.5	3.4	3.3
09																											
10																											
11																4.1	4.0	4.1	3.6	3.2	3.2	3.3	3.4	3.4	4.1	3.5	3.2
12	3.4	3.5	3.5	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.5	3.9	4.2	4.3	4.4	4.5	3.6	4.5	4.5	4.8	5.2	5.4	5.7	5.9	5.9	4.2	3.4
13	6.1	6.3	6.5	6.7	7.1	7.0	7.3	7.0	7.9	7.9	8.1	8.2	8.3	8.5	8.6	8.3	8.2	8.3	8.3	7.8	7.8	7.6	7.5	7.1	8.6	7.6	6.1
14	7.3	7.3	7.2	7.4	7.0	7.0	6.9	7.0	6.9	6.3	6.7	6.3	6.1	5.9	5.6	5.4	5.2	5.4	5.1	5.1	4.9	4.7	4.9	4.7	7.4	6.1	4.7
15	4.7	4.8	4.9	5.0	4.9	4.8	4.7	4.8	4.8	4.7	4.6	4.4	3.8	3.8	3.9	3.9	4.3	3.9	4.5	4.5	4.8	4.8	5.2	5.4	5.4	4.6	3.8
16	6.0	5.7	6.0	6.2	6.0	6.1	6.3	6.1	5.9	6.5	6.2	6.7	6.5	6.8	6.8	7.0	6.8	7.0	6.8	6.6	7.2	6.9	7.4	7.1	7.4	6.5	5.7
17	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.6	7.3	7.8	7.8	8.0	7.9	8.2	8.1	7.9	8.1	8.3	8.1	8.1	8.1	8.2	8.0	8.3	8.1	8.3	7.8	7.2
18	8.0	7.9	8.1	7.8	7.5	7.7	7.9	7.7	7.3	7.3	7.4	6.9	6.8	6.9	6.8	6.7	6.5	6.7	6.4	6.3	6.4	6.3	6.3	6.2	8.1	7.1	6.2
19	6.0	6.1	6.2	6.1	6.1	6.2	5.9	6.2	5.7	5.6	5.7	5.4	5.4	5.5	5.5	5.6	5.3	5.6	5.5	5.3	5.3	5.3	5.3	5.0	6.2	5.6	5.0
20	5.1	5.0	4.9	4.8	4.9	5.0	4.6	5.0	4.7	4.5	4.0	4.0	4.2	3.8	3.7	3.9	4.1	3.9	3.9	3.9	3.7	3.7	3.6	3.6	5.1	4.3	3.6
21	3.7	3.8	3.9	3.9	3.9	3.8	3.6	3.8	3.5	3.6	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.1	3.9	4.0	3.9	4.0	3.8	3.9	3.9	4.1	3.8	3.5
22	3.9	4.0	4.0	4.2	4.3	4.4	4.4	4.4	4.3	4.4	4.3	4.4	4.5	4.6	4.5	4.6	4.6	4.6	4.4	4.4	4.6	4.7	4.9	5.0	5.0	4.4	3.9
23	5.1	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	4.9	5.7	6.0	6.1	6.2	5.9	5.6	5.6	5.5	5.4	5.5	5.4	5.4	5.3	5.5	5.5	5.3	6.2	5.4	4.9
24	5.4	5.4	5.4	5.2	5.3	5.3	5.2	5.3	5.3	5.2	5.5	5.9	5.9	5.9	5.9	6.3	6.3	6.3	6.8	6.4	6.4	6.5	6.5	6.4	6.8	5.8	5.2
25	6.4	6.3	6.2	5.7	5.9	6.0	5.7	6.0	5.4	5.3	5.2	5.1	4.9	5.0	4.9	4.7	5.0	4.7	5.1	5.2	5.4	5.4	5.4	5.6	6.4	5.4	4.7
26	5.3	5.1	4.9	5.1	4.8	4.8	4.8	4.8	4.6	4.7	4.4	4.3	4.3	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	5.3	4.4	3.9
27	3.8	3.8	3.6	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4	3.6	4.1	3.8	4.1	4.5	4.8	4.8	4.8	4.9	4.8	5.1	5.1	5.1	5.0	4.8	4.8	5.1	4.3	3.3
28	4.7	4.5	4.4	4.1	4.1	4.0	4.1	4.0	4.6	5.0	5.1	5.4	5.4	5.5	5.2	5.1	5.1	5.1	5.0	5.2	5.1	5.1	5.5	4.9	5.5	4.9	4.0
29	4.5	4.3	4.0	4.1	3.9	4.0	4.3	4.0	4.0	4.4	4.8	4.7	4.6	4.8	5.1	4.9	5.1	4.9	4.5	4.3	4.0	4.1	4.1	4.4	5.1	4.4	3.9
30	5.0	5.3	5.2	5.1	5.0	5.0	4.9	5.0	5.1	5.3	5.4	5.2	5.0	5.1	4.9	4.7	4.9	4.7	5.1	5.2	5.2	4.5	4.4	4.1	5.4	5.0	4.1
31	4.1	3.9	4.0	4.1	4.2	4.2	4.5	4.2	4.8	4.7	4.7	4.6	4.6	4.6	4.8	4.4	4.6	4.4	4.4	4.2	4.5	4.4	4.3	4.1	4.8	4.4	3.9
TOTAL	5.2	5.2	5.2	5.1	5.1	5.1	5.0	5.1	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.1	5.1	5.1	5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	5.1	5.9	5.1	4.4