

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

관측소명 : 제주해협  
위도 : N 33° 42′ 0.40″  
경도 : E 126° 35′ 25.80″

2020년 12월

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	4.2	4.2	4.1	4.1	4.3	4.4	4.6	4.4	4.6	4.6	4.3	4.5	4.4	4.4	4.7	4.6	4.8	4.6	4.8	4.7	4.5	4.5	3.8	3.9	4.9	4.4	3.8
02	3.9	4.1	4.0	3.9	3.9	4.0	4.0	4.0	4.2	4.5	4.7	5.1	5.0	5.0	4.9	4.7	4.5	4.7	4.7	4.7	4.5	4.7	4.6	4.7	5.1	4.5	3.9
03	4.6	4.3	4.2	4.3	4.4	4.3	4.2	4.3	4.1	4.0	4.1	4.2	3.8	3.6	3.5	3.7	3.7	3.7	4.4	4.5	4.4	4.9	5.9	6.2	6.2	4.3	3.5
04	5.5	5.8	5.6	5.2	5.1	5.0	4.8	5.0	4.7	4.8	5.0	4.9	4.9	4.7	4.8	4.5	4.4	4.5	4.2	4.0	4.2	4.1	4.3	4.6	5.8	4.8	4.0
05	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.3	4.2	4.1	4.0	4.2	4.2	4.1	4.3	4.4	4.3	4.4	4.1	4.1	4.1	3.6	3.8	4.0	4.5	4.2	3.6
06	4.3	4.3	4.3	4.1	4.1	4.2	4.4	4.2	3.9	3.7	3.8	3.8	3.7	3.7	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.6	3.4	3.5	3.4	4.4	3.9	3.4
07	3.3	3.5	3.7	3.7	3.8	3.6	3.7	3.6	3.6	3.4	3.3	3.5	3.8	3.7		3.8	3.8	3.8	3.3	2.9	3.1	3.3	3.3	3.5	3.8	3.5	2.9
08	3.5	3.6	3.7	4.2	4.1	4.1	4.2	4.1	4.4	4.6	4.7	4.8	4.8	4.8	4.9	5.0	5.2	5.0	5.8	5.3	4.2	4.2	4.2	4.3	5.8	4.5	3.5
09	4.3	4.2	4.3	4.2	4.3	4.1	4.2	4.1	4.2	4.5	4.3	4.2	4.3	4.1	4.2	4.4	4.3	4.4	4.5	4.2	4.3	4.3	4.5	4.7	4.7	4.3	4.1
10	4.4	4.1	4.2	4.6	4.3	3.7	4.1	3.7	3.7	3.4	3.3	3.3	3.5	3.4	3.4	3.6	3.5	3.6	3.4	3.6	3.4	3.3	3.4	3.3	4.6	3.7	3.3
11	3.3	3.3	3.1	3.3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.6	4.1	4.1	4.1	4.1	3.9	3.9	4.2	4.1	4.3	4.1	4.3	3.7	3.1
12	3.8	3.1	2.9	3.0	3.0	3.2	3.6	3.2	4.2	4.2	4.3	4.2	4.3	4.1	4.2	4.1	4.0	4.1	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.1	4.3	3.9	2.9
13	4.1	3.9	3.8	4.0	4.2	3.9	4.3	3.9	4.4	4.3	4.3	4.6	4.4	4.5	4.7	3.0	3.0	3.0	4.6	5.2	5.8	5.9	6.0	6.1	6.1	4.5	3.0
14	6.3	6.3	6.3	6.2	6.5	6.1	6.0	6.1	5.9	6.0	6.2	6.6	6.5	6.5	6.5	6.2	6.0	6.2	5.7	5.5	5.3	5.1	5.2	5.0	6.6	6.0	5.0
15	5.1	4.9	4.9	4.9	5.0	5.1	4.9	5.1	4.6	4.8	5.0	5.1	5.3	5.5	5.1	4.7	5.0	4.7	5.1	5.1	5.2	4.9	5.3	5.6	5.6	5.0	4.6
16	5.4	5.6	5.0	4.7	4.8	5.1	5.2	5.1	4.8	5.6	5.6	5.7	5.5	5.8	5.4	5.4	5.2	5.4	5.8	5.4	5.4	5.4	5.1	5.1	5.8	5.3	4.7
17	5.0	4.9	4.5	4.3	4.4	4.3	4.4	4.3	4.5	4.5	4.4	4.5	4.7	4.5	4.4	4.5	4.5	4.5	4.1	3.8	4.0	4.3	4.4	4.5	5.0	4.4	3.8
18	4.4	4.1	4.3	4.3	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	4.3	4.2	4.4	4.7	4.6	4.4	4.1	4.1	4.1	4.4	4.3	4.4	4.5	4.5	4.6	4.7	4.3	3.9
19	4.6	4.6	4.6	4.6	4.8	4.9	5.2	4.9	5.2	5.2	5.3	5.2	5.5	5.5	5.4	5.5	5.0	5.5	5.0	4.9	4.9	5.0	4.9	4.7	5.5	5.0	4.6
20	4.6	4.6	4.4	4.5	4.6	4.2	4.0	4.2	4.2	4.4	4.4	4.5	4.4	4.6	4.7	4.6	4.7	4.6	4.2	4.1	3.9	4.1	4.0	4.1	4.7	4.3	3.9
21	4.2	4.4	4.4	4.7	4.5	4.5	4.6	4.5	4.3	4.2	4.3	4.4	4.3	4.6	4.4	4.2	4.1	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.6	3.6	4.7	4.2	3.6
22	3.7	3.9	4.1	3.9							3.6	3.8	3.9	3.4	3.4	3.4	3.6	3.4	3.8	3.8	3.8	3.7	3.6	3.5	4.1	3.7	3.4
23	3.6	3.7	3.9	4.1	4.1	4.1	4.5	4.1	4.3	3.7	3.3	3.4	3.3	3.9	4.0	4.1	3.8	4.1	3.8	3.3	3.2	3.4	3.4	3.5	4.5	3.8	3.2
24	3.7	3.8	3.6	3.4	3.4	3.2	3.3	3.2	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	4.0	4.4	4.0	4.8	4.8	5.1	5.0	5.0	5.2	5.2	4.1	3.2
25	5.4	5.3	5.5	5.6	5.8	5.6	5.9	5.6	5.9	5.6	5.5	5.5	5.3	5.0	5.3	5.2	5.4	5.2	5.8	5.9	5.9	5.7	5.8	5.4	5.9	5.6	5.0
26	5.4	5.3	5.4	5.2	5.2	5.2	5.7	5.2	5.2	5.3	5.2	5.1	5.3	5.0	5.3	5.2	5.1	5.2	5.0	5.3	5.0	5.0	4.6	3.6	5.7	5.1	3.6
27	3.5	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8	3.7	3.7	3.4	3.4	3.1	3.5	4.0	4.2	4.8	5.1	4.8	5.5	5.1	5.5	5.5	5.4	5.3	5.5	4.3	3.1
28	5.6	5.8	5.8	5.8	5.5	5.5	5.1	5.5	4.7	4.6	4.6	4.4	4.3	4.2	4.1	4.2	4.4	4.2	4.5	4.4	4.2	4.0	4.1	4.2	5.8	4.7	4.0
29	4.5	4.6	4.7	4.9	4.7	4.2	3.9	4.2	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	4.2	4.2	4.0	4.2	5.1	5.6	6.1	6.6	6.5	6.6	6.6	4.7	3.9
30	7.1	7.4	6.9	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9	7.2	7.5	7.9	8.1		8.2	7.6	7.6	7.0	7.6	7.1	7.0	6.9	7.5	7.7	7.8	8.2	7.3	6.9
31	8.4	8.3	8.3	7.7	7.8	7.4	7.2	7.4	7.8	7.6	7.7	7.8	7.9	7.6	7.5	6.9	6.3	6.9	6.4	6.8	6.4	6.4	6.4	6.5	8.4	7.3	6.2
TOTAL	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.5	4.6	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.7	4.6	4.5	4.6	4.7	4.6	4.6	4.6	4.7	4.7	5.4	4.6	3.9