

유의 파주기(SIGNIFI\_WAVE\_PERIOD)

관측소명 : 상왕등도  
위도 : N 35° 39′ 8.90″  
경도 : E 126° 11′ 39.30″

2019년 02월

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	7.0	6.9	6.9	7.1	6.7	6.5	6.5	6.5	6.5	6.3	6.4	6.6	6.5	6.5	6.5	6.4	6.1	6.4	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1	7.1	6.5	6.1
02	6.1	6.3	6.3	6.2	5.8	5.6	5.6	5.6	5.6	5.4	5.3	5.1	5.0	5.0	5.3	5.5	5.6	5.5	5.9	6.0	6.0	5.6	5.3	5.3	6.3	5.6	5.0
03	5.2	5.1	4.9	5.3	5.3	5.3	5.7	5.3	5.0	4.9	5.0	5.2	5.1	5.0	4.9	4.8	4.9	4.8	4.6	4.8	5.0	5.3	5.3	5.7	5.7	5.1	4.5
04	5.8	5.9	6.3	6.6	6.9	7.0	7.2	7.0	7.6	7.4	7.4	7.3	7.2	7.0	6.8	6.6	6.5	6.6	6.3	6.1	6.0	6.0	5.8	5.6	7.6	6.6	5.6
05	5.5	5.4	5.6	5.5	5.2	5.3	5.1	5.3	5.0	4.6	4.2	4.0	3.3	3.4	3.8	4.9	4.7	4.9	4.0	4.3	5.0	5.0	5.1	5.2	5.6	4.7	3.3
06	5.2	4.9	4.9	4.6	4.6	4.8	4.8	4.8	3.9	3.5	3.8	4.4	4.6	4.7	4.7	4.4	4.6	4.4	4.6	4.6	4.7	4.6	4.8	4.6	5.2	4.6	3.5
07	4.6	4.5	4.6	4.1	3.2	3.9	4.5	3.9	5.5	5.9	6.3	6.7	7.1	7.4	7.8	7.8	7.7	7.8	7.7	7.4	7.4	7.1	7.1	6.9	7.8	6.2	3.2
08	6.9	6.9	6.8	6.8	7.0	6.8	6.9	6.8	6.5	6.6	6.5	6.3	6.2	6.0	6.0	5.7	5.7	5.7	5.8	5.7	5.9	5.7	5.5	5.2	7.0	6.2	5.2
09	4.9	4.8	4.9	4.9	5.0	5.2	5.3	5.2	5.8	5.9	5.8	6.0	6.0	6.5	6.8	6.7	6.8	6.7	7.0	7.1	7.0	6.9	6.7	6.5	7.2	6.1	4.8
10	6.6	6.3	6.1	5.9	5.7	5.5	5.7	5.5	5.7	5.7	5.6	5.5	5.3	5.4	5.1	5.2	5.3	5.2	5.0	5.0	5.0	5.1	5.0	4.9	6.6	5.5	4.9
11	4.7	4.7	4.6	4.8	5.0	5.1	5.2	5.1	5.2	5.3	5.3	5.1	5.0	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	5.1	5.0	5.1	5.2	5.1	5.2	5.3	5.0	4.6
12	5.0	4.9	4.9	4.8	4.8	4.8	5.0	4.8	4.9	4.8	4.8	4.9	4.7	4.6	4.5	4.5	4.4	4.5	3.9	4.1	4.1	3.8	3.8	3.8	5.0	4.5	3.8
13	3.6	3.8	3.7	3.8	3.9	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	4.0	4.0	3.9	4.0	3.9	4.0	4.1	4.0	4.3	4.5	4.5	4.6	4.6	4.5	4.6	4.1	3.6
14	4.5	4.4	4.3	4.4	4.5	4.9	5.1	4.9	5.3	5.5	5.5	5.4	5.4	5.4	5.1	4.9	4.9	4.9	4.3	4.2	4.2	4.1	4.3	4.1	5.5	4.8	4.1
15	4.1	3.9	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	4.1	3.8	3.7	3.7	3.7	3.5	3.6	3.5	3.4	3.5	3.4	3.1	3.2	4.1	4.9	5.5	5.5	3.8	3.1
16	5.8	6.2	6.4	6.3	6.4	6.5	6.5	6.5	6.1	6.3	6.1	6.3	6.4	6.4	6.5	6.6	6.7	6.6	6.7	6.9	6.4	6.4	6.3	6.3	6.9	6.4	5.8
17	6.3	6.0	5.9	5.8	5.8	5.7	5.8	5.7	5.7	5.7	5.4	5.5	5.7	5.5	5.5	5.9	5.9	5.9	5.6	5.4	5.2	5.2	5.1	5.0	6.3	5.6	5.0
18	4.9	4.9	4.8	4.6	4.7	4.8	4.7	4.8	4.6	4.3	4.2	4.2	4.4	4.5	4.7	3.9	4.1	3.9	4.0	4.0	3.8	3.4	3.3	3.2	4.9	4.3	3.2
19	3.3	3.4	3.4	3.4	3.1	2.9	2.8	2.9	2.7	2.8	2.8	2.9	3.1	3.6	4.1	3.9	3.9	3.9	4.1	4.0	4.0	3.7	3.5	3.3	4.1	3.4	2.6
20	3.4	3.6	3.8	3.7	3.7	3.5	3.3	3.5	3.3	3.5	3.5	3.8	4.4	4.8	5.1	5.3	5.4	5.3	5.0	4.6	4.6	4.7	4.7	4.8	5.4	4.2	3.3
21	4.8	4.9	5.0	5.0	5.1	4.8	5.0	4.8	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.7	4.9	4.9		4.9	4.0	3.8	3.7	3.7	3.8	3.7	5.1	4.6	3.7
22	3.6	3.5	3.6	3.9	4.0	3.9	3.8	3.9	3.6	3.8	3.9	4.0	3.9	3.9	3.8	4.0	3.9	4.0	3.8	4.0	4.1	4.3	4.1	4.0	4.3	3.9	3.5
23	3.9	3.9	4.0	4.4	4.7	5.0	5.1	5.0	5.4	5.4	5.5	5.5	5.5	5.3	5.3	5.2	5.2	5.2	5.5	5.3	5.2	5.4	5.1	5.0	5.5	5.1	3.9
24	4.9	4.7	4.6	4.4	4.6	4.8	4.6	4.8	4.4	4.6	4.6	4.6	4.3	4.3	4.1	4.1	4.3	4.1	4.3	4.2	4.1	4.2	4.2	4.2	4.9	4.4	4.1
25	4.1	4.1	4.0	3.9	4.0	4.1	4.2	4.1	3.8	3.9	3.8	4.0	4.0	3.6	3.0	2.6	2.6	2.6	3.7	4.0	4.3	4.6	4.9	5.1	5.1	3.9	2.6
26	5.3	5.4	5.3	5.4	5.3	5.1	5.1	5.1	5.2	5.2	5.0	4.7	4.8	4.8	4.7	4.6	4.5	4.6	4.1	3.9	3.8	3.9	4.0	3.9	5.4	4.7	3.8
27	4.1	4.2	4.3	4.4	4.3	4.3	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.4	4.3	4.2	4.1	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.8	3.8	3.3	4.4	4.1	3.3
28	3.0	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	3.2	3.3	3.4	3.3	3.3	3.1	3.0	3.1	2.9	3.0	3.0	3.2	3.3	3.6	3.6	3.1	2.8
TOTAL	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	5.6	4.9	4.0