

유의 파주기(SIGNIFI\_WAVE\_PERIOD)

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

2021년 03월

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	4.6	5.5	5.6	5.4	4.8		4.8	2.9	3.3	3.4	3.6	3.8	3.8	3.8	4.6	4.3	4.6	5.1	5.5	6.0	6.1	6.6	6.6	6.6	6.6	4.7	2.9
02	6.5	7.0	6.9	6.8	6.7	6.7	6.6	6.7	6.6	6.8	6.5	6.5	6.3	6.3	6.3	6.2	6.2	6.2	6.3	6.0	5.7	5.6	5.7	5.7	7.0	6.4	5.6	
03	5.7	5.9	5.8	5.9	5.9	5.9	5.8	5.9	5.5	5.5	5.5	5.3	5.2	5.1	5.0	4.9	5.0	4.9	5.1	5.0	4.8	4.8	4.8	4.8	5.9	5.3	4.8	
04	4.6	4.3	3.8	3.1	2.9	3.2	3.5	3.2	3.3	3.7	4.4	4.3	3.9	3.4	3.5	3.8	4.1	3.8	3.8	3.0	2.7	2.6	2.5	2.3	4.6	3.5	2.3	
05	2.3	2.4	2.5	2.9	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.3	3.3	3.4	3.1	3.2	3.1	3.2	3.4	3.2	3.1	3.0	3.2	3.4	3.6	3.5	3.6	3.2	2.3	
06	3.7	3.8	3.9	3.9	4.0	4.0	4.1	4.0	4.2	4.7	5.2	5.4	6.5	7.0	7.3	6.9	6.7	6.9	6.6	6.4	6.5	6.5	6.7	6.5	7.3	5.5	3.7	
07	6.5	6.5	6.6	6.3	6.2	5.9	5.7	5.9	5.9	6.0	6.0	5.8	5.7	5.7	5.5	5.5	5.2	5.5	5.1	5.0	5.0	5.1	5.1	4.7	6.6	5.7	4.7	
08	4.3	4.0	3.8	3.8	3.8	3.7	3.6	3.7	3.8	3.8	4.1	4.2	4.2	4.4	4.2	4.0	3.9	4.0	3.5	3.4	3.6	3.5	3.7	3.6	4.4	3.8	3.4	
09	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.4	3.4	3.4	3.2	3.2	3.4	3.4	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	2.7	2.6	2.7	2.7	2.8	2.9	3.7	3.2	2.6	
10	2.9	3.0	3.0	3.0	3.1	3.1	3.2	3.1	3.1	3.1	3.3	3.6	3.7	3.8	3.7	3.6	3.6	3.6	3.2	3.1	3.2	3.1	3.2	3.2	3.8	3.3	2.9	
11	3.5	3.7	3.6	3.8	4.0	3.5		3.5								3.7	3.5	3.7	3.9	3.5	3.2	2.7	2.6	2.6	4.0	3.4	2.6	
12	2.9	3.0	3.0	2.8	2.9	3.1	3.1	3.1	3.1	2.9	2.8	2.8	3.2	3.5	4.0	4.1	4.0	4.1	4.2						4.2	3.3	2.8	
13				4.0	4.1	4.4	4.6	4.4	4.4	4.4	4.2	4.1	4.4	4.2	4.4	4.3	4.3	4.3	4.1	4.0	4.2	3.9	3.8	3.6	4.6	4.2	3.6	
14	3.5	3.5	3.6	3.7	3.7	3.6	3.6	3.6	3.5	3.6	3.4	3.3	3.6	3.6	3.7	3.9	3.7	3.9	3.4	3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.9	3.5	3.1	
15	3.1	3.4	3.8	3.9	4.0	3.8	4.0	3.8	3.9	3.7	4.0	3.7	3.5	4.5	4.5	4.6	4.8	4.6	3.7	3.6	2.6	2.7	2.8	2.9	4.8	3.7	2.6	
16	2.9	2.8	2.8	2.9	3.5	3.5	3.2	3.5	3.3	3.8	3.9	4.5	4.7	5.0	5.1	5.1	5.4	5.1	5.7	5.7	5.9	5.8	5.8	5.7	5.9	4.4	2.8	
17	5.7	6.0	6.3	6.4	6.3	5.9	5.5	5.9	5.4	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7	4.5	4.8	4.8	4.8	4.3	4.2	4.1	4.1	4.0	4.0	6.4	5.0	4.0	
18	3.9	3.9	4.0	4.2	4.2	4.4	4.6	4.4	4.7	4.6	4.7	4.5	4.4	4.3	4.4	4.4	4.5	4.4	3.9	3.9	3.7	3.5	3.3	3.4	4.7	4.2	3.3	
19	3.3	3.4	3.5	3.7	4.0	4.0	4.1	4.0	3.8	3.7	3.8	3.9	4.0	3.9	3.9	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	4.2	4.0	4.1	3.9	4.2	3.9	3.3	
20	4.0	4.0	4.0	4.1	4.3	4.3	4.2	4.3	4.2	4.1	3.9	3.6	3.4	2.9	2.7	2.8	3.2	2.8	3.5	3.7	3.7	4.0	4.1	4.3	4.3	3.8	2.7	
21	4.4	4.7	4.7	4.8	5.0	5.5	5.7	5.5	5.8	5.9	5.8	5.8	5.4	5.3	5.4	5.5	5.9	5.5	6.8	7.0	7.3	7.5	7.4	7.5	7.5	5.9	4.4	
22	7.5	7.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.2	7.1	7.2	7.2	6.9	6.9	6.6	6.3	6.1	5.9	5.8	5.9	5.7	5.7	5.9	6.0	5.6	5.7	7.5	6.6	5.6	
23	5.7	5.6	5.6	5.6	5.5	5.6	5.6	5.6	5.2	5.2	5.2	5.1	5.0	5.0	4.7	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.7	4.6	4.8	4.8	5.7	5.1	4.5	
24	4.8	4.8	5.2	5.3	5.1	5.0	4.7	5.0	4.6	4.5	4.4	4.6	4.9	5.2	5.4	5.6	5.8	5.6	5.7	5.8	5.6	5.5	5.3	5.2	5.8	5.1	4.4	
25	5.2	5.2	5.2	5.2	5.3	5.4	5.2	5.4	5.0	4.9	4.6	4.5	4.3	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	3.9	3.7	3.4	3.4	3.6	3.8	5.4	4.5	3.4	
26	3.7	4.1	3.9	3.9	4.3	4.1	4.3	4.1	4.2	4.2	4.4	4.8	4.2	4.2	4.0	3.8	4.3	3.8	4.3	4.0	3.7	3.6	4.1	4.7	4.8	4.1	3.6	
27	5.2	5.1	5.3	5.5	5.2	3.4	2.6	3.4	2.6	2.8	3.1	3.1	3.2	3.2	3.1	2.9	3.0	2.9	3.6	4.0	4.2	4.0	3.7	3.7	5.5	3.7	2.6	
28	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9																				3.9	3.9	3.8	
29													4.3	4.4	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.7	4.5	4.8	4.7	4.3	
30	4.4	4.3	4.4	4.4	4.6	4.4	4.4	4.4	4.1	4.2	4.0	3.9	3.8	4.1	4.4	4.2	4.1	4.2	3.4	3.4	3.2	3.2	3.1	3.0	4.6	4.0	3.0	
31	3.0	3.1	3.4	3.8	3.8	3.4	3.0	3.4	2.9	3.2	3.2	3.1	2.9	3.1	3.7	5.0	5.0	5.0	3.4	2.8	2.8	3.2	3.0	3.0	5.0	3.4	2.8	
TOTAL	4.3	4.4	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4	4.4	4.3	4.3	4.4	4.4	4.3	4.4	4.4	4.5	4.5	4.5	4.4	4.3	4.3	4.2	4.3	4.3	5.2	4.4	3.5	