

Wave_유의 파고(SOMWR_Hm0)

관측소명 : 웅진소청초
위도 : N 37° 25′ 23.00″
경도 : E 124° 44′ 17.00″

2019년 04월

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	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.5	0.7	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1		0.1	0.1		0.1	0.7	0.4	0.1
02	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1
03	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.6	0.4	0.2
04	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	0.9	1.0	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.2	1.6	1.6	0.8	0.2
05	1.5	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.4	1.0	0.9	0.9	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	1.7	1.1	0.5
06	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.1
07	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.6	0.4	0.2
08	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1
09	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3	0.6	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	0.4	0.1
10	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	1.0	0.5	0.2
11	0.4	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.1
12	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.4	0.6	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.6	0.2	0.0
13	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.0
14	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.7	0.9	0.7	0.8	1.0	0.9	0.9	0.8	0.6	1.0	0.5	0.3
15	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.4	0.2
16	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.6	0.4	0.2
17	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.3	0.2
18	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.4	0.4	0.8	0.6	0.3
19	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.1		0.4	0.3	0.1
20	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.4		0.3	0.4	0.2	0.1
21	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.4	0.3	0.2	0.1	0.1	0.3	0.6		0.2		0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.6	0.2	0.1
22	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1	0.2	0.1	0.1		0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1
23	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	0.1
24	0.2	0.5	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.2	0.1
25	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.7	0.7	0.8	1.0	1.3	1.4	1.4	0.6	0.2
26	1.5	1.5	1.7	1.3	1.3	1.2	1.1	1.2	0.9	1.0	1.1	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9	0.7	0.9	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	1.7	0.9	0.3
27	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.5	0.3	0.1
28	0.1	0.2	0.2	0.2			0.1		0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	0.1	0.0
29		0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1		0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1			0.1	0.5	0.1	0.0
30	0.1	0.1		0.1	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.6	0.2	0.1
TOTAL	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.7	0.4	0.1