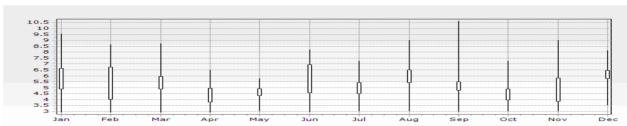
Wave_유의파주기(SOMWR_Ts)

관측소명: 용진소청초 위도: N 37° 25′ 23.00″ 경도: E 124° 44′ 17.00″ 설치 일자: 단위: sec



3.5	3 	Feb M	lar /	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	t N	ov	Dec
일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균 최소	7.2 6.3 4.8	7.8 6.1 3.5	8.2 5.6 3.2	(8.8) (3.7) (3.0)	6.7 5.2 3.6	5.4 4.4 3.2	8.0 7.2 5.8	8.6 6.2 3.7	6.0 4.6 3.3	10.5 5.8 3.3	5.8 4.8 4.0	9.5 7.9 6.4
02	최조 최대 평균	5.8 4.7	8.3 6.4	7.2 6.0	8.9 4.5	5.7 4.8	5.5 4.6	8.1 7.1	8.8 7.4	6.0 4.8	5.5 3.9	5.7 4.9	6.8 5.9
	최소 최대	3.4 5.0	4.6 6.4	4.3 5.7	3.0 8.8	4.1 6.1	3.8 7.2	5.8 7.2	3.4 8.8	3.2 6.1	3.1 6.7	4.0 5.0	3.6 8.3
03	평균 최소	4.3 3.3	5.2 3.4	4.4 3.0	5.1 3.2	3.9 3.0	5.4	5.7 3.3	7.3 6.0	4.1 3.0	4.8 3.1	4.0 3.0	6.6 5.2
04	최대 평균 최소	6.6 3.9 3.0	6.3 5.3 3.3	5.8 4.6 3.5	7.2 6.1 3.8	7.6 5.1 3.0	7.4 5.3 3.5	7.8 7.0 5.2	8.2 5.4 3.7	4.8 3.9 3.1	8.2 7.3 5.9	5.4 4.4 3.5	6.7 5.3 3.6
05	최조 최대 평균	6.4 5.2	6.3 5.6	(5.5) (4.2)	(5.8) (4.9)	7.7 5.6	5.7 5.2	7.2 6.5	7.7 6.6	5.8 4.4	7.7 6.0	4.6 3.7	(4.7) (3.9)
	최소 최대	3.0 8.8	5.0 6.8	(3.3)	(3.7) (5.8)	3.2 6.8	4.3 6.4	5.3 7.2	4.0 8.2	3.1 6.8	4.6 6.6	2.9 7.2	(3.0)
06	평균 최소	5.6 3.5	5.9 4.8	6.7 4.3	(4.3) (3.0)	4.8 3.5	5.2 4.6	6.3 5.0	6.9 3.0	5.4 3.8	5.2 3.4	4.0 3.0	4.4 3.4
07	최대 평균	8.9 7.7 5.8	7.2 5.5 3.4	6.6 4.7 3.3	5.2 3.6 3.0	7.6 6.5 5.4	6.1 5.2 4.6	7.3 6.4 5.3	9.6 7.1 3.0	7.6 6.2 4.6	6.4 5.0 3.0	7.8 5.9 3.6	6.8 5.1 3.9
08	최소 최대 평균	8.0 6.8	7.3 6.0	4.6 3.5	5.0 4.1	6.8 5.7	6.1 5.4	9.6 7.6	9.6 6.8	5.2 4.5	7.2 4.8	9.2 7.6	6.4 4.0
"	최소 최대	5.5 7.2	4.3 5.2	3.0 9.5	3.1 5.2	4.6 6.4	4.5 7.2	5.3 (7.7)	3.1 10.5	3.8 10.5	3.0 6.5	3.9 8.7	3.1 (8.2)
09	평균 최소	6.2 5.3	4.4 3.2	5.0 3.0	3.7 3.0	5.1 3.7	5.2 3.8	(7.0) (5.8)	8.7 3.1	4.8 3.0	3.7 2.9	7.4 6.4	(4.4) (3.0)
10	최대 평균	7.4 5.9 4.3	5.5 4.9 3.7	(8.2) (4.5) (3.0)	(8.2) (5.2) (3.0)	6.8 3.7 3.0	7.6 5.6 4.3	7.5 6.5 5.5	9.6 8.1 6.8	10.7 4.2 3.0	6.8 5.0 3.2	7.7 6.7 5.5	4.9 4.2 3.3
11	최소 최대 평균	6.1 5.0	5.2 4.2	(9.1) (5.7)	7.2 5.1	(5.8) (4.2)	7.0 6.2	7.2 6.0	8.3 6.6	10.2 4.9	6.9 5.9	8.2 6.6	5.2 4.5
l "	최소 최대	3.0 6.4	3.0	(3.1)	3.3 7.5	(3.0)	5.2 6.7	4.8 7.1	3.5 7.7	3.5 13.9	4.0 6.1	5.5 8.2	3.3 8.0
12	평균 최소	5.1 3.5	5.3 3.0	4.0 3.0	5.3 3.0	5.3 3.0	5.4 4.4	5.6 3.3	5.9 3.1	9.2 4.3	4.4 3.5	6.2 4.8	5.9 3.6
13	최대 평균	7.2 6.0 4.8	9.8 8.0 4.7	(7.7) (4.8) (3.0)	7.7 6.5 3.8	8.2 5.5 3.8	7.1 5.5 4.3	6.8 5.2 4.1	8.3 4.3 3.1	14.2 11.5 8.2	10.5 5.9 3.6	5.8 4.9 4.3	6.7 5.4 3.7
14	최소 최대 평균	7.3 5.4	9.9 7.8	(7.7) (5.5)	6.7 5.1	8.2 6.1	6.4 4.5	7.6 6.5	9.0 5.4	12.5 10.5	11.2 9.5	5.7 5.0	5.8 4.9
''	최소 최대	3.0 7.7	4.7 9.1	(3.0)	3.7 5.2	4.1 6.7	2.9 4.8	4.8 7.2	3.2 8.1	8.3 10.3	7.7 9.4	4.3 6.1	3.5 6.4
15	평균 최소	5.1 3.2	7.2 3.0	3.5 2.9	4.4 3.4	5.2 3.0	3.8 3.0	6.3 5.0	5.8 3.3	6.9 3.2	4.5 3.7	4.7 3.1	5.8 5.2
16	최대 평균	8.2 7.0 5.5	8.1 5.7 3.0	6.1 4.8 3.4	6.1 5.1 3.7	6.0 4.5 3.4	7.1 5.2 3.1	6.3 5.7 5.0	7.3 6.7 3.7	8.9 4.8 3.2	8.9 7.1 4.4	5.0 3.9 3.2	6.5 4.7 3.0
17	최소 최대 평균	7.7 6.2	8.6 7.3	5.0 4.2	5.8 4.9	8.1 6.2	8.3 6.9	(5.7) (4.9)	6.7 5.8	8.8 4.6	8.2 6.2	7.4 4.5	8.4 7.5
"	최소 최대	4.7 8.2	6.4 8.2	3.2 4.4	3.7 5.8	3.6 7.2	4.4 8.8	(4.3) 5.8	3.0 6.4	3.5 8.9	3.6 6.0	3.0 5.7	5.8 7.7
18	평균 최소	6.2 4.6	6.9 5.3	3.6 3.0	4.9 3.4	6.7 5.8	5.3 3.2	4.7 4.0	4.0 3.0	4.9 3.1	4.8 3.5	5.1 3.7	6.6 4.4
19	최대 평균	8.2 6.1 4.0	6.7 5.4 3.8	5.0 3.6 3.0	6.7 4.4 2.9	6.9 6.0 5.3	8.2 6.9 3.6	6.8 4.4 3.0	6.3 4.2 3.4	8.8 5.9 3.0	7.6 5.9 4.6	7.2 5.8 3.8	8.6 6.8 4.8
20	최소 최대 평균	9.0 4.6	7.6 6.8	9.4 4.6	14.1 5.8	6.8 4.5	7.8 4.6	(7.3) (5.1)	6.8 4.6	8.1 5.3	6.8 5.2	8.2 4.7	6.7 6.0
	최소 최대	3.1 5.5	5.7 6.8	3.0 7.2	3.6 (14.1)	3.0 6.8	3.5 7.6	(3.9)	2.9 7.6	3.0 8.2	4.0 5.5	3.1 9.1	4.8 6.8
21	평균 최소	4.5 3.0	5.9 4.1	5.9 4.4	(12.0) (9.1)	4.1 3.1	5.0 3.3	6.7 4.8	6.7 5.2	7.0 5.3	4.2 3.0	6.3 3.1	5.7 4.2
22	최대 평균 최소	5.2 4.4 3.3	8.7 6.8 3.4	7.6 5.8 4.6	14.3 11.5 5.8	7.2 5.9 3.4	7.3 5.5 3.6	9.8 7.5 5.5	8.0 6.7 4.7	6.7 5.7 4.4	6.4 4.6 3.0	8.6 7.3 6.3	6.7 5.1 3.7
23	최고 최대 평균	5.0 4.0	7.7 6.2	5.8 5.1	14.4 7.2	7.1 5.5	7.2 4.6	9.6 6.9	7.3 5.6	5.3 4.2	5.0 4.5	8.0 6.7	7.3 5.0
	최소 최대	3.2 9.7	4.3 5.6	4.1 6.4	3.1 13.0	3.0 5.2	3.7 (8.3)	5.2 11.5	3.5 8.1	3.3 (5.5)	3.7 (7.3)	5.4 7.8	3.0 8.8
24	평균 최소	5.0 3.0	4.4 3.5	5.7 4.8	8.7 3.2	4.1 3.0	(7.3) (6.3)	8.5 6.1	6.0 4.3	(3.9)	(4.6)	6.2 4.6	6.8 3.1
25	최대 평균 최소	9.9 6.6 3.0	4.2 3.5 2.9	6.0 5.1 3.6	10.4 6.5 3.4	6.4 4.8 3.4	7.7 6.3 3.0	14.2 10.4 8.2	8.3 7.3 4.8	4.4 4.0 3.0	(7.2) (4.3) (3.0)	6.1 5.6 4.6	8.9 7.8 6.1
26	최고 최대 평균	8.8 5.1	4.4 3.8	6.8 4.7	10.8 6.5	6.3 5.2	7.2 4.2	14.1 10.1	8.1 7.0	5.2 3.9	7.3 4.9	6.0 4.9	7.4 6.4
	최소 최대	3.1 6.6	3.0 9.0	3.0 7.2	3.4 5.7	3.5 6.8	3.0 6.5	8.3 10.5	4.9 7.5	3.0 5.9	3.2 6.4	3.0 5.8	4.8
27	평균 최소	4.7 3.5	4.1 2.9	5.0 2.9	4.5 3.4	5.7 4.6	5.2 3.5	8.5 6.8	5.5 3.6	4.0 2.9	5.0 3.6	4.9 4.0	8.2 6.5 4.8
28	최대 평균	9.6 7.1 2.9	23.7 7.8 4.5	6.5 5.3 3.8	5.3 4.3 3.5	6.4 5.2 3.0	6.7 5.5 4.4	8.7 7.3 6.1	6.7 5.0 3.6	6.4 5.5 3.3	5.2 4.5 3.1	(4.6) (3.9) (3.2)	8.0 5.7 4.0
29	최소 최대 평균	8.8 6.3	7.5	7.2 4.7	6.0 3.7	6.8 5.6	(7.7) (6.7)	8.8 6.5	6.3 4.5	6.3 4.7	(4.4) (3.9)	(4.9) (4.1)	7.1 5.7
	최소 최대	4.4 7.2		3.7 7.2	2.9 6.5	3.1 5.8	(5.5) 8.2	5.0 7.1	3.0 5.4	3.0 10.6	(3.0) (5.0)	(3.2) 9.0	4.6 7.8
30	평균 최소	6.1 3.5		5.5 3.6	5.0 3.1	4.4 3.0	7.2 5.8	6.0 4.6	4.5 3.3	5.2 3.1	(4.1) (3.2)	6.4 3.5	6.4 5.0
31	최대 평균 치소	7.2 5.2 3.5		(8.7) (6.5) (3.6)		5.5 4.8 3.7		6.1 5.4 4.3	5.5 4.3 3.0		5.2 4.0 3.1		7.6 6.1 3.6
TOTAL	최소 최대 평균	9.9 5.5	23.7 5.8	9.5 4.9	14.4 5.6	8.2 5.2	8.8 5.4	14.2 6.6	10.5 6.0	14.2 5.4	11.2 5.1	9.2 5.4	9.5 5.7
	80년 최소	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0	2.9	3.0	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0