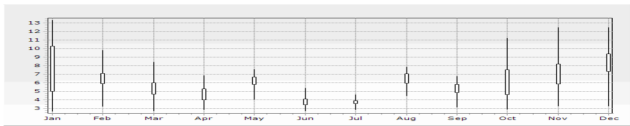
유의파주기(Significant Wave Period)

관측소명: 속초해수욕장 위도: N 38° 11′ 55.00″ 경도: E 128° 37′ 53.00″ 설치 일자: 단위: sec



3 -	lan Fe	ь Ма	r Al	or N	1ay	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	. N	DV.	Dec
일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대	7.5	8.4	11.9	6.9	8.5	7.5	5.6	5.4	7.3	5.4	8.1	11.6
	평균	5.9	6.8	6.9	4.1	6.4	5.5	4.6	4.0	5.5	4.6	5.2	8.6
02	최소 최대	4.6 8.5 6.8	4.8 9.8 7.3	3.7 11.4 10.0	3.3 7.3 6.3	4.5 9.7 8.1	3.9 6.7 5.6	3.8 5.2 4.5	3.2 8.2 5.3	4.1 7.3 6.5	3.4 7.2 5.9	3.3 9.6 8.2	3.9 10.2 7.3
02	평균	5.1	4.4	8.7	5.2	6.6	4.6	3.5	3.8	5.6	4.3	6.3	3.4
	최소	8.0	8.0	11.6	6.8	9.8	5.1	6.3	8.6	6.7	6.0	9.5	8.3
03	최대 평균 최소	6.6 4.9	6.1 4.1	9.4 7.1	5.3 3.9	8.3 6.2	4.5 3.3	5.3 4.4	7.4 6.3	5.8 4.6	5.0 3.3	8.0 6.6	5.6 3.5
04	최대	7.5	7.8	9.4	9.0	10.2	7.0	7.6	8.3	5.7	5.6	8.1	8.5
	평균	6.3	5.3	7.4	7.5	7.8	4.7	6.3	6.6	4.7	4.4	7.3	6.3
	최소	5.3	3.4	5.3	5.3	4.4	3.2	4.4	4.1	3.6	3.3	6.4	5.0
	최대	6.8	7.3	7.7	8.5	9.4	7.2	7.8	6.6	7.1	9.1	7.3	8.1
05	평균	5.8	5.0	5.4	6.9	7.2	4.6	7.0	4.6	5.8	6.9	6.4	6.8
	최소	4.4	2.9	3.8	5.2	4.8	3.4	6.0	3.0	4.7	3.5	5.3	5.7
06	최대	8.9	6.1	11.6	7.0	8.5	6.3	8.3	5.3	7.4	8.1	6.9	6.9
	평균	7.2	4.6	8.4	5.5	5.8	4.4	7.1	3.5	6.4	7.0	5.4	5.4
07	최소	5.4	3.1	3.2	4.2	3.4	2.8	5.6	2.9	4.7	5.9	3.9	3.8
	최대	10.8	8.2	9.8	7.0	5.7	6.8	8.2	4.4	8.0	7.4	8.6	8.0
07	평균	7.8	5.9	7.3	5.1	3.9	4.4	6.5	3.3	6.5	6.0	5.4	6.2
	최소	4.9	3.2	5.5	3.6	2.6	3.4	5.0	2.6	5.2	4.5	3.2	3.9
08	최대 평균	10.1 8.1 6.5	8.7 6.9 5.5	8.2 5.9 4.3	7.7 5.9 3.8	6.9 4.6 2.8	6.2 3.9 2.8	6.1 4.8 3.8	5.2 4.4 3.4	7.7 6.5 5.4	8.8 6.9 5.3	8.7 7.0 5.6	7.1 6.0 5.1
09	최소 최대	10.2 7.6	8.2 6.9	5.9 4.5	7.1 5.5	5.6 4.6	4.8	5.6 4.7	11.3 7.1	7.6 6.3	7.5 6.2	8.4 6.3	7.7 6.5
""	평균 최소 최대	6.6 9.4	5.5 7.3	3.3 8.7	3.8 6.2	3.5 10.3	2.6 4.8	3.7 5.4	4.3 12.5	4.2 6.4	4.8 6.1	3.7 7.4	5.2 7.8
10	최대 평균 최소	7.3 5.4	4.9 3.0	5.6 3.2	5.0 3.8	5.7 3.1	3.9 3.5	4.6 3.5	10.9	4.8 3.6	5.5 4.5	5.2 3.2	6.4 5.2
11	최대	7.4	6.2	6.5	7.8	10.4	6.1	6.3	12.3	5.7	8.5	7.6	7.3
	평균	6.3	4.5	5.1	5.7	8.6	4.8	4.9	10.6	4.2	5.8	5.8	4.8
	최소	5.2	3.1	3.9	4.0	6.0	3.6	3.3	8.9	2.8	3.8	4.2	3.6
	최대	6.9	5.8	7.0	6.2	9.3	6.8	6.6	11.6	8.5	7.1	8.0	6.7
12	평균	5.1	4.9	5.3	5.4	7.0	5.5	5.3	9.0	4.1	5.7	5.6	5.2
	최소	3.2	3.9	3.6	4.6	3.3	4.2	4.4	6.4	3.1	4.2	4.0	3.3
13	최대	6.2	6.6	7.7	7.7	7.4	4.6	5.7	8.3	7.6	6.3	8.0	8.9
	평균	3.9	5.1	6.3	6.0	6.4	3.7	4.4	7.0	5.1	5.2	6.5	7.4
	최소	2.6	3.7	5.3	4.5	5.7	2.7	3.2	5.9	4.1	4.3	4.7	5.8
	최대	7.2	5.9	8.2	8.1	6.5	4.7	4.7	7.5	11.5	5.8	5.6	8.8
14	평균	5.7	4.6	7.1	6.6	5.1	3.4	3.4	6.6	7.6	5.1	4.4	6.3
	최소	3.8	3.2	5.7	5.5	3.3	2.6	2.9	5.7	4.4	4.1	3.2	4.0
15	최대 평균	7.3 5.6 4.4	8.2 4.5 3.4	9.0 7.4 5.9	6.4 4.9 3.3	4.4 3.8 3.2	4.4 3.4 2.7	3.9 3.2 2.6	7.9 7.0 5.1	8.5 6.4 4.9	8.2 5.6 3.5	7.0 4.8 3.4	11.0 7.4 4.6
16	최소 최대 평균	10.1 7.5	11.1	7.7 5.7	6.2 5.3	7.8 5.1	6.3 5.0	4.6 3.5	7.8 6.7	6.9 6.0	9.3 6.5	7.1 5.7	8.1 5.3
10	최소	4.7	7.4	3.9	4.3	2.8	3.2	2.9	5.7	5.1	5.2	4.2	3.9
	최대	9.7	11.2	9.1	6.4	7.4	6.6	4.1	6.9	6.4	9.1	6.2	11.2
17	평균	8.3	9.3	6.4	5.2	6.2	5.5	3.7	5.7	5.5	7.8	5.5	7.4
	최소	7.0	7.6	4.5	3.5	5.3	4.0	3.0	4.5	4.1	6.6	4.6	3.5
18	최대	9.3	13.1	6.8	6.5	(6.8)	6.8	4.6	6.9	6.7	8.1	6.2	10.2
	평균	6.9	9.8	5.0	4.9	(4.2)	5.1	4.0	5.9	5.7	7.1	4.4	8.2
	최소	3.6	6.6	4.2	3.8	(3.2)	4.1	3.5	4.9	4.8	5.8	2.7	5.0
	최대	9.0	13.9	10.9	9.7	4.5	6.6	4.4	7.6	7.1	11.4	4.8	8.3
19	평균	7.4	10.2	6.8	6.2	3.6	5.0	3.7	6.5	6.0	6.9	3.7	5.6
	최소	5.2	3.8	4.5	3.4	2.7	3.5	3.3	5.5	4.9	3.2	2.8	3.6
20	최대	9.0	11.2	7.7	9.7	4.3	8.8	4.3	7.5	6.4	11.1	7.5	7.8
	평균	7.1	6.7	6.3	7.2	3.4	5.7	3.6	6.5	5.3	9.2	6.1	5.4
01	최소 최대	5.5 8.6 6.5	3.4 7.8 5.9	5.0 8.2 6.4	4.5 7.8 6.1	2.9 8.3 5.6	3.7 9.9 8.3	3.1 3.8 3.2	5.3 8.7 5.9	3.9 6.9 6.0	7.2 11.1	3.4 7.8 5.9	3.3 6.1 4.7
21	평균 최소	4.2 6.8	3.3 6.9	4.4 6.3	4.6 7.6	3.0 8.1	6.4 8.6	2.6 5.2	4.4 8.1	4.6 7.4	9.6 7.9 10.6	4.9 8.2	3.4 9.8
22	최대 평균 최소	4.3 3.1	5.8 4.3	5.4 4.2	4.7 3.2	7.1 5.8	7.0 5.6	4.0 2.9	6.0 4.6	5.6 3.4	8.1 6.0	5.7 3.5	7.4 4.9
23	최대 평균	7.6 6.4	9.8	6.7 4.9	5.9 4.4	8.5 7.1	7.0 6.0	5.2 4.0	6.1 4.7	6.2 4.7	7.9 6.5	8.7 5.0	12.4 7.9
	최소 최대	3.5 7.5	7.0 4.3 8.3	3.1 7.1	3.2 6.8	5.6 7.3	4.8 6.1	3.0 4.1	3.5 9.0	3.8 10.4	4.7 6.7	3.1 7.3	6.1
24	평균 최소	6.6 4.8	6.6 5.4	5.7 3.0	6.0 4.6	6.0 4.4	4.5 3.4	3.4 2.6	6.2 3.9	7.8 5.1	6.0 5.2	4.8 3.2	10.7 8.5 6.6
25	최대 평균	7.1 6.3	9.0 7.2 5.7	7.5 4.9	8.6 6.7	6.4 4.0	4.6 4.0	3.9 3.4	8.4 6.4	10.1 8.1	6.5 5.0	7.4 5.3	11.2 9.8 8.1
	최소 최대	3.8 6.6	8.5	2.8 5.5	4.2 6.8	2.6 5.4	3.4 4.8	2.8 5.0	5.3 8.3	5.7 7.9	3.2 6.0	3.9 8.0	11.0
26	평균	5.3	5.7	4.3	5.4	3.8	4.1	3.4	7.2	6.3	4.3	6.1	9.0
	최소	4.0	3.8	3.2	4.0	2.6	3.3	2.8	5.8	4.9	3.0	4.5	7.7
27	최대	7.7	6.9	6.2	6.2	5.7	4.3	4.9	8.0	6.2	7.4	8.5	12.5
	평균	5.2	5.9	5.3	5.3	4.2	3.6	3.6	6.8	5.3	4.6	7.4	10.1
20	최소	3.4	4.9	4.1	4.0	3.0	2.9	2.8	4.5	4.3	2.9	6.3	7.2
	최대	7.9	6.9	8.5	6.1	6.3	4.2	6.8	7.0	6.4	8.0	12.5	9.8
28	평균	5.3	5.6	6.4	5.3	4.9	3.3	5.1	4.0	5.7	6.0	8.3	8.3
	최소	2.7	4.7	4.9	4.2	3.2	2.8	2.6	2.8	4.6	4.4	5.9	7.0
29	최대 평균	12.3 9.6 4.9		7.9 5.9 3.2	5.1 4.0 2.9	6.8 5.6 4.2	4.8 3.6 2.8	7.0 6.0 4.4	5.1 3.9 2.6	6.5 4.8 3.2	7.7 6.0 4.3	11.2 7.8 4.9	10.2 7.3 3.3
30	최소 최대 평균	13.4 11.3		6.7 5.1	6.9 4.6	7.6 6.5	5.4 4.1	7.3 6.0	4.8 3.5	6.8 5.5	11.3 7.5	8.0 5.5	9.7 7.4
	평균 최소 최대	8.7 12.3		3.4 6.7	3.2	4.7 7.5	3.5	4.5 7.2	2.7 5.8	4.1	4.5 9.9	3.3	4.1 9.3
31	최내 평균 최소	9.1 6.6		4.5 3.3		5.9 4.0		5.6 4.4	4.1 2.8		8.0 6.2		8.0 6.5
TOTAL	최고 최대 평균	13.4 6.7	13.9 6.4 2.9	11.9 6.2	9.7 5.6	10.4 5.7	9.9 4.7	8.3 4.6 2.6	12.5 6.0	11.5 5.8	11.4 6.3	12.5 6.0 2.7	12.5 7.0 3.3
	최소	2.6	2.9	2.8	2.9	2.6	2.6	2.6	2.6	2.8	2.9	2.7	3.3