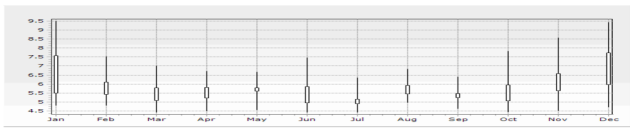
유의파주기(Significant Wave Period)

관측소명: 감천항 위도: N 35° 3′ 10.10″ 경도: E 129° 0′ 11.10″ 설치 일자: 단위: sec



4.5	Jan F	eb Ma	ar A	pr I	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	N	ov	Dec
일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대 평균	7.2 6.3	8.0 6.3		6.8 5.8	7.8 6.2	6.6 5.5	6.9 5.5	7.1 6.0	5.6 5.1	6.0 5.4	6.8 5.7	9.4 6.7
	최소 최대	5.5 7.1	4.7 7.4		4.7 7.2	5.1 7.3	4.7 6.8	4.8 5.9	5.0 6.9	4.5 6.5	4.9 6.7	4.7 6.6	5.4 9.9
02	평균 최소	5.9 5.0	6.3 5.0		6.0 5.1	6.3 5.4	5.6 4.7	5.5 5.0	6.1 4.8	5.8 5.0	5.7 4.7	5.3 4.7	7.6 5.8
03	최대 평균	7.5 6.4	7.5 6.1		6.1 5.6	8.7 6.7	6.2 5.5	6.0 5.4	7.0 6.0	6.3 5.6	6.9 5.9	8.3 6.4	7.7 5.7
 	최소 최대	5.2 6.8	5.0 6.8		5.2 7.8	5.1 7.0	4.8 6.5	4.9 6.8	4.8 6.9	5.1 6.4	4.8 6.7	5.0 7.5	4.9 7.1
04	평균 최소	6.1 5.2	5.5 5.0		6.2 5.3	5.5 4.7	5.7 4.9	5.9 4.8	6.0 5.0	5.7 5.0	5.4 4.8	6.1 4.9	6.0 5.2
05	최대 평균	6.7 5.9	6.6 5.7		7.3 6.3	7.7 6.4	6.0 5.2	6.8 5.9	6.9 6.0	5.7 5.3	6.1 5.3	6.3 5.6	7.2 6.4
	최소 최대	4.9 6.9	4.9 6.0		5.2 6.5	5.4 7.3	4.6 5.7	5.0 6.2	5.0 7.3	4.9 6.4	4.6 7.5	4.8 5.8	5.3 7.1
06	평균 최소	5.8 4.9	5.1 4.5		5.8 5.0	6.1 4.9	5.1 4.7	5.5 4.9	6.1 4.8	5.5 5.0	6.1 5.0	5.2 4.8	5.8 4.9
07	최대 평균	7.5 6.3 5.1	5.8 5.3 4.8		6.1 5.4 4.8	6.5 5.4 4.5	7.1 5.8 4.6	6.1 5.5 4.8	7.4 5.6 4.7	6.7 5.7 4.9	7.4 6.1 5.4	6.3 5.7 5.1	6.5 5.6 4.7
08	최소 최대	9.7	6.9		6.0	5.5	6.7	7.1	7.7	6.1	6.3	6.5	6.9
l "	평균 최소	7.6 6.4	5.9 5.0		5.4 4.9	5.1 4.6	5.7 4.7	6.0 5.0	5.7 4.6	5.3 4.9	5.6 4.8	5.7 5.0	6.2 5.5
09	최대 평균	7.8 6.8 5.7	7.4 6.4 5.5		6.2 5.5 4.8	5.7 5.2 4.6	6.3 5.4 4.7	6.8 6.0 4.9	7.9 6.9 5.4	6.5 5.5 4.9	6.2 5.4 4.8	6.7 6.0 5.3	6.9 5.7 5.1
10	최소 최대	7.8 6.6	7.6 6.1		6.1 5.5	6.0 5.3	5.6 5.0	6.5 5.8	9.4 7.4	6.0 5.4	6.5 5.7	6.6 6.1	6.6 5.7
'	평균 최소 최대	5.3 6.9	4.9 6.3		5.0 6.2	4.6 5.7	4.6 6.4	5.1 6.7	6.0 8.4	4.6 8.4	5.0 6.8	5.4 6.8	5.0 6.6
11	최대 평균 최소	6.0 5.1	5.5 4.8		5.3 4.9	5.7 5.1 4.6	5.6 5.0	5.8 5.0	6.8 5.0	6.0 4.8	5.7 4.9	6.1 5.1	5.6 4.6
12	최고 최대 평균	6.5 5.8	5.7 5.2		6.1 5.3	6.9 5.9	5.9 5.2	6.2 5.5	7.5 6.2	12.9 8.9	7.1 6.3	6.4 5.9	6.7 5.4
	최소 최대	4.8 5.8	4.7 7.7		4.7 6.4	5.3 6.7	4.7 5.6	4.8 6.3	5.5 7.6	5.4 10.8	5.3 6.4	5.0 6.3	4.7 7.2
13	최대 평균 최소	5.3 4.8	6.2 4.7		5.9 5.2	5.7 5.0	5.1 4.7	5.4 4.5	6.0 4.9	7.6 5.7	5.9 5.4	5.6 4.9	6.1 4.9
14	최대 평균	6.3 5.6	6.4 5.4		6.6 5.9	6.3 5.6	5.8 5.1	6.4 5.6	6.6 5.8	10.1 7.2	8.0 6.3	5.7 5.1	7.4 6.3
	최소 최대	4.9 6.0	4.9 6.7		4.7 6.8	4.6 6.1	4.4 5.9	5.0 6.3	5.2 6.8	5.2 7.1	5.4 8.5	4.6 5.9	4.7 7.7
15	평균 평균 최소	5.4 4.6	5.7 4.7		5.7 4.9	5.3 4.6	5.1 4.6	5.5 4.9	6.0 5.3	6.2 5.6	6.6 5.3	5.0 4.5	6.0 4.9
16	최대 평균	6.4 5.5	7.6 6.2	(6.1) (5.6)	5.9 5.2	6.7 5.4	6.4 5.6	5.9 5.1	6.3 5.5	6.5 5.9	7.2 6.1	5.9 5.3	7.5 5.7
	최소 최대	5.1 7.6	5.2 8.0	(5.2) 6.2	4.7 6.1	4.7 7.2	4.8 6.7	4.5 6.0	5.0 6.5	5.2 8.9	5.2 7.8	4.7 6.3	4.8 6.9
17	평균 최소	6.7 5.4	6.9 5.8	5.3 4.7	5.1 4.6	6.1 5.3	5.8 5.1	5.1 4.4	5.5 5.1	6.9 5.6	6.5 5.6	5.4 4.6	6.1 4.7
18	최대 평균	8.2 6.2	8.2 7.2	6.2 5.6	6.4 5.6	6.6 5.9	7.9 6.5	5.3 4.9	7.1 6.2	7.9 6.1	7.3 6.1	6.1 5.4	8.7 7.4
	최소 최대	5.0 8.0	6.1 8.7	5.1 6.7	4.9 6.3	5.2 6.1	5.3 7.9	4.5 5.4	5.3 6.7	5.2 6.3	5.2 6.3	4.6 6.3	6.3 7.5
19	평균 최소	6.4 5.0	7.3 5.4	5.9 5.2	5.5 4.7	5.6 4.9	6.9 5.7	4.9 4.5	5.9 5.3	5.8 5.3	5.7 4.7	5.5 4.7	6.1 5.2
20	최대 평균	7.9 6.3	6.9 6.1	6.8 6.0	9.1 6.7	6.0 5.3	8.0 6.9	6.4 5.2	6.8 5.9	6.1 5.6	7.0 6.1	7.0 5.6	6.7 5.5
	최소 최대	5.2 7.0	5.5 7.1	5.3 6.3	5.2 10.6	4.6 6.6	5.4 7.9	4.6 6.1	5.1 6.8	4.9 6.1	4.9 7.5	4.5 6.9	4.8 5.6
21	평균 최소	5.8 5.0	6.0 5.2	5.7 5.0	8.2 5.3	5.9 5.2	6.6 5.3	5.3 4.6	5.6 4.8	5.4 4.8	6.3 5.0	5.6 4.9	5.2 4.8
22	최대 평균	6.2 5.3	6.7 5.7	6.4 5.9	11.1 8.0	6.7 5.8	6.8 6.0	6.0 5.2	6.8 6.0	5.9 5.3	7.9 6.7	6.3 5.6	7.0 5.5
	최소 최대	4.6 7.7	5.1 7.5	5.3 6.2	5.7 9.6	5.0 7.5	5.1 6.6	4.8 6.9	5.2 7.8	4.8 5.7	5.5 7.2	4.7 7.2	4.8 7.5 6.5
23	평균 최소	5.9 4.8	5.7 5.0	5.5 4.9	6.6 5.7	5.9 4.8	5.5 4.7	5.4 4.8	6.1 5.0	5.0 4.5	6.3 5.3	6.2 5.2	5.5
24	최대 평균	8.0 6.4 5.5	7.4 6.2 5.2	5.5 5.1 4.6	6.9 6.1	(7.0) (6.3) (4.9)	5.8 5.2 4.6	10.1 7.0 5.2	8.3 6.6 4.8	5.8 5.3 4.8	6.3 5.7 5.1	6.5 5.9 5.1	8.9 7.3 5.8
25	최소 최대	6.6	5.2 5.9	4.6 5.7	5.2 8.3	(4.9) (5.8)	4.6 6.5	10.2	4.8 7.3	4.8 6.8	5.1 6.4	5.1 6.4	8.9
25	평균 최소	5.7 5.1	5.3 4.8 7.0	5.0 4.4	6.2 5.2	(5.4) (4.8)	5.5 4.7	7.5 5.7	6.2 5.3	5.8 5.3	5.4 4.6	5.6 5.1	7.3 5.7
26	최대 평균	6.4 5.6 5.1	7.0 6.0 5.0	6.1 5.4 4.6	6.3 5.6 5.1	5.7 5.2 4.6	6.0 5.3 4.6	10.3 7.5 5.6	6.9 5.9 5.0	6.4 5.8 5.3	5.8 4.9 4.6	6.6 5.7 4.9	8.9 7.6 6.6
27	최소 최대	6.0 5.5	(7.4) (6.7)	5.8 5.1	6.0 5.3	5.4 4.9	6.4 5.2	8.8 7.1	6.6 5.7	6.0 5.6	6.1 5.2	6.8 5.9	9.4 8.0
"	평균 최소 최대	4.8 6.9	(6.0)	4.5 7.0	4.8 6.3	4.5 6.4	4.5 5.4	7.1 5.4 7.8	4.7 5.6	5.0 5.1 5.7	4.5 6.0	5.9 5.0 7.3	6.6 8.5
28	최대 평균 최소	5.7 4.9		6.2 5.5	5.5 4.9	5.5 4.6	5.4 5.0 4.7	6.4 5.1	5.2 4.8	5.7 5.3 4.8	5.4 4.6	6.0 5.0	7.0 5.2
29	최대	8.7 7.0		6.4 5.5	5.9 5.2	6.5 5.7	6.1 5.3	7.7 6.1	5.5 5.0	6.0 5.3	6.0 5.6	8.6 6.9	6.6 5.7
-	평균 최소	5.5 9.5		5.0 6.1	4.5 6.7	4.8 6.6	4.8 7.5	5.1 7.3	4.7 5.9	4.7 6.4	5.2 7.5	5.1 7.5	4.7
30	최대 평균 최소	7.8 6.1		5.3 4.8	5.8 4.9	5.6 4.7	6.2 5.2	6.1 4.6	4.9 4.6	5.5 4.6	5.5 5.0	6.1 4.5	7.2 6.0 5.2
31	최고 최대 평균	9.5 7.5		6.2 5.3		6.7 5.8		7.5 6.2	5.9 5.2		7.8 6.3		8.2 6.8
	최소 최대	5.5 9.7	8.7	4.4 7.0	11.1	4.6 8.7	8.0	4.8 10.3	4.7 9.4	12.9	4.8 8.5	8.6	5.9
TOTAL	최대 평균 최소	6.2 4.6	6.0 4.5	5.5 4.4	5.9 4.5	5.7 4.5	5.6 4.4	5.8 4.4	5.9 4.6	12.9 5.8 4.5	5.8 4.5	5.7 4.5	9.9 6.3 4.6
	쇠소	4.0	4.3	4.4	4.5	4.0	4.4	4.4	4.∪	4.3	٠.٠	4.0	4.0