

## 유의파주기(Significant Wave Period)

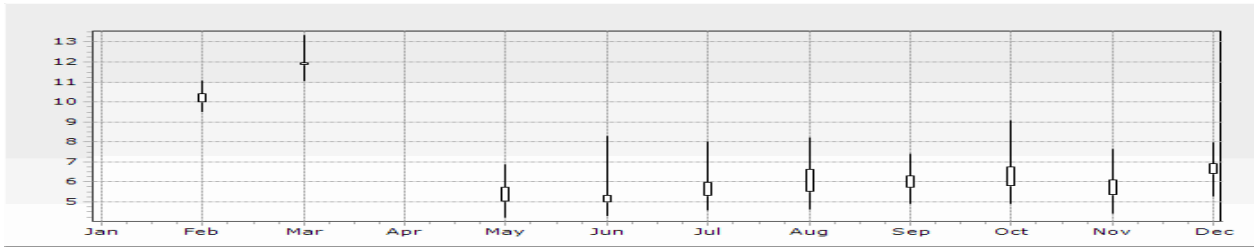
관측소명 : 감천항

위도 : N 35° 3' 10.10"

경도 : E 129° 0' 11.10"

설치 일자 :

단위 : sec



일자	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
01	최대	7.7	8.6	12.3	(12.1)	(5.6)	6.0	5.9	5.4	6.2	7.8	7.9	6.4
	평균	6.9	7.4	10.5	(11.8)	(5.1)	4.8	5.1	4.9	5.2	6.3	6.5	5.6
	최소	6.0	6.7	9.7	(11.5)	(4.6)	4.3	4.5	4.7	4.7	5.0	5.1	4.8
02	최대	7.9	8.4	12.2	5.4	8.3	6.7	5.7	6.0	6.4	7.4	6.7	6.7
	평균	7.0	7.5	11.0	5.1	5.7	4.8	5.4	5.8	6.3	5.5	5.5	5.5
	최소	6.2	6.9	10.2	4.7	4.5	5.0	4.5	5.0	4.9	5.3	4.9	4.9
03	최대	8.4	8.9	12.3	6.5	6.1	8.2	7.9	6.1	9.1	7.5	6.0	6.0
	평균	7.2	7.8	11.2	5.6	5.2	6.4	6.3	5.5	7.1	5.9	5.5	5.5
	최소	6.2	7.1	10.4	5.1	4.4	5.0	4.7	4.8	5.5	4.6	4.8	4.8
04	최대	8.5	9.8	13.3	6.8	6.3	8.3	7.0	6.3	7.4	6.7	6.2	6.2
	평균	7.3	8.5	11.7	5.9	5.3	6.3	6.2	5.5	5.9	5.7	5.4	5.4
	최소	6.3	7.6	10.6	5.2	4.4	5.2	5.1	4.7	4.9	5.0	4.8	4.8
05	최대	8.1	10.2	12.8	6.4	7.1	7.9	6.3	6.0	7.9	6.4	7.5	7.5
	평균	7.3	9.0	11.5	5.3	5.3	6.5	5.8	5.4	6.3	5.4	6.1	6.1
	최소	6.7	8.1	10.7	4.6	4.4	5.3	5.0	4.8	5.6	4.6	5.3	5.3
06	최대	8.2	10.6	12.9	6.5	6.6	8.8	6.5	7.1	10.1	6.2	7.8	7.8
	평균	7.1	9.3	11.4	5.3	5.2	7.0	5.5	5.9	7.9	5.1	6.7	6.7
	최소	6.4	8.2	10.6	4.7	4.4	5.9	4.9	4.8	6.4	4.7	5.7	5.7
07	최대	(8.6)	13.6	6.5	6.4	7.6	6.0	6.3	8.4	5.9	7.9	7.9	7.9
	평균	(7.6)	11.7	5.8	5.4	6.5	5.3	5.3	6.8	5.2	6.9	6.9	6.9
	최소	(6.7)	10.6	5.1	4.4	5.6	4.8	4.5	5.8	4.8	5.6	5.6	5.6
08	최대	9.7	14.7	7.0	6.9	6.5	6.0	6.7	7.7	6.2	8.4	8.4	8.4
	평균	7.8	11.9	5.9	5.2	5.9	5.4	5.3	6.5	5.5	7.3	7.3	7.3
	최소	6.6	10.5	5.1	4.5	5.2	4.9	4.7	5.5	4.8	5.3	5.3	5.3
09	최대	8.8	12.3	6.1	6.2	6.0	6.2	7.3	7.0	7.7	7.0	7.7	7.7
	평균	7.8	11.0	5.9	5.2	5.5	5.3	5.4	5.7	6.0	6.6	6.6	6.6
	최소	7.1	10.4	5.1	4.6	4.9	4.7	4.9	5.0	5.2	5.4	5.4	5.4
10	최대	8.8	13.1	6.4	6.6	7.2	6.8	7.8	6.4	6.5	7.0	7.0	7.0
	평균	7.9	11.1	5.6	5.9	5.9	5.8	6.7	5.5	5.6	6.0	6.0	6.0
	최소	7.2	10.1	5.0	5.3	4.9	4.9	5.8	4.9	4.7	5.2	5.2	5.2
11	최대	(8.4)	12.5	7.8	7.0	9.8	6.5	7.6	5.9	6.5	6.0	6.0	6.0
	평균	(7.8)	10.6	5.5	6.0	7.0	5.3	6.4	5.4	5.7	5.3	5.3	5.3
	최소	(7.6)	9.9	4.6	5.4	5.3	4.9	5.4	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8
12	최대		12.4	6.2	6.3	10.3	6.0	7.0	6.2	6.0	7.4	7.4	7.4
	평균		10.5	5.2	5.7	8.2	5.4	5.9	5.4	5.3	6.0	6.0	6.0
	최소		9.7	4.5	4.8	6.3	4.9	5.1	4.9	4.7	5.2	5.2	5.2
13	최대		11.4	5.5	6.7	8.4	7.0	6.1	6.2	6.7	7.9	7.9	7.9
	평균		10.3	5.0	5.7	6.8	5.8	5.4	5.4	5.7	6.7	6.7	6.7
	최소		9.5	4.6	5.1	5.7	5.2	4.9	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9
14	최대		(11.7)	6.4	7.0	7.0	6.9	5.5	5.7	6.7	6.8	6.8	6.8
	평균		(10.3)	5.1	5.5	5.8	5.8	5.1	5.3	5.8	6.0	6.0	6.0
	최소		(9.7)	4.5	4.7	4.8	4.8	4.7	4.8	5.1	5.1	5.1	5.1
15	최대		11.1	6.5	7.1	6.6	6.3	6.9	6.3	6.0	6.8	6.8	6.8
	평균		10.2	5.3	6.0	5.4	5.3	5.5	5.4	5.4	6.0	6.0	6.0
	최소		9.5	4.6	5.3	4.4	4.8	4.9	4.7	5.0	5.3	5.3	5.3
16	최대		11.1	6.4	6.8	8.2	8.2	12.3	5.7	6.5	7.2	7.2	7.2
	평균		10.1	5.0	5.8	5.5	6.0	8.8	5.2	5.5	5.9	5.9	5.9
	최소		9.5	4.4	5.0	4.5	4.8	5.8	4.6	5.0	5.0	5.0	5.0
17	최대		11.3	5.6	6.9	6.7	6.8	11.4	6.5	7.3	6.3	6.3	6.3
	평균		10.3	5.0	5.7	5.7	6.0	9.3	5.3	5.8	5.3	5.3	5.3
	최소		9.6	4.5	5.1	4.4	5.5	6.1	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7
18	최대		11.5	6.2	6.9	7.0	7.1	10.3	7.7	6.8	6.4	6.4	6.4
	평균		10.5	5.4	5.8	5.8	6.2	8.0	6.1	6.0	5.7	5.7	5.7
	최소		9.8	4.7	4.6	4.6	5.5	5.7	5.3	5.2	5.1	5.1	5.1
19	최대		11.5	6.6	7.3	6.8	6.9	8.2	8.5	6.2	6.1	6.1	6.1
	평균		10.5	5.9	5.8	5.9	6.1	6.5	6.6	5.4	5.2	5.2	5.2
	최소		9.8	5.1	4.4	4.7	5.5	5.0	5.6	4.9	4.7	4.7	4.7
20	최대		10.9	7.0	(6.2)	(7.0)	6.7	7.0	7.1	6.1	6.0	6.0	6.0
	평균		10.3	6.0	(5.5)	(5.5)	5.8	5.6	6.1	5.3	5.3	5.3	5.3
	최소		9.9	5.2	(4.4)	(4.7)	4.9	4.6	5.3	4.6	4.7	4.7	4.7
21	최대		11.3	7.5			6.1	6.3	6.3	6.1	6.0	6.0	6.0
	평균		10.5	6.0			5.4	5.8	5.4	5.4	5.2	5.2	5.2
	최소		10.0	5.1			4.7	5.2	4.8	4.4	4.6	4.6	4.6
22	최대		(9.4)	11.4	6.1		(7.0)	6.3	6.7	5.6	7.1	6.4	6.4
	평균		(8.5)	10.5	5.2		(6.8)	5.5	5.9	5.0	5.8	5.4	5.4
	최소		(7.7)	10.0	4.6		(6.6)	4.9	5.3	4.6	4.8	4.8	4.8
23	최대		10.2	12.8	5.9		(6.3)	7.5	6.3	5.8	7.6	6.0	6.0
	평균		9.6	11.0	5.1		(6.1)	6.0	5.6	5.0	6.3	5.3	5.3
	최소		8.8	10.2	4.6		(6.0)	5.2	4.7	4.4	5.2	4.7	4.7
24	최대		10.1	12.3	6.6	(6.1)	7.2	7.0	5.7	6.9	6.6	6.6	6.6
	평균		9.7	11.2	5.0	(5.5)	6.2	5.7	5.1	5.8	5.9	5.9	5.9
	최소		9.3	10.5	4.5	(4.8)	5.2	5.0	4.6	4.6	4.9	4.9	4.9
25	최대		10.5	12.4	7.2	6.5	(6.5)	8.6	6.5	7.1	6.1	6.9	6.9
	평균		9.9	11.3	5.2	5.6	(5.8)	6.3	5.5	5.7	5.4	6.1	6.1
	최소		9.6	10.7	4.4	4.6	(4.9)	5.0	5.0	4.8	4.6	5.1	5.1
26	최대		10.8	12.6	6.5	6.1	6.5	8.2	6.9	5.9	6.3	6.6	6.6
	평균		10.1	11.5	5.2	5.2	5.7	6.6	6.2	5.1	5.6	5.6	5.6
	최소		9.6	10.8	4.4	4.4	4.7	5.2	5.5	4.5	4.8	4.8	4.8
27	최대		10.8	12.9	6.9	6.7	7.2	7.4	6.8	6.5	6.5	7.5	7.5
	평균		10.3	11.6	5.7	5.7	6.3	6.0	6.0	5.7	6.0	6.0	6.0
	최소		9.8	10.8	4.4	5.1	4.6	5.4	5.5	5.3	4.6	4.6	4.6
28	최대		11.1	12.7	6.5	6.8	6.2	7.5	6.5	6.5	6.9	7.6	7.6
	평균		10.4	11.7	5.9	5.7	5.2	6.4	5.8	5.7	5.6	6.7	6.7
	최소		9.5	11.0	4.7	5.2	4.6	5.1	5.0	4.9	4.7	5.1	5.1
29	최대		13.2	6.2	6.5	8.0	7.4	6.3	7.0	6.4	7.7	7.7	7.7
	평균		11.9	5.3	5.8	6.2	6.4	5.6	6.0	5.6	6.9	6.9	6.9
	최소		11.1	4.6	4.9	5.0	5.3	4.9	5.2	4.7	5.8	5.8	5.8
30	최대		12.9	6.1	6.4	7.7	6.2	7.4	7.3	6.6	8.0	8.0	8.0
	평균		11.9	5.0	5.4	5.9	5.4	6.4	6.2	5.6	6.8	6.8	6.8
	최소		11.2	4.2	4.7	5.1	4.8	5.5	5.4	5.1	5.3	5.3	5.3
31	최대		13.3	6.8			6.1	6.3	7.7	7.4	7.4	7.4	7.4
	평균		12.0	5.0			5.3	5.3	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4
	최소		11.2	4.4			4.8	4.6	5.3	5.3	5.6	5.6	5.6
TOTAL	최대	9.7	11.1	14.7	(12.1)	7.8	8.3	10.3	8.6	12.3	10.1	7.9	8.4
	평균	7.4	9.1	11.0	(11.8)	5.4	5.5	6.0	5.8	6.0	5.9	5.7	6.0
	최소	6.0	6.7	9.5	(11.5)	4.2	4.3	4.4	4.5	4.5	4.4	4.4	4.6