유의파주기(Significant Wave Period)

관측소명: 임랑해수욕장 위도: N 35° 18′ 9.00″ 경도: E 129° 17′ 33.00″ 설치 일자: 단위: sec



	an Fe	b Mar	Ap	or N	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	101	ov	Dec
일자	구분	1월 10.6	2월 13.0	3월 4.8	4월 5.2	5월 4.8	6월 5.8	7월 8.2	8월 4.7	9월 9.1	10월 6.0	11월 8.9	12월 7.1
01	최대 평균 최소	7.9 5.3	10.0 7.3	4.3 3.7	4.4 3.5	4.0 3.4	4.1 3.1	6.9 5.5	3.4 2.7	7.1 5.7	5.2 4.3	6.0 4.4	5.8 4.5
02	최대 평균	8.3 6.3	11.9 9.0	6.8 5.6	7.4 5.9	4.7 3.7	5.4 3.9	8.3 6.7	4.2 3.3	10.0 6.6	6.2 4.8	7.1 4.5	7.0 5.5
l	최소 최대	4.2 7.7	6.3 9.3	3.5 7.7	4.4 7.6	3.0 6.7	3.0 4.1	5.0 8.0	2.7 4.4	4.9 11.6	3.4 6.3	3.1 7.5	4.3 8.5
03	평균 최소	5.6 4.2 7.1	6.6 4.6 8.7	6.2 4.9 8.6	5.5 3.2	4.6 3.1 6.7	3.3 2.5	5.6 4.2	3.6 2.9 8.0	8.0 5.2 7.4	4.9 3.1	5.3 4.2	6.0 4.6
04	최대 평균 최소	5.7 4.5	6.4 4.3	6.8 5.1	6.2 4.7 3.1	5.0 3.3	4.1 3.3 2.6	7.7 5.6 4.4	4.9 3.6	7.4 5.6 4.0	6.1 4.1 2.7	7.2 5.9 4.5	8.4 7.0 5.6
05	최대 평균	7.3 6.3	9.2 6.2	9.5 6.5	8.4 6.4	6.0 4.6	7.3 5.0	7.5 6.5	10.8 8.0	6.7 4.9	6.5 4.4	7.2 5.9	7.6 6.0
	최소 최대	4.8 7.7	3.9 9.7	5.2 12.1	4.9 9.8	3.4 5.9	3.2 5.9	5.1 7.6	5.4 8.0	3.4 7.5	3.1 7.0	4.6 7.0	4.4 6.6
06	평균 최소	6.0 4.1	7.3 5.1	9.8 7.1	6.8 3.5	4.9 3.9	4.1 2.8	5.5 3.9	5.7 4.4	5.9 3.8	4.8 3.5	4.8 2.8	5.5 4.3
07	최대 평균	6.9 5.8 4.4	8.0 6.7 5.2	11.3 9.0 5.1	9.5 5.8 3.4	6.5 5.6 4.8	6.4 5.6 4.6	8.2 6.3 4.4	6.6 5.4 4.0	11.1 8.3 5.6	7.7 5.0 4.0	5.0 3.9 2.9	5.9 5.1 3.9
08	최소 최대 평균	11.1 7.9	8.8 6.2	8.6 5.8	6.6 5.0	7.3 6.1	6.2 5.2	8.0 6.5	7.4 5.7	8.7 5.7	9.0 7.8	6.3 4.3	6.5 5.2
"	최소 최대	6.0 12.2	4.9 8.6	4.3 5.7	3.6 7.4	5.0 7.2	4.2 6.7	5.1 7.6	4.2 7.1	3.8 5.7	5.8 10.4	3.5 8.8	4.0 7.3
09	평균 평균 최소	10.4 7.1	7.0 5.3	4.7 3.8	5.6 3.9	5.7 4.7	4.9 3.7	5.6 3.3	5.9 4.5	4.4 3.1	9.0 7.5	6.5 4.9	6.0 4.2
10	최대 평균	10.6 8.6	8.0 6.1	6.8 5.4	8.3 5.7	7.1 5.9	5.8 4.5	8.2 5.8	9.5 6.7	5.5 4.1	10.1 8.2	7.7 6.0	6.6 5.3
]	최소 최대	6.3 8.5	4.7 8.3	4.0 7.3	4.3 8.7	4.5 5.9	3.3 7.0	3.9 8.4	4.8 9.9	3.2 5.8	6.6 8.8	4.3 7.5	3.7 6.0
11	평균 최소	6.6 4.3	6.4 4.6	6.1 5.1	6.9 5.2	4.6 3.3	4.7 3.3	6.6 4.7	7.0 5.2	3.9 2.7	7.1 5.8	6.1 4.9	4.6 3.3
12	최대 평균 최소	6.8 5.6 3.8	7.8 6.2 3.8	10.9 7.7 4.7	9.0 6.8 4.2	6.4 4.8 3.7	7.5 6.2 3.7	7.8 6.1 4.1	7.8 6.6 4.5	7.4 6.2 4.7	7.5 6.4 4.9	7.2 5.4 3.9	6.3 4.9 3.5
13	최도 최대 평균	7.7 6.4	7.8 5.9	10.4 6.4	12.1 9.7	6.0 4.8	7.3 6.1	7.3 6.2	8.2 5.8	11.3 8.7	6.1 5.0	6.3 4.5	8.0 5.6
	최소 최대	5.3 7.9	4.3 6.8	3.5 6.8	7.9 12.6	3.2 4.8	4.3 7.3	4.7 7.3	3.8 6.2	5.9 11.7	3.7 6.3	3.5 6.3	3.9 10.8
14	평균 최소	6.1 4.7	5.4 4.2	5.5 4.0	10.6 7.9	4.0 2.7	5.7 4.0	6.4 5.2	4.6 3.6	9.2 6.3	5.4 3.8	5.1 4.1	7.9 5.4
15	최대 평균	9.3 7.7	6.3 4.1	7.3 5.6	10.3 6.9	6.3 4.3	7.4 5.7	8.1 6.5	5.7 4.5	10.6 8.0	6.9 5.3	6.5 5.5	9.6 7.9
16	최소 최대	5.9 8.5 7.0	3.2 7.2 5.5	3.7 10.7 7.2	3.6 5.9 4.8	2.8 6.0 5.2	3.8 6.3 4.7	4.8 7.7 6.0	3.5 4.5 3.6	5.5 7.8 5.6	4.0 6.9 5.9	4.4 7.3 4.8	5.8 9.8 7.7
16	평균 최소 최대	7.0 5.2 7.3	3.8 13.2	5.4 10.3	3.9 7.7	3.8 6.3	3.3 6.9	4.5 7.6	3.0 4.4	4.2 6.9	3.9 5.4	3.2 6.7	5.9 9.6
17	최대 평균 최소	5.6 4.2	8.3 5.5	6.7 4.2	6.3 4.9	4.9 3.5	5.2 3.8	5.3 4.3	3.5 2.9	5.1 3.7	4.5 3.4	5.2 3.9	8.1 6.4
18	최대 평균	9.3 7.3	13.5 10.8	7.0 5.0	7.4 6.3	6.6 4.9	7.4 5.3	6.6 5.0	4.8 3.6	6.3 4.3	4.9 4.1	6.3 5.1	9.8 7.7
	최소 최대	5.0 6.9	8.2 13.3	3.4 7.0	4.7 7.5	3.5 7.6	3.4 7.2	4.0 6.2	2.7 4.0	2.9 5.0	3.1 4.8	4.2 8.1	5.1 8.3
19	평균 최소	5.4 3.7	10.4 7.9	5.3 3.8	5.4 4.1	5.6 4.5	6.0 5.0	4.5 3.4	3.2 2.8	3.7 2.7	3.7 2.8	6.1 4.6	6.8 4.7
20	최대 평균 최소	6.2 5.3 4.4	10.7 8.0 5.2	7.0 5.5 3.9	7.4 6.0 4.7	10.9 7.8 5.7	6.8 5.7 4.5	6.6 5.1 3.6	5.2 3.3 2.8	4.4 3.5 2.9	4.8 4.0 3.2	9.4 6.5 5.0	8.8 7.2 5.4
21	최조 최대 평균	6.6 5.5	8.2 5.5	5.9 4.9	7.3 5.7	9.9 7.2	6.7 5.6	7.5 6.3	4.8 3.9	5.3 4.1	5.0 4.4	11.6 8.9	8.4 6.8
	최소 최대	4.0 7.9	3.7 7.1	3.9 5.7	4.3 6.8	5.0 7.9	4.5 6.9	4.7 7.0	3.2 5.6	3.3 6.8	3.8 5.9	6.8 11.2	4.9 8.6
22	평균 최소	6.2 3.8	5.7 4.2	4.8 3.7	5.7 4.2	5.4 3.4	5.6 4.6	5.0 3.5	4.8 4.0	5.7 4.3	4.8 3.7	9.2 7.2	5.9 3.8
23	최대 평균	5.9 5.2	7.4 5.6	7.6 5.6	7.2 5.9	5.8 5.0	6.3 5.0	5.8 4.4	5.6 4.9	7.3 6.5	6.7 5.2	9.2 7.1	5.7 4.2
24	최소 최대	3.8 6.3 4.7	4.1 7.2 4.6	4.1 5.7 4.7	4.9 7.0 5.6	4.2 6.0 4.0	3.7 6.1 4.5	3.3 7.5 6.4	4.2 10.9 6.6	5.5 8.2 6.8	4.1 8.3 6.5	5.3 8.3 6.6	3.1 5.3
24	평균 최소 최대	3.5 7.2	3.4 6.7	3.8 5.7	3.6 7.5	2.9 6.1	3.4 6.2	5.5 7.4	3.9 12.3	5.5 8.5	4.9 8.6	5.1 7.1	4.0 3.2 7.4
25	최대 평균 최소	6.3 5.3	5.2 3.4	4.4 3.5	5.7 4.5	4.1 2.6	5.1 4.0	6.2 4.8	9.4 6.4	6.8 5.4	5.9 3.9	5.5 4.1	7.4 5.7 4.4
26	최대 평균	7.1 5.9	8.2 6.7	5.3 4.0	8.1 6.4	4.8 3.6	5.8 4.3	7.1 5.6	12.5 9.1	9.1 7.1	7.5 5.9	6.2 5.1	8.0 6.5 4.2
	최소 최대	4.1 11.7	5.5 7.0	3.3 7.4	4.2 5.8	2.6 4.6	3.1 7.2	4.3 6.5	6.3 9.7	5.6 9.7	4.3 6.8	4.0 7.9	4.2 7.5
27	평균 최소	8.8 5.9	6.0 5.0	6.1 4.5	4.5 3.2	4.0 3.2	5.4 3.6	5.1 4.1	6.6 4.9	7.9 6.2	5.2 3.8	5.9 3.8	7.5 5.9 4.0
28	최대 평균	11.9 9.8 7.8	7.0 5.7 4.2	8.5 6.2 4.8	4.9 4.1 2.8	5.3 3.9 2.7	7.3 6.2 4.6	6.2 5.2 4.5	6.9 5.1 3.9	8.8 6.8 4.8	8.3 5.0 3.5	10.1 7.8 5.2	7.5 5.3 3.6
29	최소 최대 평균	7.8 9.3 7.7	4.2 6.0 4.9	7.4 6.2	5.3 4.1	4.2 3.6	8.0 6.3	6.9 5.3	6.9 5.1	8.2 6.2	9.0 5.7	5.2 8.9 7.2	7.0 4.7
	평균 최소 최대	5.8 10.8	3.7	5.1 7.4	3.0 4.6	2.9 4.1	4.0 8.9	3.8 6.1	3.2 6.7	4.9 6.8	4.2 7.4	5.7 7.6	3.3 11.4
30	쇠내 평균 최소	7.8 6.1		5.8 4.1	3.8 2.9	3.3 2.9	6.9 4.6	4.6 3.2	5.0 2.9	5.4 4.3	6.1 5.0	6.1 4.3	7.3 4.5
31	최대 평균	11.1 8.9		5.2 4.6		5.5 4.0		6.1 4.2	9.2 6.4		7.8 6.1		11.8 9.2
	최소 최대	6.6 12.2	13.5	3.9 12.1	12.6	3.1 10.9	8.9	2.8 8.4	3.5 12.5	11.7	4.5 10.4	11.6	6.2
TOTAL	평균 최소	6.8 3.5	13.5 6.6 3.2	5.9 3.3	5.9 2.8	4.8 2.6	5.1 2.5	5.7 2.8	5.3 2.7	6.1 2.7	5.5 2.7	5.9 2.8	11.8 6.2 3.1