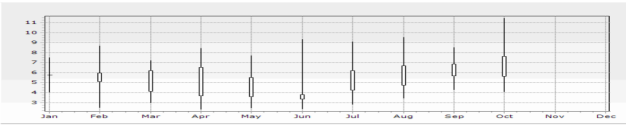
유의파주기(Significant Wave Period)

관측소명:해운대해수욕장 위도:N 35°8′56.30″ 경도:E 129°10′12.60″ 설치 일자: 단위:sec



| | an Fe | b Mar | Apr | | May | Jun | Jul | Aug | Sep | Oct | No | | Dec |
|-------|----------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-----|-----|
| 일자 | 구분 | 1월 10.4 | 2월 6.8 | 3월 | 4월 6.3 | 5월 5.1 | 6월 4.7 | 7월 6.4 | 8월 5.7 | 9월 6.3 | 10월 8.8 | 11월 | 12월 |
| 01 | 최대 평균 최소 | 7.4 4.5 | 5.0 2.9 | 8.4 6.6 | 4.1 3.0 | 4.1 3.1 | 3.8 3.1 | 5.0 3.8 | 4.4 3.5 | 4.9 3.5 | 6.5 4.3 | | |
| 02 | 최대 | 9.3 7.4 | 8.1 5.9 | 9.7 6.8 | 7.0 4.2 | 5.7 4.6 | 5.4 3.6 | 7.7 6.0 | 4.3 3.9 | 6.0 5.1 | 7.6 5.6 | | |
| | 평균 최소 최대 | 5.0 9.9 | 4.0 8.1 | 5.1 10.8 | 2.7 6.8 | 3.1 6.8 | 2.5 5.6 | 4.6 10.2 | 3.3 9.0 | 4.3 5.4 | 4.1 11.5 | | |
| 03 | 최대 평균 최소 | 7.8 4.9 | 6.3 5.0 | 7.0 4.8 | 4.1 2.8 | 5.4 4.1 | 3.3 2.4 | 7.7 5.3 | 5.5 3.4 | 4.6 3.8 | 8.3 5.7 | | |
| 04 | 최 대 평 균 | 13.0 9.9 | 11.6 7.7 | 9.6 6.2 | 6.3 4.8 | 7.5 5.9 | 9.3 | 9.1 6.4 | 7.4 5.4 | 5.7 4.6 | 7.7 5.9 | | |
| | 최소 | 6.8 10.2 | 5.3 13.2 | 4.4 12.4 | 3.2 (7.5) | 4.4 6.8 | 2.4 5.3 | 4.2 10.6 | 3.5 5.9 | 3.7 6.5 | 4.3 8.7 | | |
| 05 | 최대 평균 최소 | 8.1 5.1 | 10.9 7.3 | 8.1 4.5 | (6.4) (5.3) | 4.7 3.9 | 3.8 2.8 | 6.3 4.2 | 4.6 3.2 | 4.7 3.0 | 6.8 5.6 | | |
| 06 | 최대 | 7.6 5.7 | 14.4 12.1 | 12.1 | 7.8 6.1 | 7.3 5.3 | 6.1 4.1 | 10.9 | 5.7 4.4 | 6.7 5.3 | (13.2) (9.0) | | |
| | 평균 최소 최대 | 4.7 8.1 | 8.0 | 5.7 9.0 | 3.8 7.4 | 3.9 8.0 | 2.7 4.3 | 4.4 9.6 | 3.0 6.4 | 4.1 5.6 | (6.3) | | |
| 07 | 의내 평균 최소 | 6.3 4.6 | 11.5 7.3 | 7.2 5.9 | 6.2 5.1 | 6.7 4.1 | 3.3 2.5 | 7.4 5.4 | 5.2 4.0 | 4.0 3.1 | | | |
| 08 | 최고 최대 평균 | 6.4 5.3 | 11.0 | 8.3 7.1 | 6.7 5.3 | 7.8 6.5 | 5.1 3.6 | 7.8 6.1 | 6.4 5.1 | 5.7 4.6 | | | |
| " | 최소 최대 | 3.8 7.9 | 6.3 9.4 | 5.7 10.9 | 4.2 8.2 | 4.7 7.9 | 2.9 6.4 | 5.1 6.4 | 4.0 6.7 | 3.4 8.1 | | | |
| 09 | 의내 평균 최소 | 6.5 4.1 | 5.6 3.9 | 8.1 5.7 | 6.9 5.8 | 6.4 4.7 | 4.5 3.2 | 5.2 3.9 | 5.0 3.8 | 5.0 | | | |
| 10 | 최고 최대 평균 | 8.6 6.5 | 5.4 4.3 | 9.1 6.3 | 7.7 5.3 | 6.6 5.4 | 7.4 6.5 | 5.9 4.8 | 7.3 5.8 | 10.0 8.2 | | | |
| " | 최소 최대 | 5.1 13.9 | 3.4 7.9 | 4.4 8.3 | 3.7 6.5 | 3.2 6.7 | 4.8 7.4 | 3.8 7.9 | 4.4 7.1 | 5.8 | | | |
| 11 | 의내 평균 최소 | 9.7 6.1 | 5.3 3.6 | 5.7 3.6 | 5.7 4.6 | 4.3 2.6 | 6.4 5.2 | 5.1 3.7 | 5.2 4.3 | 7.4 6.0 | | | |
| 12 | 최대 평균 | 12.6 10.5 | 7.2 5.9 | 7.7 4.9 | 6.4 5.0 | 6.5 3.7 | 8.5 6.0 | 11.8 9.2 | 6.6 5.4 | 8.2 6.4 | | | |
| - | 최소 최대 | 7.3 12.3 | 4.3 7.5 | 3.3 4.9 | 3.4 6.1 | 2.9 5.6 | 4.4 7.3 | 5.3 9.9 | 4.0 7.6 | 4.4 | | | |
| 13 | 평균 최소 | 8.4 4.8 | 5.8 4.0 | 3.9 | 4.7 3.6 | 4.5 3.7 | 5.5 4.0 | 7.7 4.4 | 5.7 4.6 | 4.9 3.8 | | | |
| 14 | 최대 평균 | 8.0 6.6 | 7.0 5.4 | 4.4 3.6 | 7.8 6.6 | 5.4 4.2 | 10.1 5.7 | 7.3 5.2 | 8.2 6.0 | 5.6 4.7 | | | |
| | 최소 최대 | 4.6 7.9 | 4.2 7.3 | 2.8 6.9 | 5.4 7.1 | 3.0 5.2 | 4.0 13.1 | 3.0 6.0 | 4.4 6.5 | 4.1 6.4 | | | |
| 15 | 평균 최소 | 4.7 3.4 | 5.6 4.4 | 4.5 3.2 | 5.7 4.0 | 3.4 2.5 | 7.8 5.5 | 4.2 2.9 | 5.0 3.8 | 5.1 4.2 | | | |
| 16 | 최대 평균 | 5.5 4.4 | 7.7 6.1 | 9.5 7.3 | 6.3 5.0 | 6.5 3.7 | 16.6 7.3 | 5.6 3.6 | 11.2 6.6 | 13.1 7.4 | | | |
| | 최소 최대 | 3.7 7.4 | 4.6 7.8 | 5.5 8.8 | 4.0 6.8 | 2.6 5.6 | 4.8 8.8 | 2.6 5.7 | 4.1 10.5 | 4.3 12.6 | | | |
| 17 | 평균 최소 | 6.3 4.7 | 5.3 3.8 | 6.4 4.7 | 4.7 3.4 | 4.7 3.8 | 6.1 4.6 | 3.8 2.7 | 7.0 5.2 | 9.8 5.9 | | | |
| 18 | 최대 평균 | 7.3 6.1 | 8.5 6.9 | 7.6 5.5 | 7.5 4.7 | 6.7 5.4 | 8.0 6.0 | 6.2 4.4 | 8.8 7.2 | 12.3 10.0 | | | |
| | 최소 최대 | 4.5 6.5 | 5.3 12.5 | 4.3 10.0 | 2.7 5.1 | 4.2 7.9 | 4.0 7.8 | 2.9 7.8 | 5.7 7.9 | 5.7 9.8 | | | |
| 19 | 평균 최소 | 5.2 3.6 | 9.3 5.8 | 5.8 4.1 | 4.1 3.3 | 6.3 5.1 | 5.6 4.0 | 5.1 3.5 | 6.4 4.5 | 6.7 3.6 | | | |
| 20 | 최대 평균 | 6.8 4.9 | 9.2 6.3 | 11.3 9.1 | 5.9 4.1 | 8.0 6.6 | 7.7 5.9 | 7.3 4.8 | 6.9 5.6 | 7.0 4.7 | | | |
| | 최소 최대 | 3.2 6.4 | 4.0 7.3 | 6.8 11.2 | 3.4 4.4 | 4.2 8.8 | 4.2 13.6 | 2.4 5.9 | 4.3 6.2 | 3.0 7.4 | | | |
| 21 | 평균 최소 | 4.8 3.7 | 5.2 3.7 | 9.7 7.3 | 3.3 2.3 | 6.9 5.6 | 8.1 3.4 | 4.3 3.2 | 4.8 3.9 | 6.3 5.0 | | | |
| 22 | 최대 평균 | 7.6 5.2 | 7.1 5.4 | 11.1 8.4 | 6.0 3.9 | 6.8 5.1 | 8.9 7.4 | 10.7 7.4 | 6.8 5.5 | 7.0 6.0 | | | |
| | 최소 최대 | 3.5 12.0 | 3.5 5.9 | 5.6 8.5 | 2.7 6.8 | 4.0 5.5 | 5.3 10.9 | 4.3 9.5 | 4.4 12.3 | 4.7 7.3 | | | |
| 23 | 평균 최소 | 6.1 4.6 | 4.1 2.9 | 6.2 3.9 | 5.4 4.3 | 4.8 3.8 | 5.6 3.1 | 7.4 5.2 | 8.3 5.8 | 4.9 3.0 | | | |
| 24 | 최대 평균 | 12.9 10.2 7.7 | 5.6 4.3 2.8 | 7.4 5.0 3.4 | 7.6 6.3 4.4 | (7.3) (5.0) (4.0) | 21.1 6.5 2.9 | 7.1 5.0 2.9 | 9.0 6.9 5.0 | 6.6 4.7 3.2 | | | |
| 25 | 최소 최대 | 14.3 | 7.0 5.3 | 5.5 4.3 | 8.5 6.5 | (4.0) | 12.3 4.7 | 7.9 5.0 | 9.7 6.4 | 7.2 4.9 | | | |
| " | 평균 최소 | 11.6 7.6 | 4.0 8.7 | 4.3 3.1 4.5 | 5.0 7.1 | (4.4) | 4.7 3.2 9.8 | 3.2 | 4.1 9.5 | 3.9 | | | |
| 26 | 최대 평균 치스 | 14.1 11.9 8.5 | 6.2 4.7 | 4.5 3.9 2.9 | 5.5 3.8 | (4.4) (3.5) (2.7) | 4.6 2.7 | 6.2 4.7 3.3 | 9.5 6.8 4.5 | 8.2 7.0 5.6 | | | |
| 27 | 최소 최대 평그 | 13.6 11.6 | 7.4 5.1 | 4.5 3.9 | 6.9 5.0 | 7.7 5.2 | 8.9 5.8 | (6.7) (4.3) | 7.6 6.1 | 7.2 6.3 | | | |
| " | 평균 최소 최대 | 7.7 11.6 | 3.2 8.3 | 2.9 4.7 | 3.8 6.6 | 3.1 7.1 | 4.7 7.6 | (2.8) 5.3 | 4.6 8.9 | 5.2 7.1 | | | |
| 28 | 최대 평균 최소 | 8.7 5.0 | 5.4 2.5 | 4.7 3.9 2.9 | 4.7 3.2 | 7.1 5.9 4.7 | 5.7 4.6 | 4.3 3.0 | 6.3 4.4 | 5.8 4.9 | | | |
| 29 | 최도 최대 평균 | 8.0 6.0 | • | 4.8 3.9 | 4.4 3.6 | 6.2 4.9 | 7.3 6.0 | 8.5 6.5 | 9.0 6.0 | 6.6 5.5 | | | |
| ~ | 최소 최대 | 4.1 8.8 | | 3.0 7.2 | 2.9 5.0 | 3.5 6.0 | 4.8 6.8 | 5.1 9.1 | 3.4 5.4 | 4.3 8.5 | | | |
| 30 | 쇠내 평균 최소 | 6.6 4.9 | | 5.8 4.1 | 3.9 2.9 | 4.0 2.5 | 5.2 4.1 | 6.4 4.8 | 4.4 3.5 | 6.7 5.4 | | | |
| 31 | 최고 최대 평균 | 7.5 5.7 | | 7.2 5.7 | ·- | 4.6 3.6 | • | 6.6 5.0 | 6.1 4.5 | | | | |
| " | 8년 최소 최대 | 4.0 14.3 | 14.4 | 4.0 12.4 | 8.5 | 3.0 8.8 | 21.1 | 4.1 11.8 | 3.6 12.3 | 13.1 | 13.2 | | |
| TOTAL | 의내 평균 최소 | 7.3 3.2 | 6.5 2.5 | 6.2 | 5.0 2.3 | 5.0 2.5 | 5.4 2.4 | 5.7 2.4 | 5.7 3.0 | 5.9 3.0 | 13.2 7.0 4.1 | | |
| | 최오 | 0.2 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.5 | L. T | L.T | 5.0 | 5.0 | *** | | |