

풍속(Wind Speed)

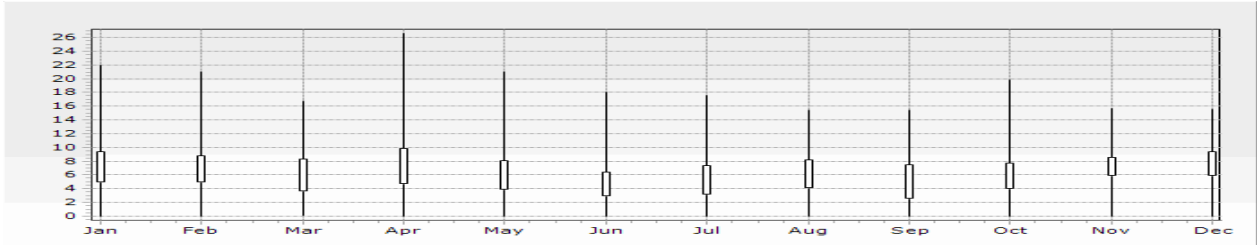
관측소명 : 왕돌초

위도 : N 36° 43′ 8.50″

경도 : E 129° 43′ 56.50″

설치 일자 :

단위 : m/s



| 일자 | 구분 | 1월 | 2월 | 3월 | 4월 | 5월 | 6월 | 7월 | 8월 | 9월 | 10월 | 11월 | 12월 |
|-------|----|--------|--------|------|--------|------|--------|--------|-------|--------|--------|------|------|
| 01 | 최대 | 9.1 | 11.4 | 13.6 | 10.3 | 13.2 | 18.1 | 15.4 | | 13.9 | 10.9 | 12.2 | 12.8 |
| 02 | 최대 | 10.5 | 12.0 | 16.3 | 15.2 | 7.3 | 13.4 | 15.5 | (4.0) | 9.8 | 15.4 | 6.8 | 9.9 |
| 03 | 최대 | 12.1 | 10.5 | 10.9 | 10.9 | 9.4 | 11.0 | 11.9 | 5.2 | 6.6 | 14.0 | 12.0 | 10.1 |
| 04 | 최대 | 11.3 | 8.9 | 6.9 | (12.6) | 14.0 | 11.5 | 6.6 | 4.6 | (3.5) | 11.3 | 19.8 | 14.2 |
| 05 | 최대 | (13.2) | 14.2 | 10.1 | 17.1 | 14.9 | 12.5 | 6.1 | 5.3 | (5.6) | 9.3 | 12.3 | 15.6 |
| 06 | 최대 | 10.9 | 16.1 | 14.1 | 21.8 | 15.8 | 9.4 | 7.5 | 5.5 | 5.9 | 14.5 | 13.0 | 10.5 |
| 07 | 최대 | 7.5 | 9.5 | 14.0 | 7.0 | 11.5 | 16.0 | (10.9) | 13.6 | 5.9 | 12.5 | 11.1 | 13.9 |
| 08 | 최대 | 10.7 | 10.1 | 13.8 | 10.1 | 12.5 | 12.7 | 10.8 | (4.2) | (5.1) | 6.8 | 11.0 | 12.7 |
| 09 | 최대 | 14.9 | 15.5 | 14.0 | 14.2 | 11.1 | 12.4 | 9.9 | 9.3 | (9.6) | 9.5 | 13.9 | 12.5 |
| 10 | 최대 | 12.7 | 14.4 | 12.5 | 8.2 | 5.9 | 12.9 | 15.9 | 10.9 | 7.2 | 8.9 | 18.8 | 15.4 |
| 11 | 최대 | 14.0 | 11.9 | 10.3 | 15.9 | 11.7 | 6.7 | 16.2 | 12.2 | 18.5 | 16.3 | 16.1 | 20.0 |
| 12 | 최대 | 17.4 | 9.7 | 12.2 | 26.6 | 17.2 | 7.6 | 8.8 | (9.0) | (11.9) | 14.5 | 9.8 | 12.5 |
| 13 | 최대 | 15.2 | 8.7 | 14.8 | (14.6) | 11.8 | 10.7 | 10.1 | | 12.2 | 14.7 | 11.6 | 11.9 |
| 14 | 최대 | 17.3 | 12.7 | 15.7 | 16.5 | 12.6 | 10.9 | 17.6 | (5.5) | 7.9 | 15.3 | 13.9 | 8.8 |
| 15 | 최대 | 11.9 | 10.5 | 16.8 | 12.4 | 13.5 | 6.9 | 10.3 | 10.5 | 10.9 | 10.7 | 15.7 | 11.5 |
| 16 | 최대 | 16.9 | 14.5 | 16.1 | 12.9 | 4.9 | 6.3 | 10.3 | 11.3 | 12.5 | 10.1 | 11.9 | 16.5 |
| 17 | 최대 | 8.9 | (14.1) | 14.6 | 22.9 | 7.7 | 8.5 | 11.7 | 9.2 | 16.5 | 11.5 | 12.8 | 13.5 |
| 18 | 최대 | 14.3 | (14.2) | 9.4 | 17.7 | 11.4 | 7.0 | 8.0 | 7.7 | 11.7 | 13.0 | 16.0 | 13.4 |
| 19 | 최대 | 8.5 | 12.9 | 14.3 | 13.4 | 9.6 | 7.5 | 7.8 | 7.3 | (8.4) | (7.8) | 14.6 | 13.3 |
| 20 | 최대 | 22.0 | 21.0 | 7.7 | 7.4 | 6.5 | (11.6) | 11.1 | 6.4 | (5.0) | | 13.8 | 10.4 |
| 21 | 최대 | 12.6 | 17.4 | 16.6 | (9.0) | 11.7 | 11.3 | 10.3 | (8.1) | (6.4) | | 10.9 | 11.3 |
| 22 | 최대 | 18.7 | 15.8 | 8.2 | | 13.2 | 9.2 | 9.0 | (9.8) | | | 14.0 | 9.6 |
| 23 | 최대 | 12.2 | 16.0 | 12.9 | | 10.2 | 7.4 | 9.2 | 10.6 | (2.4) | (11.3) | 13.8 | 11.6 |
| 24 | 최대 | 10.0 | 10.9 | 8.1 | (17.1) | 9.1 | 6.6 | 7.8 | 13.1 | 8.1 | 8.9 | 14.2 | 15.5 |
| 25 | 최대 | 5.9 | 11.3 | 8.1 | (12.7) | 21.0 | 5.0 | 8.8 | (8.0) | 9.1 | 6.0 | 15.7 | 15.3 |
| 26 | 최대 | 15.4 | 10.7 | 6.2 | (5.2) | 17.1 | 7.3 | 5.5 | 7.9 | 7.9 | 8.9 | 12.3 | 14.7 |
| 27 | 최대 | 18.0 | 9.4 | 11.6 | (10.2) | 5.6 | 7.0 | 4.2 | 5.8 | 15.4 | (7.2) | 10.6 | 11.9 |
| 28 | 최대 | 7.3 | 10.3 | 9.0 | 13.5 | 13.6 | (5.2) | 6.1 | 10.4 | 15.3 | 9.2 | 13.0 | 8.8 |
| 29 | 최대 | 9.1 | | 12.6 | 14.6 | 11.1 | 12.6 | 8.3 | 13.3 | 12.9 | 19.8 | 11.2 | 8.1 |
| 30 | 최대 | 20.1 | | 9.8 | 15.0 | 9.7 | 11.3 | 9.1 | 11.6 | 10.1 | 18.5 | 12.4 | 10.0 |
| 31 | 최대 | 12.9 | | 9.5 | | 6.2 | | (6.1) | 15.4 | | 12.8 | | 14.7 |
| TOTAL | 최대 | 22.0 | 21.0 | 16.8 | 26.6 | 21.0 | 18.1 | 17.6 | 15.4 | 18.5 | 19.8 | 19.8 | 20.0 |