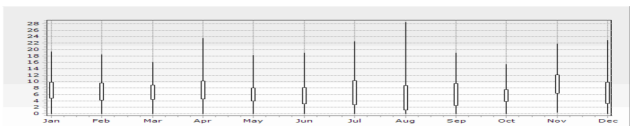
풍속(Wind Speed)

관측소명: 왕돌초 위도: N 36° 43′ 8.50″ 경도: E 129° 43′ 56.50″ 설치 일자: 단위: m/s



일本 01 02 03 04 05 06 07 08	予整최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대최대	(12.8) 13.3 10.6 7.5 12.2 11.7	6.0 7.3 7.7 (12.6) 17.1 9.3 11.6 14.8	12.3 12.0 11.2 13.5 11.1 8.1 7.2 6.7 (13.5)	21.4 15.3 18.5 10.0 13.4 11.8 11.7	10.6 13.0 10.0 10.7 14.4 8.0 10.7	6 € 12.1 10.0 14.4 7.6 16.1 8.3	72 11.9 10.9 8.6 9.5 3.6 4.0	8 8 8 9.5 10.6 12.2 11.5 5.5	92 14.3 9.1 (4.5) 7.8 9.2	10% 15.3 14.5 15.4 13.0 6.8 7.5	(8.6) (8.6) 8.2 12.8 11.2	122 (11.1) 15.1 22.1 21.7 12.2 7.4
02 03 04 05 06 07	최대 최대 최대 최대 최대 최대 최대	13.3 10.6 7.5	7.7 (12.6) 17.1 9.3 11.6 14.8	11.2 13.5 11.1 8.1 7.2 6.7	18.5 10.0 13.4 11.8	10.0 10.7 14.4 8.0 10.7	14.4 7.6 16.1 8.3	8.6 9.5 3.6 4.0	10.6 12.2 11.5 5.5	(4.5) 7.8 9.2 17.2	15.4 13.0 6.8	8.2 12.8 11.2	15.1 22.1 21.7 12.2
03 04 05 06 07 08	최대 최대 최대 최대 최대 최대	13.3 10.6 7.5	(12.6) 17.1 9.3 11.6 14.8	13.5 11.1 8.1 7.2 6.7	10.0 13.4 11.8 11.7	10.7 14.4 8.0 10.7	7.6 16.1 8.3	9.5 3.6 4.0	12.2 11.5 5.5	7.8 9.2 17.2	13.0	12.8	21.7
04 05 06 07 08	최대 최대 최대 최대 최대	13.3 10.6 7.5	17.1 9.3 11.6 14.8 15.8	11.1 8.1 7.2 6.7	13.4 11.8 11.7	14.4 8.0 10.7	16.1 8.3	3.6 4.0	11.5 5.5	9.2 17.2	6.8	11.2	12.2
06 07 08	최대 최대 최대 최대 최대	13.3 10.6 7.5	9.3 11.6 14.8 15.8	8.1 7.2 6.7	11.8 11.7	8.0	8.3	4.0	5.5	17.2			
07 08	최대 최대 최대 최대	10.6 7.5 12.2	11.6 14.8 15.8	7.2 6.7	11.7	10.7					7.5	14.5	7.4
08	최대 최대 최대	7.5 12.2	14.8 15.8	6.7			10.7	9.3					
	최대 최대	12.2	15.8		8.8			5.0	5.9	13.4	6.3	15.2	12.1
09	최대			(13.5)		8.9	11.7	10.8	5.2	15.5	8.3	21.7	10.5
		11.7			7.0	10.8	9.3	10.8	6.3	19.0	10.5	15.2	9.8
10	최대		13.6	(15.4)	6.2	7.8	6.9	4.6	5.5	18.3	11.9	(12.3)	16.7
11		16.2	12.6	16.0	7.7	14.7	7.2	10.6	11.3	10.2	13.3	(14.5)	(22.9)
12	최대	15.0	14.8	13.6	15.3	18.2	9.0	21.0	10.7	8.7	10.2	(14.2)	
13	최대	10.1	12.5	11.7	17.7	15.8	13.0	22.5	6.9	8.1	10.0	13.9	(8.3)
14	최대	15.1	14.6	(8.7)	17.6	15.7	9.2	14.1	5.7	6.2	7.6	15.2	7.9
15	최대	19.4	10.3		9.8	13.4	4.9	14.2	5.7	9.3	6.3	11.6	(7.6)
16	최대	(15.1)	7.2		19.1	(12.1)	(6.4)	17.0	6.4	8.4	5.6	(10.7)	
17	최대	14.8	18.5		16.7	(9.4)	6.9	19.7	12.8	15.0	7.9	13.5	(8.7)
18	최대	16.4	(13.5)		12.4	13.4	11.5	7.8	9.4	12.8	8.5	17.4	10.1
19	최대	19.0	16.2		17.2	11.7	13.2	4.2	5.7	8.8	10.6	(14.8)	9.2
20	최대	8.3	8.0		23.5	9.4	9.0	11.7	10.8	7.0	9.8		10.3
21	최대	9.9	14.2		13.7	11.7	5.2	10.6	8.7	6.1	14.0		10.4
22	최대	18.9	14.5		9.8	10.1	10.4	5.1	6.3	6.0	(11.0)		6.5
23	최대		12.3		13.2	12.7	11.2	11.7	7.1	4.8	10.7	(17.3)	8.9
24	최대	(5.8)	(9.0)		11.1	5.4	3.9	16.1	15.9	12.4		17.6	9.7
25	최대	9.7	(14.3)		11.0	6.4	5.5	13.1	28.5	9.6	(7.7)	13.6	(11.6)
26	최대	12.6	(18.5)		11.3	8.3	19.0	11.1	24.2	5.1	11.7	18.7	11.1
27	최대	(9.0)	15.6		11.6	8.2	17.6	8.8	12.2	8.1	14.5	13.8	12.5
28	최대	(13.4)	7.0		11.5	10.0	8.4	(8.0)	5.4	7.6	13.3	13.0	12.2
29	최대	11.9			10.6	10.3	10.8	(10.7)	4.3	15.0	10.3	9.9	10.0
30	최대			(13.6)	9.7	10.7	11.9	11.7	3.4	8.0	11.7	(7.7)	7.9
31	최대	(14.4)		11.8		9.4		10.5	5.8		7.8		13.6
TOTAL	최대	19.4	18.5	16.0	23.5	18.2	19.0	22.5	28.5	19.0	15.4	21.7	22.9