

大気汚染測定データ【2017年6月】月報

測定局名: 寝屋南

測定項目: 二酸化窒素

単位: ppb

日\時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数	
1日(木)	16	15	23	24	20	25	15	15	15	19	16	19	24	18	19	18	22	22	20	20	20	29	16	13	24	29	13	19	0	
2日(金)	13	9	14	29	28	17	34	26	17	13	10	7	4	4	6	4	5	4	4	4	4	4	2	4	24	34	2	11	0	
3日(土)	—	3	1	2	3	4	5	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	7	7	6	23	7	1	4	1
4日(日)	4	7	7	6	8	9	10	5	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	7	16	17	24	17	1	5	0
5日(月)	11	11	16	16	24	23	19	12	9	12	6	4	5	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	12	20	24	24	3	10	0
6日(火)	17	17	18	18	16	23	17	11	13	11	5	10	10	11	9	13	15	14	15	14	21	43	18	10	24	43	5	15	0	
7日(水)	12	11	11	16	14	12	16	19	25	21	24	20	22	—	—	—	—	20	19	19	18	19	10	8	20	25	8	17	4	
8日(木)	6	5	5	10	13	25	26	19	23	18	15	15	12	11	17	10	10	12	6	7	7	7	23	32	24	32	5	14	0	
9日(金)	22	21	20	22	23	26	24	18	14	14	17	8	12	15	18	18	13	28	25	27	35	25	20	28	24	35	8	21	0	
10日(土)	—	28	31	30	29	25	25	27	16	14	10	9	11	11	11	9	8	8	5	3	3	4	5	7	23	31	3	14	1	
11日(日)	6	7	5	3	3	5	7	7	8	7	6	5	4	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	8	1	4	0
12日(月)	0	1	0	9	7	3	3	3	3	4	3	2	—	3	3	3	3	5	4	2	2	4	2	4	7	23	9	0	3	1
13日(火)	17	18	17	20	19	25	23	12	8	6	6	4	6	5	4	2	4	5	3	4	3	13	16	14	24	25	2	11	0	
14日(水)	11	11	15	20	22	25	18	15	7	9	7	6	10	17	14	12	17	14	15	15	25	21	39	36	24	39	6	17	0	
15日(木)	34	24	24	27	25	33	28	25	21	26	25	21	9	13	9	9	10	11	11	15	19	15	12	8	24	34	8	19	0	
16日(金)	8	13	31	37	35	38	35	19	11	6	5	5	5	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	1	24	38	1	12	0	
17日(土)	—	12	16	14	16	20	17	8	8	6	7	4	5	5	6	6	10	10	11	13	13	10	18	11	23	20	4	11	1	
18日(日)	11	5	4	3	4	4	7	7	7	5	4	3	3	4	3	4	6	8	7	9	10	14	24	17	24	24	3	7	0	
19日(月)	21	14	10	14	31	35	29	29	22	22	14	12	16	17	15	19	20	17	16	18	25	22	31	38	24	38	10	21	0	
20日(火)	36	28	23	24	24	27	30	29	26	24	22	25	19	13	12	12	15	17	17	17	16	31	34	10	24	36	10	22	0	
21日(水)	7	6	4	2	3	4	7	19	16	23	22	18	23	23	29	28	19	19	19	21	2	3	2	6	24	29	2	14	0	
22日(木)	2	4	4	4	5	22	30	11	9	8	12	15	17	10	11	12	23	24	31	31	29	29	41	35	24	41	2	17	0	
23日(金)	36	36	28	30	27	28	28	23	18	15	—	—	8	9	9	10	19	26	20	15	23	17	17	32	22	36	8	22	2	
24日(土)	—	20	14	12	7	9	15	10	9	8	8	8	8	6	9	11	17	28	23	19	14	13	11	11	23	28	6	13	1	
25日(日)	9	6	4	2	3	6	7	8	6	7	5	6	9	7	9	6	9	14	10	9	14	12	3	2	24	14	2	7	0	
26日(月)	2	9	3	10	12	23	20	13	11	13	15	9	10	10	15	22	10	10	19	25	20	20	20	16	24	25	2	14	0	
27日(火)	15	18	18	18	22	23	21	24	19	14	18	13	14	13	15	16	20	28	16	17	13	28	18	10	24	28	10	18	0	
28日(水)	27	24	22	21	20	23	30	28	21	15	13	13	11	10	10	10	12	23	16	13	14	22	11	15	24	30	10	18	0	
29日(木)	17	24	24	19	13	26	30	31	18	23	23	27	24	27	19	16	16	14	16	21	19	17	25	26	24	31	13	21	0	
30日(金)	25	17	10	11	8	13	20	20	25	18	—	20	19	22	18	15	14	11	13	18	16	16	19	20	23	25	8	17	1	
有効数	26	30	30	30	30	30	30	30	30	30	28	29	29	29	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30	708					
最大値	36	36	31	37	35	38	35	31	26	26	25	27	24	27	29	28	23	28	31	31	35	43	41	38		43		22		
最小値	0	1	0	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1			0	3		
平均値	15	14	14	16	16	19	20	17	14	13	12	11	11	10	10	10	11	14	12	13	13	15	16	15				14		
欠測数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0						12

※有効測定日数

30日

※1時間値が200ppb(0.2ppm)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

708時間

※1時間値が100ppb(0.1ppm)以上200ppb(0.2ppm)以下の時間数(割合)

0時間(0.0%)

※有効日平均値の最高値

22(ppb)

※1時間値の1日平均値が60ppb(0.06ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※1時間値の1日平均値が40ppb(0.04ppm)以上60ppb(0.06ppm)以下の日数(割合)

0日(0.0%)

大気汚染測定データ【2017年6月】月報

測定局名: 寝屋南

測定項目: 浮遊粒子状物質

単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

日\時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数	
1日(木)	39	39	45	44	43	39	36	32	38	42	41	40	41	45	48	48	45	45	50	52	54	40	37	11	24	54	11	41	0	
2日(金)	8	11	12	14	14	14	18	15	17	25	17	18	10	12	14	8	12	10	8	5	8	7	3	4	24	25	3	12	0	
3日(土)	8	6	8	8	5	1	6	2	6	7	11	12	8	10	10	10	9	9	12	9	10	4	8	3	24	12	1	8	0	
4日(日)	3	3	6	4	4	6	5	7	5	12	11	14	11	7	10	6	3	6	6	3	4	3	2	3	24	14	2	6	0	
5日(月)	6	3	3	3	5	2	1	10	3	10	12	8	16	5	12	7	4	9	7	6	7	6	7	1	24	16	1	6	0	
6日(火)	9	8	6	9	6	7	9	11	14	13	17	19	12	13	14	9	10	10	12	8	8	13	13	14	24	19	6	11	0	
7日(水)	15	13	12	15	20	17	18	18	21	20	14	17	17	—	—	16	17	17	10	13	9	10	2	9	22	21	2	15	2	
8日(木)	7	3	7	3	4	7	11	5	8	8	12	11	11	13	20	23	16	10	13	15	21	18	15	15	24	23	3	12	0	
9日(金)	17	15	16	17	19	18	15	20	19	17	16	14	18	24	21	22	21	20	19	18	17	19	27	29	24	29	14	19	0	
10日(土)	25	20	27	30	29	28	23	32	29	27	26	24	24	27	22	32	27	20	32	39	44	35	27	28	24	44	20	29	0	
11日(日)	27	25	27	26	26	25	23	21	22	22	21	16	16	12	13	14	11	7	7	7	9	7	2	8	24	27	2	16	0	
12日(月)	4	6	4	3	7	8	5	11	13	11	15	11	—	11	10	8	12	7	9	11	9	10	13	8	23	15	3	9	1	
13日(火)	13	8	11	9	8	8	8	13	13	13	13	14	13	7	13	10	10	10	11	11	3	7	5	6	24	14	3	10	0	
14日(水)	9	7	4	2	12	7	7	8	11	13	12	9	12	22	12	21	17	19	8	12	14	19	20	22	24	22	2	12	0	
15日(木)	20	13	16	18	13	16	15	19	23	30	30	30	33	27	26	22	19	17	21	32	26	27	24	25	24	33	13	23	0	
16日(金)	28	24	24	27	25	26	28	26	34	34	32	33	28	17	14	16	12	11	11	8	8	5	4	24	34	4	20	0		
17日(土)	4	6	5	1	5	4	5	14	13	14	13	14	11	15	17	20	18	21	18	16	18	20	21	21	24	21	1	13	0	
18日(日)	22	23	25	20	22	18	18	20	18	25	20	19	24	24	23	21	17	16	23	20	24	25	26	24	24	24	26	16	22	0
19日(月)	27	23	27	29	25	31	32	31	28	31	32	30	30	35	38	38	34	35	33	35	37	40	29	36	24	40	23	32	0	
20日(火)	35	28	22	25	19	25	22	30	33	30	37	38	43	43	33	22	24	19	22	24	20	19	24	24	24	43	19	28	0	
21日(水)	16	14	10	10	1	6	1	7	4	7	7	7	12	9	15	23	27	26	23	18	15	1	5	4	24	27	1	11	0	
22日(木)	8	9	4	7	8	12	8	10	13	11	10	13	13	22	22	21	30	24	15	15	16	19	23	26	24	30	4	15	0	
23日(金)	27	25	21	21	29	32	26	32	32	35	—	—	31	31	36	31	36	36	31	27	30	33	28	33	22	36	21	30	2	
24日(土)	39	33	31	32	32	30	29	29	28	30	30	35	37	35	32	33	34	27	28	25	26	32	35	32	24	39	25	31	0	
25日(日)	34	32	28	17	11	8	10	12	12	14	16	21	11	14	13	15	14	18	14	13	9	12	7	9	24	34	7	15	0	
26日(月)	12	11	13	15	20	19	18	17	12	11	18	13	17	19	18	18	19	15	19	20	18	18	14	16	24	20	11	16	0	
27日(火)	12	13	17	16	19	16	18	19	20	20	23	22	23	17	21	28	28	26	27	22	23	21	24	16	24	28	12	20	0	
28日(水)	21	20	23	22	21	27	30	28	27	23	21	24	16	13	12	17	18	20	29	23	19	14	14	20	24	30	12	21	0	
29日(木)	14	18	18	16	15	18	20	16	23	22	26	29	34	32	34	27	26	26	19	23	17	20	23	22	24	34	14	22	0	
30日(金)	21	25	10	8	8	7	9	13	16	16	—	26	22	19	15	9	13	9	10	15	14	17	15	16	23	26	7	14	1	
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	28	29	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	714					
最大値	39	39	45	44	43	39	36	32	38	42	41	40	43	45	48	48	45	45	50	52	54	40	37	36		54		41		
最小値	3	3	3	1	1	1	1	2	3	7	7	7	8	5	10	6	3	6	6	3	3	1	2	1			1	6		
平均値	18	16	16	16	16	16	16	18	19	20	20	20	20	20	20	20	19	18	18	18	18	17	17	16				18		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0					6	

※有効測定日数

30日

※1時間値が $200\mu\text{g}/\text{m}^3$ ($0.20\text{mg}/\text{m}^3$)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

714時間

※1時間値の1日平均値が $100\mu\text{g}/\text{m}^3$ ($0.10\text{mg}/\text{m}^3$)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値 $41(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

大気汚染測定データ【2017年6月】月報

測定局名: 寝屋南

測定項目: 風 向

単位: 16方位

日\時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最多風向	出現時間数	
1日(木)	WSW	Calm	ENE	ENE	NE	Calm	WNW	WSW	WSW	WSW	W	SSW	SW	WSW	WSW	SW	SW	SW	WSW	W	SW	Calm	ENE	WSW	24	WSW	8	
2日(金)	S	Calm	SSW	SSW	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	NNW	N	NE	NE	WNW	N	NE	NE	NE	NE	NNW	WNW	NE	24	NE	7	
3日(土)	WNW	WNW	WNW	WSW	WNW	W	WSW	WNW	NE	W	NNW	WNW	W	NE	WNW	NW	NW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	9	
4日(日)	E	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	NE	NE	NE	N	NE	WNW	W	NE	NE	NW	NE	NE	NE	NE	NE	S	Calm	NE	24	NE	13	
5日(月)	ENE	NE	ENE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NNW	NE	NNE	WNW	N	N	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	24	NE	13	
6日(火)	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	W	WSW	W	Calm	ENE	ENE	ENE	24	NE	8	
7日(水)	ENE	ENE	ENE	Calm	NE	NE	Calm	NE	NE	Calm	SSW	Calm	SSW	Calm	Calm	WNW	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	9	
8日(木)	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NW	SW	W	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	24	NE	14	
9日(金)	Calm	E	NE	Calm	Calm	NE	Calm	WNW	WSW	WSW	SW	WNW	W	WNW	SW	W	WSW	SW	SW	SW	SW	WSW	WSW	Calm	24	SW	6	
10日(土)	E	Calm	ENE	Calm	NE	NE	Calm	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	24	NE	8	
11日(日)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	N	ENE	W	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	W	24	NE	19	
12日(月)	WNW	NW	NE	Calm	NW	W	W	WNW	NNW	NNE	NW	NW	NE	NE	N	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WNW	NE	Calm	24	NE	10
13日(火)	ENE	ENE	Calm	NE	NE	Calm	NE	SSW	NE	ENE	WNW	ENE	E	N	W	NE	NNW	N	NNE	NE	NE	NE	ENE	ENE	24	NE	8	
14日(水)	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WNW	WSW	Calm	ENE	24	WSW	9	
15日(木)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	ENE	WNW	SW	SW	WSW	W	WSW	SW	W	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	W	WSW	W	WSW	24	WSW	8	
16日(金)	WSW	SSW	ENE	Calm	Calm	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	N	N	NE	NW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	15	
17日(土)	NE	ENE	Calm	Calm	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	SE	NE	ENE	ENE	ENE	W	WSW	W	W	ENE	ENE	24	NE	11	
18日(日)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	E	ENE	ENE	ENE	NE	Calm	ENE	SW	24	NE	14	
19日(月)	WSW	W	WSW	SW	Calm	SSW	WSW	SW	WSW	W	W	NE	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	NW	ENE	ENE	24	WSW	11	
20日(火)	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	W	NW	W	WSW	WSW	W	W	W	W	Calm	N	Calm	ENE	ENE	ENE	24	NE	8	
21日(水)	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	W	WSW	WSW	WSW	SW	SW	NNW	W	W	NNE	N	24	NE	9		
22日(木)	Calm	W	W	WSW	WNW	Calm	ENE	NE	W	N	WSW	NE	W	WNW	E	N	SSE	SW	WSW	SW	SW	SW	SW	SW	24	SW	6	
23日(金)	SSW	ESE	NE	E	ENE	NE	NE	NE	SSW	SW	欠測	NNE	ESE	SSW	SW	WSW	SW	WSW	W	W	W	WSW	WSW	Calm	23	WSW	4	
24日(土)	NE	Calm	SE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	E	SE	ENE	SW	SW	SW	W	W	WSW	Calm	NE	24	ENE	7		
25日(日)	NE	NE	NE	NE	ENE	Calm	Calm	ENE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	SW	W	W	Calm	WSW	WSW	WNW	NNE	24	NE	9	
26日(月)	NNE	Calm	NNW	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	ENE	ESE	SSW	SSW	SSE	ESE	S	N	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NNE	24	NE	8	
27日(火)	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	N	NE	ENE	NE	NE	NE	S	SSE	SSW	SW	W	WSW	WSW	SW	W	Calm	24	NE	10		
28日(水)	SSW	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NW	SSW	Calm	SW	ENE	NE	WSW	WSW	WSW	SW	SW	SW	WSW	24	SW	4	
29日(木)	SSW	Calm	S	ENE	Calm	S	Calm	Calm	NE	NE	SW	SW	W	W	WSW	W	W	W	WSW	W	NNW	W	Calm	Calm	24	W	7	
30日(金)	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	ENE	Calm	NE	NNE	NW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	W	W	Calm	Calm	24	NE	7	
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	719			
最多風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE		NE		
出現時間数	9	10	10	10	11	13	16	14	16	9	10	10	9	8	7	6	6	10	10	12	13	9	9	8			237	

番号 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 (最多度数の風向場所は太字とアンダーライン)
 風向 NNE NE ENE E ESE SE SSE S SSW SW WSW W NNW NW NNW N Calm
 度数 13 237 86 8 4 3 3 6 17 52 94 59 25 13 9 17 73
 (%) 1.8 33.0 12.0 1.1 0.6 0.4 0.4 0.8 2.4 7.2 13.1 8.2 3.5 1.8 1.3 2.4 10.2

大気汚染測定データ【2017年6月】月報

測定局名: 寝屋南

測定項目: 風 速

単位: 0.1m/s

日\時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	欠測数
1日(木)	16	2	6	5	4	3	7	20	22	18	12	16	16	26	32	19	22	30	26	40	23	2	12	6	24	40	2	16	0
2日(金)	5	3	5	6	6	12	11	23	21	31	34	24	17	20	20	20	17	17	13	19	15	6	6	8	24	34	3	15	0
3日(土)	8	8	9	4	8	6	15	11	10	20	13	13	19	14	25	15	12	9	18	20	22	16	15	15	24	25	4	14	0
4日(日)	4	1	3	3	3	10	11	11	30	15	18	14	19	13	21	17	16	16	16	9	15	6	3	7	24	30	1	12	0
5日(月)	21	12	11	12	7	10	12	8	13	12	14	18	15	23	20	14	12	21	22	14	18	21	12	12	24	23	7	15	0
6日(火)	8	16	15	7	12	11	18	21	13	9	12	5	15	27	16	19	29	24	13	16	3	5	7	9	24	29	3	14	0
7日(水)	14	12	8	1	18	10	1	6	9	0	7	2	8	3	2	4	1	1	3	8	10	11	13	15	24	18	0	7	0
8日(木)	19	19	13	9	16	20	26	30	30	19	11	7	7	14	4	30	33	17	15	26	19	6	0	4	24	33	0	16	0
9日(金)	3	5	4	3	3	4	2	10	6	16	19	19	16	18	19	21	20	18	18	21	19	17	12	2	24	21	2	12	0
10日(土)	7	2	9	2	7	8	3	16	32	26	36	33	34	37	31	34	34	22	23	22	31	25	15	18	24	37	2	21	0
11日(日)	15	11	9	8	16	23	27	25	27	22	18	17	8	10	10	18	15	17	24	21	16	17	12	5	24	27	5	16	0
12日(月)	6	5	4	3	4	9	10	20	14	17	25	16	18	20	17	14	19	19	13	10	10	4	10	1	24	25	1	12	0
13日(火)	12	5	1	4	5	1	7	9	22	18	16	14	11	8	21	20	15	14	5	19	29	13	12	8	24	29	1	12	0
14日(水)	11	7	12	14	11	16	14	7	10	14	14	23	28	25	33	25	23	20	29	13	7	9	1	7	24	33	1	16	0
15日(木)	11	7	12	8	17	9	6	5	9	14	15	26	25	30	31	33	35	29	26	23	26	21	22	17	24	35	5	19	0
16日(金)	15	4	6	0	3	6	9	22	14	11	11	10	14	18	19	24	20	17	26	31	40	34	22	22	24	40	0	17	0
17日(土)	9	4	2	3	5	8	23	24	23	22	19	18	16	10	22	26	20	22	23	14	7	8	4	4	24	26	2	15	0
18日(日)	19	18	17	24	25	30	36	36	31	15	14	26	26	15	27	12	8	16	10	18	5	3	7	4	24	36	3	18	0
19日(月)	15	18	9	4	1	4	11	11	16	20	22	16	31	36	28	25	24	23	23	22	10	5	6	5	24	36	1	16	0
20日(火)	5	14	18	20	14	20	12	13	4	12	16	19	28	27	34	36	23	20	3	6	1	11	10	21	24	36	1	16	0
21日(水)	30	27	31	54	46	43	57	44	19	35	29	11	21	4	19	30	27	28	19	14	16	16	4	4	24	57	4	26	0
22日(木)	3	11	15	10	6	3	5	4	7	5	11	7	13	8	4	6	6	19	16	10	13	13	12	9	24	19	3	9	0
23日(金)	4	5	4	4	9	6	12	8	6	12	—	12	9	10	11	18	32	25	34	27	23	16	10	2	23	34	2	13	1
24日(土)	8	3	5	15	19	27	26	30	35	40	20	18	19	13	7	8	15	18	18	27	28	11	3	28	24	40	3	18	0
25日(日)	19	28	23	31	12	2	3	11	6	9	6	18	14	12	8	7	6	20	13	1	8	7	10	5	24	31	1	12	0
26日(月)	4	2	4	1	3	2	12	19	22	16	8	8	5	7	5	4	8	9	6	9	19	7	10	5	24	22	1	8	0
27日(火)	23	22	16	12	12	16	12	5	11	15	10	10	6	9	9	5	4	19	36	17	16	7	9	2	24	36	2	13	0
28日(水)	11	1	2	5	3	2	1	2	1	2	1	4	6	3	11	8	5	19	19	20	14	18	14	9	24	20	1	8	0
29日(木)	5	3	4	5	1	4	1	3	9	8	8	15	20	15	15	22	24	21	20	17	5	12	2	3	24	24	1	10	0
30日(金)	15	23	6	11	23	12	7	12	10	2	8	7	5	11	27	29	27	26	22	22	17	13	2	1	24	29	1	14	0
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	719				
最大値	30	28	31	54	46	43	57	44	35	40	36	33	34	37	34	36	35	30	36	40	40	34	22	28		57		26	
最小値	3	1	1	0	1	1	1	2	1	0	1	2	5	3	2	4	1	1	3	1	1	2	0	1			0	7	
平均値	12	10	9	10	11	11	13	16	16	16	16	15	16	16	18	19	19	19	18	18	16	12	9	9				14	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					1

※有効測定日数 30日
 ※測定時間数 719時間
 ※有効日平均値の最高値 26(0.1m/s)