

# 大気汚染測定データ【2014年10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(水)	18	16	24	22	28	27	31	30	18	14	11	11	9	15	16	14	13	18	10	11	24	21	34	26	24	34	9	19	0
2日(木)	20	22	21	27	23	31	35	21	25	21	20	17	14	13	15	23	32	35	27	21	21	22	20	16	24	35	13	23	0
3日(金)	17	11	10	11	14	20	22	24	22	23	27	21	14	8	10	15	13	19	18	19	21	16	32	20	24	32	8	18	0
4日(土)	23	6	2	15	15	18	11	10	9	5	5	5	4	5	5	6	5	6	7	19	27	26	15	13	24	27	2	11	0
5日(日)	12	10	8	7	6	7	9	12	9	6	7	6	6	9	11	7	11	13	15	15	12	11	12	11	24	15	6	10	0
6日(月)	7	4	3	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	7	9	8	3	2	2	3	13	10	3	3	24	13	2	5	0
7日(火)	—	11	19	21	30	39	41	29	19	16	8	8	5	5	5	6	7	7	9	15	30	37	29	25	23	41	5	18	1
8日(水)	27	24	24	23	22	27	28	18	17	13	16	14	12	—	10	18	19	28	25	33	33	30	29	28	23	33	10	23	1
9日(木)	18	21	26	24	22	18	27	24	22	18	15	15	14	10	11	14	20	28	25	19	19	18	17	23	24	28	10	20	0
10日(金)	13	18	14	14	22	30	31	26	19	16	13	12	10	15	18	23	15	10	12	10	29	33	33	23	24	33	10	19	0
11日(土)	22	20	21	27	25	37	34	30	19	11	16	13	8	13	19	20	24	32	33	30	25	21	16	17	24	37	8	22	0
12日(日)	15	13	10	12	8	8	8	10	9	6	6	4	3	3	4	4	4	5	4	3	4	4	6	3	24	15	3	7	0
13日(月)	3	3	5	5	6	4	8	7	6	4	4	3	3	4	4	4	4	6	9	12	10	2	2	1	24	12	1	5	0
14日(火)	—	1	2	1	1	2	3	3	4	3	4	3	3	4	6	6	3	4	4	3	4	5	4	3	23	6	1	3	1
15日(水)	3	3	5	4	4	8	38	33	20	10	10	10	11	10	8	10	10	13	15	33	33	33	33	29	24	38	3	16	0
16日(木)	28	18	20	23	23	29	28	22	19	18	11	14	15	11	9	11	19	20	23	28	53	49	51	46	24	53	9	25	0
17日(金)	26	20	33	36	49	49	53	36	28	12	6	5	6	6	5	5	—	8	10	10	25	32	38	24	23	53	5	23	1
18日(土)	24	26	23	21	21	24	27	21	19	13	11	9	7	8	9	14	8	29	40	38	34	32	26	22	24	40	7	21	0
19日(日)	18	12	12	13	14	16	20	10	11	13	9	7	6	6	6	9	11	10	8	8	7	7	7	6	24	20	6	10	0
20日(月)	9	7	10	6	7	10	18	17	16	20	20	23	22	24	25	27	29	36	33	33	24	27	32	32	24	36	6	21	0
21日(火)	—	23	19	24	23	22	21	18	17	14	17	—	—	—	—	—	—	20	31	22	20	17	19	17	17	31	14	20	7
22日(水)	—	17	17	23	23	8	19	35	29	8	11	10	10	7	8	12	14	12	12	7	7	6	5	4	23	35	4	13	1
23日(木)	—	3	3	3	3	5	13	18	15	13	9	6	5	4	5	5	8	16	10	31	34	37	37	28	23	37	3	14	1
24日(金)	—	19	20	20	19	22	24	20	19	15	14	11	18	20	22	25	44	56	55	49	46	37	31	27	23	56	11	28	1
25日(土)	—	19	20	17	17	20	24	25	22	17	12	12	13	9	13	22	25	40	35	35	25	14	16	16	23	40	9	20	1
26日(日)	—	10	14	14	12	12	17	16	14	9	6	7	8	8	6	6	10	21	29	20	15	15	24	24	23	29	6	14	1
27日(月)	—	10	8	8	19	21	29	28	26	20	23	18	11	3	5	6	8	8	8	7	4	5	5	13	23	29	3	13	1
28日(火)	—	18	34	31	37	37	42	33	27	11	6	6	5	4	4	5	6	7	7	8	8	21	45	35	23	45	4	19	1
29日(水)	—	29	29	27	26	29	28	27	28	17	13	11	9	9	10	8	—	—	26	33	34	33	26	21	21	34	8	23	3
30日(木)	—	20	19	25	26	30	33	30	22	20	16	15	12	12	14	15	28	28	17	19	21	27	30	22	23	33	12	22	1
31日(金)	—	14	23	34	31	28	29	28	27	27	26	20	19	20	23	23	24	23	20	20	13	12	9	7	23	34	7	22	1
有効数	18	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	29	30	30	28	30	31	31	31	31	31	31	721				
最大値	28	29	34	36	49	49	53	36	29	27	27	23	22	24	25	27	44	56	55	49	53	49	51	46		56		28	
最小値	3	1	2	1	1	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	2	2	3	4	2	2	1			1	3	
平均値	17	14	16	17	19	21	24	21	18	13	12	11	10	9	10	12	15	19	19	20	22	21	22	19				17	
欠測数	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0					23

※有効測定日数 30日  
 ※測定時間数 721時間  
 ※有効日平均値の最高値 28(ppb)

※1時間値が200ppb(0.2ppm)を超えた時間数(割合) 0時間(0.0%)  
 ※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%)  
 ※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【2014年10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(水)	17	24	17	14	15	18	20	23	22	20	19	17	20	21	21	23	13	15	17	15	14	14	13	13	24	24	13	18	0
2日(木)	20	15	14	17	23	20	27	28	30	26	29	26	26	24	22	23	28	29	22	18	23	18	12	16	24	30	12	22	0
3日(金)	15	21	15	19	15	15	13	17	17	15	19	22	15	20	14	14	19	19	18	10	12	16	18	18	24	22	10	17	0
4日(土)	21	28	20	26	22	25	26	17	20	10	13	10	10	7	8	6	9	10	8	14	15	14	10	10	24	28	6	15	0
5日(日)	16	13	12	12	14	15	11	15	17	11	10	10	7	9	5	10	11	11	14	12	12	13	7	6	24	17	5	11	0
6日(月)	6	1	2	3	3	0	0	5	2	2	6	2	6	3	5	7	3	6	7	7	14	10	9	13	24	14	0	5	0
7日(火)	9	3	8	7	5	9	12	6	6	10	12	12	15	11	8	11	12	9	9	6	12	13	11	15	24	15	3	10	0
8日(水)	14	13	17	12	8	13	19	12	12	11	9	14	14	—	21	22	23	25	23	18	16	19	17	12	23	25	8	16	1
9日(木)	17	16	18	14	12	18	20	18	22	18	12	15	11	11	6	12	22	12	12	14	16	21	18	12	24	22	6	15	0
10日(金)	14	11	14	21	16	24	20	16	17	15	18	16	19	15	15	16	15	16	16	14	19	19	16	17	24	24	11	17	0
11日(土)	21	20	21	24	24	20	24	23	25	23	24	26	25	24	47	45	55	38	38	34	24	19	25	27	24	55	19	28	0
12日(日)	25	29	25	30	28	29	21	24	24	29	30	36	20	21	24	19	17	21	29	20	21	24	14	18	24	36	14	24	0
13日(月)	18	17	14	16	12	10	13	11	9	7	4	5	1	4	4	2	6	1	3	5	2	6	1	2	24	18	1	7	0
14日(火)	2	4	0	2	5	0	1	3	6	6	6	6	7	15	13	8	11	8	13	6	14	8	7	7	24	15	0	7	0
15日(水)	8	3	7	8	12	8	8	10	18	8	5	15	12	10	14	11	12	12	12	6	6	15	12	13	24	18	3	10	0
16日(木)	12	14	8	11	9	11	10	14	14	9	21	15	18	18	15	19	25	20	21	21	21	17	23	26	24	26	8	16	0
17日(金)	22	23	22	24	26	26	25	17	22	13	18	16	16	14	17	13	—	15	14	9	15	13	16	15	23	26	9	18	1
18日(土)	8	18	15	17	13	15	15	13	15	6	17	17	15	6	9	22	17	20	27	30	27	20	20	19	24	30	6	17	0
19日(日)	17	13	21	13	13	19	13	16	12	11	21	21	16	11	19	21	30	30	28	19	19	16	22	14	24	30	11	18	0
20日(月)	16	15	14	18	17	17	11	15	16	18	18	21	20	20	20	27	24	22	21	29	10	8	15	19	24	29	8	18	0
21日(火)	19	18	14	15	14	14	14	12	14	9	14	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	19	9	15	12
22日(水)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3	9	4	8	7	2	11	12	10	12	2	7	14
23日(木)	5	3	6	6	9	8	3	7	4	8	11	6	7	12	13	9	12	15	10	10	11	12	10	11	24	15	3	9	0
24日(金)	8	7	10	11	13	11	10	15	9	8	11	12	19	22	18	24	28	23	18	21	23	16	20	14	24	28	7	15	0
25日(土)	22	23	21	28	23	21	19	32	39	30	21	19	26	26	20	25	25	41	33	32	32	28	28	24	24	41	19	27	0
26日(日)	26	26	25	28	23	25	25	29	20	23	26	20	22	22	16	12	16	18	19	24	23	25	28	24	24	29	12	23	0
27日(月)	25	24	28	17	20	17	18	18	25	24	26	25	27	19	12	13	13	15	17	14	11	12	10	10	24	28	10	18	0
28日(火)	12	5	12	14	14	19	11	18	16	15	11	9	20	13	15	14	11	9	6	9	9	11	13	16	24	20	5	13	0
29日(水)	19	15	15	19	14	16	8	19	33	20	20	18	14	17	21	16	—	—	10	13	15	8	6	4	22	33	4	15	2
30日(木)	5	6	7	8	6	16	11	11	10	8	17	14	15	15	19	17	17	31	24	25	26	24	23	23	24	31	5	16	0
31日(金)	24	21	21	30	26	28	22	26	25	25	28	27	24	24	22	17	28	25	20	16	14	9	10	7	24	30	7	22	0
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	28	30	30	28	29	30	30	30	30	30	30	714				
最大値	26	29	28	30	28	29	27	32	39	30	30	36	27	26	47	45	55	41	38	34	32	28	28	27		55		28	
最小値	2	1	0	2	3	0	0	3	2	2	4	2	1	3	4	2	3	1	3	5	2	2	1	2			0	5	
平均値	15	15	15	16	15	16	15	16	17	15	17	16	16	16	16	16	18	18	17	16	16	15	15	15				16	
欠測数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1					30

※有効測定日数

29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

$28(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

# 大気汚染測定データ【2014年10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(水)	NE	ENE	ENE	NE	Calm	Calm	NE	Calm	NNE	NE	NE	ENE	ENE	WSW	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	24	NE	13
2日(木)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	ENE	E	WSW	NE	Calm	ENE	Calm	SE	E	E	ENE	24	NE	10
3日(金)	E	ENE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	NNE	Calm	SW	SW	WNW	W	N	NNW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	Calm	24	NE	9
4日(土)	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	24	NE	19
5日(日)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	23
6日(月)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NW	WNW	W	W	W	W	W	W	NW	WNW	NW	NW	N	NE	NE	NE	N	24	NE	10
7日(火)	WNW	Calm	W	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	WSW	WNW	ENE	NE	WNW	NE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	ENE	24	NE	9
8日(水)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	24
9日(木)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	22
10日(金)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	24	NE	18
11日(土)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	23
12日(日)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	24	NE	13
13日(月)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	WNW	NNW	W	W	24	NE	15
14日(火)	WNW	W	WNW	W	WNW	WNW	WNW	NW	NW	WNW	NW	NW	NW	NE	NNW	WNW	WNW	NW	W	NW	NW	NE	WNW	WNW	24	WNW	10
15日(水)	WNW	WNW	WNW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	NE	ENE	WSW	W	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	24	NE	8
16日(木)	NE	Calm	ENE	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	WNW	W	W	SW	W	W	WSW	SW	WSW	WSW	Calm	SSW	SSW	WSW	Calm	24	NE	5
17日(金)	W	Calm	NE	SSW	S	Calm	WSW	SW	WSW	WNW	NW	NNE	NE	NNE	NE	NW	NE	NE	NE	NE	ENE	ESE	ENE	NE	24	NE	8
18日(土)	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	SSE	ENE	NE	NE	Calm	NNE	Calm	ENE	E	ENE	NE	NE	NE	NE	24	NE	15
19日(日)	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	WSW	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	WNW	NE	NE	NE	24	NE	14
20日(月)	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	E	ENE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	24	NE	14
21日(火)	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	NE	Calm	NE	Calm	WSW	NNW	WNW	WSW	SW	WSW	WSW	W	Calm	ESE	ENE	ESE	ENE	ENE	24	NE	7
22日(水)	NE	NE	E	Calm	NE	NNW	Calm	Calm	Calm	WNW	NE	NW	NE	NE	NE	Calm	Calm	NW	NE	NE	NNE	NE	NE	NE	24	NE	12
23日(木)	NE	Calm	Calm	NW	WNW	WNW	WSW	W	NE	NE	ENE	NE	N	WNW	N	NE	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	ENE	ENE	24	NE	8
24日(金)	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	WNW	W	WSW	NW	NW	ENE	Calm	SW	SSW	Calm	Calm	NE	Calm	NE	NE	24	NE	10
25日(土)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	E	NE	ENE	NNW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	24	NE	20
26日(日)	ENE	NE	NE	ENE	NE	NE	ENE	ENE	NE	E	W	WSW	WSW	SW	WSW	W	W	Calm	ENE	ENE	ENE	WNW	N	ENE	24	ENE	8
27日(月)	ENE	NE	ENE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	SW	NW	NNE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	WNW	W	W	W	24	NE	6
28日(火)	W	SW	SSW	SW	W	SW	WSW	WSW	WSW	NW	NE	N	NW	WNW	NNE	NNW	NE	NE	NE	Calm	W	Calm	Calm	Calm	24	NE	4
29日(水)	E	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	ENE	N	ENE	ENE	WSW	NNE	NE	NW	WNW	NE	ENE	Calm	ENE	NE	NE	ENE	24	NE	7
30日(木)	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	24	NE	18
31日(金)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	24	NE	15
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	744		
最多風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE		NE	
出現時間数	20	20	17	17	17	20	19	14	18	13	14	11	12	10	15	16	19	17	19	17	11	17	19	14			386

番号	1	<u>2</u>	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	<b><u>NE</u></b>	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	Calm										
度数	13	<b><u>386</u></b>	117	11	3	1	1	1	5	13	26	31	33	23	7	8	65										
(%)	1.7	<b><u>51.9</u></b>	15.7	1.5	0.4	0.1	0.1	0.1	0.7	1.7	3.5	4.2	4.4	3.1	0.9	1.1	8.7										

# 大気汚染測定データ【2014年10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(水)	10	8	6	6	3	3	7	3	8	13	17	10	7	6	6	9	16	8	19	24	12	22	15	9	24	24	3	10	0
2日(木)	17	22	25	23	20	15	23	14	18	18	24	23	29	19	14	17	6	3	6	3	5	11	7	6	24	29	3	15	0
3日(金)	8	8	13	10	13	16	12	5	2	8	7	19	29	10	7	32	19	17	27	19	18	3	20	2	24	32	2	14	0
4日(土)	3	19	3	3	3	18	26	30	27	26	37	15	25	24	17	19	19	16	19	8	9	8	14	17	24	37	3	17	0
5日(日)	23	33	38	36	42	43	47	41	57	57	57	68	54	56	51	54	57	50	52	49	41	29	37	38	24	68	23	46	0
6日(月)	40	53	51	56	28	29	24	21	14	23	26	25	33	33	19	15	25	17	9	21	15	17	13	8	24	56	8	26	0
7日(火)	5	3	6	4	3	2	2	6	11	11	11	13	11	13	15	15	18	19	13	9	9	12	10	7	24	19	2	10	0
8日(水)	7	11	14	17	12	18	15	25	24	32	30	19	22	17	18	21	20	17	27	23	17	13	19	22	24	32	7	19	0
9日(木)	41	25	38	47	31	29	37	28	30	41	34	32	30	30	35	26	31	32	29	34	15	8	15	24	24	47	8	30	0
10日(金)	32	29	22	22	20	22	31	30	31	23	20	9	26	31	26	21	20	7	15	18	15	8	9	19	24	32	7	21	0
11日(土)	27	23	21	23	19	21	15	15	26	41	28	32	26	28	24	21	27	9	19	20	22	25	24	38	24	41	9	24	0
12日(日)	42	33	41	27	26	27	36	40	34	50	44	44	49	33	31	37	34	30	39	51	54	56	57	59	24	59	26	41	0
13日(月)	51	63	44	57	71	74	58	60	62	64	58	47	73	74	70	63	49	30	38	40	23	23	20	15	24	74	15	51	0
14日(火)	21	20	20	21	28	17	23	25	19	23	19	24	18	18	22	17	19	13	11	8	13	6	12	7	24	28	6	18	0
15日(水)	11	6	5	4	3	1	4	2	12	20	7	10	11	8	9	16	11	9	18	8	10	9	19	9	24	20	1	9	0
16日(木)	12	2	12	13	10	10	10	11	6	5	13	26	29	47	50	34	20	18	18	4	14	12	7	1	24	50	1	16	0
17日(金)	14	4	9	7	5	4	10	13	25	13	18	16	19	16	14	17	15	19	13	15	15	5	8	6	24	25	4	13	0
18日(土)	9	7	8	10	3	7	18	20	13	12	8	12	17	10	4	7	4	5	6	9	13	9	17	16	24	20	3	10	0
19日(日)	12	14	21	14	7	12	23	17	44	22	15	15	17	11	10	15	18	24	24	8	6	7	6	8	24	44	6	15	0
20日(月)	10	6	24	31	25	23	23	14	27	21	11	11	19	6	9	19	18	22	19	21	18	9	20	12	24	31	6	17	0
21日(火)	13	10	8	10	2	7	15	3	7	3	10	10	15	19	26	26	13	12	3	7	8	8	6	16	24	26	2	11	0
22日(水)	9	8	5	0	8	9	4	2	4	9	22	8	17	17	17	0	3	6	9	17	8	12	8	9	24	22	0	9	0
23日(木)	5	3	4	6	5	8	5	9	8	7	21	14	12	16	12	11	7	6	15	1	3	1	6	8	24	21	1	8	0
24日(金)	15	13	17	15	13	13	13	14	11	5	13	16	11	7	7	4	10	8	4	3	6	4	18	19	24	19	3	11	0
25日(土)	16	14	15	18	15	14	12	8	19	19	11	20	12	7	8	17	11	9	6	9	11	8	12	8	24	20	6	12	0
26日(日)	16	11	16	16	15	5	11	10	8	7	13	12	15	15	15	18	19	3	7	10	8	6	6	11	24	19	3	11	0
27日(月)	14	16	19	5	3	2	3	3	3	5	4	20	11	16	29	27	19	12	7	8	11	11	10	8	24	29	2	11	0
28日(火)	9	12	9	8	7	7	10	16	8	20	19	16	16	22	19	13	19	14	8	4	5	2	2	3	24	22	2	11	0
29日(水)	9	3	2	4	3	9	13	8	5	5	13	12	8	12	8	7	7	9	10	3	6	22	16	13	24	22	2	9	0
30日(木)	13	10	18	19	22	30	19	14	20	19	9	9	17	8	7	5	13	12	25	10	9	6	19	8	24	30	5	14	0
31日(金)	12	5	10	27	26	22	19	25	27	24	15	19	15	19	12	25	22	28	27	18	17	32	35	39	24	39	5	22	0
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	744				
最大値	51	63	51	57	71	74	58	60	62	64	58	68	73	74	70	63	57	50	52	51	54	56	57	59		74		51	
最小値	3	2	2	0	2	1	2	2	2	3	4	8	7	6	4	0	3	3	3	1	3	1	2	1			0	8	
平均値	17	16	18	18	16	17	18	17	20	21	20	20	22	21	20	20	19	16	17	16	14	13	16	15				18	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0

※有効測定日数 31日  
 ※測定時間数 744時間  
 ※有効日平均値の最高値 51(0.1m/s)