

大気汚染測定データ【2017年7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(土)	—	18	15	14	13	12	9	6	5	7	8	6	7	5	7	7	10	16	14	18	18	14	12	11	23	18	5	11	1
2日(日)	10	12	16	16	15	12	13	13	13	10	9	10	13	11	8	8	5	5	7	9	14	11	13	16	24	16	5	11	0
3日(月)	17	15	16	17	18	23	14	10	11	9	14	15	12	8	11	10	8	14	17	18	19	18	16	13	24	23	8	14	0
4日(火)	13	12	11	13	13	13	13	14	19	17	13	15	13	14	14	15	10	8	10	14	18	18	20	15	24	20	8	14	0
5日(水)	17	15	14	14	16	26	32	26	27	21	18	31	26	22	16	20	32	29	28	29	24	30	22	21	24	32	14	23	0
6日(木)	30	22	22	26	28	22	22	22	20	18	15	20	8	10	12	16	11	11	11	19	19	23	13	11	24	30	8	18	0
7日(金)	11	12	10	15	21	27	26	20	22	25	34	—	18	18	15	21	22	25	30	28	26	19	25	15	23	34	10	21	1
8日(土)	—	13	20	19	19	18	17	16	16	15	12	12	13	11	10	11	15	14	10	15	20	16	23	21	23	23	10	15	1
9日(日)	20	21	20	19	16	14	12	10	9	9	8	7	9	8	8	9	11	16	19	15	12	15	11	12	24	21	7	13	0
10日(月)	13	14	10	12	14	14	16	14	11	12	10	13	12	10	9	14	13	16	17	15	22	19	28	19	24	28	9	14	0
11日(火)	14	11	9	7	8	10	12	11	11	9	12	11	13	11	11	8	9	12	16	14	13	14	14	12	24	16	7	11	0
12日(水)	14	14	14	15	12	12	11	13	13	13	13	13	12	11	12	17	19	20	21	14	16	15	12	11	24	21	11	14	0
13日(木)	13	17	19	17	19	17	15	17	17	18	18	19	17	19	14	14	13	22	29	21	14	17	16	22	24	29	13	18	0
14日(金)	26	11	9	14	16	14	13	14	15	16	15	11	9	8	—	8	8	9	10	10	12	13	15	13	23	26	8	13	1
15日(土)	—	15	11	12	9	8	8	8	10	10	14	12	7	14	11	9	10	11	12	12	12	13	11	11	23	15	7	11	1
16日(日)	7	7	15	13	13	14	12	11	8	12	7	9	7	15	15	16	8	7	7	11	11	16	13	18	24	18	7	11	0
17日(月)	19	7	4	7	10	11	12	14	19	16	18	21	19	21	21	23	21	23	18	12	11	8	12	18	24	23	4	15	0
18日(火)	17	13	16	18	16	16	14	18	12	13	20	28	24	27	20	26	29	23	21	22	27	25	27	25	24	29	12	21	0
19日(水)	20	17	18	23	20	20	25	18	22	23	20	19	12	13	15	17	14	14	13	14	13	21	16	8	24	25	8	17	0
20日(木)	6	5	7	8	9	15	17	14	10	11	13	12	10	9	10	—	—	11	14	20	13	11	7	7	22	20	5	11	2
21日(金)	7	8	5	7	7	9	8	8	9	10	10	10	9	8	8	7	7	8	8	8	8	9	8	5	24	10	5	8	0
22日(土)	—	6	6	6	8	9	11	9	10	8	6	6	5	6	13	10	17	18	10	12	14	13	9	8	23	18	5	10	1
23日(日)	8	8	10	9	9	9	9	10	13	10	11	12	8	8	9	8	12	8	9	10	11	12	10	10	24	13	8	10	0
24日(月)	9	14	15	14	15	14	16	17	13	16	18	14	12	9	12	12	11	15	13	14	15	13	10	9	24	18	9	13	0
25日(火)	9	10	10	12	15	11	22	20	7	19	24	26	27	24	21	10	13	20	28	22	14	10	9	8	24	28	7	16	0
26日(水)	7	6	9	9	22	30	6	6	6	4	—	—	—	5	4	4	4	5	5	6	8	13	19	16	21	30	4	9	3
27日(木)	15	15	12	12	13	17	20	15	17	13	12	11	11	12	14	11	10	11	11	11	13	14	12	9	24	20	9	13	0
28日(金)	9	8	12	14	16	19	20	17	14	14	14	14	13	11	8	20	17	17	14	25	15	13	12	12	24	25	8	15	0
29日(土)	—	14	17	19	18	20	17	12	8	9	10	8	7	8	6	9	10	12	11	13	13	14	10	9	23	20	6	12	1
30日(日)	9	10	9	8	6	3	9	8	9	6	5	6	7	8	7	10	12	10	7	10	9	7	8	9	24	12	3	8	0
31日(月)	9	10	7	7	9	9	13	15	12	11	14	15	15	17	16	14	12	12	18	15	14	12	17	16	24	18	7	13	0
有効数	26	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	29	30	31	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	732				
最大値	30	22	22	26	28	30	32	26	27	25	34	31	27	27	21	26	32	29	30	29	27	30	28	25		34		23	
最小値	6	5	4	6	6	3	6	6	5	4	5	6	5	5	4	4	4	5	5	6	8	7	7	5		3	8		
平均値	13	12	13	13	14	15	15	14	13	13	14	14	13	12	12	13	13	14	15	15	15	15	15	13				14	
欠測数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0					12

※有効測定日数

31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

732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 23(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7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(土)	17	17	20	22	18	20	22	7	6	15	10	9	8	8	10	10	15	16	20	23	27	26	23	14	24	27	6	16	0	
2日(日)	12	12	16	15	17	12	15	17	17	27	24	30	33	24	16	16	23	21	18	22	21	24	24	18	24	33	12	20	0	
3日(月)	26	28	25	28	35	44	44	34	27	25	34	35	36	39	40	42	40	47	48	47	44	44	46	44	24	48	25	38	0	
4日(火)	40	41	38	43	37	37	31	35	36	41	37	28	28	29	22	16	12	11	7	11	8	13	20	19	24	43	7	27	0	
5日(水)	15	19	15	10	7	10	13	13	24	24	16	20	21	19	20	17	17	18	19	21	24	25	21	24	24	25	7	18	0	
6日(木)	23	24	27	28	31	28	31	32	35	32	25	27	30	32	31	31	32	26	28	28	37	39	37	34	24	39	23	30	0	
7日(金)	34	32	35	28	33	34	32	42	40	39	36	—	30	33	26	26	30	31	37	33	29	27	27	24	23	42	24	32	1	
8日(土)	21	28	27	29	24	27	25	33	31	28	30	31	33	23	23	28	24	23	23	27	25	29	32	34	24	34	21	27	0	
9日(日)	27	30	30	31	29	24	30	22	23	30	31	33	32	35	33	37	22	13	11	15	11	11	10	18	24	37	10	25	0	
10日(月)	17	22	17	18	23	20	21	23	22	16	19	22	25	26	28	27	21	24	22	28	22	27	26	24	24	28	16	23	0	
11日(火)	21	23	21	20	22	21	17	17	20	19	23	24	31	31	26	27	23	26	27	27	31	29	33	29	24	33	17	25	0	
12日(水)	26	29	29	31	30	26	30	27	22	27	30	28	37	37	24	33	35	35	38	34	23	29	33	26	24	38	22	30	0	
13日(木)	32	31	30	29	35	29	29	31	28	27	30	34	38	35	38	37	33	29	29	41	43	38	37	41	24	43	27	34	0	
14日(金)	44	40	42	37	34	40	35	33	30	30	38	25	21	18	—	14	13	11	10	13	18	17	11	14	23	44	10	26	1	
15日(土)	14	14	11	12	18	18	21	14	14	19	25	29	35	35	32	40	29	35	34	37	95	55	41	45	24	95	11	30	0	
16日(日)	49	45	50	44	48	49	45	45	46	40	47	48	56	63	58	54	44	34	35	39	45	38	37	38	24	63	34	46	0	
17日(月)	37	47	39	36	38	37	36	38	32	29	29	24	30	33	30	33	33	32	27	22	23	25	26	34	24	47	22	32	0	
18日(火)	28	22	25	22	25	29	29	24	19	17	22	29	26	20	16	30	28	15	25	23	29	24	26	22	24	30	15	24	0	
19日(水)	22	22	23	20	24	24	26	26	26	27	25	29	29	22	27	26	31	27	21	25	29	24	21	23	24	31	20	25	0	
20日(木)	30	25	26	30	25	26	19	22	20	24	25	27	22	26	29	—	30	31	25	29	29	19	21	22	23	31	19	25	1	
21日(金)	23	20	17	18	16	20	20	22	21	16	16	17	13	17	14	16	19	19	25	26	21	17	19	15	24	26	13	19	0	
22日(土)	16	20	16	15	14	17	16	18	20	14	17	18	21	25	22	17	20	22	17	30	24	17	23	24	24	30	14	19	0	
23日(日)	22	19	21	16	20	16	14	18	14	18	23	21	22	28	24	20	18	14	14	13	17	25	23	21	24	28	13	19	0	
24日(月)	16	22	21	17	20	15	23	17	19	11	19	23	30	31	35	36	28	26	26	20	15	17	12	12	24	36	11	21	0	
25日(火)	12	12	12	12	13	20	17	22	20	20	22	23	35	26	34	37	34	31	31	33	36	35	33	29	24	37	12	25	0	
26日(水)	29	31	33	29	14	15	11	8	6	11	16	—	19	11	9	14	12	13	16	13	11	13	14	16	23	33	6	16	1	
27日(木)	17	16	14	17	19	22	21	15	17	12	14	11	16	14	17	16	21	18	15	10	16	15	15	13	24	22	10	16	0	
28日(金)	14	20	20	17	17	13	16	21	11	16	19	22	24	27	29	29	28	29	33	27	20	21	22	20	24	33	11	21	0	
29日(土)	22	22	29	40	37	33	40	40	41	36	32	36	31	30	31	32	28	27	24	27	29	26	29	24	24	41	22	31	0	
30日(日)	26	22	23	22	24	23	29	22	24	22	31	28	34	35	37	42	44	54	51	33	39	35	31	30	24	54	22	32	0	
31日(月)	25	32	26	23	24	26	27	26	26	35	39	38	42	40	42	45	43	46	51	30	36	34	35	34	24	51	23	34	0	
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	31	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	740				
最大値	49	47	50	44	48	49	45	45	46	41	47	48	56	63	58	54	44	54	51	47	95	55	46	45		95		46		
最小値	12	12	11	10	7	10	11	7	6	11	10	9	8	8	9	10	12	11	7	10	8	11	10	12			6	16		
平均値	24	25	25	24	25	25	25	25	24	24	26	27	29	28	27	28	27	26	26	26	28	26	26	25				26		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0					4

※有効測定日数

31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

740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 $46(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

大気汚染測定データ【2017年7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(土)	S	E	Calm	E	WSW	WSW	SW	WSW	W	W	W	WSW	W	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	24	WSW	12
2日(日)	WSW	SW	SW	Calm	Calm	Calm	SSW	SW	W	WSW	WSW	SW	SW	WSW	W	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	ENE	24	NE	7
3日(月)	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	SW	WSW	WSW	W	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	24	WSW	14
4日(火)	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	W	Calm	WSW	W	W	WSW	W	W	ENE	ENE	NE	NE	Calm	W	SW	W	WSW	SW	24	WSW	8
5日(水)	SW	WSW	WSW	WSW	SW	Calm	SW	WSW	SW	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	SW	SW	Calm	24	WSW	12
6日(木)	S	Calm	Calm	Calm	NE	ENE	ENE	NE	NE	NW	SSW	W	WSW	SW	SW	W	WSW	W	WSW	WSW	SW	SW	WSW	W	24	WSW	5
7日(金)	WNW	W	WNW	Calm	Calm	NE	NE	NNW	Calm	SSW	SW	SW	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SW	SW	WSW	SW	SW	SW	SW	24	SW	10
8日(土)	WSW	SW	Calm	NE	ENE	NE	NNE	W	SW	WSW	NW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	W	W	SW	SW	W	NNE	24	WSW	7
9日(日)	ENE	NNE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	SW	WNW	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	24	NE	13
10日(月)	Calm	NE	ENE	NE	NNE	NE	NE	NE	ENE	SSW	W	W	W	WSW	SW	SW	WSW	W	NE	E	SSW	Calm	ENE	24	NE	7	
11日(火)	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	W	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	SW	W	WSW	W	W	WSW	24	ENE	9
12日(水)	Calm	W	Calm	Calm	ENE	ENE	ENE	ESE	SW	WSW	SSW	W	W	W	SW	WSW	WSW	SW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	W	24	WSW	7
13日(木)	WSW	SSE	ESE	Calm	E	Calm	NE	E	W	NW	SW	SE	WSW	WSW	W	W	W	SW	WSW	W	WSW	WSW	W	Calm	24	WSW	6
14日(金)	Calm	ENE	E	Calm	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	ENE	S	SE	S	SE	ESE	SSE	SSE	SE	SE	SSW	ENE	Calm	Calm	Calm	24	ENE	7
15日(土)	Calm	NNW	Calm	ENE	ENE	NE	NE	NNE	NW	ESE	WSW	E	SW	SSW	W	WSW	W	WSW	WSW	W	W	WSW	WSW	WSW	24	WSW	7
16日(日)	WSW	WSW	W	Calm	Calm	SSW	SSW	W	SW	WSW	W	WSW	W	WSW	SW	SW	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	24	WSW	5
17日(月)	W	W	W	WSW	SW	W	WSW	WSW	SW	WSW	SW	SW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	NE	NE	NE	NE	Calm	24	WSW	8
18日(火)	NE	NE	Calm	Calm	Calm	NE	NE	WNW	W	WSW	SW	WSW	WSW	SW	SW	SW	W	W	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	24	SW	5
19日(水)	Calm	NNE	Calm	NE	NE	NE	Calm	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	W	WSW	SSW	NE	ENE	W	WSW	WSW	SE	SSW	ENE	E	24	WSW	7
20日(木)	ENE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	WSW	W	ENE	Calm	NNE	ENE	ENE	24	NE	10
21日(金)	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	W	ENE	E	ENE	ENE	24	ENE	14
22日(土)	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	E	NE	ENE	ENE	W	NW	WNW	WSW	WSW	SW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	24	ENE	9
23日(日)	SW	Calm	W	W	W	NNW	W	SW	WSW	WSW	W	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	W	W	W	WSW	WSW	24	WSW	10
24日(月)	SW	SW	NE	ENE	ENE	Calm	Calm	W	W	SW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	W	W	WSW	24	WSW	10
25日(火)	W	WSW	WSW	Calm	W	WSW	SW	W	W	WSW	WSW	SW	SW	SSW	WSW	W	W	WSW	SW	SW	W	WSW	WSW	WSW	24	WSW	10
26日(水)	WSW	WSW	WNW	Calm	Calm	WSW	NNE	NW	NW	NW	NNW	NE	NE	NW	N	WNW	NNE	N	NE	ENE	NE	NE	NE	ENE	24	NE	6
27日(木)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	NE	NE	24	NE	15
28日(金)	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	E	E	SSE	WNW	W	W	ENE	WSW	W	NE	SW	WSW	W	WSW	W	WSW	24	ENE	8
29日(土)	W	NNW	Calm	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	24	NE	14
30日(日)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	SSE	NW	WSW	W	WNW	SW	SW	SE	E	NW	W	WSW	W	WNW	24	NE	8
31日(月)	Calm	ENE	ENE	E	NE	ENE	ENE	ESE	NE	WNW	WSW	W	WSW	WSW	W	W	W	NE	WSW	W	W	W	W	NW	24	W	8
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	WSW	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW		WSW	
出現時間数	6	6	8	8	10	10	9	6	10	10	6	7	11	11	12	9	11	9	11	10	8	9	8	8			169

番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>11</u>	12	13	14	15	16	17	(最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	<u>WSW</u>	W	WNW	NW	NNW	N	Calm										
度数	13	124	105	14	5	7	5	4	13	81	<u>169</u>	111	11	12	5	2	63										
(%)	1.7	16.7	14.1	1.9	0.7	0.9	0.7	0.5	1.7	10.9	<u>22.7</u>	14.9	1.5	1.6	0.7	0.3	8.5										

大気汚染測定データ【2017年7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(土)	5	4	1	4	4	10	31	35	39	33	39	42	50	43	31	36	29	27	25	18	19	22	17	12	24	50	1	24	0	
2日(日)	12	12	4	1	2	3	6	17	21	24	26	20	31	37	31	31	27	18	16	21	10	7	3	5	24	37	1	16	0	
3日(月)	1	1	4	3	1	3	12	15	29	31	23	29	45	44	41	36	43	33	30	25	20	21	19	29	24	45	1	22	0	
4日(火)	13	16	23	11	11	15	9	3	7	12	21	26	26	15	4	7	12	4	3	25	18	29	27	19	24	29	3	15	0	
5日(水)	18	14	18	15	13	2	10	8	17	31	20	17	24	18	21	21	19	18	17	12	13	11	12	3	24	31	2	16	0	
6日(木)	4	2	2	0	7	8	8	7	10	9	10	22	24	21	19	34	23	27	24	18	20	12	12	8	24	34	0	14	0	
7日(金)	6	9	5	1	0	7	6	4	3	8	17	20	24	20	28	28	27	32	21	17	16	17	14	18	24	32	0	15	0	
8日(土)	15	7	1	10	6	4	5	8	9	14	13	14	13	30	31	23	24	34	28	13	11	8	5	8	24	34	1	14	0	
9日(日)	7	4	6	4	6	7	9	2	9	4	10	15	16	6	17	34	12	7	10	12	14	16	20	10	24	34	2	11	0	
10日(月)	3	12	12	4	5	5	4	8	12	6	10	11	19	27	27	27	22	21	13	4	9	4	2	5	24	27	2	11	0	
11日(火)	5	8	7	16	17	11	11	15	11	9	11	15	35	38	33	40	30	25	32	25	24	17	11	15	24	40	5	19	0	
12日(水)	3	9	3	3	8	9	9	6	7	16	9	28	29	43	28	22	26	14	22	30	17	16	18	22	24	43	3	17	0	
13日(木)	9	5	4	1	4	1	11	6	9	10	8	6	14	12	20	14	25	25	28	34	22	15	14	3	24	34	1	13	0	
14日(金)	3	8	4	3	9	17	11	11	4	11	13	15	20	18	15	15	10	10	11	7	6	3	3	3	24	20	3	10	0	
15日(土)	3	5	3	5	6	4	6	6	9	7	13	9	15	19	19	29	33	27	26	29	30	19	18	13	24	33	3	15	0	
16日(日)	15	8	5	3	1	7	6	17	17	19	26	28	29	25	32	28	31	21	17	16	24	3	3	3	24	32	1	16	0	
17日(月)	12	22	23	12	15	19	20	16	19	30	28	20	20	22	27	32	29	27	21	4	14	10	21	3	24	32	3	19	0	
18日(火)	7	6	2	2	1	6	5	6	13	22	22	28	22	23	22	27	22	15	16	3	2	2	0	4	24	28	0	12	0	
19日(水)	1	7	1	7	5	4	3	10	5	9	15	17	13	19	11	23	16	28	25	20	5	5	10	7	24	28	1	11	0	
20日(木)	15	19	16	22	17	22	26	28	31	35	34	28	30	31	38	35	29	18	14	7	3	4	15	10	24	38	3	22	0	
21日(金)	18	12	27	32	19	22	23	30	20	22	22	16	21	24	27	31	29	27	10	6	8	7	17	16	24	32	6	20	0	
22日(土)	14	12	17	10	9	8	18	8	7	9	15	17	10	15	33	34	31	40	38	26	22	19	24	17	24	40	7	19	0	
23日(日)	15	2	5	10	5	7	15	17	17	22	29	28	31	32	27	31	31	32	28	24	14	15	14	14	24	32	2	19	0	
24日(月)	10	8	4	5	4	1	1	6	22	25	20	26	31	34	32	32	36	33	38	29	23	25	17	14	24	38	1	20	0	
25日(火)	12	12	15	2	18	12	5	8	13	17	18	25	16	6	11	32	26	13	16	19	24	19	22	19	24	32	2	16	0	
26日(水)	22	17	14	3	3	7	4	13	11	14	9	12	15	13	17	24	12	10	10	7	23	16	11	12	24	24	3	12	0	
27日(木)	14	23	22	19	23	25	25	23	28	23	26	14	13	17	20	20	21	13	16	13	16	11	14	16	24	28	11	19	0	
28日(金)	21	4	9	13	9	6	9	6	5	7	6	7	10	14	6	21	30	13	17	20	23	16	20	14	24	30	4	13	0	
29日(土)	8	7	3	10	2	5	9	11	21	17	15	17	12	16	21	15	27	24	14	15	5	11	12	18	24	27	2	13	0	
30日(日)	14	14	5	15	4	9	13	4	14	11	6	9	14	11	13	21	10	8	7	8	20	17	15	5	24	21	4	11	0	
31日(月)	3	4	5	4	11	15	5	6	7	9	11	12	15	20	19	18	18	11	22	25	18	21	11	5	24	25	3	12	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	31	744				
最大値	22	23	27	32	23	25	31	35	39	35	39	42	50	44	41	40	43	40	38	34	30	29	27	29		50		24		
最小値	1	1	1	0	0	1	1	2	3	4	6	6	10	6	4	7	10	4	3	3	2	2	0	3			0	10		
平均値	10	9	9	8	8	9	11	12	14	17	18	19	22	23	23	26	25	21	20	17	16	13	14	11				16		
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					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 24(0.1m/s)