

# 大気汚染測定データ【2021年11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(月)	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNW	SW	WSW	SW	W	W	SW	Calm	Calm	Calm	NE	ENE	NE	Calm	24	NE	9
2日(火)	Calm	NE	Calm	Calm	ENE	NE	Calm	NNW	SW	NE	N	W	NE	NNE	WNW	NE	NE	NE	Calm	NE	Calm	ENE	Calm	Calm	24	NE	8
3日(水)	SW	ENE	ENE	Calm	Calm	WSW	Calm	NE	Calm	SSW	WSW	NNE	WSW	NW	NE	NE	NE	NE	WNW	NE	NE	NE	SW	Calm	24	NE	8
4日(木)	SSE	E	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	NE	Calm	WSW	W	NNW	WSW	WSW	NW	NNE	NNW	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	24	NE	4
5日(金)	Calm	Calm	Calm	NE	ENE	E	Calm	WSW	WSW	NE	W	SW	W	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	Calm	Calm	ENE	24	NE	8
6日(土)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	23
7日(日)	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	N	24	NE	19
8日(月)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	21
9日(火)	Calm	Calm	NE	ENE	NNE	Calm	SW	NNW	WNW	NW	WNW	N	NW	W	WNW	WNW	W	NW	WNW	SW	SW	SW	SW	W	24	WNW	5
10日(水)	W	WSW	W	Calm	WSW	WSW	W	SW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	SW	WSW	SW	WSW	W	W	W	Calm	N	24	WSW	9
11日(木)	NE	SW	SW	NNE	SW	WSW	Calm	Calm	SW	SSW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	WSW	SW	SSW	WSW	SW	SW	SSW	NE	24	SW	13
12日(金)	Calm	NE	NE	NNE	NE	Calm	SW	SW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	SW	SW	W	WSW	WSW	SW	Calm	Calm	24	WSW	8
13日(土)	ESE	ENE	ESE	ENE	Calm	Calm	NE	ENE	NE	SW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	24	WSW	5
14日(日)	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	SW	NE	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	SW	SW	Calm	Calm	NE	Calm	NE	Calm	24	NE	10
15日(月)	NE	NE	NE	Calm	E	Calm	NE	NE	NE	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SW	SW	SW	Calm	ENE	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	24	NE	6
16日(火)	Calm	Calm	NE	Calm	NE	Calm	Calm	NE	NE	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	ENE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	24	WSW	7
17日(水)	ENE	NE	Calm	Calm	ENE	NE	NE	Calm	NE	ENE	W	WSW	SSW	NE	WSW	NNE	NW	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	24	NE	9
18日(木)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	N	WSW	SW	SW	WSW	SW	SW	Calm	ENE	Calm	ENE	NNE	NE	NE	24	NE	11
19日(金)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	SW	SW	SW	WSW	Calm	Calm	ESE	ENE	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	24	NE	11
20日(土)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	W	W	W	NE	NE	NNW	ENE	NNW	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	24	NE	15
21日(日)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	WNW	SW	Calm	Calm	NE	NE	NE	ENE	Calm	NE	NE	24	NE	17
22日(月)	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	NE	NE	E	NE	ENE	NE	NE	NE	N	Calm	NNE	SW	Calm	NW	NW	N	WNW	W	W	24	NE	6
23日(火)	WSW	W	W	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	W	W	W	WSW	SW	SW	SW	W	24	WSW	13
24日(水)	WNW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SSW	24	WSW	20
25日(木)	Calm	Calm	SW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	W	W	W	SW	24	WSW	12
26日(金)	SW	SW	WSW	SSW	SSW	WSW	SW	NNE	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	SW	NE	NNE	W	WNW	WNW	NW	W	W	W	24	WSW	7
27日(土)	W	W	WNW	W	W	WSW	W	WSW	WSW	WNW	WNW	NW	NE	NNW	WNW	ENE	WNW	NNW	Calm	NNE	WNW	Calm	WNW	WSW	24	WNW	7
28日(日)	SSW	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	NE	Calm	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	ENE	ENE	Calm	ENE	NE	NE	NE	24	NE	11
29日(月)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	S	SW	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	15
30日(火)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	SE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	WSW	24	NE	13
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	720		
最多風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	NE	SW	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE		NE	
出現時間数	11	14	13	12	14	13	14	16	14	10	8	10	13	10	9	7	8	10	9	9	7	8	13	10			242

番号	1	<u>2</u>	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	(最多次数の風向場所は太字とアンダーライン)																
風向	NNE	<u>NE</u>	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	Calm	NNE	<u>NE</u>	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	Calm
度数	16	<u>242</u>	64	4	3	1	1	1	9	73	116	48	19	10	9	7	97	16	<u>242</u>	64	4	3	1	1	1	9	73	116	48	19	10	9	7	97
(%)	2.2	<u>33.6</u>	8.9	0.6	0.4	0.1	0.1	0.1	1.3	10.1	16.1	6.7	2.6	1.4	1.3	1.0	13.5	2.2	<u>33.6</u>	8.9	0.6	0.4	0.1	0.1	0.1	1.3	10.1	16.1	6.7	2.6	1.4	1.3	1.0	13.5

# 大気汚染測定データ【2021年11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(月)	14	10	14	8	13	6	12	17	11	14	8	14	10	12	11	9	11	3	3	1	15	8	9	4	24	17	1	10	0
2日(火)	4	8	2	3	9	7	3	5	6	15	6	16	13	11	11	12	10	6	2	5	0	8	3	2	24	16	0	7	0
3日(水)	7	5	5	4	2	5	2	9	4	8	12	6	15	9	17	14	17	16	6	11	13	9	5	1	24	17	1	8	0
4日(木)	6	7	2	3	3	3	8	6	2	5	12	12	14	11	8	10	8	11	8	11	2	3	4	3	24	14	2	7	0
5日(金)	3	2	2	8	5	6	3	5	8	6	14	21	17	11	32	17	14	13	15	5	6	3	2	10	24	32	2	10	0
6日(土)	15	16	8	15	17	16	10	17	17	15	21	15	7	11	8	15	7	10	8	10	20	20	21	23	24	23	7	14	0
7日(日)	21	29	31	35	25	18	23	19	42	32	31	37	47	37	23	35	25	24	19	10	8	12	12	6	24	47	6	25	0
8日(月)	15	12	9	9	21	22	18	22	38	39	29	20	35	34	31	30	17	25	23	13	21	20	25	19	24	39	9	23	0
9日(火)	3	2	15	5	8	3	10	10	6	9	15	13	14	19	20	8	11	15	7	18	9	11	10	19	24	20	2	11	0
10日(水)	18	20	20	3	11	16	9	21	21	19	31	45	23	46	30	27	30	23	32	16	12	14	4	6	24	46	3	21	0
11日(木)	7	21	13	5	14	9	4	2	5	5	24	28	26	19	26	12	20	12	11	22	16	12	7	5	24	28	2	14	0
12日(金)	4	9	6	6	12	4	9	11	17	24	21	37	29	26	33	25	20	14	27	22	11	11	3	1	24	37	1	16	0
13日(土)	9	11	8	10	3	3	9	6	10	6	19	22	27	29	28	24	11	2	1	4	4	6	9	16	24	29	1	12	0
14日(日)	18	6	15	14	11	6	8	14	6	9	10	10	19	24	21	21	20	9	2	4	6	1	6	1	24	24	1	11	0
15日(月)	5	10	13	2	5	3	8	9	5	12	15	17	15	9	14	21	15	3	5	2	3	7	3	0	24	21	0	8	0
16日(火)	2	3	6	3	14	3	2	10	11	10	20	17	20	16	20	12	5	7	10	4	3	2	1	3	24	20	1	9	0
17日(水)	7	7	1	1	8	5	10	2	17	5	5	12	8	11	13	6	5	11	12	5	5	10	16	15	24	17	1	8	0
18日(木)	27	25	15	19	14	14	17	17	14	8	6	10	15	17	25	22	8	1	6	1	5	5	16	18	24	27	1	14	0
19日(金)	17	17	15	9	14	13	9	10	10	12	5	8	14	13	8	4	1	6	8	3	3	0	6	0	24	17	0	9	0
20日(土)	7	11	12	8	15	6	5	12	11	9	5	9	12	14	5	9	11	17	21	16	14	10	6	8	24	21	5	11	0
21日(日)	10	17	16	17	13	16	6	10	26	15	14	12	11	6	8	1	2	8	8	8	6	2	13	19	24	26	1	11	0
22日(月)	17	10	25	17	7	18	22	7	10	14	12	19	13	5	2	12	14	4	17	8	11	15	14	25	24	25	2	13	0
23日(火)	26	18	22	22	21	6	29	40	24	45	49	42	36	40	45	26	25	33	38	25	11	20	17	9	24	49	6	28	0
24日(水)	7	18	14	28	24	37	28	30	35	46	54	45	34	37	36	44	32	21	22	17	15	22	8	7	24	54	7	28	0
25日(木)	3	3	5	7	12	14	10	10	21	17	24	30	27	20	34	27	17	13	11	31	19	21	9	17	24	34	3	17	0
26日(金)	18	22	16	9	9	5	5	6	8	21	22	42	45	29	32	8	7	6	6	7	8	22	18	21	24	45	5	16	0
27日(土)	27	18	7	11	19	20	10	19	11	19	19	18	15	11	19	12	6	6	4	8	10	3	9	15	24	27	3	13	0
28日(日)	12	4	1	4	6	1	4	7	1	7	10	19	21	12	15	13	7	7	13	1	13	13	7	10	24	21	1	9	0
29日(月)	9	23	20	29	10	8	13	15	16	11	12	19	21	26	23	20	10	5	6	11	14	13	9	11	24	29	5	15	0
30日(火)	30	26	24	19	17	15	12	22	29	10	33	11	17	18	12	14	23	12	15	22	18	15	18	5	24	33	5	18	0
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	720				
最大値	30	29	31	35	25	37	29	40	42	46	54	45	47	46	45	44	32	33	38	31	21	22	25	25		54		28	
最小値	2	2	1	1	2	1	2	2	1	5	5	6	7	5	2	1	1	1	1	1	0	0	1	0			0	7	
平均値	12	13	12	11	12	10	11	13	15	16	19	21	21	19	20	17	14	11	12	11	10	11	10	10				14	
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 30日  
 ※測定時間数 720時間  
 ※有効日平均値の最高値 28(0.1m/s)

# 大気汚染測定データ【2021年11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(月)	10	8	11	10	10	11	12	14	16	15	18	12	9	8	7	10	15	17	18	16	15	14	14	13	24	18	7	13	0
2日(火)	13	12	14	12	13	12	13	19	19	23	21	18	15	16	14	13	13	11	10	14	14	13	11	11	24	23	10	14	0
3日(水)	12	12	13	13	15	15	15	15	18	20	14	11	10	5	7	7	7	5	6	4	5	5	5	5	24	20	4	10	0
4日(木)	6	5	8	8	9	8	9	13	16	19	17	16	11	—	13	16	9	7	7	7	10	8	8	9	23	19	5	10	1
5日(金)	7	5	5	4	7	5	8	10	11	15	18	16	14	12	8	11	10	7	9	8	9	9	9	8	24	18	4	9	0
6日(土)	9	11	10	10	10	11	10	12	17	21	19	13	15	19	13	11	17	14	10	10	11	10	11	9	24	21	9	13	0
7日(日)	10	11	10	9	12	12	13	12	13	18	17	15	13	6	12	5	6	5	6	7	6	6	6	6	24	18	5	10	0
8日(月)	5	9	6	6	4	6	7	9	11	13	15	13	11	7	8	7	11	7	9	12	9	9	8	9	24	15	4	9	0
9日(火)	5	4	0	4	5	4	2	4	3	5	3	2	8	7	11	9	11	12	9	12	11	12	9	10	24	12	0	7	0
10日(水)	7	3	4	9	5	9	8	9	4	9	11	7	10	9	7	7	4	6	4	5	4	5	5	6	24	11	3	7	0
11日(木)	6	8	5	9	8	9	9	7	11	8	8	11	5	5	5	5	6	6	7	3	4	5	7	9	24	11	3	7	0
12日(金)	10	8	7	7	8	11	10	10	7	7	10	9	10	4	7	2	3	3	7	4	3	0	3	6	24	11	0	7	0
13日(土)	6	5	5	3	7	7	7	10	10	9	14	12	8	11	9	7	5	5	7	11	14	13	12	10	24	14	3	9	0
14日(日)	10	13	11	10	9	9	11	18	11	15	12	14	18	9	9	9	8	9	12	12	9	14	9	13	24	18	8	11	0
15日(月)	14	11	13	13	15	16	14	21	27	29	28	29	27	28	23	26	25	26	26	24	26	26	25	23	24	29	11	22	0
16日(火)	21	19	19	22	25	25	26	28	32	30	33	29	30	32	32	28	27	19	15	11	12	11	10	12	24	33	10	23	0
17日(水)	11	10	11	13	13	13	16	17	20	22	24	—	13	19	19	16	15	15	14	15	12	13	13	12	23	24	10	15	1
18日(木)	13	16	12	18	14	17	19	18	18	23	23	23	24	23	21	21	19	20	23	24	23	24	22	25	24	25	12	20	0
19日(金)	26	25	25	25	24	25	26	26	28	33	36	34	28	30	30	31	27	26	28	27	27	28	28	21	24	36	21	28	0
20日(土)	22	27	30	28	28	28	29	34	33	39	36	34	30	22	19	18	16	16	18	19	20	22	21	20	24	39	16	25	0
21日(日)	19	22	21	20	22	21	21	25	19	23	32	28	27	24	21	22	23	24	25	26	26	25	26	24	24	32	19	24	0
22日(月)	19	21	18	20	20	16	18	19	17	20	—	19	21	22	19	14	9	1	2	5	8	9	9	9	23	22	1	15	1
23日(火)	9	13	12	13	14	15	15	17	18	18	21	15	13	9	8	4	5	5	4	3	4	4	5	7	24	21	3	10	0
24日(水)	4	5	5	3	5	6	6	8	6	7	8	6	6	4	7	3	3	5	4	8	9	12	11	11	24	12	3	6	0
25日(木)	12	10	8	10	12	14	14	15	16	20	21	23	17	19	16	16	14	14	17	16	16	16	18	16	24	23	8	15	0
26日(金)	18	22	22	21	19	21	20	22	26	25	25	19	17	13	14	12	7	5	8	6	5	4	5	7	24	26	4	15	0
27日(土)	3	7	5	6	3	3	3	4	2	1	2	11	4	6	5	3	1	0	3	5	6	3	5	5	24	11	0	4	0
28日(日)	7	7	7	7	7	5	7	6	7	13	12	11	10	7	6	4	2	3	3	4	6	6	6	5	24	13	2	7	0
29日(月)	5	7	6	7	6	6	8	7	7	8	15	15	22	19	1	6	4	5	6	8	10	13	12	13	24	22	1	9	0
30日(火)	14	12	11	14	11	10	12	14	10	13	13	14	14	13	9	5	7	4	4	5	7	7	9	9	24	14	4	10	0
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	30	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	717				
最大値	26	27	30	28	28	28	29	34	33	39	36	34	30	32	32	31	27	26	28	27	27	28	28	25		39		28	
最小値	3	3	0	3	3	3	2	4	2	1	2	2	4	4	1	2	1	0	2	3	3	0	3	5			0	4	
平均値	11	12	11	12	12	12	13	15	15	17	18	17	15	14	13	12	11	10	11	11	11	12	11	11				13	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					3

※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

717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【2021年11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(月)	9	9	8	10	17	22	25	19	15	14	12	9	7	8	10	11	22	45	43	34	29	29	24	—	23	45	7	19	1	
2日(火)	18	18	18	21	31	27	32	26	19	21	12	7	6	5	4	7	8	9	10	27	26	34	27	23	24	34	4	18	0	
3日(水)	24	18	16	19	20	25	30	25	19	13	8	7	6	3	3	3	3	5	5	4	6	11	15	19	24	30	3	13	0	
4日(木)	21	13	9	19	21	31	31	30	24	18	13	9	11	—	7	5	8	9	7	6	16	32	29	29	23	32	5	17	1	
5日(金)	34	26	21	21	24	24	31	31	26	15	15	11	11	5	5	6	8	10	11	21	26	27	24	22	24	34	5	19	0	
6日(土)	17	17	20	14	11	20	24	20	19	16	10	7	10	8	12	12	17	25	22	16	18	20	21	17	24	25	7	16	0	
7日(日)	9	10	12	12	12	12	13	13	9	9	8	5	5	5	5	5	6	8	9	9	10	11	13	14	24	14	5	9	0	
8日(月)	16	8	7	7	9	13	15	17	13	11	13	14	8	10	10	10	10	9	6	7	6	7	7	—	23	17	6	10	1	
9日(火)	5	4	6	8	16	21	25	19	6	7	5	5	4	3	3	4	5	5	3	10	17	12	20	16	24	25	3	10	0	
10日(水)	5	4	5	9	11	11	25	20	17	23	16	9	7	9	9	12	9	9	8	9	11	14	15	13	24	25	4	12	0	
11日(木)	22	15	5	14	17	24	32	32	33	32	31	27	18	18	25	25	26	29	34	27	11	12	30	32	24	34	5	24	0	
12日(金)	25	22	18	21	23	26	30	33	29	19	12	9	9	11	13	14	13	24	24	16	12	12	7	22	24	33	7	19	0	
13日(土)	23	15	15	15	16	21	24	26	20	14	17	17	9	8	8	9	14	21	33	29	21	18	17	12	24	33	8	18	0	
14日(日)	8	8	8	7	8	8	11	9	10	10	12	10	12	11	11	10	13	23	28	29	24	29	21	20	24	29	7	14	0	
15日(月)	21	18	20	20	21	23	22	21	24	30	33	34	27	26	20	24	29	37	42	37	35	34	26	—	23	42	18	27	1	
16日(火)	18	21	20	22	20	31	31	28	28	21	26	24	19	22	21	25	34	12	11	14	21	19	20	20	24	34	11	22	0	
17日(水)	13	17	23	24	24	27	30	28	26	23	14	—	—	—	7	8	8	28	28	29	21	23	17	12	21	30	7	20	3	
18日(木)	14	8	7	12	15	19	20	22	22	24	18	16	13	21	16	15	23	43	50	53	43	35	33	29	24	53	7	24	0	
19日(金)	29	22	21	23	21	27	31	29	26	28	32	24	14	17	17	32	34	56	58	50	45	44	40	31	24	58	14	31	0	
20日(土)	25	29	27	25	23	23	28	30	25	28	20	20	13	8	7	6	8	9	14	16	17	12	12	11	24	30	6	18	0	
21日(日)	15	13	12	11	5	10	18	21	10	8	8	8	8	6	10	11	19	21	15	14	16	16	15	9	24	21	5	12	0	
22日(月)	7	7	8	7	9	16	15	19	19	22	18	23	25	39	37	38	39	20	6	5	4	3	3	—	23	39	3	17	1	
23日(火)	4	4	5	4	5	5	9	7	6	6	6	6	7	6	6	6	8	9	7	7	9	8	8	9	24	9	4	7	0	
24日(水)	9	10	6	4	6	5	11	12	10	9	8	6	8	5	6	7	8	14	13	22	27	24	24	27	24	27	4	12	0	
25日(木)	28	35	31	23	15	30	33	36	29	29	23	18	13	16	13	15	22	27	43	26	24	16	12	16	24	43	12	24	0	
26日(金)	12	10	14	15	32	29	39	48	40	29	23	10	7	10	17	11	10	10	7	6	5	7	4	5	24	48	4	17	0	
27日(土)	3	2	3	3	4	6	6	15	10	7	3	3	2	4	3	4	4	5	17	13	5	5	4	7	24	17	2	6	0	
28日(日)	13	13	15	12	13	15	17	18	14	14	8	5	5	4	3	2	4	9	18	22	24	21	16	16	24	24	2	13	0	
29日(月)	15	17	18	13	15	21	25	21	18	17	14	17	17	15	11	14	31	37	36	43	36	35	32	—	23	43	11	23	1	
30日(火)	22	18	17	27	19	26	26	28	21	18	17	15	14	15	18	15	15	13	13	11	11	13	12	15	24	28	11	17	0	
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	28	30	30	30	30	30	30	30	30	30	25	711					
最大値	34	35	31	27	32	31	39	48	40	32	33	34	27	39	37	38	39	56	58	53	45	44	40	32		58		31		
最小値	3	2	3	3	4	5	6	7	6	6	3	3	2	3	3	2	3	5	3	4	4	3	3	5			2	6		
平均値	16	14	14	15	16	20	24	23	20	18	15	13	11	11	11	12	15	19	21	20	19	19	18	18				17		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5				9	

※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

711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

31(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%)