

# 大気汚染測定データ【2021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(火)	Calm	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	W	NNE	W	WSW	WSW	W	W	W	W	W	W	W	W	Calm	24	W	9
2日(水)	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	SSW	WNW	ENE	NE	NE	24	NE	12	
3日(木)	ENE	ENE	Calm	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	ESE	SSE	ESE	SE	E	ENE	ENE	ENE	ENE	NW	ENE	ENE	ENE	ENE	24	ENE	13	
4日(金)	ENE	NE	WNW	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	NE	NNE	SW	NW	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	24	NE	7	
5日(土)	ENE	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	E	WSW	WSW	SW	SW	SW	SW	WSW	WSW	SW	SW	SW	SW	Calm	Calm	SW	E	24	SW	9	
6日(日)	WNW	WNW	Calm	SW	Calm	E	NE	NNE	E	E	WSW	WSW	SSW	NNW	ENE	WSW	WSW	SW	SW	SW	S	WSW	WSW	WSW	24	WSW	7	
7日(月)	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	Calm	SSW	SW	WSW	W	S	SSW	W	W	W	W	SW	SW	SSW	SW	SW	WSW	WSW	24	SW	5	
8日(火)	ENE	Calm	NE	Calm	ENE	Calm	Calm	NE	SSW	W	NW	SW	SSE	SW	W	N	NNE	N	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	8	
9日(水)	NE	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NNW	SSW	SE	NE	NE	ENE	SSW	WSW	SW	W	W	24	NE	12	
10日(木)	Calm	ENE	ENE	Calm	NE	ENE	NE	ENE	ENE	SSE	SSE	NE	ENE	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	Calm	Calm	24	WSW	7
11日(金)	ENE	ENE	NE	ENE	Calm	Calm	SSW	NE	ENE	S	SE	S	S	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WNW	Calm	ENE	NE	ENE	24	ENE	6	
12日(土)	ENE	ENE	ENE	E	ENE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	SW	SW	W	WSW	W	W	W	WSW	W	W	W	Calm	Calm	NE	24	ENE	7	
13日(日)	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	Calm	SSW	NE	Calm	NE	ENE	SE	ESE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	Calm	S	Calm	24	NE	7	
14日(月)	W	WNW	WSW	Calm	Calm	SW	NNE	N	Calm	ENE	SSE	WSW	SW	SSW	WNW	WSW	WSW	W	WSW	SW	SW	SW	Calm	ESE	24	WSW	5	
15日(火)	E	SSW	E	Calm	ENE	Calm	ENE	NE	WNW	SW	E	SSW	SE	W	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SW	W	WNW	Calm	NE	24	SW	4	
16日(水)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	23	
17日(木)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	E	NE	NE	WNW	W	WSW	W	W	W	W	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	24	NE	11	
18日(金)	W	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	E	E	NE	ENE	Calm	SW	SW	W	N	NW	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	24	NE	5	
19日(土)	Calm	ENE	NE	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	24	NE	15	
20日(日)	Calm	WNW	W	W	Calm	Calm	W	NNE	NW	NNE	NNE	WNW	NE	NW	NE	NNW	NW	NE	NE	NE	NE	ENE	Calm	ENE	24	NE	6	
21日(月)	ENE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ESE	NE	NNE	NE	E	SE	SW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	W	W	WSW	W	24	NE	8	
22日(火)	WSW	Calm	Calm	NE	ENE	Calm	ENE	NE	NE	NE	NNE	N	E	ENE	S	NE	ENE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	24	NE	11	
23日(水)	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NW	E	WNW	W	W	NW	NE	NNW	WNW	Calm	NE	NE	NE	24	NE	14	
24日(木)	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	S	NE	NNE	WNW	W	WNW	W	W	SW	SW	WSW	WNW	WNW	NE	ENE	24	NE	10	
25日(金)	ENE	ENE	NE	NE	E	NE	NE	NE	E	ENE	NNE	E	SSW	WSW	SW	SSE	SSE	W	WSW	NNE	NNE	NE	ENE	Calm	24	NE	6	
26日(土)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	Calm	W	W	WSW	WNW	W	WSW	WSW	SW	WSW	W	SW	SSW	24	NE	10	
27日(日)	Calm	Calm	ENE	E	ENE	NE	NE	NE	Calm	WNW	ENE	NE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	ENE	24	NE	12	
28日(月)	ENE	NE	NE	Calm	NE	Calm	ENE	NE	NE	ENE	NE	SSW	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	13	
29日(火)	NE	NE	ENE	ENE	NE	NE	Calm	ENE	Calm	NE	ENE	W	WNW	SW	WNW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	24	NE	13	
30日(水)	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	S	WSW	N	ENE	ENE	ENE	ENE	W	SSW	ENE	NE	NNW	ENE	Calm	24	NE	9	
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	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	W	WSW	WSW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE			NE	
出現時間数	11	12	14	12	14	17	18	20	15	12	7	6	4	8	7	7	7	9	9	8	9	6	10	9			238	

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	<u>NE</u>	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	Calm								
度数	19	<u>238</u>	111	20	5	6	7	9	17	44	59	57	22	9	5	6	86								
(%)	2.6	<u>33.1</u>	15.4	2.8	0.7	0.8	1.0	1.3	2.4	6.1	8.2	7.9	3.1	1.3	0.7	0.8	11.9								

# 大気汚染測定データ【2021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(火)	3	6	11	14	15	20	21	16	14	13	13	11	14	17	21	26	29	35	24	17	14	12	12	1	24	35	1	16	0	
2日(水)	7	14	15	17	8	11	26	22	12	7	8	9	23	22	26	27	28	23	16	15	7	6	11	10	24	28	6	15	0	
3日(木)	21	13	3	22	20	13	23	24	25	19	19	13	19	17	20	19	27	32	34	8	32	26	31	26	24	34	3	21	0	
4日(金)	21	19	5	12	21	17	9	3	11	16	8	23	9	6	2	4	2	1	2	3	0	2	3	1	24	23	0	8	0	
5日(土)	5	0	0	1	10	12	7	5	10	22	18	20	25	22	24	20	18	16	12	7	3	4	6	7	24	25	0	11	0	
6日(日)	11	9	4	14	4	5	13	8	14	9	14	18	16	12	6	16	25	17	21	17	5	21	15	23	24	25	4	13	0	
7日(月)	8	4	3	1	3	12	3	10	17	16	13	11	19	18	21	19	25	18	15	11	12	9	15	11	24	25	1	12	0	
8日(火)	8	4	6	4	5	4	3	6	10	6	11	15	8	22	20	6	10	10	16	14	22	18	28	18	24	28	3	11	0	
9日(水)	15	10	1	6	5	11	19	13	17	11	15	12	21	13	10	8	21	21	18	11	20	20	7	5	24	21	1	13	0	
10日(木)	3	5	6	4	13	15	12	16	11	10	8	17	12	18	45	37	32	38	30	19	19	7	1	4	24	45	1	16	0	
11日(金)	8	19	9	11	4	4	6	8	12	8	11	9	13	23	31	32	35	30	21	8	3	9	14	18	24	35	3	14	0	
12日(土)	14	14	17	6	11	10	15	19	25	7	15	18	27	26	19	24	29	29	14	8	8	2	1	9	24	29	1	15	0	
13日(日)	5	7	5	10	15	8	3	7	8	3	8	6	12	11	6	23	24	14	14	9	4	3	5	1	24	24	1	9	0	
14日(月)	14	14	9	4	3	8	5	6	4	7	9	7	9	14	8	19	27	34	27	21	23	6	2	5	24	34	2	12	0	
15日(火)	8	5	6	0	7	3	9	6	7	6	10	12	9	7	35	39	37	26	29	19	11	5	3	28	24	39	0	14	0	
16日(水)	19	18	20	17	24	11	9	18	17	24	26	29	16	8	15	15	25	18	33	28	27	29	20	14	24	33	8	20	0	
17日(木)	18	18	8	22	21	23	25	26	25	13	20	11	9	18	12	31	25	23	19	15	11	22	17	15	24	31	8	19	0	
18日(金)	18	9	11	8	6	11	10	9	11	10	5	4	20	17	14	7	5	5	1	4	4	4	4	2	24	20	1	8	0	
19日(土)	3	5	7	2	3	10	8	10	19	14	7	14	11	8	15	13	19	14	8	18	17	1	2	4	24	19	1	10	0	
20日(日)	0	9	6	7	0	4	10	9	11	12	14	16	17	11	12	12	9	8	10	16	15	8	4	8	24	17	0	10	0	
21日(月)	6	4	16	17	15	20	17	12	5	8	6	11	12	10	18	25	39	34	37	30	18	22	25	13	24	39	4	18	0	
22日(火)	11	3	4	11	12	4	8	6	14	10	7	9	7	7	5	13	14	23	30	9	21	20	17	13	24	30	3	12	0	
23日(水)	12	20	14	10	20	9	19	14	17	13	12	13	19	9	11	30	12	19	7	8	3	17	14	15	24	30	3	14	0	
24日(木)	14	16	6	16	4	12	7	22	16	9	10	7	7	12	16	36	41	29	23	16	8	7	5	12	24	41	4	15	0	
25日(金)	7	9	24	23	6	14	17	11	8	13	11	5	9	11	31	14	9	20	18	16	6	11	9	2	24	31	2	13	0	
26日(土)	15	20	21	19	19	17	18	14	15	8	5	3	8	8	7	6	16	17	16	16	13	8	10	6	24	21	3	13	0	
27日(日)	1	4	7	5	13	24	19	12	3	5	5	7	8	18	19	33	16	22	21	19	7	3	15	8	24	33	1	12	0	
28日(月)	7	6	9	4	8	4	5	9	10	11	16	6	21	14	19	18	18	11	22	28	36	28	23	20	24	36	4	15	0	
29日(火)	25	17	13	22	22	6	3	6	3	11	7	11	11	13	17	8	10	18	22	25	20	12	13	7	24	25	3	13	0	
30日(水)	9	10	9	14	18	6	9	13	15	11	8	6	7	17	19	16	12	5	12	19	23	6	24	4	24	24	4	12	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	30	720				
最大値	25	20	24	23	24	24	26	26	25	24	26	29	27	26	45	39	41	38	37	30	36	29	31	28		45		21		
最小値	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	5	3	7	6	2	4	2	1	1	3	0	1	1	1			0	8		
平均値	11	10	9	11	11	11	12	12	13	11	11	12	14	14	17	20	21	20	19	15	14	12	12	10				13		
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 21(0.1m/s)

# 大気汚染測定データ【2021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(火)	11	14	15	16	16	19	16	17	17	19	21	20	24	23	22	22	19	20	19	17	16	18	19	21	24	24	11	18	0	
2日(水)	21	21	15	16	15	14	15	14	16	16	—	—	—	11	17	14	14	13	12	11	15	16	13	11	21	21	11	15	3	
3日(木)	11	10	11	13	11	14	13	12	11	12	11	11	11	11	12	13	15	14	12	14	11	6	4	4	24	15	4	11	0	
4日(金)	8	7	6	4	3	4	3	8	6	6	13	12	8	4	4	4	4	5	6	6	7	9	7	8	24	13	3	6	0	
5日(土)	9	11	10	11	8	11	13	13	12	14	18	14	13	11	9	12	13	13	17	19	20	20	18	18	24	20	8	14	0	
6日(日)	19	20	20	15	9	11	10	15	11	12	10	8	10	12	11	11	9	11	14	14	15	16	19	15	24	20	8	13	0	
7日(月)	14	14	12	15	16	17	17	18	15	15	13	16	18	15	13	13	15	14	13	16	17	19	24	21	24	24	12	16	0	
8日(火)	22	24	25	23	21	21	22	23	22	22	25	22	26	31	32	31	26	24	19	20	21	23	22	22	24	32	19	24	0	
9日(水)	24	21	23	21	22	23	26	23	23	20	20	18	16	16	16	17	17	23	21	21	26	24	25	27	24	27	16	21	0	
10日(木)	26	24	25	25	24	23	20	21	21	24	20	22	22	18	20	20	23	20	23	24	26	26	27	25	24	27	18	23	0	
11日(金)	24	18	20	19	19	16	18	16	18	17	17	15	13	17	21	18	16	15	16	14	16	13	12	13	24	24	12	17	0	
12日(土)	11	13	10	8	9	9	10	13	11	12	12	11	13	15	15	14	15	13	14	15	15	16	18	15	24	18	8	13	0	
13日(日)	17	16	17	14	15	14	13	16	18	18	17	14	16	12	15	13	16	15	18	15	14	13	16	15	24	18	12	15	0	
14日(月)	17	15	12	9	13	13	12	13	10	11	11	11	9	8	9	13	24	14	13	13	14	17	18	14	24	24	8	13	0	
15日(火)	17	17	14	18	17	19	18	14	18	19	19	18	14	18	17	17	13	12	10	12	12	10	14	13	24	19	10	15	0	
16日(水)	16	18	15	14	15	15	15	16	15	15	13	13	12	9	8	8	9	5	5	6	6	5	6	5	24	18	5	11	0	
17日(木)	7	8	10	8	10	12	10	11	9	7	9	10	9	10	—	16	17	17	15	11	10	10	10	10	23	17	7	11	1	
18日(金)	12	12	20	16	22	15	16	16	14	18	18	18	13	10	13	12	13	14	16	14	8	8	11	10	24	22	8	14	0	
19日(土)	12	11	13	15	12	10	11	8	9	6	5	5	6	5	4	3	4	8	5	12	8	7	6	9	24	15	3	8	0	
20日(日)	9	12	12	14	17	17	16	18	17	15	17	14	14	16	14	12	12	13	12	10	9	12	10	10	24	18	9	13	0	
21日(月)	13	10	11	10	13	13	15	15	14	14	14	13	13	12	16	15	13	17	14	15	14	15	14	12	24	17	10	14	0	
22日(火)	13	13	13	15	16	15	15	15	16	17	20	22	23	21	21	21	19	24	20	19	19	14	14	15	24	24	13	18	0	
23日(水)	14	13	12	13	14	13	13	14	13	14	11	14	16	14	13	17	15	15	15	12	11	11	12	9	24	17	9	13	0	
24日(木)	11	11	14	12	13	13	12	12	12	15	14	15	17	16	21	20	18	16	18	16	16	16	18	16	24	21	11	15	0	
25日(金)	15	15	14	13	16	16	15	17	15	16	17	16	17	19	20	21	15	15	13	12	11	12	12	10	24	21	10	15	0	
26日(土)	16	13	14	16	17	17	16	18	20	17	15	14	14	15	10	13	12	11	10	10	8	7	10	11	24	20	7	14	0	
27日(日)	10	11	13	13	15	13	11	13	11	10	12	12	12	12	10	10	9	9	12	9	8	8	10	10	24	15	8	11	0	
28日(月)	11	12	9	11	10	13	10	11	14	12	13	11	11	15	15	16	13	14	15	15	12	18	13	15	24	18	9	13	0	
29日(火)	7	11	12	15	13	11	13	12	11	11	17	11	16	12	14	12	13	11	11	10	9	14	20	18	24	20	7	13	0	
30日(水)	21	17	14	17	17	18	18	15	18	16	17	16	13	14	16	14	9	8	10	9	9	16	11	11	24	21	8	14	0	
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	29	30	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	716				
最大値	26	24	25	25	24	23	26	23	23	24	25	22	26	31	32	31	26	24	23	24	26	26	27	27		32		24		
最小値	7	7	6	4	3	4	3	8	6	6	5	5	6	4	4	3	4	5	5	6	6	5	4	4			3	6		
平均値	15	14	14	14	15	15	14	15	15	15	15	14	14	14	15	15	14	14	14	14	14	13	14	14				14		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					4

※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

716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  $24(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

# 大気汚染測定データ【2021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(火)	5	10	15	18	21	23	18	13	13	12	10	7	5	7	6	8	11	13	11	13	13	8	5	4	24	23	4	11	0
2日(水)	7	9	8	7	8	15	17	14	11	9	—	—	—	—	10	8	8	7	5	6	8	11	8	6	20	17	5	9	4
3日(木)	3	2	2	5	6	9	11	9	8	10	8	7	7	8	9	8	7	5	4	5	6	3	3	3	24	11	2	6	0
4日(金)	2	3	4	5	9	12	12	15	20	19	26	22	13	10	9	11	16	14	15	12	3	6	4	3	24	26	2	11	0
5日(土)	11	10	8	11	11	11	13	12	12	10	14	14	11	11	8	9	15	13	15	20	18	15	15	14	24	20	8	13	0
6日(日)	13	12	11	10	7	10	6	7	5	4	4	4	4	4	5	6	8	12	16	15	15	19	13	12	24	19	4	9	0
7日(月)	9	7	9	15	15	20	25	18	17	16	13	16	23	16	8	11	13	25	27	28	34	35	24	—	23	35	7	18	1
8日(火)	18	22	20	23	23	30	24	18	21	17	17	14	7	13	14	11	10	5	4	5	6	6	6	7	24	30	4	14	0
9日(水)	8	7	9	14	19	23	16	12	11	7	8	8	7	6	10	9	8	12	11	12	12	10	8	7	24	23	6	11	0
10日(木)	7	13	14	17	18	17	16	14	12	11	7	9	6	7	12	6	8	6	7	7	8	8	13	14	24	18	6	11	0
11日(金)	12	6	3	6	6	5	13	15	14	13	12	10	9	10	9	11	8	9	10	10	14	18	6	3	24	18	3	10	0
12日(土)	3	3	3	4	5	6	9	7	6	5	6	6	6	5	6	6	8	8	9	9	10	13	15	13	24	15	3	7	0
13日(日)	10	7	5	3	4	6	6	8	7	7	6	3	2	3	3	2	4	5	4	5	4	4	4	3	24	10	2	5	0
14日(月)	3	5	7	5	8	17	14	14	8	11	12	10	7	5	4	7	12	8	7	12	12	15	17	—	23	17	3	10	1
15日(火)	15	16	15	18	17	18	17	15	18	15	10	10	6	8	8	12	12	9	9	9	12	9	16	13	24	18	6	13	0
16日(水)	15	15	14	15	17	18	17	16	20	21	14	16	14	14	13	13	10	12	11	10	9	6	9	5	24	21	5	14	0
17日(木)	7	11	10	9	18	15	12	12	13	11	7	6	4	3	—	11	18	12	14	11	12	10	11	12	23	18	3	11	1
18日(金)	6	7	8	10	13	15	14	13	14	15	16	16	18	14	15	15	17	19	24	17	16	14	11	9	24	24	6	14	0
19日(土)	7	7	7	8	9	11	14	13	10	9	11	7	7	7	10	7	7	7	11	10	5	7	10	15	24	15	5	9	0
20日(日)	11	11	1	1	9	7	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	6	9	10	9	24	11	1	4	0
21日(月)	10	9	9	10	13	13	11	13	11	11	9	9	9	8	10	12	10	11	11	12	9	8	6	—	23	13	6	10	1
22日(火)	5	6	13	15	10	14	17	16	12	10	10	11	15	12	12	15	14	14	14	13	14	12	12	11	24	17	5	12	0
23日(水)	7	3	9	11	12	18	16	10	10	10	7	6	7	6	4	5	5	7	9	6	3	8	11	7	24	18	3	8	0
24日(木)	9	12	10	9	10	13	16	14	9	10	5	5	6	3	6	8	7	11	10	7	7	7	9	10	24	16	3	9	0
25日(金)	8	7	7	9	11	15	20	16	12	11	10	9	11	5	7	11	9	10	9	12	11	12	13	7	24	20	5	11	0
26日(土)	7	8	6	6	6	7	9	10	11	9	8	5	5	7	8	7	9	11	14	11	11	8	8	9	24	14	5	8	0
27日(日)	10	9	9	8	7	6	6	5	6	4	5	4	3	5	3	4	4	4	5	5	5	6	7	6	24	10	3	6	0
28日(月)	4	5	9	12	14	18	12	12	10	13	7	9	9	10	9	8	8	9	8	7	8	6	6	—	23	18	4	9	1
29日(火)	2	8	12	16	7	11	17	15	11	10	12	6	4	7	6	5	5	4	3	5	5	12	11	8	24	17	2	8	0
30日(水)	9	8	11	12	16	18	15	11	8	11	10	8	7	8	8	9	7	10	8	8	6	4	5	4	24	18	4	9	0
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	29	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	26	711				
最大値	18	22	20	23	23	30	25	18	21	21	26	22	23	16	15	15	18	25	27	28	34	35	24	15		35		18	
最小値	2	2	1	1	4	5	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3	3	3			1	4	
平均値	8	9	9	10	12	14	14	12	11	11	10	9	8	8	8	9	9	10	10	10	10	10	10	8				10	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4				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

18(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%)