

大気汚染測定データ【2021年2月】月報

測定局名:成田

測定項目:二酸化硫黄

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)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	24	1	0	0	0	
2日(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	24	1	0	0	0	
3日(水)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	—	22	1	0	0	2	
4日(木)	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	24	2	0	1	0	
5日(金)	0	0	0	0	1	1	0	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	24	2	0	1	0
6日(土)	1	1	1	1	2	2	2	1	2	3	3	4	4	4	3	3	2	1	1	1	1	2	1	1	24	4	1	2	0	
7日(日)	1	1	1	1	1	0	0	0	1	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	24	3	0	1	0	
8日(月)	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	2	24	2	0	1	0
9日(火)	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	24	2	0	1	0	
10日(水)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	—	23	2	0	1	1	
11日(木)	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	
12日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	—	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	0	0	1	
13日(土)	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0	
14日(日)	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	24	1	0	0	0	
15日(月)	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	24	1	0	0	0	
16日(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	24	1	0	0	0	
17日(水)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	23	1	0	0	1	
18日(木)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	
19日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	23	1	0	0	1	
20日(土)	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0	
21日(日)	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	2	0	1	0	
22日(月)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	—	1	1	1	0	0	1	1	2	1	1	2	23	2	0	1	1	
23日(火)	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	2	0	0	0	
24日(水)	0	1	1	2	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	—	23	2	0	1	1	
25日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	
26日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	
27日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	
28日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	26	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	24	664					
最大値	2	2	1	2	2	2	2	1	2	3	3	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2		4		2		
最小値	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			
平均値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1				0		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4					8	

※有効測定日数

28日

※1時間値が100ppb(0.1ppm)を超えた時間(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

664時間

※1時間値の1日平均値が40ppb(0.04ppm)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値

2(ppb)

大気汚染測定データ【2021年2月】月報

測定局名:成田

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)	13	10	13	9	10	9	11	22	18	16	13	16	7	16	29	40	45	46	45	44	39	39	35	32	24	46	7	24	0	
2日(火)	32	29	29	14	6	5	16	27	22	24	18	13	7	8	7	4	5	5	5	4	4	10	17	—	23	32	4	14	1	
3日(水)	10	9	7	9	10	8	11	16	21	15	—	13	9	10	11	10	11	13	13	16	24	26	30	32	23	32	7	15	1	
4日(木)	25	19	17	22	16	24	28	38	33	21	14	17	22	18	19	12	7	8	7	7	10	17	25	25	24	38	7	19	0	
5日(金)	24	25	21	22	20	24	24	37	31	32	41	21	14	17	15	13	12	16	25	26	27	34	36	29	24	41	12	24	0	
6日(土)	28	21	22	27	32	37	36	31	29	24	19	18	23	21	16	20	19	15	15	20	40	41	45	44	24	45	15	27	0	
7日(日)	35	33	30	29	28	25	25	24	25	27	25	17	14	10	13	5	5	6	7	8	10	10	7	10	24	35	5	18	0	
8日(月)	11	16	19	20	28	34	19	7	7	7	5	5	6	6	7	6	6	6	5	6	6	6	4	3	24	34	3	10	0	
9日(火)	3	3	3	6	7	8	13	22	17	9	6	6	6	8	13	12	10	7	8	10	9	10	15	—	23	22	3	9	1	
10日(水)	13	13	22	21	21	25	31	32	26	15	11	9	13	11	13	14	17	19	21	33	45	40	35	30	24	45	9	22	0	
11日(木)	23	24	23	24	22	17	18	25	21	13	7	5	4	4	4	4	4	5	6	8	8	13	19	22	24	25	4	13	0	
12日(金)	21	17	18	17	16	22	30	34	29	19	20	23	19	—	16	19	25	22	19	20	34	28	26	33	23	34	16	23	1	
13日(土)	17	8	8	11	13	12	10	11	11	13	9	6	5	6	6	10	10	11	11	15	26	33	25	17	24	33	5	13	0	
14日(日)	11	14	15	11	12	7	9	10	8	7	6	5	4	4	4	4	4	5	6	6	5	4	4	3	24	15	3	7	0	
15日(月)	4	7	6	6	6	6	9	13	11	11	7	10	11	6	4	4	28	19	5	5	11	8	6	4	24	28	4	9	0	
16日(火)	4	4	4	4	6	6	10	13	10	8	8	8	7	7	6	7	9	9	9	10	9	7	6	—	23	13	4	7	1	
17日(水)	8	4	6	6	5	6	7	8	9	8	7	6	5	6	5	5	6	6	6	5	7	7	5	5	24	9	4	6	0	
18日(木)	5	5	6	6	6	8	15	21	16	13	11	9	8	9	8	5	5	5	8	8	9	9	10	9	24	21	5	9	0	
19日(金)	8	8	8	10	12	11	17	21	21	25	—	—	—	—	—	—	12	11	16	28	30	26	22	24	18	30	8	17	6	
20日(土)	21	19	23	32	32	33	33	34	37	22	12	7	7	7	6	8	11	15	20	28	32	38	36	33	24	38	6	23	0	
21日(日)	33	24	24	26	32	33	32	29	29	31	15	11	9	7	6	8	10	10	17	29	31	28	32	31	24	33	6	22	0	
22日(月)	29	28	24	26	24	31	32	34	46	44	24	14	—	7	6	7	9	10	23	25	27	42	41	35	23	46	6	26	1	
23日(火)	31	31	26	6	3	3	3	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	5	5	5	—	23	31	3	7	1	
24日(水)	3	3	3	4	5	10	12	18	8	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	5	6	9	9	9	24	18	3	6	0	
25日(木)	13	17	12	15	22	23	24	24	18	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	24	7	18	14	
26日(金)	14	14	17	15	12	8	7	10	12	15	16	15	16	20	16	20	8	8	11	12	18	9	6	—	23	20	6	13	1	
27日(土)	5	5	3	3	3	3	3	4	7	4	4	3	3	3	3	3	3	5	5	6	10	13	12	—	23	13	3	5	1	
28日(日)	9	9	11	11	9	8	8	13	17	16	14	11	9	8	5	5	5	7	7	6	6	7	6	—	23	17	5	9	1	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	25	26	25	25	26	26	27	27	27	27	27	27	27	20	642					
最大値	35	33	30	32	32	37	36	38	46	44	41	23	23	21	29	40	45	46	45	44	45	42	45	44		46		27		
最小値	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3			3	5		
平均値	16	15	15	15	15	16	18	21	19	16	13	11	9	9	9	10	11	11	12	15	18	19	19	22				15		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	3	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	8				30	

※有効測定日数

26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

642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

27(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【2021年2月】月報

測定局名: 成田

測定項目: 一酸化炭素

単位: 0.1ppm

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)	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	5	5	5	5	5	5	4	—	23	5	2	3	1
2日(火)	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	24	4	2	3	0
3日(水)	2	2	2	2	3	2	2	3	4	3	—	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	5	23	5	2	3	1
4日(木)	4	3	3	3	3	3	4	7	5	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	24	7	3	4	0
5日(金)	3	3	3	4	3	3	4	5	5	5	5	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	5	5	4	24	5	2	4	0
6日(土)	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	5	6	6	24	6	3	4	0
7日(日)	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	24	5	3	4	0
8日(月)	4	4	4	5	5	5	4	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	—	23	5	2	3	1
9日(火)	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	24	4	2	2	0
10日(水)	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	5	6	5	5	24	6	2	3	0
11日(木)	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	24	5	3	4	0
12日(金)	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	—	3	3	4	4	4	4	5	5	4	5	23	5	3	4	1
13日(土)	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	4	4	3	24	4	2	3	0
14日(日)	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
15日(月)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	—	23	3	2	2	1
16日(火)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	2	2	2	0
17日(水)	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
18日(木)	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
19日(金)	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	—	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	4	23	4	2	3	1
20日(土)	5	4	4	5	5	5	5	6	6	4	3	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	5	4	5	24	6	2	4	0
21日(日)	6	5	5	5	6	5	6	6	6	5	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	5	5	5	24	6	3	5	0
22日(月)	5	5	4	4	4	5	6	7	9	7	3	2	—	2	2	2	2	2	3	3	4	5	5	—	22	9	2	4	2
23日(火)	5	5	4	2	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	5	2	3	0
24日(水)	2	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	4	2	2	0
25日(木)	2	2	2	2	3	3	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	5	4	3	3	24	5	2	3	0
26日(金)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	2	24	4	2	2	0
27日(土)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	2	2	2	0
28日(日)	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	26	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	24	664				
最大値	6	5	5	5	6	5	6	7	9	7	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	6	6	6	6		9		5	
最小値	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			2		2
平均値	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3				3	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4					8

※有効測定日数 28日 ※1時間値が300×0.1ppm(30ppm)を超えた日数(割合) 0日(0.0%)
 ※測定時間数 664時間 ※8時間値が200ppm(20ppm)を超えた回数(割合) 0回(0.0%)
 ※有効日平均値の最高値 5(0.1ppm) ※1時間値の1日平均値が100×0.1ppm(10ppm)を超えた日数(割合) 0日(0.0%)

大気汚染測定データ【2021年2月】月報

測定局名:成田

測定項目:オキシダント

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)	21	23	18	22	21	21	22	13	17	17	23	24	36	30	15	9	6	4	4	4	5	3	5	6	24	36	3	15	0	
2日(火)	4	6	5	23	33	42	31	20	26	25	32	39	46	45	42	39	37	36	35	36	35	28	23	29	24	46	4	30	0	
3日(水)	29	30	36	34	33	35	33	28	25	30	—	—	37	38	38	40	40	38	37	33	25	21	14	10	22	40	10	31	2	
4日(木)	15	—	19	17	26	14	13	6	15	27	34	31	27	34	35	42	45	40	38	38	33	27	17	16	23	45	6	26	1	
5日(金)	15	13	19	19	20	17	15	9	16	19	16	32	38	38	40	42	44	40	32	30	27	19	13	17	24	44	9	25	0	
6日(土)	16	18	14	10	8	4	3	6	12	23	30	35	37	36	38	36	37	42	40	32	11	9	4	3	24	42	3	21	0	
7日(日)	4	3	4	3	3	2	3	4	8	17	24	33	41	50	45	51	51	51	52	49	46	43	44	42	24	52	2	28	0	
8日(月)	36	24	18	17	10	7	22	33	32	33	34	34	33	33	33	33	32	32	32	31	32	32	33	36	24	36	7	29	0	
9日(火)	35	36	35	31	30	30	25	17	23	32	34	35	35	34	31	30	31	32	30	28	28	27	21	15	24	36	15	29	0	
10日(水)	22	23	13	14	10	12	8	10	18	29	35	40	38	40	39	41	38	36	33	20	9	11	14	17	24	41	8	24	0	
11日(木)	22	—	18	12	17	26	28	16	25	40	50	52	52	52	52	51	51	50	48	46	48	42	33	26	23	52	12	37	1	
12日(金)	22	25	24	27	24	17	11	11	17	27	29	27	32	—	39	37	34	34	31	28	16	21	22	15	23	39	11	25	1	
13日(土)	29	36	34	30	26	25	26	28	31	31	39	45	49	53	54	53	48	42	38	32	20	10	13	21	24	54	10	34	0	
14日(日)	26	17	18	19	19	24	22	21	27	30	33	38	43	49	48	48	47	42	38	37	36	36	38	36	24	49	17	33	0	
15日(月)	33	29	30	30	30	30	29	25	26	26	28	27	26	33	37	37	15	25	42	43	39	44	46	46	24	46	15	32	0	
16日(火)	43	41	40	39	38	38	34	32	35	37	38	38	40	41	43	43	43	42	42	41	40	40	40	36	24	43	32	39	0	
17日(水)	38	45	39	38	39	38	35	35	34	35	37	38	40	40	41	40	40	40	39	39	37	37	37	37	24	45	34	38	0	
18日(木)	36	—	33	32	31	30	23	18	24	26	28	30	32	32	33	35	35	33	31	31	30	29	26	27	23	36	18	30	1	
19日(金)	28	27	27	25	23	23	19	16	18	15	15	20	—	32	35	35	36	38	32	21	18	19	22	18	23	38	15	24	1	
20日(土)	20	20	10	3	2	2	2	3	9	27	38	45	48	50	55	53	49	45	39	32	26	22	22	17	24	55	2	27	0	
21日(日)	9	20	11	7	6	2	3	6	13	25	45	53	59	65	69	67	63	62	55	39	33	29	17	16	24	69	2	32	0	
22日(月)	15	13	14	9	8	3	2	3	7	18	34	44	—	56	58	57	55	54	39	33	26	12	11	15	23	58	2	25	1	
23日(火)	17	17	17	42	50	50	46	43	43	43	43	43	43	43	43	42	42	41	39	38	36	37	36	36	24	50	17	39	0	
24日(水)	36	36	37	36	34	30	27	24	35	39	40	42	42	42	43	42	41	40	40	39	36	34	32	30	24	43	24	37	0	
25日(木)	24	—	24	19	11	10	10	12	22	36	38	40	41	42	44	44	40	38	31	16	7	11	21	20	23	44	7	26	1	
26日(金)	28	26	24	23	28	38	42	38	36	34	33	34	34	29	32	27	37	37	32	30	23	33	38	38	24	42	23	32	0	
27日(土)	40	41	44	44	43	44	44	43	41	43	44	46	45	44	44	44	43	42	41	40	35	32	32	32	24	46	32	41	0	
28日(日)	33	31	27	28	30	32	32	30	27	28	30	33	36	40	45	44	42	40	40	45	43	40	42	33	24	45	27	35	0	
有効数	28	24	28	28	28	28	28	28	28	28	27	27	26	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	663				
最大値	43	45	44	44	50	50	46	43	43	43	50	53	59	65	69	67	63	62	55	49	48	44	46	46		69		41		
最小値	4	3	4	3	2	2	2	3	7	15	15	20	26	29	15	9	6	4	4	4	5	3	4	3			2	15		
平均値	25	25	23	23	23	23	22	20	24	29	33	37	40	42	42	42	40	39	37	33	29	27	26	25				30		
欠測数	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					9	

※有効測定日数

28日

1時間値の1日平均値が60ppbを超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※測定時間数

663時間

※有効日平均値の最高値

41(ppb)

大気汚染測定データ【2021年2月】月報

測定局名:成田

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)	11	13	8	13	11	10	9	12	7	20	12	15	17	19	16	25	29	25	24	23	21	20	21	18	24	29	7	17	0	
2日(火)	19	15	17	11	9	6	11	12	10	12	23	32	30	32	22	11	7	8	9	9	7	8	6	13	24	32	6	14	0	
3日(水)	10	10	9	13	3	16	16	15	16	12	—	13	15	15	19	16	15	13	17	14	17	21	20	7	23	21	3	14	1	
4日(木)	19	19	14	16	10	8	15	14	20	19	15	18	19	21	22	18	19	16	11	14	14	13	12	15	24	22	8	16	0	
5日(金)	6	16	14	17	15	17	12	9	21	18	20	13	15	14	16	12	10	11	14	15	21	22	17	15	24	22	6	15	0	
6日(土)	18	17	14	18	20	22	18	17	17	25	20	18	19	15	17	18	14	9	9	12	15	13	16	16	24	25	9	17	0	
7日(日)	14	16	13	13	17	15	13	16	20	24	29	21	22	23	23	32	41	53	53	53	48	48	40	43	24	53	13	29	0	
8日(月)	44	41	41	42	39	45	23	3	2	1	4	3	6	2	3	5	7	0	5	3	2	2	5	0	24	45	0	14	0	
9日(火)	11	6	6	4	6	4	0	9	6	10	7	6	2	10	11	7	7	6	0	10	9	5	7	5	24	11	0	6	0	
10日(水)	8	7	13	13	13	12	13	10	20	7	8	9	14	10	15	15	14	16	16	18	17	21	16	21	24	21	7	14	0	
11日(木)	23	22	17	26	25	23	23	27	20	25	23	20	19	20	22	23	21	19	21	24	23	24	32	25	24	32	17	23	0	
12日(金)	26	26	28	22	27	29	28	26	28	26	31	32	25	—	20	24	21	23	25	23	21	21	20	23	23	32	20	25	1	
13日(土)	21	19	21	18	19	25	23	23	19	21	20	15	14	20	19	19	15	9	9	8	12	9	10	9	24	25	8	17	0	
14日(日)	14	12	14	13	15	12	12	15	15	11	10	15	14	16	14	17	13	10	9	11	7	8	9	7	24	17	7	12	0	
15日(月)	6	7	6	7	4	5	4	4	5	3	0	1	5	1	3	0	11	5	2	8	10	17	17	12	24	17	0	6	0	
16日(火)	11	13	9	12	10	11	10	11	4	12	12	12	11	9	11	10	11	11	12	12	13	8	14	10	24	14	4	11	0	
17日(水)	12	14	13	7	13	7	7	2	12	6	5	10	7	6	9	12	6	9	10	8	6	6	0	7	24	14	0	8	0	
18日(木)	6	6	7	5	7	7	15	12	11	10	12	3	13	8	7	5	6	0	6	4	5	3	4	0	24	15	0	7	0	
19日(金)	4	7	4	4	4	5	1	14	7	7	6	8	—	12	14	12	11	8	8	15	15	14	12	16	23	16	1	9	1	
20日(土)	12	10	16	15	19	19	19	12	26	15	15	14	16	13	20	19	18	17	20	23	23	25	25	28	24	28	10	18	0	
21日(日)	27	23	21	28	24	24	24	27	25	33	30	29	26	30	29	28	27	23	25	31	27	29	27	28	24	33	21	27	0	
22日(月)	28	28	31	28	26	26	25	28	34	30	16	16	—	19	18	20	18	17	18	20	23	21	21	21	23	34	16	23	1	
23日(火)	21	21	19	16	27	34	33	34	24	13	14	13	16	16	19	18	16	10	12	12	12	9	10	10	24	34	9	18	0	
24日(水)	6	11	8	7	10	9	9	12	12	10	10	10	6	13	9	12	8	9	10	8	11	9	8	9	24	13	6	9	0	
25日(木)	7	5	14	10	14	10	12	5	14	10	10	12	—	—	10	11	7	7	10	10	13	13	10	10	22	14	5	10	2	
26日(金)	6	8	6	9	8	5	8	8	3	16	13	8	7	8	7	3	4	7	6	9	7	7	10	14	24	16	3	8	0	
27日(土)	10	16	15	7	14	13	10	8	10	12	6	12	11	11	11	11	8	11	9	7	10	6	4	9	24	16	4	10	0	
28日(日)	9	10	8	10	4	8	13	10	12	14	15	12	16	15	13	12	9	8	13	13	9	11	8	10	24	16	4	11	0	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	25	26	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	666				
最大値	44	41	41	42	39	45	33	34	34	33	31	32	30	32	29	32	41	53	53	53	48	48	40	43		53		29		
最小値	4	5	4	4	3	4	0	2	2	1	0	1	2	1	3	0	4	0	0	3	2	2	0	0			0	6		
平均値	15	15	15	14	15	15	15	14	15	15	14	14	15	15	15	15	14	13	14	15	15	15	14	14				15		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					6	

※有効測定日数

28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

666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 29($\mu\text{g}/\text{m}^3$)