

# 大気汚染測定データ【2020年12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(火)	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	24	1	0	1	0	
2日(水)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0	
3日(木)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	24	1	0	1	0	
4日(金)	1	1	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	2	0	0	0	
5日(土)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	24	2	0	1	0	
6日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	24	1	0	0	0	
7日(月)	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	—	23	2	0	1	1	
8日(火)	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	—	23	1	0	0	1	
9日(水)	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	24	2	0	1	0	
10日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	0	—	16	1	0	0	8	
11日(金)	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	—	23	2	1	1	1	
12日(土)	2	1	1	2	1	1	1	1	2	3	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	—	23	3	1	2	1
13日(日)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	—	23	1	0	0	1	
14日(月)	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	23	1	0	0	1	
15日(火)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	23	1	0	0	1	
16日(水)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	23	0	0	0	1	
17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	—	23	0	0	0	1	
18日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	—	—	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1	1	—	20	1	0	1	4	
19日(土)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	24	1	0	1	0	
20日(日)	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0	
21日(月)	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	24	1	0	1	0	
22日(火)	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	24	2	1	2	0	
23日(水)	1	1	1	1	0	0	1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	—	23	3	0	2	1	
24日(木)	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0	
25日(金)	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1	0	0	1	
26日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	24	1	0	0	0	
27日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	
28日(月)	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0	
29日(火)	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	
30日(水)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	23	0	0	0	1	
31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	
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	28	29	29	29	30	30	30	31	31	31	31	31	31	19	720					
最大値	2	2	1	2	1	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1		3		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	0		
平均値	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0				1		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	12					24	

※有効測定日数

30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

720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【2020年12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(火)	18	15	21	19	20	21	23	24	24	27	24	14	7	7	4	4	5	8	13	15	22	24	25	—	23	27	4	17	1	
2日(水)	18	18	14	20	18	19	20	20	11	18	17	12	11	9	10	12	25	38	40	41	37	37	36	34	24	41	9	22	0	
3日(木)	31	29	28	24	22	21	21	24	36	38	11	7	5	6	6	5	6	6	6	6	5	5	2	3	24	38	2	15	0	
4日(金)	2	3	2	5	7	7	6	9	7	6	8	7	5	3	3	4	7	11	8	15	25	27	24	24	24	27	2	9	0	
5日(土)	25	25	18	19	15	15	18	20	19	22	22	18	15	16	17	16	6	6	9	18	19	24	25	17	24	25	6	18	0	
6日(日)	16	15	9	9	15	21	20	15	14	13	11	6	4	4	5	5	7	17	31	37	39	36	33	29	24	39	4	17	0	
7日(月)	28	25	18	20	19	17	21	23	25	30	33	21	14	16	21	31	32	35	47	48	44	33	22	25	24	48	14	27	0	
8日(火)	24	25	17	12	13	15	24	30	33	30	20	10	8	6	8	7	7	8	7	5	8	20	23	—	23	33	5	16	1	
9日(水)	4	5	8	11	12	15	20	27	31	20	15	10	10	11	14	15	18	27	29	34	29	23	16	26	24	34	4	18	0	
10日(木)	29	22	22	20	10	22	24	21	18	12	12	13	—	—	16	27	43	40	47	41	45	42	41	37	22	47	10	27	2	
11日(金)	36	33	34	26	27	24	24	22	23	21	19	16	10	12	24	27	31	39	40	31	33	45	45	37	24	45	10	28	0	
12日(土)	38	33	35	32	27	22	25	28	28	26	27	18	10	7	6	6	7	6	6	5	5	8	9	11	24	38	5	18	0	
13日(日)	14	17	14	16	16	14	15	14	13	9	9	8	6	5	6	7	8	14	20	32	18	13	13	12	24	32	5	13	0	
14日(月)	10	9	11	9	8	9	11	15	16	22	19	14	9	8	5	5	7	5	4	4	5	9	9	8	24	22	4	10	0	
15日(火)	6	5	5	4	5	7	9	13	14	11	10	8	8	7	7	7	7	8	7	7	8	6	5	—	23	14	4	8	1	
16日(水)	4	6	11	12	7	11	20	22	13	9	7	7	5	5	6	6	7	8	6	5	5	5	5	5	24	22	4	8	0	
17日(木)	4	5	4	5	8	9	16	20	17	16	10	7	5	4	5	7	6	10	17	11	10	10	17	14	24	20	4	10	0	
18日(金)	19	17	21	24	5	7	13	14	17	19	19	—	15	10	10	11	14	17	19	28	18	12	12	12	23	28	5	15	1	
19日(土)	14	15	14	13	10	8	12	14	14	12	10	4	3	4	4	3	4	5	8	6	13	14	6	7	24	15	3	9	0	
20日(日)	6	5	5	4	3	4	6	7	10	7	5	5	4	4	2	3	4	6	8	19	24	22	21	27	24	27	2	9	0	
21日(月)	26	24	23	18	17	22	27	32	35	33	27	24	18	14	12	8	8	15	26	35	39	39	39	36	24	39	8	25	0	
22日(火)	24	19	20	24	26	26	32	30	38	36	35	31	17	13	14	16	18	26	39	51	49	48	46	—	23	51	13	29	1	
23日(水)	19	11	13	15	18	25	29	33	37	39	34	38	30	21	21	19	18	27	31	40	36	32	31	39	24	40	11	27	0	
24日(木)	21	29	24	20	26	28	27	27	27	31	33	34	34	44	53	49	32	44	42	42	44	45	42	42	24	53	20	35	0	
25日(金)	43	40	33	37	35	33	25	25	21	17	16	—	8	8	7	7	8	9	8	10	10	11	7	8	23	43	7	19	1	
26日(土)	10	11	9	9	9	10	11	17	26	20	16	12	6	6	4	4	5	11	29	34	35	33	32	31	24	35	4	16	0	
27日(日)	28	27	22	23	19	19	17	17	15	12	12	12	11	11	14	14	13	20	34	40	42	39	32	32	24	42	11	22	0	
28日(月)	20	20	12	9	9	6	9	8	11	15	11	14	13	10	11	10	7	10	15	27	31	36	34	30	24	36	6	16	0	
29日(火)	26	27	22	20	18	17	18	19	17	11	14	16	9	7	7	9	14	24	30	17	13	23	22	—	23	30	7	17	1	
30日(水)	15	12	11	11	12	10	7	9	11	15	15	8	6	4	4	3	4	4	4	5	4	5	4	3	24	15	3	8	0	
31日(木)	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	5	4	4	4	7	24	7	2	4	0	
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	26	735					
最大値	43	40	35	37	35	33	32	33	38	39	35	38	34	44	53	49	43	44	47	51	49	48	46	42		53		35		
最小値	2	3	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	2	3			2	4		
平均値	19	18	16	16	15	16	18	19	20	19	17	14	10	10	11	11	12	16	20	23	23	24	22	21				17		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5					9	

※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

735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

35(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【2020年12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(火)	3	3	3	3	3	3	5	5	5	5	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	24	5	2	3	0
2日(水)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	2	2	3	5	6	7	8	7	7	6	24	8	2	4	0
3日(木)	5	5	5	5	4	4	5	7	9	6	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	24	9	2	4	0
4日(金)	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	3	3	24	4	1	2	0
5日(土)	3	3	3	3	2	2	3	4	4	5	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	24	5	2	3	0
6日(日)	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	5	5	6	7	5	5	5	24	7	2	3	0
7日(月)	5	4	3	3	3	3	3	5	5	6	5	3	3	3	3	3	4	4	5	5	5	4	4	—	23	6	3	4	1
8日(火)	4	4	3	3	3	3	5	6	6	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3	24	6	2	4	0
9日(水)	2	2	2	2	2	2	3	5	6	3	3	2	2	2	2	2	3	4	5	5	4	4	3	4	24	6	2	3	0
10日(木)	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	—	3	3	3	4	4	5	5	6	6	6	5	23	6	2	4	1
11日(金)	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5	4	5	6	6	5	24	6	3	4	0
12日(土)	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	24	5	3	4	0
13日(日)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	4	5	4	3	3	24	5	2	3	0
14日(月)	3	3	3	3	3	3	3	6	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	—	23	6	2	3	1
15日(火)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	24	4	2	2	0
16日(水)	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
17日(木)	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	24	3	2	2	0
18日(金)	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	—	3	2	2	2	3	5	3	4	4	3	3	3	23	5	2	3	1
19日(土)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	24	3	2	2	0
20日(日)	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	24	4	2	2	0
21日(月)	4	4	3	3	3	3	8	8	8	5	4	3	3	2	2	2	2	3	3	5	7	7	6	—	23	8	2	4	1
22日(火)	3	3	3	3	3	3	5	5	7	5	5	5	3	3	3	3	3	5	5	8	9	7	7	4	24	9	3	5	0
23日(水)	3	3	3	3	4	4	5	7	7	6	6	5	5	4	3	3	3	4	5	6	5	5	5	5	24	7	3	5	0
24日(木)	4	4	4	3	4	4	4	5	5	5	5	5	5	6	7	7	4	7	7	6	7	8	8	8	24	8	3	6	0
25日(金)	8	6	5	6	6	6	4	4	4	3	3	—	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	23	8	2	3	1
26日(土)	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3	3	3	2	2	2	2	2	3	5	7	7	6	6	5	24	7	2	3	0
27日(日)	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	5	6	6	6	5	5	24	6	3	4	0
28日(月)	4	4	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	5	5	6	6	—	23	6	2	3	1
29日(火)	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	5	4	3	4	4	3	24	5	3	4	0
30日(水)	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	4	2	3	0
31日(木)	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
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	27	737				
最大値	8	6	5	6	6	6	8	8	9	6	6	5	5	6	7	7	4	7	7	8	9	8	8	8		9		6	
最小値	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			1	2	

※有効測定日数 31日  
 ※測定時間数 737時間  
 ※有効日平均値の最高値 6(0.1ppm)

※1時間値が300×0.1ppm(30ppm)を超えた日数(割合) 0日(0.0%)  
 ※8時間値が200ppm(20ppm)を超えた回数(割合) 0回(0.0%)  
 ※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【2020年12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(火)	14	—	9	7	5	5	2	3	8	15	21	27	34	33	34	34	31	27	21	19	13	11	8	14	23	34	2	17	1
2日(水)	9	9	11	4	2	2	3	6	15	13	19	28	32	36	33	34	23	8	3	3	3	3	3	3	24	36	2	13	0
3日(木)	2	2	3	2	2	2	2	3	5	14	31	35	37	35	33	31	32	33	32	33	35	36	40	39	24	40	2	22	0
4日(金)	39	37	36	34	29	30	29	26	27	29	31	34	37	38	39	39	35	27	27	20	11	9	10	9	24	39	9	28	0
5日(土)	6	4	9	6	8	7	5	3	7	10	17	28	32	33	32	31	35	36	33	24	23	16	15	21	24	36	3	18	0
6日(日)	18	17	20	20	12	4	4	10	17	23	30	38	43	46	44	42	40	27	12	5	3	4	4	6	24	46	3	20	0
7日(月)	4	3	9	7	8	10	7	6	8	8	13	26	37	36	33	26	23	18	6	6	7	14	20	17	24	37	3	15	0
8日(火)	16	—	22	24	23	21	13	11	14	20	30	39	42	41	40	37	36	34	34	36	32	21	16	22	23	42	11	27	1
9日(水)	36	32	25	23	18	16	11	5	9	22	31	39	43	44	40	40	37	25	17	11	16	17	20	9	24	44	5	24	0
10日(木)	4	9	7	8	17	4	3	5	12	18	22	—	33	36	37	28	12	15	9	10	6	6	3	3	23	37	3	13	1
11日(金)	3	3	3	5	3	3	2	4	8	13	20	29	40	43	34	30	25	17	16	23	17	6	4	5	24	43	2	15	0
12日(土)	4	7	4	4	7	8	4	5	8	16	23	35	38	41	41	38	37	38	40	42	41	38	36	32	24	42	4	24	0
13日(日)	25	18	19	17	14	15	19	24	27	33	35	37	39	40	38	36	34	27	21	10	23	28	29	31	24	40	10	27	0
14日(月)	34	36	33	34	36	34	31	28	25	19	24	32	36	34	33	30	28	28	28	29	28	24	23	24	24	36	19	30	0
15日(火)	28	—	31	32	31	30	29	24	23	26	27	30	30	32	32	32	32	31	31	32	30	31	32	32	23	32	23	30	1
16日(水)	31	29	24	22	29	25	16	14	23	27	30	32	33	34	34	34	34	34	34	34	34	34	33	33	24	34	14	29	0
17日(木)	32	32	32	30	27	25	18	16	19	21	27	29	31	31	31	30	29	24	17	23	25	26	19	20	24	32	16	26	0
18日(金)	13	14	11	9	32	30	24	24	21	21	23	—	26	32	32	33	31	27	23	16	21	26	26	26	23	33	9	24	1
19日(土)	24	22	22	23	26	27	23	22	23	26	28	33	36	34	33	34	33	30	26	29	23	23	31	31	24	36	22	28	0
20日(日)	31	31	30	31	32	31	30	28	27	31	33	34	36	36	36	35	33	30	27	18	13	13	13	6	24	36	6	28	0
21日(月)	6	5	5	11	11	7	2	3	4	11	18	23	29	33	36	38	35	23	13	6	3	3	3	3	24	38	2	14	0
22日(火)	17	—	13	10	6	7	2	4	5	8	16	21	31	37	39	37	34	26	14	3	3	4	3	20	23	39	2	16	1
23日(水)	22	30	25	17	11	5	3	3	4	11	18	19	26	33	34	37	37	27	22	11	15	16	12	5	24	37	3	18	0
24日(木)	14	5	6	9	6	3	3	3	4	5	6	6	8	7	5	4	16	3	3	3	3	3	3	3	24	16	3	5	0
25日(金)	3	3	3	2	2	2	5	10	15	19	—	28	32	34	35	36	35	34	34	31	30	28	31	30	23	36	2	21	1
26日(土)	27	25	27	26	26	24	25	19	13	19	24	27	31	33	33	33	31	23	8	3	3	4	3	3	24	33	3	20	0
27日(日)	5	4	4	3	6	5	5	4	8	15	21	28	36	37	37	36	35	28	11	5	4	4	8	6	24	37	3	15	0
28日(月)	14	11	22	26	27	30	26	28	21	17	21	25	28	31	30	31	35	31	24	15	12	5	3	4	24	35	3	22	0
29日(火)	5	—	6	4	3	2	3	4	9	18	19	22	36	38	39	39	33	21	14	25	24	12	11	17	23	39	2	18	1
30日(水)	17	17	14	17	16	20	22	22	27	25	26	38	40	38	39	40	38	36	35	31	30	28	29	30	24	40	14	28	0
31日(木)	29	28	30	30	28	27	27	27	29	30	32	33	34	34	37	38	38	37	36	35	35	35	34	31	24	38	27	32	0
有効数	31	26	31	31	31	31	31	31	31	31	30	29	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	736				
最大値	39	37	36	34	36	34	31	28	29	33	35	39	43	46	44	42	40	38	40	42	41	38	40	39		46		32	
最小値	2	2	3	2	2	2	2	3	4	5	6	6	8	7	5	4	12	3	3	3	3	3	3	3			2	5	
平均値	17	17	17	16	16	15	13	13	15	19	24	29	34	35	35	34	32	27	22	19	18	17	17	17				22	
欠測数	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					8

※有効測定日数

31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

736時間

※有効日平均値の最高値

32(ppb)

# 大気汚染測定データ【2020年12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(火)	9	11	10	10	3	13	11	10	14	18	10	7	8	5	7	6	3	7	7	7	10	6	7	5	24	18	3	9	0
2日(水)	11	10	9	10	8	10	7	10	7	13	10	5	8	6	9	7	9	12	15	15	15	15	17	14	24	17	5	11	0
3日(木)	13	17	15	15	14	16	14	13	30	18	6	2	1	4	3	2	4	6	6	6	4	4	8	10	24	30	1	10	0
4日(金)	8	7	4	11	7	6	3	5	3	5	5	4	1	7	9	4	7	7	5	6	11	6	9	9	24	11	1	6	0
5日(土)	12	7	6	2	8	7	8	11	13	12	14	13	11	15	15	14	7	7	6	10	11	8	9	10	24	15	2	10	0
6日(日)	9	10	6	10	5	11	11	7	12	11	11	6	7	12	10	9	7	8	11	15	16	14	13	11	24	16	5	10	0
7日(月)	18	16	13	15	14	12	11	20	18	22	25	14	10	14	18	18	16	17	19	20	20	20	21	15	24	25	10	17	0
8日(火)	15	20	20	17	17	17	21	20	26	27	24	22	25	24	26	21	15	8	11	11	11	13	10	9	24	27	8	18	0
9日(水)	8	9	4	9	9	7	11	10	9	16	12	7	10	9	10	6	9	19	16	16	13	12	14	14	24	19	4	11	0
10日(木)	16	14	15	5	14	12	12	11	13	14	15	—	13	13	12	17	17	20	25	25	28	24	24	25	23	28	5	17	1
11日(金)	25	26	24	21	19	20	22	18	22	22	18	10	13	12	17	16	14	16	17	16	15	18	21	18	24	26	10	18	0
12日(土)	21	19	18	17	20	16	16	22	22	15	23	15	17	17	20	20	16	19	21	16	13	18	19	17	24	23	13	18	0
13日(日)	19	16	19	15	17	17	17	15	19	12	11	12	12	10	18	14	15	16	18	19	17	19	16	17	24	19	10	16	0
14日(月)	18	16	14	23	22	17	17	19	10	18	11	9	11	7	6	2	5	0	2	2	0	2	5	2	24	23	0	10	0
15日(火)	2	2	5	0	8	7	5	7	6	6	4	9	5	6	5	3	1	5	2	3	2	3	0	5	24	9	0	4	0
16日(水)	5	5	4	4	3	2	9	7	9	5	7	3	8	9	9	5	6	1	5	2	5	2	5	6	24	9	1	5	0
17日(木)	1	5	5	5	3	3	2	7	8	6	3	4	3	7	5	6	4	4	5	4	5	5	5	8	24	8	1	5	0
18日(金)	7	0	9	8	7	6	6	1	9	11	11	—	12	8	9	12	11	11	12	11	10	12	10	11	23	12	0	9	1
19日(土)	11	12	11	16	12	13	15	14	6	7	7	3	4	3	4	1	5	3	5	4	2	0	7	6	24	16	0	7	0
20日(日)	4	1	5	0	2	5	2	6	7	4	1	7	5	3	4	3	0	6	5	6	6	5	1	5	24	7	0	4	0
21日(月)	8	7	5	4	3	0	9	11	10	9	7	6	12	13	11	8	7	5	10	9	10	10	10	11	24	13	0	8	0
22日(火)	9	12	11	11	12	12	7	16	22	20	23	26	19	22	18	19	19	23	23	24	28	25	28	24	24	28	7	19	0
23日(水)	20	11	16	16	17	17	16	18	29	28	32	35	31	25	25	23	19	21	23	24	21	27	25	29	24	35	11	23	0
24日(木)	22	25	24	25	21	23	22	22	24	25	31	33	36	38	42	39	19	41	41	38	36	34	41	41	24	42	19	31	0
25日(金)	35	32	31	32	36	34	26	25	24	22	12	—	13	12	14	8	5	8	9	8	5	6	5	7	23	36	5	18	1
26日(土)	5	7	7	7	8	6	11	9	14	12	10	11	13	11	12	12	12	10	13	16	16	17	14	13	24	17	5	11	0
27日(日)	14	16	15	15	14	16	12	17	18	15	19	19	19	18	23	18	12	14	20	18	20	21	22	19	24	23	12	17	0
28日(月)	20	14	15	12	10	10	9	6	11	13	14	12	15	13	11	10	13	17	14	14	16	18	18	15	24	20	6	13	0
29日(火)	14	16	12	15	15	15	16	18	15	16	23	22	17	17	18	17	21	21	23	22	21	18	24	19	24	24	12	18	0
30日(水)	18	19	17	17	16	16	6	2	2	3	0	7	4	5	5	5	0	7	6	2	1	2	2	0	24	19	0	7	0
31日(木)	6	3	0	0	0	0	3	1	6	6	3	0	4	5	3	2	3	3	4	7	1	5	4	2	24	7	0	3	0
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	28	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	741				
最大値	35	32	31	32	36	34	26	25	30	28	32	35	36	38	42	39	21	41	41	38	36	34	41	41		42		31	
最小値	1	0	0	0	0	0	2	1	2	3	0	0	1	3	3	1	0	0	2	2	0	0	0	0		0		3	
平均値	13	12	12	12	12	12	12	12	14	14	13	12	12	12	13	11	10	12	13	13	13	13	13	13				12	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					3

※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

741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  $31(\mu\text{g}/\text{m}^3)$