

大気汚染測定データ【2022年 12月】月報

測定局名：成田

測定項目：二酸化硫黄

単位：ppb

日	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(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	24	1	0	0	0
2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
3日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	0	0
4日(日)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	4	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	24	4	0	1	0
5日(月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	24	1	0	0	0
6日(火)	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	—	23	1	0	0	1
7日(水)	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	0	0	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	24	2	0	1	0
8日(木)	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	2	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	24	2	0	1	0
9日(金)	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	—	—	—	—	2	2	1	1	1	1	1	1	1	20	2	0	1	4
10日(土)	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	24	1	0	1	0
11日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	24	3	0	0	0
12日(月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0
13日(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	—	23	1	0	0	1
14日(水)	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	2	0	0	0
15日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	24	1	0	0	0
16日(金)	0	0	1	1	1	1	1	1	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	24	3	0	1	0
17日(土)	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	24	1	0	1	0
18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
19日(月)	0	0	0	1	3	2	1	1	2	2	1	1	1	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	3	0	1	1
20日(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	—	23	1	0	0	1
21日(水)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	24	1	0	1	0
22日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	24	1	0	0	0
23日(金)	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	1	0	1	0
24日(土)	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0
25日(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	24	1	0	0	0
26日(月)	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(火)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	1	1	1	0	0	1	1	1	1	—	22	1	0	0	2
28日(水)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	24	2	0	1	0
29日(木)	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	1	0
30日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	24	1	0	0	0
31日(土)	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	24	2	0	1	0
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	29	29	31	31	31	31	31	31	31	31	27	734				
最大値	2	1	1	1	3	2	1	1	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1		4		1	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0				0	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4					10

※有効測定日数

31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

734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

1(ppb)

大気汚染測定データ【2022年 12月】月報

測定局名：成田

測定項目：二酸化窒素

単位：ppb

日	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(木)	4	3	2	3	2	3	7	12	12	10	7	6	7	6	6	5	5	6	4	4	4	4	4	—	23	12	2	5	1	
2日(金)	6	4	5	5	8	12	15	15	9	7	6	6	5	5	2	3	4	4	4	7	7	18	22	14	24	22	2	8	0	
3日(土)	17	19	19	15	17	13	20	21	16	12	12	7	7	11	17	13	13	23	31	33	33	31	31	27	24	33	7	19	0	
4日(日)	25	24	23	23	22	21	20	18	18	20	23	24	26	25	18	12	4	4	5	5	5	6	5	8	24	26	4	16	0	
5日(月)	8	10	11	11	10	7	12	25	14	12	18	10	4	5	7	6	8	9	9	11	14	16	16	11	24	25	4	11	0	
6日(火)	12	15	17	18	16	20	21	20	24	25	15	7	5	8	9	9	11	20	12	10	8	6	6	7	24	25	5	13	0	
7日(水)	8	13	13	11	11	18	25	29	28	23	21	11	7	7	12	13	16	18	27	33	38	41	34	15	24	41	7	20	0	
8日(木)	20	16	14	21	26	28	32	34	37	19	19	20	13	10	7	8	7	13	13	9	14	18	31	—	23	37	7	19	1	
9日(金)	18	17	15	17	23	21	21	21	20	18	17	11	8	13	—	23	42	40	44	48	44	44	44	40	35	23	48	8	26	1
10日(土)	34	31	24	24	22	21	23	20	20	16	13	12	9	6	6	7	8	22	23	17	15	13	23	21	24	34	6	18	0	
11日(日)	17	14	13	12	11	17	18	19	18	18	20	15	10	8	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	24	20	3	10	0	
12日(月)	3	2	2	2	4	6	22	27	28	19	9	7	7	6	5	7	9	22	33	29	27	23	24	18	24	33	2	14	0	
13日(火)	12	9	20	15	14	15	17	19	29	30	25	25	17	9	12	11	14	17	22	16	17	10	9	9	24	30	9	16	0	
14日(水)	9	5	4	5	6	7	5	7	9	7	7	4	4	5	6	6	8	7	7	6	8	7	6	5	24	9	4	6	0	
15日(木)	4	4	5	4	6	8	14	17	14	14	13	9	7	8	11	10	14	16	22	32	39	26	16	—	23	39	4	14	1	
16日(金)	9	10	14	16	14	19	26	29	26	26	31	17	17	16	12	9	12	10	11	17	26	31	29	17	24	31	9	19	0	
17日(土)	16	20	27	23	16	22	18	21	23	22	23	30	31	31	22	14	16	17	17	20	23	12	8	9	24	31	8	20	0	
18日(日)	7	6	5	4	4	5	6	5	5	5	4	3	3	3	3	4	4	5	6	5	5	8	7	8	24	8	3	5	0	
19日(月)	11	10	13	10	10	11	12	22	20	14	10	9	7	7	6	—	8	9	7	8	10	9	10	8	23	22	6	10	1	
20日(火)	7	6	5	5	5	8	13	23	15	15	19	17	12	10	9	11	10	12	26	34	35	34	36	32	24	36	5	17	0	
21日(水)	26	27	28	24	21	21	21	21	26	24	22	20	25	23	17	14	31	23	11	8	11	12	12	13	24	31	8	20	0	
22日(木)	18	12	11	10	8	16	22	28	25	26	16	14	11	10	7	6	6	7	17	28	9	7	6	—	23	28	6	14	1	
23日(金)	4	4	3	3	4	6	8	10	13	13	11	8	6	6	7	8	8	9	9	9	10	8	9	8	24	13	3	8	0	
24日(土)	10	8	6	7	7	8	15	19	12	10	8	8	6	5	5	4	4	8	7	8	8	8	8	7	24	19	4	8	0	
25日(日)	7	6	5	4	3	4	5	6	7	5	5	3	3	3	6	5	7	8	6	4	4	4	4	6	24	8	3	5	0	
26日(月)	8	7	7	4	6	8	16	25	24	14	9	7	4	4	3	4	4	7	9	18	14	19	18	12	24	25	3	10	0	
27日(火)	9	9	9	9	10	14	22	30	23	10	9	6	4	—	3	4	5	7	9	18	32	33	35	20	23	35	3	14	1	
28日(水)	21	15	15	20	18	19	19	16	16	15	14	15	19	19	16	15	18	29	36	35	33	35	33	33	24	36	14	22	0	
29日(木)	37	36	33	31	27	22	24	24	23	21	12	8	9	8	8	8	8	7	7	6	7	12	17	—	23	37	6	17	1	
30日(金)	19	24	17	12	6	5	8	18	10	8	10	8	4	3	4	4	7	10	13	10	16	14	16	14	24	24	3	11	0	
31日(土)	13	9	8	11	12	10	9	15	21	9	8	8	5	4	7	7	8	8	12	11	11	12	9	10	24	21	4	10	0	
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	26	736					
最大値	37	36	33	31	27	28	32	34	37	30	31	30	31	31	22	23	42	40	44	48	44	44	40	35		48		26		
最小値	3	2	2	2	2	3	5	5	5	5	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	4			2	5		
平均値	14	13	13	12	12	13	17	20	19	16	14	11	10	9	9	8	10	13	15	16	17	17	17	14				14		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5					8	

※有効測定日数

31日

※測定時間数

736時間

※有効日平均値の最高値

26 (ppb)

※1時間値が200ppb (0.2ppm)を超えた時間数 (割合)

0時間 (0.0%)

※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%)

※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【2022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(木)		26	28	30	30	32	31	26	22	23	25	30	32	29	30	32	30	28	27	29	31	32	33	32	31	24	33	22	29	0
2日(金)		29	—	26	26	22	18	18	19	27	29	30	29	31	32	35	35	33	32	32	28	28	16	11	16	23	35	11	26	1
3日(土)		11	8	5	8	5	8	3	5	9	14	19	28	34	34	27	31	31	21	9	5	3	4	3	3	24	34	3	14	0
4日(日)		2	2	3	2	2	3	3	4	6	9	10	13	16	17	21	23	33	32	30	30	29	29	29	25	24	33	2	16	0
5日(月)		23	19	17	15	18	22	19	8	20	26	23	29	33	33	33	33	28	29	30	29	25	22	21	23	24	33	8	24	0
6日(火)		18	12	6	3	4	1	1	2	8	14	23	33	35	35	34	30	29	20	28	28	32	35	36	36	24	36	1	21	0
7日(水)		34	26	26	28	27	20	15	12	15	20	22	32	36	35	33	32	29	24	13	8	3	2	8	27	24	36	2	22	0
8日(木)		22	23	24	12	6	4	2	3	7	25	27	29	36	38	38	35	35	27	27	30	25	19	7	6	24	38	2	21	0
9日(金)		11	—	9	9	2	2	2	3	7	13	19	—	—	—	—	—	11	11	4	0	0	0	0	0	18	19	0	6	6
10日(土)		0	—	11	12	11	11	9	12	15	22	30	36	43	47	48	47	45	27	27	33	35	34	18	17	23	48	0	26	1
11日(日)		20	—	21	20	19	11	9	8	10	15	21	37	46	45	41	41	41	41	39	42	42	42	43	41	23	46	8	30	1
12日(月)		41	—	40	39	35	32	16	9	11	22	32	34	37	38	38	36	33	19	8	11	11	15	12	15	23	41	8	25	1
13日(火)		17	—	11	15	14	14	13	12	4	5	12	17	27	33	31	32	30	27	22	30	28	34	34	35	23	35	4	22	1
14日(水)		34	—	39	38	35	33	35	32	30	33	33	34	34	35	37	35	32	32	31	31	30	31	32	33	23	39	30	33	1
15日(木)		34	—	29	31	29	26	19	18	22	23	25	31	32	30	28	28	24	19	12	5	1	13	22	31	23	34	1	23	1
16日(金)		31	—	24	21	24	20	14	11	15	17	15	28	28	30	32	25	25	26	19	10	7	5	17	23	32	5	21	1	1
17日(土)		14	—	3	4	8	1	5	3	3	5	5	4	5	9	17	23	23	22	22	17	13	21	23	21	23	23	1	12	1
18日(日)		22	—	26	29	28	25	24	24	24	27	31	32	34	35	35	34	33	32	30	32	31	29	30	29	23	35	22	29	1
19日(月)		24	—	16	25	26	25	25	16	20	27	31	32	34	36	—	32	33	31	33	32	31	31	29	31	22	36	16	28	2
20日(火)		30	—	31	32	31	28	24	14	23	25	25	26	33	33	33	30	29	27	13	6	4	2	1	1	23	33	1	22	1
21日(水)		4	3	1	3	6	3	6	8	6	11	15	19	14	19	28	28	11	16	27	32	26	26	25	23	24	32	1	15	0
22日(木)		17	22	25	24	25	17	12	6	8	9	21	26	27	28	29	29	29	29	19	10	33	31	32	32	24	33	6	23	0
23日(金)		31	31	32	32	32	30	28	26	24	24	27	31	34	35	34	34	35	34	35	35	34	35	33	34	24	35	24	32	0
24日(土)		29	32	32	31	31	29	22	16	24	25	28	29	31	32	32	32	31	28	27	25	25	25	25	24	24	32	16	28	0
25日(日)		24	24	25	27	29	28	27	27	28	31	34	37	38	38	35	35	34	35	35	34	33	32	32	31	24	38	24	31	0
26日(月)		27	27	28	32	31	28	21	14	16	26	30	32	35	36	36	35	34	31	27	20	25	21	20	26	24	36	14	27	0
27日(火)		27	—	25	25	24	20	14	7	16	30	30	33	36	—	35	34	33	32	28	18	5	3	2	11	22	36	2	22	2
28日(水)		10	12	9	1	2	3	4	10	7	11	16	22	28	32	31	33	30	19	11	11	13	11	9	9	24	33	1	14	0
29日(木)		3	2	2	2	2	7	5	5	15	22	31	36	36	38	38	39	33	32	32	32	32	28	21	18	24	39	2	21	0
30日(金)		14	8	15	20	32	33	29	20	29	32	32	35	39	41	39	38	37	33	27	25	19	21	19	23	24	41	8	28	0
31日(土)		25	28	29	25	21	26	27	19	12	31	34	36	40	42	40	41	38	35	30	30	28	27	30	27	24	42	12	30	0
有効数		31	17	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	29	29	30	31	31	31	31	31	31	31	31	723				
最大値		41	32	40	39	35	33	35	32	30	33	34	37	46	47	48	47	45	41	39	42	42	42	43	41		48		33	
最小値		0	2	1	1	2	1	1	2	3	5	5	4	5	9	17	23	11	11	4	0	0	0	0	0		0		12	
平均値		21	18	20	20	20	18	15	13	16	21	25	29	32	33	33	33	31	27	25	23	22	22	21	22				23	
欠測数		0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0					21

※有効測定日数

30日

※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%)

※測定時間数

723時間

※有効日平均値の最高値

33(ppb)

大気汚染測定データ【2022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(木)	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	24	3	1	2	0	
2日(金)	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	3	2	2	2	3	3	2	24	3	1	2	0	
3日(土)	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	5	5	5	5	4	24	5	2	3	0	
4日(日)	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	6	5	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	24	6	2	4	0	
5日(月)	2	2	2	2	2	2	3	4	3	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	3	2	—	23	4	1	2	1	
6日(火)	2	2	2	2	2	3	3	5	5	4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	24	5	2	3	0	
7日(水)	2	3	2	2	3	3	3	7	5	3	3	3	2	2	3	3	3	4	4	5	6	7	5	3	24	7	2	4	0	
8日(木)	3	3	3	3	3	4	4	10	7	3	3	4	3	3	2	2	2	4	3	2	3	3	4	4	24	10	2	4	0	
9日(金)	3	3	3	3	3	3	3	5	4	4	3	2	2	3	—	3	4	7	5	7	7	7	6	5	23	7	2	4	1	
10日(土)	5	5	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	4	3	3	3	4	4	24	5	2	3	0	
11日(日)	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	4	2	3	0	
12日(月)	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3	2	2	2	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	—	23	4	2	3	1	
13日(火)	2	2	2	2	2	2	2	3	4	4	4	4	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	24	4	2	3	0	
14日(水)	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	24	3	1	2	0	
15日(木)	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	7	4	4	5	3	2	2	24	7	1	2	0	
16日(金)	2	2	2	2	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	8	4	3	3	4	4	4	3	24	8	2	3	0	
17日(土)	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	6	5	4	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	24	6	2	3	0	
18日(日)	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	
19日(月)	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	—	—	2	2	2	2	2	2	2	—	21	4	2	2	3	
20日(火)	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	3	7	4	4	5	5	4	5	4	24	7	2	3	0	
21日(水)	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	24	4	2	3	0	
22日(木)	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	24	4	2	3	0	
23日(金)	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	5	3	3	3	3	3	3	2	24	5	2	2	0	
24日(土)	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	
25日(日)	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	24	2	1	2	0	
26日(月)	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	3	3	—	23	4	2	2	1	
27日(火)	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	—	2	2	9	2	2	3	4	4	5	3	23	9	2	3	1	
28日(水)	3	2	2	3	3	2	3	8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	5	4	5	5	5	24	8	2	4	0	
29日(木)	5	6	5	5	5	4	4	5	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	24	6	2	3	0	
30日(金)	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	24	3	2	2	0	
31日(土)	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	24	4	2	3	0	
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	29	30	31	31	31	31	31	31	31	27	736					
最大値	5	6	5	5	5	4	4	10	7	5	5	6	6	5	5	4	9	7	5	7	7	7	7	6	5	10		4		
最小値	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1			1	2		
平均値	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3				3		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4					8

※有効測定日数

31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

736時間

※8時間値が200×0.1ppm(20ppm)を超えた回数(割合)

0回(0.0%)

※有効日平均値の最高値

4(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【2022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(木)		0	1	2	1	4	0	2	7	5	4	4	3	6	7	7	6	5	6	3	1	4	1	3	3	24	7	0	4	0
2日(金)		4	1	5	6	4	4	5	2	6	6	8	7	6	4	3	7	4	4	5	5	0	6	4	5	24	8	0	5	0
3日(土)		5	8	6	9	7	6	6	5	10	5	13	11	11	10	13	9	11	10	13	15	12	10	15	18	24	18	5	10	0
4日(日)		15	15	14	15	10	18	17	15	18	21	18	24	28	27	22	20	11	14	14	15	15	14	15	10	24	28	10	17	0
5日(月)		14	14	11	14	10	6	10	13	8	12	12	6	7	6	6	6	6	6	5	7	5	7	8	5	24	14	5	9	0
6日(火)		4	10	8	7	8	7	2	11	10	12	7	6	4	7	5	6	6	6	4	5	6	2	6	10	24	12	2	7	0
7日(水)		8	7	12	11	12	13	11	22	10	17	18	15	10	12	15	15	17	15	16	17	16	19	17	14	24	22	7	14	0
8日(木)		18	18	16	14	19	17	18	30	22	18	24	25	23	20	19	13	11	14	15	13	11	13	11	11	24	30	11	17	0
9日(金)		10	8	10	12	11	15	15	18	21	19	15	21	20	23	—	13	20	19	18	20	20	24	21	16	23	24	8	17	1
10日(土)		20	19	16	20	18	15	20	16	17	19	21	17	18	17	14	13	11	13	15	13	13	14	15	17	24	21	11	16	0
11日(日)		14	21	17	14	18	18	18	17	20	23	25	22	18	13	3	4	2	3	7	6	4	5	8	8	24	25	2	13	0
12日(月)		9	7	10	8	6	6	6	6	7	11	6	7	7	8	8	7	5	9	10	6	7	12	15	12	24	15	5	8	0
13日(火)		12	11	7	8	9	8	8	8	11	11	14	17	11	11	11	9	12	12	14	17	16	13	17	28	24	28	7	12	0
14日(水)		36	52	57	58	52	52	51	54	44	22	10	6	6	4	6	5	3	2	4	1	2	3	4	0	24	58	0	22	0
15日(木)		4	5	4	6	8	2	10	10	8	9	10	7	6	8	11	8	6	5	2	9	10	7	6	10	24	11	2	7	0
16日(金)		4	10	14	10	11	12	12	12	20	19	19	15	15	15	20	21	16	13	11	7	15	11	11	10	24	21	4	13	0
17日(土)		11	13	14	14	14	13	12	15	10	19	15	18	19	19	6	12	8	10	8	11	7	10	11	8	24	19	6	12	0
18日(日)		6	5	5	2	7	6	4	3	7	0	7	7	5	4	5	1	3	2	2	1	1	2	0	7	24	7	0	4	0
19日(月)		4	3	4	4	2	8	7	8	9	8	7	9	11	9	0	—	3	4	8	5	7	5	5	2	23	11	0	6	1
20日(火)		6	7	6	6	8	4	9	11	11	10	15	14	12	15	9	10	9	9	7	13	11	11	14	11	24	15	4	10	0
21日(水)		8	16	15	10	8	9	10	13	15	18	16	15	20	18	18	13	18	13	9	5	11	11	11	10	24	20	5	13	0
22日(木)		9	7	8	6	5	6	6	12	14	18	13	6	6	1	0	5	3	6	10	10	9	14	9	5	24	18	0	8	0
23日(金)		2	0	0	0	5	5	5	7	6	0	7	6	7	5	11	6	8	16	15	18	19	16	12	18	24	19	0	8	0
24日(土)		12	9	10	10	3	11	9	12	9	10	6	9	10	8	8	4	4	1	5	3	4	3	0	0	24	12	0	7	0
25日(日)		4	4	4	2	4	1	3	5	4	6	7	5	5	10	7	6	6	9	5	3	1	2	2	5	24	10	1	5	0
26日(月)		0	3	6	5	3	5	3	6	11	6	6	6	4	3	6	6	4	3	6	1	7	8	8	9	24	11	0	5	0
27日(火)		6	6	3	8	7	8	8	7	5	8	8	6	6	—	2	8	3	4	6	4	6	6	8	8	23	8	2	6	1
28日(水)		7	6	11	0	11	8	10	10	12	3	12	14	14	16	15	14	13	20	19	18	19	20	15	20	24	20	0	13	0
29日(木)		21	20	20	18	11	22	20	19	15	18	15	12	17	16	13	15	12	5	10	7	7	8	9	0	24	22	0	14	0
30日(金)		13	11	9	8	7	9	5	9	11	7	10	10	6	14	11	10	11	15	7	13	10	10	9	10	24	15	5	10	0
31日(土)		6	13	11	13	15	7	15	7	20	14	15	17	15	13	18	16	15	17	15	12	15	16	12	14	24	20	6	14	0
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	741				
最大値		36	52	57	58	52	52	51	54	44	23	25	25	28	27	22	21	20	20	19	20	20	24	21	28		58		22	
最小値		0	0	0	0	2	0	2	2	4	0	4	3	4	1	0	1	2	1	2	1	0	1	0	0			0	4	
平均値		9	11	11	10	10	10	11	13	13	12	12	12	11	11	10	10	9	9	9	9	9	10	10	10				10	
欠測数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	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

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