大気汚染測定データ【2019年12月】月報

測定局名:小路

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	平均值	欠測数
1日(日)	_		-	_	_	_	-	_	_	_			_	_	_	_	_	_		_	_	-			0	_	_	_	24
2日(月)	_	_	_	-	-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
3日(火)	_	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
4日(水)	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_		-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
5日(木)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_		-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
6日(金)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
7日(土)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
8日(日)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
9日(月)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
10日(火)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
11日(水)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
12日(木)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
13日(金)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
14日(土)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_		0	_	_	_	24
15日(日)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_		_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0		_	_	24
16日(月)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_		_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
17日(火)	_	_	-	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_		_	-	_	_	_	_	_	_	_		0	_	_	_	24
18日(水)	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	0	_	_	_	24
19日(木)	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_		31	32	34	36	31			34	35	33					
20日(金)	_	28	31	26	22	22	33	36		33	21	20	16		20	18	22	23	19	14		10	14	14	23				
21日(土)	_	12	12	19	18	20	27	26	27	27	29		38		30	33	34	34	35	33	32	21	24	25	23			27	
22日(日)	_	25	21	17	19	21	19	20		21	18		17		17	/	2	2	3	2	2	4	9	9	23		2	13	
23日(月)		8	11	13	16	17	22	27	26	36	36	31	32		24	24	31	41	40	25	27	28	27	31	23		8	26	
24日(火)		25	17	12	22	16	37	30	29	28	17	22	17	4.0	1/	22	22	24	23	16	18	22	15	28	23		12	22	1
25日(水) 26日(木)		22	13	18	18	18	21	27	20		18		10		15	18	33	38	40										
27日(金)		18		8	12	21	22 14	13 19				19 11			30 12	30 14	32	24		36 17			24 22					24 19	
28日(土)	_ 13	30 10		29 17	27 11	16 14									13	14	19 14	21 12	23 13				۵	15 o	23 24			13	
29日(日)	Ω	8		۵	13			13			12	9	۵	11	12	13	13	13	17			17	g Q	8	24			11	_
30日(月)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	о И	3	5	۵	11	13				19		12		12	12	14	11	10	11	ر ا	10	a	6	24			11	,
31日(火)	18	23	22	18	16	18							7	3	4	4	6	8	R R	4	5	4	5	5	24			11	0
有効数	4	12		12	12	12			12				12	-	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13					
最大値	18			29	27	22									31	33	34	41	40					33		42		27	
最小値	4	4	3	5	9	11	11	12						3	4	4	2	2	3	2	2	4	5	5		<u> </u>	2	11	
平均値	11	18		16	17	17	21	22							18	19	21	22	23	20	20	19	17	17			_	19	
欠測数	27	19	i	19	19	19								i i	18	18	18	18										-	455

※有効測定日数

12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 289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)

0.0%)

※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【2019年12月】月報

測定局名:小路

測定項目:浮遊粒子状物質

単位: μ g/m3

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 2	1時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小值	平均值	欠測数
1日(日)	9	9	8	9	6	7	7	10	9	11	14	13	15	14	13	15	12	18	15	15	14	15	20	15	24	20	6	12	0
2日(月)	13	12	12	8	11	17	17	18	17	17	16	15	26	28	21	6	3	3	3	2	3	6	10	7	24	28	2	12	0
3日(火)	9	6	11	9	7	5	8	6	11	11	11	9	6	7	5	6	7	7	8	7	6	6	8	7	24	11	5	8	0
4日(水)	7	6	5	6	6	8	9	10	15	19	14	15	11	9	8	8	9	7	7	6	9	8	9	7	24	19	5	9	0
5日(木)	8	8	7	6	7	8	14	19	17	15	10	14	11	10	8	3	6	5	6	6	7	5	8	5	24	19	3	9	0
6日(金)	6	8	8	8	10	9	10	7	6	4	4	4	1	3	1	2	4	6	4	3	4	5	5	6	24	10	1	5	0
7日(土)	6	6	5	7	6	7	18	22	8	9	9	5	11	10	9	8	11	7	8	12	12	12	16	17	24	22	5	10	0
8日(日)	15	12	15	16	16	18	17	15	16	20	17	11	11	9	12	7	5	5	5	10	6	8	7	9	24	20	5	12	0
9日(月)	10	11	12	13	8	10	8	11	10	15	10	11	16	-	30	12	10	19	17	19	15	11	17	15	23	30	8	13	1
10日(火)	14	21	18	19	21	21	20	19	25	24	29	23	21	22	19	22	22	22	23	35	41	43	37	39	24	43	14	25	0
11日(水)	40	35	34	32	34	34	30	32	35	40	38	44	40	48	47	55	66	40	48	51	51	58	54	53	24	66	30	43	0
12日(木)	53	49	48	45	44	45	41	48	49	42	45	22	7	4	6	5	9	6	6	7	3	3	5	5	24	53	3	25	0
13日(金)	4	8	5	6	5	5	8	9	11	9	8	10	10	7	12	18	6	7	7	15	12	14	14	13	24	18	4	9	0
14日(土)	14	12	14	11	9	10	14	14	12	19	25	36	23	20	20	18	12	6	9	10	9	11	12	12	24	36	6	15	0
15日(日)	12	12	13	12	10	7	7	7	9	10	12	8	9	12	10		6	8	9	10	7	8	9	8	24	13	6	9	0
16日(月)	10	10	11	10	8	8	8	9	9	10	14	17	15	15	33	19	16	23	17	15	18	16	18	23	24	33	8	15	0
17日(火)	18	22	23	19	18	19	21	19	18	18	18	29	29	30	32		27	34	31	27	28	26	28	27	24	34	18	25	0
18日(水)	28	34	40	48	45	53	54	58	67	62	37	9	4	9	11	10	11	14	17	14	15	16	15	14	24	67		29	0
19日(木)	14	14	13	11	13	11	13	14	17	16	14	11	_	-	18	18	20		23	22	22	23	29	28	22			18	2
20日(金)	24	27	21	20	17	15	14	21	16	15	16	17	10	9	8	5	5	13	9	13	14	14	15	14	24	27	5	15	0
21日(土)	11	12	12	11	12	15	16	17	21	22	22	27	23	19	15		16	20	17	21	21	17	21	20	24	27	11	18	0
22日(日)	19	19	15	17	19	20	17	19	16	18	21	14	17	14	19		6	5	7	2	4	7	6	6	24	21	2	13	0
23日(月)	3	5	7	6	7	8	13	12	17	43	31	30	23	23	18	25	22	15	15	19	18	18	18	18	24	43	3	17	0
24日(火)	17	17	16	12	14	12	16	15	15	9	7	11	8	6	8	4	5	5	4	9	7	12	8	8	24	17	4	10	0
25日(水)	10	7	6	6	7	6	8	10	12	13	11	13	12		20		25		17	17	19	16	17	16	24			13	l o
26日(木)	17	14	15	13	14	17		17	18	19	_	19	18		22		23		23	30	25	25	20	21	23				
27日(金)	22	22	22	10	10	3	10	6	19	19	. 7	9	9	11	9	10	11	10	12	12	12	13	12	10				12	0
28日(土)	10	12	10	7	12	9	13	12	12	63	15	15	11		4	7	6	9	5	6	8		3	4	24	63	3	11	0
29日(日)	5	. 7	5	5	7	6	6	8	. 7	13	12	12	12	9	10	6	5	12	12	13	19	17	13	17	24		5	10	
30日(月)	15		9	10	12	11	10	10	11	12	12	12	10	8	6	9	8	9	10	12	8	10	9	12	24			10	
31日(火)	13	14	17	15	16	25		21	20	16	12	11	8	2	5	4	4	5	9	8	7	/	/	ρ O 4	24		2	12	0
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	31	30	29	31		31	31	31	31	31	31	31	31	740			40	
最大値	53	49 5	48 5	48	45 5	53 3		58	67	63	45	44	40	48	47		66		48	51	51	58	54	53 4		67	1	43	
最小値 平均値	ئ 15	15	15	14	11		6 16	6 17	10	20	17	16	14	1.4	15	13	3 13		12	2 14	14	3 15	3 15	15			l	15	
	10				14	14			18	20	1/		14						13					10				15	4
欠測数	U	0	0	0	U	0	0	0	0	0	I	0	I	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	U					4

※有効測定日数

31日

※1時間値が200 μ g/m3(0.20mg/m3)を超えた時間数(割合)

0時間 (0.0%)

※測定時間数 740時間

※1時間値の1日平均値が100 μ g/m3(0.10mg/m3)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値 43(μg/m3)