

大気汚染測定データ【2020年2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(土)	6	5	4	4	4	7	20	27	17	15	11	8	3	3	4	6	2	4	11	15	25	30	37	24	24	37	2	12	0
2日(日)	19	16	16	19	24	22	21	19	15	17	16	12	11	12	11	12	14	12	20	31	31	30	29	26	24	31	11	19	0
3日(月)	21	14	17	22	20	24	35	33	38	42	42	35	—	—	19	22	30	30	32	13	7	6	6	15	22	42	6	24	2
4日(火)	12	3	4	3	19	38	52	47	40	26	24	17	12	16	13	14	15	30	46	52	47	45	46	—	23	52	3	27	1
5日(水)	37	34	33	33	41	37	40	45	47	33	13	8	6	4	5	5	6	4	4	4	5	8	10	8	24	47	4	20	0
6日(木)	6	6	5	4	2	3	6	8	5	4	4	3	2	2	2	2	3	4	5	5	5	13	33	29	24	33	2	7	0
7日(金)	20	25	20	24	24	32	34	30	28	28	12	12	8	11	18	25	27	39	45	51	49	47	40	36	24	51	8	29	0
8日(土)	34	33	35	37	34	44	37	40	42	39	33	30	11	5	5	5	6	8	9	5	4	5	4	1	24	44	1	21	0
9日(日)	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	3	3	8	9	10	18	21	24	21	0	4	0
10日(月)	24	19	21	21	20	26	32	33	32	31	40	27	8	6	6	5	5	4	3	4	5	6	7	13	24	40	3	17	0
11日(火)	17	18	15	16	19	23	29	42	33	15	3	3	3	2	2	4	6	7	14	18	20	25	19	—	23	42	2	15	1
12日(水)	19	10	15	24	22	24	28	27	31	20	17	19	20	18	24	29	34	46	39	19	17	16	19	20	24	46	10	23	0
13日(木)	23	22	22	23	21	25	28	30	34	37	45	—	20	19	20	17	23	21	23	19	21	30	28	22	23	45	17	25	1
14日(金)	22	21	21	21	22	21	28	31	33	28	28	29	27	21	27	21	30	34	33	32	35	40	35	34	24	40	21	28	0
15日(土)	31	28	29	29	21	29	27	30	24	24	21	23	23	19	19	20	17	25	21	24	24	21	12	11	24	31	11	23	0
16日(日)	8	10	14	13	13	12	16	14	16	18	14	12	15	13	14	15	26	29	24	23	16	8	7	7	24	29	7	15	0
17日(月)	7	8	7	5	5	6	10	12	12	12	10	9	6	6	6	8	7	9	9	8	8	8	7	6	24	12	5	8	0
18日(火)	6	7	7	6	5	6	11	14	11	14	13	9	8	9	18	10	6	9	17	19	12	14	27	—	23	27	5	11	1
19日(水)	24	20	8	14	15	27	36	33	31	26	23	18	19	19	17	17	20	22	26	42	42	41	34	35	24	42	8	25	0
20日(木)	34	23	21	24	25	25	29	29	27	31	32	22	17	15	16	16	15	35	11	5	11	22	19	17	24	35	5	22	0
21日(金)	20	21	21	30	23	32	29	31	33	26	14	10	—	6	8	11	14	14	23	39	39	45	40	29	23	45	6	24	1
22日(土)	22	29	26	17	11	22	23	26	23	29	29	37	36	31	36	40	41	37	35	11	6	11	18	29	24	41	6	26	0
23日(日)	25	22	23	9	13	13	38	18	11	5	5	3	4	4	2	2	2	3	4	7	6	16	15	12	24	38	2	11	0
24日(月)	13	15	19	17	16	21	24	21	21	23	21	16	17	16	16	16	18	23	29	42	32	35	37	39	24	42	13	23	0
25日(火)	29	27	28	28	31	29	34	36	40	40	36	30	24	29	37	43	45	37	37	32	28	27	27	—	23	45	24	33	1
26日(水)	19	19	18	14	16	18	23	22	13	5	7	8	7	4	4	6	8	7	8	7	6	6	4	3	24	23	3	11	0
27日(木)	2	2	3	4	8	9	10	12	11	4	5	3	3	2	2	4	3	3	6	8	9	12	15	9	24	15	2	6	0
28日(金)	6	6	4	11	21	13	36	28	22	20	12	8	9	12	10	18	8	9	8	21	18	19	18	13	24	36	4	15	0
29日(土)	15	16	22	17	18	16	22	21	20	24	21	24	24	23	23	24	22	19	17	15	14	12	12	14	24	24	12	19	0
有効数	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	27	28	29	29	29	29	29	29	29	29	29	25	688				
最大値	37	34	35	37	41	44	52	47	47	42	45	37	36	31	37	43	45	46	46	52	49	47	46	39		52		33	
最小値	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	5	4	1			0	4	
平均値	18	17	17	17	18	21	26	26	25	22	19	16	13	12	13	14	16	18	19	20	19	21	21	19				19	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4					8

※有効測定日数

29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

688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

33(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2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(土)	1	0	0	0	0	3	1	1	3	5	0	1	1	1	4	4	4	1	1	2	0	5	5	4	24	5	0	2	0	
2日(日)	3	2	2	0	1	3	5	3	1	6	11	14	22	16	21	17	15	18	11	17	19	19	18	13	24	22	0	11	0	
3日(月)	14	19	17	16	15	14	8	10	18	32	39	39	—	42	28	34	34	42	35	34	21	13	12	8	23	42	8	24	1	
4日(火)	10	10	7	7	2	0	6	5	12	6	11	11	8	11	13	15	4	12	12	7	17	11	10	13	24	17	0	9	0	
5日(水)	10	8	6	5	7	14	15	15	20	28	19	23	17	15	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	24	28	0	10	0	
6日(木)	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	3	1	1	9	3	0	3	0	0	0	1	0	4	0	24	9	0	1	0	
7日(金)	3	1	4	0	0	0	1	7	11	6	3	5	5	6	7	4	4	2	12	13	18	14	12	12	24	18	0	6	0	
8日(土)	14	13	10	16	13	13	12	18	23	19	25	34	30	11	12	15	10	7	6	5	0	2	2	0	24	34	0	13	0	
9日(日)	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	1	7	0	0	1	3	0	0	0	0	0	1	2	1	24	7	0	1	0	
10日(月)	3	1	3	1	7	0	4	1	6	13	9	17	15	9	9	5	4	3	6	1	3	5	4	7	24	17	0	6	0	
11日(火)	4	7	4	8	4	6	1	5	9	6	8	6	12	12	9	11	7	4	2	1	7	2	3	3	24	12	1	6	0	
12日(水)	9	5	4	4	2	3	1	6	8	8	18	14	19	22	23	15	15	17	21	16	16	13	12	11	24	23	1	12	0	
13日(木)	17	29	21	26	33	27	21	24	26	26	41	—	17	21	29	23	18	15	13	17	9	11	14	14	23	41	9	21	1	
14日(金)	14	15	15	11	10	13	10	15	17	19	28	25	21	16	17	17	12	13	15	10	12	17	30	28	24	30	10	17	0	
15日(土)	31	27	22	20	13	15	16	14	21	22	21	16	22	17	15	15	16	12	11	17	17	17	13	13	24	31	11	18	0	
16日(日)	10	8	8	10	8	21	16	14	20	15	13	13	14	19	13	13	13	17	13	15	9	6	7	14	24	21	6	13	0	
17日(月)	15	11	14	8	2	6	1	4	6	2	3	3	0	6	0	3	6	1	1	0	0	0	3	4	24	15	0	4	0	
18日(火)	7	1	1	2	3	0	2	0	3	3	1	4	4	0	4	5	1	0	0	1	0	3	1	0	24	7	0	2	0	
19日(水)	0	0	0	1	0	0	2	0	7	7	16	11	8	9	9	12	8	9	8	7	9	8	3	11	24	16	0	6	0	
20日(木)	4	4	3	2	4	10	8	11	11	20	20	23	18	15	20	16	13	17	20	2	0	1	2	4	24	23	0	10	0	
21日(金)	1	4	3	6	4	5	8	8	13	15	15	13	—	8	19	14	12	12	8	10	10	15	15	15	23	19	1	10	1	
22日(土)	15	14	15	12	10	12	11	17	13	12	22	31	27	23	15	17	23	25	25	18	17	19	19	23	24	31	10	18	0	
23日(日)	19	22	17	26	27	29	25	25	16	14	16	16	9	11	13	10	7	8	10	8	6	10	10	9	24	29	6	15	0	
24日(月)	5	8	7	6	7	4	4	12	11	11	16	16	17	13	12	15	11	6	13	10	10	9	11	7	24	17	4	10	0	
25日(火)	9	11	10	12	9	9	9	12	14	13	15	16	18	15	23	29	30	23	20	20	15	16	20	22	24	30	9	16	0	
26日(水)	18	20	16	11	8	11	6	8	3	3	1	0	0	6	13	13	14	14	9	9	11	10	7	3	24	20	0	9	0	
27日(木)	2	5	1	1	2	3	0	1	3	3	4	5	7	0	0	4	1	0	2	0	2	2	1	2	24	7	0	2	0	
28日(金)	0	0	0	1	0	1	1	1	4	0	1	3	6	5	4	2	9	5	2	3	1	4	1	5	24	9	0	2	0	
29日(土)	4	5	7	6	1	5	6	9	15	9	17	19	18	15	15	8	15	10	9	6	6	8	6	2	24	19	1	9	0	
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	28	30	30	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	716				
有効数	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	27	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	693				
最大値	31	29	22	26	33	29	25	25	26	32	41	39	30	42	29	34	34	42	35	34	21	19	30	28		42		24		
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	1		
平均値	8	9	7	8	7	8	7	9	11	11	14	14	12	12	13	12	11	10	10	9	8	8	9	9				10		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						3

※有効測定日数

29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

693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

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