

大気汚染測定データ【2010年9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(水)	10	10	11	16	16	17	17	15	14	13	—	11	8	10	15	13	11	7	9	10	13	13	12	16	23	17	7	12	1
2日(木)	—	6	8	7	8	11	14	12	14	15	12	12	11	15	18	18	20	30	35	23	19	17	23	25	23	35	6	16	1
3日(金)	19	18	17	18	19	19	19	17	17	17	20	21	—	—	27	20	16	14	14	10	11	15	15	17	22	27	10	17	2
4日(土)	14	10	18	14	15	19	19	17	15	14	11	15	9	10	7	9	10	10	11	13	11	13	9	7	24	19	7	13	0
5日(日)	7	8	11	15	14	13	11	11	9	9	8	8	7	5	4	5	7	11	12	14	11	13	12	12	24	15	4	10	0
6日(月)	11	9	9	13	12	13	15	13	14	16	13	13	13	12	10	9	7	8	12	12	11	12	18	15	24	18	7	12	0
7日(火)	15	12	7	8	10	14	12	12	13	11	9	9	6	10	10	11	10	13	11	9	11	11	14	11	24	15	6	11	0
8日(水)	9	10	10	10	8	13	19	17	14	16	13	11	6	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	24	19	2	8	0
9日(木)	—	3	3	4	4	7	8	7	7	8	7	7	5	7	5	5	8	8	16	11	10	13	28	26	23	28	3	9	1
10日(金)	28	22	21	18	22	27	25	19	14	13	18	—	17	14	16	16	19	20	25	29	39	53	50	50	23	53	13	25	1
11日(土)	44	37	31	26	24	25	25	21	18	23	22	15	9	9	8	9	8	8	9	9	17	13	15	14	24	44	8	18	0
12日(日)	11	8	11	8	11	20	17	11	11	8	7	5	5	3	3	4	4	6	10	11	10	9	10	8	24	20	3	9	0
13日(月)	10	6	6	7	13	18	18	14	13	14	13	12	11	13	16	13	14	15	12	4	7	5	5	6	24	18	4	11	0
14日(火)	12	25	21	31	36	26	12	13	25	23	10	8	6	17	19	8	9	6	5	3	5	4	4	5	24	36	3	14	0
15日(水)	5	17	17	21	23	23	25	21	14	16	18	16	21	21	15	16	17	25	15	8	15	19	24	20	24	25	5	18	0
16日(木)	—	10	12	13	18	23	34	35	32	33	30	24	11	10	15	19	20	27	22	26	25	23	22	32	23	35	10	22	1
17日(金)	31	33	32	29	28	31	32	24	21	21	9	—	7	4	6	5	7	6	8	10	11	9	7	23	23	33	4	17	1
18日(土)	31	26	24	26	22	22	21	19	13	9	11	10	9	5	6	9	8	24	32	37	34	30	39	27	24	39	5	21	0
19日(日)	17	18	26	15	16	16	16	16	16	14	13	11	6	9	7	6	10	10	11	18	19	17	17	14	24	26	6	14	0
20日(月)	11	15	11	12	17	16	14	15	16	12	11	12	21	16	9	12	18	20	33	31	34	35	32	34	24	35	9	19	0
21日(火)	34	31	31	38	28	31	28	24	19	24	22	19	23	23	28	26	20	25	26	41	41	29	29	19	24	41	19	27	0
22日(水)	41	29	27	24	27	28	28	18	18	24	21	17	14	15	16	9	14	12	13	14	20	12	18	16	24	41	9	20	0
23日(木)	—	14	19	14	6	14	16	18	10	7	6	4	4	5	7	5	5	5	6	7	10	22	16	16	23	22	4	10	1
24日(金)	24	20	15	15	18	21	25	25	20	17	27	—	25	27	23	20	20	20	17	22	23	20	12	14	23	27	12	20	1
25日(土)	6	7	4	3	3	4	8	19	11	4	5	4	4	5	4	4	4	6	6	7	15	29	27	30	24	30	3	9	0
26日(日)	31	27	21	16	14	14	12	14	9	7	5	4	4	5	5	6	7	7	6	4	5	7	6	4	24	31	4	10	0
27日(月)	7	6	7	6	10	23	29	17	12	15	14	12	12	11	13	15	17	22	21	20	17	13	19	19	24	29	6	15	0
28日(火)	12	14	17	17	13	17	13	19	25	28	24	14	5	9	10	5	6	6	7	10	5	3	2	2	24	28	2	12	0
29日(水)	2	2	8	28	30	26	10	12	16	12	12	12	14	18	16	18	19	15	14	18	25	26	24	20	24	30	2	17	0
30日(木)	—	18	13	12	13	21	21	14	21	24	18	21	24	26	26	27	37	35	30	31	29	30	35	35	23	37	12	24	1
有効数	25	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	27	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	709				
最大値	44	37	32	38	36	31	34	35	32	33	30	24	25	27	28	27	37	35	35	41	41	53	50	50		53		27	
最小値	2	2	3	3	3	4	8	7	7	4	5	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2			2	8	
平均値	18	16	16	16	17	19	19	17	16	16	14	12	11	12	12	12	13	14	15	16	17	17	18	18				15	
欠測数	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					11

※有効測定日数 30日
 ※測定時間数 709時間
 ※有効日平均値の最高値 27(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%)

