

大気汚染測定データ【2023年2月】月報

測定局名: 交野市役所

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	合計	
1日(水)	32	24	24	25	24	23	24	26	25	22	22	24	28	27	37	38	39	41	36	35	36	36	24	4	24	41	4	28	676	
2日(木)	3	—	2	3	2	3	5	9	9	7	6	4	3	4	4	4	4	4	6	8	10	12	19	18	23	19	2	6	149	
3日(金)	14	10	9	11	11	15	22	21	24	28	22	—	—	17	12	14	9	7	18	20	19	19	23	20	22	28	7	17	365	
4日(土)	18	20	23	22	22	22	22	22	22	24	19	16	17	13	13	15	20	27	30	22	5	4	5	6	24	30	4	18	429	
5日(日)	5	7	6	5	6	8	10	17	16	12	7	4	4	4	4	4	4	6	11	8	7	15	13	14	24	17	4	8	197	
6日(月)	9	9	8	18	17	16	22	26	27	23	11	21	26	19	23	29	24	31	38	38	40	37	28	25	24	40	8	24	565	
7日(火)	32	21	24	29	17	17	26	31	29	21	20	19	18	15	15	15	12	18	28	13	10	12	12	11	24	32	10	19	465	
8日(水)	22	11	17	12	12	14	17	20	32	35	40	44	30	11	4	5	5	4	5	7	9	13	10	10	24	44	4	16	389	
9日(木)	10	—	8	10	11	17	21	21	21	17	6	4	3	2	2	2	3	3	6	6	8	10	12	12	23	21	2	9	215	
10日(金)	9	19	19	11	4	6	9	14	27	22	21	23	17	16	20	22	21	—	19	21	23	22	18	13	23	27	4	17	396	
11日(土)	16	10	11	11	10	8	16	17	14	6	3	2	2	2	2	2	2	3	5	7	6	7	7	8	24	17	2	7	177	
12日(日)	8	8	9	7	8	7	9	13	11	7	6	6	5	5	5	5	5	8	13	18	19	20	25	23	24	25	5	10	250	
13日(月)	23	16	18	15	13	15	12	20	19	13	10	8	7	4	4	5	6	5	4	5	4	3	2	1	24	23	1	10	232	
14日(火)	1	1	1	1	1	3	6	5	5	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	3	5	4	3	2	24	6	1	3	67	
15日(水)	1	1	1	1	1	2	4	5	4	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	2	2	24	5	1	2	58	
16日(木)	2	—	2	2	2	2	5	9	9	9	6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	13	11	12	23	13	2	5	116	
17日(金)	12	10	14	21	15	21	23	23	20	22	22	23	28	20	17	16	18	24	31	30	28	33	27	32	24	33	10	22	530	
18日(土)	34	25	26	28	27	22	23	24	21	16	18	25	29	30	35	33	33	31	23	19	16	17	16	16	24	35	16	24	587	
19日(日)	15	16	15	16	17	17	15	15	18	12	14	15	20	19	9	7	9	15	12	15	12	14	14	11	24	20	7	14	342	
20日(月)	11	10	10	12	13	13	11	21	16	6	9	6	9	5	5	5	3	3	4	4	3	4	3	2	24	21	2	8	188	
21日(火)	2	2	3	4	4	3	7	8	7	4	4	4	3	3	2	2	2	3	5	5	7	4	4	4	24	8	2	4	96	
22日(水)	3	3	3	3	5	11	12	15	10	6	4	6	7	8	8	7	8	10	19	17	16	19	21	22	24	22	3	10	243	
23日(木)	18	—	12	11	9	10	14	13	10	11	13	10	10	13	10	10	14	14	18	20	21	27	24	19	23	27	9	14	331	
24日(金)	20	16	18	12	15	16	20	24	22	24	26	—	25	—	—	12	14	12	—	13	15	19	19	22	20	26	12	18	364	
25日(土)	14	4	4	3	3	2	3	5	5	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	6	11	12	10	24	14	2	5	108	
26日(日)	9	7	5	3	3	3	6	5	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	13	16	15	13	12	24	16	2	6	135	
27日(月)	15	15	20	14	13	17	20	31	30	21	7	8	10	10	10	17	21	27	29	39	42	35	30	29	24	42	7	21	510	
28日(火)	24	23	24	24	23	22	21	28	33	22	18	22	17	9	7	5	7	10	13	20	22	24	17	14	24	33	5	19	449	
有効数	28	24	28	28	28	28	28	28	28	28	28	26	27	27	27	28	28	27	27	28	28	28	28	28	661					
最大値	34	25	26	29	27	23	26	31	33	35	40	44	30	30	37	38	39	41	38	39	42	37	30	32		44		28		
最小値	1	1	1	1	1	2	3	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	1			1	2		
平均値	14	12	12	12	11	12	14	17	17	14	12	12	12	10	10	10	11	12	14	15	15	16	15	13				13		
合計	382	288	336	334	308	335	405	488	488	401	344	307	329	267	259	285	294	320	390	415	414	452	414	374						8629

※有効測定日数 28日
 ※測定時間数 661時間
 ※有効日平均値の最高値 28(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%)

※上記の値は速報値であり、今後変更する場合があります。

大気汚染測定データ【2023年2月】月報

測定局名: 交野市役所

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	合計
1日(水)	13	10	12	10	9	9	11	14	15	15	19	25	23	22	23	18	17	20	17	17	19	20	16	19	24	25	9	16	393
2日(木)	12	11	8	8	7	11	14	15	12	9	11	12	10	11	12	12	9	12	10	10	12	11	11	11	24	15	7	11	261
3日(金)	13	11	9	11	11	11	11	12	13	16	14	—	15	13	11	13	8	9	10	11	11	10	11	10	23	16	8	11	264
4日(土)	10	9	11	11	12	14	14	15	16	19	23	20	16	16	17	20	25	25	27	18	10	9	7	10	24	27	7	16	374
5日(日)	7	9	9	6	9	11	9	11	16	11	11	8	5	7	8	8	9	9	9	3	6	3	4	4	24	16	3	8	192
6日(月)	5	5	5	4	6	8	8	9	9	13	15	20	22	22	26	30	19	22	20	21	19	20	19	18	24	30	4	15	365
7日(火)	19	12	16	17	13	15	12	15	19	16	14	16	15	11	11	13	12	13	15	10	8	8	9	10	24	19	8	13	319
8日(水)	15	12	13	15	16	17	18	21	23	31	34	37	31	13	7	11	15	13	13	13	15	14	14	13	24	37	7	18	424
9日(木)	11	10	8	10	6	9	11	10	13	12	10	10	8	8	10	7	8	9	10	10	9	8	11	8	24	13	6	9	226
10日(金)	9	13	10	11	7	8	10	10	17	12	10	13	7	8	9	7	7	6	5	5	7	7	5	5	24	17	5	9	208
11日(土)	7	1	3	2	3	2	6	5	5	3	3	2	5	8	5	4	6	5	8	5	7	5	5	3	24	8	1	5	108
12日(日)	5	7	6	7	7	6	6	7	9	8	11	9	9	9	9	9	7	10	13	15	10	16	14	14	24	16	5	9	223
13日(月)	15	15	16	15	15	13	12	12	13	13	8	7	5	8	8	2	3	4	6	6	4	9	15	11	24	16	2	10	235
14日(火)	7	7	5	6	5	7	6	7	6	3	4	6	3	5	5	7	9	7	7	9	7	5	3	4	24	9	3	6	140
15日(水)	4	4	3	3	5	5	3	4	4	3	4	3	3	4	5	3	3	4	3	3	3	4	3	3	24	5	3	4	86
16日(木)	3	2	1	3	3	4	5	3	6	6	7	3	4	5	5	6	5	5	3	4	5	8	5	7	24	8	1	5	108
17日(金)	7	5	6	3	5	6	6	8	9	13	15	18	16	13	13	9	13	13	19	19	13	17	17	14	24	19	3	12	277
18日(土)	15	15	14	15	14	16	14	15	15	19	21	25	27	31	32	31	38	33	31	28	29	31	29	30	24	38	14	24	568
19日(日)	29	31	29	30	27	28	25	26	31	13	19	20	27	20	3	3	2	4	9	13	14	16	15	14	24	31	2	19	448
20日(月)	19	23	24	24	24	23	27	27	17	6	7	6	7	4	5	7	9	11	10	5	6	3	5	4	24	27	3	13	303
21日(火)	4	3	2	3	6	4	6	4	3	4	5	6	5	4	4	3	4	6	4	6	4	4	4	4	24	6	2	4	102
22日(水)	5	3	4	5	4	4	4	6	4	4	4	6	8	8	7	6	8	8	10	8	8	9	12	8	24	12	3	6	153
23日(木)	11	9	10	10	7	5	8	9	11	12	15	15	14	18	15	15	20	20	21	21	23	24	24	22	24	24	5	15	359
24日(金)	23	21	18	21	20	20	22	23	27	29	—	—	—	—	—	9	8	9	9	10	10	14	18	16	19	29	8	17	327
25日(土)	21	16	14	12	12	11	14	12	12	11	9	10	7	8	8	5	8	9	9	8	10	21	9	11	24	21	5	11	267
26日(日)	9	8	7	8	8	7	8	7	6	5	4	8	4	6	8	3	7	8	7	7	8	7	8	9	24	9	3	7	167
27日(月)	9	9	8	10	6	8	7	9	14	12	9	12	11	13	15	13	13	14	15	17	16	19	19	15	24	19	6	12	293
28日(火)	12	13	13	15	15	13	12	13	23	23	15	18	8	9	6	5	6	9	10	12	11	16	9	11	24	23	5	12	297
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	26	27	27	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	666				
最大値	29	31	29	30	27	28	27	27	31	31	34	37	31	31	32	31	38	33	31	28	29	31	29	30		38		24	
最小値	3	1	1	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3		1		4	
平均値	11	11	10	11	10	11	11	12	13	12	12	13	12	11	11	10	11	11	12	11	11	12	11	11				11	
合計	319	294	284	295	282	295	309	329	368	341	321	335	315	304	287	279	298	317	330	314	304	338	321	308					7487

※有効測定日数 27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 666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 $24(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

※上記の値は速報値であり、今後変更する場合があります。