

# 大気汚染測定データ【2020年10月】月報

測定局名：天野が原

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(木)	3	3	5	5	2	6	7	16	13	9	11	6	7	6	5	6	5	6	7	8	9	6	4	3	24	16	2	7	158
2日(金)	4	3	2	4	4	4	6	8	15	7	8	8	6	11	10	13	19	17	13	11	11	8	8	7	24	19	2	9	207
3日(土)	6	5	9	10	3	6	6	5	9	7	4	8	10	11	12	14	13	11	10	7	6	10	6	6	24	14	3	8	194
4日(日)	5	5	5	5	7	4	4	5	7	3	3	2	4	6	5	4	9	8	7	6	7	7	7	7	24	9	2	6	132
5日(月)	7	7	7	6	6	11	11	10	19	13	10	8	6	6	6	8	6	6	4	3	5	7	9	4	24	19	3	8	185
6日(火)	6	2	2	2	2	3	5	7	9	12	11	6	8	7	5	6	6	6	7	9	10	12	6	—	23	12	2	6	149
7日(水)	5	5	5	5	5	4	6	9	13	10	13	11	10	8	12	14	14	13	12	14	15	10	8	3	24	15	3	9	224
8日(木)	3	7	7	7	8	15	20	18	14	16	17	17	16	—	16	18	15	18	19	15	8	11	11	9	23	20	3	13	305
9日(金)	7	7	7	6	8	11	13	10	13	9	9	5	4	5	5	4	3	3	2	1	1	2	2	2	24	13	1	6	139
10日(土)	1	1	1	1	4	6	11	12	11	12	9	9	6	8	7	7	8	6	5	5	8	7	6	5	24	12	1	7	156
11日(日)	3	4	2	3	2	3	3	4	7	4	4	4	3	4	3	3	4	5	6	5	8	6	5	4	24	8	2	4	99
12日(月)	5	4	5	5	11	10	6	3	7	13	11	7	7	7	10	16	21	26	6	6	6	7	8	10	24	26	3	9	217
13日(火)	8	4	5	6	5	9	15	13	10	11	8	8	6	7	8	8	8	8	8	10	10	7	6	—	23	15	4	8	188
14日(水)	3	3	3	3	3	3	5	6	7	12	10	9	7	8	9	8	9	7	6	7	7	7	5	8	24	12	3	6	155
15日(木)	9	5	3	3	4	8	10	13	7	6	8	6	5	—	5	6	6	8	7	6	6	7	6	4	23	13	3	6	148
16日(金)	3	4	4	3	4	5	6	6	12	9	9	9	7	7	8	9	10	12	7	6	5	5	3	2	24	12	2	6	155
17日(土)	3	3	3	2	4	2	3	5	6	6	11	13	14	15	13	16	14	8	10	7	6	6	7	6	24	16	2	8	183
18日(日)	5	4	4	3	2	2	5	6	6	4	5	7	4	2	4	3	3	5	6	7	7	7	5	4	24	7	2	5	110
19日(月)	3	3	3	3	3	9	8	11	15	19	13	23	13	9	9	8	8	10	8	11	13	12	12	11	24	23	3	10	237
20日(火)	6	4	5	6	7	8	12	14	11	8	5	9	7	9	9	12	13	18	14	12	22	8	5	—	23	22	4	10	224
21日(水)	4	5	6	5	4	6	15	18	12	5	5	4	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	1	24	18	1	5	117
22日(木)	1	2	5	4	4	5	12	9	11	6	6	5	7	6	5	7	13	5	5	2	2	1	2	2	24	13	1	5	127
23日(金)	6	9	9	8	13	13	24	19	21	20	15	17	—	—	15	15	9	10	6	7	9	10	10	7	22	24	6	12	272
24日(土)	7	5	4	6	9	6	9	10	9	12	12	9	9	7	7	8	10	12	10	9	9	9	7	5	24	12	4	8	200
25日(日)	5	4	5	4	2	3	4	4	6	5	4	4	3	3	3	6	8	9	10	10	8	8	7	6	24	10	2	5	131
26日(月)	15	8	8	10	15	14	14	19	23	21	15	11	10	9	10	9	7	11	13	18	22	11	8	6	24	23	6	13	307
27日(火)	5	4	9	16	14	12	12	12	17	14	8	7	9	8	9	12	18	10	16	19	13	11	10	—	23	19	4	12	265
28日(水)	6	6	6	7	6	10	9	13	20	19	15	—	12	9	11	28	30	21	18	19	19	21	17	14	23	30	6	15	336
29日(木)	14	16	15	21	15	15	13	13	27	17	11	9	7	7	8	7	8	9	8	9	11	10	14	8	24	27	7	12	292
30日(金)	10	10	4	4	4	6	9	9	14	13	10	7	5	6	5	5	6	9	10	10	7	8	6	6	24	14	4	8	183
31日(土)	6	5	5	6	6	5	9	12	13	7	5	5	5	7	7	5	6	6	12	9	6	6	7	5	24	13	5	7	165
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	28	31	31	31	31	31	31	31	31	31	27	735				
最大値	15	16	15	21	15	15	24	19	27	21	17	23	16	15	16	28	30	26	19	19	22	21	17	14		30		15	
最小値	1	1	1	1	2	2	3	3	6	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	1	1	1	1	1			1	4	
平均値	6	5	5	6	6	7	9	10	12	11	9	8	7	7	8	9	10	10	9	9	9	8	7	6				8	
合計	174	157	163	179	186	224	292	319	384	329	285	253	220	201	244	288	311	306	275	270	278	249	218	155					5960

※有効測定日数 31日  
 ※測定時間数 735時間  
 ※有効日平均値の最高値 15(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【2020年10月】月報

測定局名: 天野が原

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(木)	7	4	1	5	7	5	5	6	5	10	2	2	2	7	5	6	5	2	3	3	2	8	5	5	24	10	1	5	112
2日(金)	5	0	3	0	5	8	4	10	12	10	6	6	8	9	12	13	12	10	14	11	11	15	18	21	24	21	0	9	223
3日(土)	14	17	20	13	10	12	16	19	15	15	13	19	21	18	18	17	24	19	17	21	21	23	20	24	24	24	10	18	426
4日(日)	18	17	21	14	20	17	15	18	15	10	18	17	15	18	16	12	12	14	13	10	13	14	16	13	24	21	10	15	366
5日(月)	17	15	18	14	13	15	19	21	24	22	12	15	9	12	15	12	9	8	3	0	0	1	3	0	24	24	0	12	277
6日(火)	1	1	5	2	1	1	0	2	1	4	6	8	5	2	4	1	7	3	1	4	0	1	0	0	24	8	0	3	60
7日(水)	0	1	3	2	1	1	0	2	1	3	12	8	3	10	8	13	22	10	17	9	17	10	16	9	24	22	0	7	178
8日(木)	0	0	2	2	1	0	0	3	1	2	0	1	4	—	0	1	0	0	0	1	0	0	2	1	23	4	0	1	21
9日(金)	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	24	1	0	0	4
10日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	1	1	1	0	0	2	1	0	1	1	24	4	0	1	13
11日(日)	3	0	6	0	3	4	2	2	5	5	2	10	5	6	7	3	6	7	3	1	6	4	9	4	24	10	0	4	103
12日(月)	2	1	2	5	4	8	7	3	9	11	9	3	10	9	4	6	3	4	2	7	1	3	1	1	24	11	1	5	115
13日(火)	2	2	3	5	3	1	6	10	8	4	4	10	6	7	11	7	8	8	8	5	12	11	14	3	24	14	1	7	158
14日(水)	9	1	0	1	3	27	2	1	3	15	16	11	9	8	11	9	11	11	6	10	8	6	5	1	24	27	0	8	184
15日(木)	2	8	3	5	0	0	0	6	4	13	3	4	2	—	0	3	5	2	3	2	1	2	0	0	23	13	0	3	68
16日(金)	2	2	0	2	0	2	2	1	8	9	8	10	5	11	7	4	2	11	4	10	5	4	1	2	24	11	0	5	112
17日(土)	1	3	0	0	1	1	1	0	1	1	0	2	2	3	3	2	1	0	0	2	0	0	1	0	24	3	0	1	25
18日(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8	4	3	1	1	1	2	1	0	0	0	1	2	0	24	8	0	1	25
19日(月)	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	5	8	10	6	4	3	4	4	2	0	2	1	3	6	24	10	0	3	70
20日(火)	4	2	2	1	1	1	0	0	1	3	8	7	7	3	2	1	1	0	1	0	2	3	1	2	24	8	0	2	53
21日(水)	1	6	4	8	5	2	1	2	8	16	13	15	12	4	4	7	5	3	0	3	1	1	3	2	24	16	0	5	126
22日(木)	8	4	4	5	9	4	8	7	7	14	15	10	11	10	8	13	17	17	5	8	5	4	4	1	24	17	1	8	198
23日(金)	11	1	3	2	0	1	1	2	1	2	1	0	—	—	1	0	2	3	0	0	0	0	2	4	22	11	0	2	37
24日(土)	2	2	2	1	1	2	1	2	1	3	5	2	2	2	1	2	2	0	0	0	0	2	2	0	24	5	0	2	37
25日(日)	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	4	3	6	4	2	2	2	3	2	4	0	2	8	24	8	0	2	46
26日(月)	3	3	3	5	3	2	0	0	2	10	5	12	4	6	2	1	1	2	0	1	2	1	0	0	24	12	0	3	68
27日(火)	3	0	0	2	1	2	0	0	1	4	7	4	2	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	1	24	7	0	1	33
28日(水)	1	0	2	0	0	0	0	0	1	4	7	—	0	3	0	3	4	6	1	2	5	3	2	5	23	7	0	2	49
29日(木)	3	4	4	5	4	7	3	4	9	12	4	8	6	5	4	3	2	1	0	0	0	2	0	1	24	12	0	4	91
30日(金)	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	5	1	2	2	3	0	0	1	0	1	0	0	0	1	24	5	0	1	22
31日(土)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	1	1	4	4	2	1	0	0	1	24	4	0	1	19
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	28	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	739				
最大値	18	17	21	14	20	27	19	21	24	22	18	19	21	18	18	17	24	19	17	21	21	23	20	24		27		18	
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	0	
平均値	4	3	4	3	3	4	3	4	5	7	6	7	6	6	5	5	6	5	4	4	4	4	4	4				4	
合計	123	98	116	101	97	126	95	122	146	204	195	201	169	177	158	147	173	154	110	117	120	120	133	117					3319

※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 739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 18( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

※上記の値は速報値であり、今後変更する場合があります。

# 大気汚染測定データ【2020年10月】月報

測定局名：天野が原

測定項目：微小粒子状物質

単位：μg/m<sup>3</sup>

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(木)	5	4	1	5	8	7	7	5	5	7	6	6	5	7	9	9	12	8	7	6	10	8	6	5	24	12	1	6.6	158
2日(金)	9	5	5	7	3	6	6	8	10	10	8	9	6	8	8	9	14	12	10	18	14	21	17	17	24	21	3	10	240
3日(土)	16	14	10	18	15	15	13	15	15	13	14	16	12	14	11	13	22	21	18	20	18	18	19	17	24	22	10	15.7	377
4日(日)	17	18	18	14	18	16	17	16	17	15	14	16	14	18	14	14	16	11	11	13	16	19	18	16	24	19	11	15.7	376
5日(月)	19	14	14	16	16	12	14	13	21	17	7	10	12	15	11	9	16	13	11	8	13	9	10	9	24	21	7	12.9	309
6日(火)	5	8	5	3	0	8	6	5	8	7	9	8	9	5	5	10	7	6	5	4	8	7	8	4	24	10	0	6.3	150
7日(水)	3	7	5	2	3	5	9	6	4	7	11	7	8	9	15	19	16	13	17	16	16	13	13	9	24	19	2	9.7	233
8日(木)	5	3	5	4	8	10	5	9	5	4	10	7	9	—	5	5	0	5	5	5	0	4	0	4	23	10	0	5.1	117
9日(金)	6	6	6	6	5	1	7	5	8	2	4	3	0	3	5	0	3	3	4	2	1	3	3	2	24	8	0	3.7	88
10日(土)	3	3	6	-1	0	6	7	4	4	2	6	6	6	2	2	4	4	1	5	5	6	6	6	8	24	8	-1	4.2	101
11日(日)	7	7	8	8	6	7	9	7	5	10	5	8	6	8	9	5	5	6	8	8	10	7	7	11	24	11	5	7.4	177
12日(月)	6	5	7	6	8	8	9	8	8	8	8	7	9	7	10	14	11	7	9	11	7	4	5	4	24	14	4	7.8	186
13日(火)	9	5	9	5	3	7	8	5	7	9	7	8	4	6	11	11	11	8	14	11	11	5	13	10	24	14	3	8.2	197
14日(水)	9	7	9	4	7	8	8	9	14	14	11	10	5	10	13	11	14	10	15	10	6	7	4	7	24	15	4	9.3	222
15日(木)	7	5	4	7	6	0	7	7	12	9	9	13	4	—	6	9	5	6	4	4	6	6	2	0	23	13	0	6	138
16日(金)	3	3	1	3	4	3	4	5	8	6	8	8	4	8	6	7	10	9	5	4	5	6	6	7	24	10	1	5.5	133
17日(土)	7	6	4	4	4	4	3	5	5	4	9	6	6	6	4	4	2	1	1	6	5	3	5	3	24	9	1	4.5	107
18日(日)	8	1	3	0	2	1	1	7	7	8	11	12	10	4	5	11	7	7	9	9	9	5	8	7	24	12	0	6.3	152
19日(月)	9	5	7	6	6	6	9	10	6	13	12	13	12	9	10	9	11	9	8	8	4	14	9	13	24	14	4	9.1	218
20日(火)	9	9	9	7	2	7	7	7	8	11	10	15	9	9	15	18	14	9	11	12	7	12	5	11	24	18	2	9.7	233
21日(水)	12	10	8	8	8	14	10	13	16	16	13	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	16	8	—	158
22日(木)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	—	—	0
23日(金)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	16	15	19	13	10	11	12	11	11	10	19	10	—	135
24日(土)	14	11	6	10	11	11	10	10	10	12	9	8	7	11	11	10	12	11	7	7	7	8	5	5	24	14	5	9.3	223
25日(日)	6	2	9	6	7	6	9	3	9	5	9	7	11	8	7	13	15	14	10	13	10	11	15	8	24	15	2	8.9	213
26日(月)	14	13	11	14	9	7	11	12	15	14	13	11	12	5	8	9	10	8	10	6	7	6	6	8	24	15	5	10	239
27日(火)	6	8	5	5	7	5	11	15	19	10	10	5	7	5	9	11	8	14	4	7	7	5	5	2	24	19	2	7.9	190
28日(水)	5	5	9	7	4	6	7	10	11	11	14	—	14	13	15	19	21	14	13	19	20	21	15	12	23	21	4	12.4	285
29日(木)	17	17	18	21	16	18	18	18	26	19	15	17	16	16	15	10	10	13	8	8	5	7	5	6	24	26	5	14.1	339
30日(金)	7	6	6	8	5	6	10	10	11	9	3	4	9	9	7	6	8	7	7	4	0	7	3	7	24	11	0	6.6	159
31日(土)	9	5	3	8	2	6	6	9	10	11	10	10	9	7	8	9	11	11	11	7	8	11	6	7	24	11	2	8.1	194
有効数	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	28	29	26	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	692				
最大値	19	18	18	21	18	18	18	18	26	19	15	17	16	18	17	19	22	21	18	20	20	21	19	17		26		15.7	
最小値	3	1	1	-1	0	0	1	3	4	2	3	3	0	2	2	0	0	1	1	2	0	3	0	0			-1	3.7	
平均値	8.7	7.3	7.3	7.3	6.7	7.4	8.6	8.8	10.5	9.8	9.5	9.5	8.6	8.5	9.3	10.1	10.7	9.5	9	9	8.5	9.1	8.1	7.9				8.6	
合計	252	212	211	211	193	216	248	256	304	283	275	265	250	222	271	294	310	276	260	261	247	265	235	230					6047

※有効測定日数 28日

※有効日平均値が35 μg/m<sup>3</sup>を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※測定時間数 692時間

※有効日平均値の最高値 15.7

※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【2020年10月】月報

測定局名: 天野が原

測定項目: 風速

単位: 0.1m/s

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(木)	17	3	3	6	7	4	1	7	7	6	7	9	7	7	9	11	7	6	4	2	5	9	9	5	24	17	1	7	158
2日(金)	6	5	7	6	4	5	10	4	4	10	16	11	12	17	19	12	20	12	7	7	14	9	5	8	24	20	4	10	230
3日(土)	3	1	4	5	2	5	8	9	5	13	7	7	5	3	13	12	8	9	7	5	13	8	4	4	24	13	1	7	160
4日(日)	7	2	6	3	4	2	4	3	6	14	13	5	6	12	12	10	13	12	6	8	7	9	11	9	24	14	2	8	184
5日(月)	11	7	7	6	3	18	4	4	14	9	5	7	8	7	7	10	11	11	11	6	6	6	4	8	24	18	3	8	191
6日(火)	7	5	6	3	5	6	6	6	3	7	11	16	25	17	6	15	11	10	4	7	6	2	6	3	24	25	2	8	193
7日(水)	6	9	5	6	2	7	6	3	13	15	13	14	17	11	8	12	18	10	6	12	12	9	14	20	24	20	2	10	248
8日(木)	3	8	7	15	13	8	6	7	14	14	6	7	14	9	10	13	6	6	10	13	11	12	15	12	24	15	3	10	239
9日(金)	23	26	25	26	13	22	18	11	20	48	40	40	55	65	73	77	54	58	67	55	66	51	45	36	24	77	11	42	1014
10日(土)	54	49	52	26	22	8	6	12	12	8	19	18	20	12	11	8	9	7	11	8	2	4	0	3	24	54	0	16	381
11日(日)	3	1	2	3	2	6	5	2	18	16	17	14	16	8	7	9	9	6	3	2	3	3	6	7	24	18	1	7	168
12日(月)	5	0	1	2	5	4	5	12	8	5	17	12	8	9	15	18	21	4	6	12	10	10	6	6	24	21	0	8	201
13日(火)	6	4	3	1	2	5	2	5	8	6	10	7	11	6	14	11	9	6	6	3	5	6	5	6	24	14	1	6	147
14日(水)	8	6	4	7	5	5	8	8	3	8	8	7	4	8	4	4	9	10	13	8	6	6	6	6	24	13	3	7	161
15日(木)	6	4	5	2	4	5	4	8	13	14	14	11	9	11	12	9	7	6	5	6	4	4	6	4	24	14	2	7	173
16日(金)	7	5	6	4	8	6	7	5	13	9	12	6	7	8	6	6	5	3	10	10	7	10	8	3	24	13	3	7	171
17日(土)	4	5	2	7	4	2	3	4	6	7	10	8	2	8	2	8	1	14	3	6	2	3	3	1	24	14	1	5	115
18日(日)	2	1	2	1	0	8	2	5	5	4	6	4	6	7	11	13	10	7	2	3	4	5	3	8	24	13	0	5	119
19日(月)	4	2	2	3	3	4	5	7	3	4	6	3	5	4	10	5	18	10	11	5	1	6	3	5	24	18	1	5	129
20日(火)	1	4	5	2	8	7	1	1	17	15	8	8	12	17	5	5	10	10	8	6	4	4	5	8	24	17	1	7	171
21日(水)	2	5	6	3	8	3	6	6	29	26	27	31	32	31	31	35	40	40	35	39	22	17	39	35	24	40	2	23	548
22日(木)	23	6	10	34	19	19	21	35	28	26	31	29	21	29	24	3	19	35	32	46	45	38	27	23	24	46	3	26	623
23日(金)	6	7	14	11	2	12	2	2	14	7	1	2	2	1	9	6	4	13	6	10	3	7	3	6	24	14	1	6	150
24日(土)	10	5	7	14	5	5	6	6	17	28	26	54	54	55	42	27	35	22	12	4	7	5	14	8	24	55	4	20	468
25日(日)	6	7	14	6	6	5	3	4	21	19	29	17	15	16	18	16	18	9	8	6	4	12	12	3	24	29	3	11	274
26日(月)	4	2	5	12	2	1	6	5	7	4	18	11	5	15	5	8	11	6	13	4	4	2	8	3	24	18	1	7	161
27日(火)	6	5	3	7	2	4	3	7	4	4	11	7	8	9	8	5	4	9	4	5	7	11	2	8	24	11	2	6	143
28日(水)	5	3	4	2	4	8	4	6	1	9	8	6	13	11	10	22	13	9	8	5	9	6	4	4	24	22	1	7	174
29日(木)	2	3	4	2	3	3	2	3	4	3	7	9	7	8	8	8	13	7	6	4	5	3	6	5	24	13	2	5	125
30日(金)	4	4	3	1	4	3	8	3	10	16	9	20	13	11	11	11	15	5	6	3	5	6	6	5	24	20	1	8	182
31日(土)	10	3	6	6	7	10	3	5	7	8	9	12	17	12	10	15	11	9	8	4	8	9	8	14	24	17	3	9	211
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	744				
最大値	54	49	52	34	22	22	21	35	29	48	40	54	55	65	73	77	54	58	67	55	66	51	45	36		77		42	
最小値	1	0	1	1	0	1	1	1	1	3	1	2	2	1	2	3	1	3	2	2	1	2	0	1			0	5	
平均値	8	6	7	7	6	7	6	7	11	12	14	13	14	14	14	14	14	12	11	10	10	9	9	9				10	
合計	261	197	230	232	178	210	175	205	334	382	421	412	436	444	430	421	438	381	338	319	307	292	293	276					7612

※有効測定日数 31日  
 ※測定時間数 744時間  
 ※有効日平均値の最高値 42(0.1m/s)

※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【2020年10月】月報

測定局名:天野が原

測定項目:風向

単位:16方位

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	最多風向	出現時間数
1日(木)	NE	Calm	Calm	SSE	SSE	SE	Calm	NE	ENE	NE	NNW	W	N	NW	NNE	N	N	NNW	N	Calm	SE	SSE	SSE	SSE	24	SSE	5
2日(金)	SSE	SE	SSE	ESE	SSE	SSE	S	NNE	N	E	ENE	W	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	SSE	SSE	SSE	SSE	SE	SE	24	SSE	8
3日(土)	Calm	Calm	W	SSE	Calm	SE	SSW	SSW	WNW	ESE	ESE	NW	NNW	Calm	ENE	ENE	NE	E	ENE	S	ENE	SE	S	S	24	ENE	4
4日(日)	SSE	Calm	ESE	Calm	SE	Calm	SSW	Calm	SW	SSE	SE	ESE	WSW	WSW	SSW	WSW	SW	WSW	SW	S	S	SSE	SSE	S	24	SSE	4
5日(月)	SSE	SSE	S	SSE	Calm	SSW	S	SE	WSW	NNE	NE	NNE	NNE	NNW	NNW	NNW	N	N	N	NNE	N	N	SSE	W	24	N	5
6日(火)	SSE	SSW	SE	Calm	SSW	S	SSE	SSE	Calm	W	NE	ENE	ENE	NE	NNE	NNE	NNE	NNE	NE	E	SE	Calm	SSE	Calm	24	SSE	4
7日(水)	SE	SE	SSE	SE	Calm	SSE	SE	Calm	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	ENE	ENE	ENE	NNE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	24	ENE	9
8日(木)	Calm	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	NE	NNE	ENE	NE	NNE	NNE	ENE	NNE	NE	NE	NE	24	NE	15
9日(金)	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	NE	NNE	ENE	ENE	ENE	E	ESE	ESE	E	ESE	ESE	ESE	ESE	E	E	E	E	E	24	E	7
10日(土)	E	E	E	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	NNE	NNE	N	NE	NE	Calm	N	Calm	Calm	24	ENE	8
11日(日)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ESE	SW	Calm	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	W	N	NNE	NE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	NE	24	WSW	4
12日(月)	S	Calm	Calm	Calm	SW	ESE	WSW	SE	ENE	WNW	SW	SSE	N	SE	WSW	WSW	WSW	W	NNW	NE	ENE	NE	NNE	NE	24	WSW	4
13日(火)	E	SW	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	NNE	NE	NNW	NW	N	N	N	NNE	N	N	NNW	NNE	Calm	S	SSE	S	SSE	24	N	5
14日(水)	S	SE	S	SE	SSE	SSE	SSE	SE	Calm	SW	ENE	NE	N	NNW	NE	N	NNE	NNE	NE	NNE	E	NNE	N	N	24	NNE	4
15日(木)	NE	S	S	Calm	SSE	SW	SW	NNE	NNE	NNE	N	N	N	N	N	N	NNW	N	N	NNE	NE	ENE	SE	S	24	N	8
16日(金)	SSE	SSW	SSE	SSE	SE	E	SSE	SW	NE	NNE	NE	NNE	NNE	NE	N	NNW	N	Calm	NE	NE	NNE	E	S	Calm	24	NE	5
17日(土)	S	NNW	Calm	E	NE	Calm	Calm	ENE	E	E	ENE	NE	Calm	E	Calm	E	Calm	ENE	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	24	E	5
18日(日)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	S	Calm	ENE	NE	NE	N	NNE	E	NE	ENE	E	ESE	SSE	Calm	Calm	SSE	SSE	Calm	SE	24	NE	3
19日(月)	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	ESE	SSW	Calm	SE	SE	Calm	SSW	SSE	S	SE	SSE	S	S	SSW	Calm	SSE	Calm	S	24	S	4
20日(火)	Calm	ESE	SE	Calm	SW	SE	Calm	Calm	S	SSE	SSW	NE	NE	ENE	NNE	ENE	ENE	ENE	E	ENE	SSE	SSW	SSE	SSE	24	ENE	5
21日(水)	Calm	SSE	E	Calm	SE	Calm	NNE	NNE	ENE	ESE	E	E	E	E	E	E	ESE	ESE	ESE	ESE	E	E	ESE	E	24	E	10
22日(木)	ESE	NNE	NNE	E	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	E	E	ENE	ENE	E	Calm	ENE	ENE	ENE	E	E	E	ENE	ENE	24	ENE	12
23日(金)	NE	NE	ENE	NE	Calm	WSW	Calm	Calm	WSW	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	NNW	WNW	WNW	WNW	W	Calm	WSW	Calm	SW	24	WSW	3
24日(土)	WSW	SE	SSW	WSW	ENE	SSE	E	S	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	NW	ESE	WSW	W	W	24	WSW	11	
25日(日)	ESE	SSW	W	SSW	SSW	SE	Calm	SE	WSW	W	WSW	W	WSW	W	WSW	WSW	WSW	E	ENE	S	S	SE	E	Calm	24	WSW	6
26日(月)	S	Calm	ENE	SSW	Calm	Calm	SE	ESE	NE	W	WSW	W	NW	WSW	NNE	N	NE	ENE	NE	S	Calm	SSE	Calm	24	NE	3	
27日(火)	SE	E	Calm	ENE	Calm	SE	Calm	ENE	SE	N	E	NNE	NNE	ENE	SE	NNE	SSW	ESE	ENE	S	SSE	SSE	Calm	SSE	24	SE	4
28日(水)	ESE	Calm	ESE	Calm	ESE	ESE	SSE	SSW	Calm	NE	NNE	W	WSW	SSW	SSE	WSW	WSW	SSE	SSW	SW	SW	ESE	S	SSE	24	ESE	5
29日(木)	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	NNW	WNW	NW	NNW	N	N	NNE	N	NE	E	SSE	Calm	SSE	ESE	24	N	3	
30日(金)	ESE	ESE	Calm	Calm	SE	Calm	SSE	Calm	ESE	ENE	N	NE	NNE	N	NNW	N	N	N	NNE	Calm	SSE	S	S	SSW	24	N	5
31日(土)	SE	Calm	SE	SSE	ESE	ESE	Calm	ESE	E	ENE	E	ENE	ENE	NE	E	ENE	ENE	E	W	ESE	SE	SSE	SSW	ENE	24	ENE	6
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	744		
最多風向	SSE	SE	SSE	SSE	SE	SE	SSE	ENE	ENE	NE	ENE	NE	N	NE	NNE	N	N	N	NE	E	SSE	SSE	SSE	SSE		ENE	
出現時間数	5	4	3	5	4	6	5	5	6	6	5	6	5	6	7	6	6	5	5	4	6	8	7	5			78

(最多度数の風向場所は太字とアンダーライン)

番号	1	2	<b><u>3</u></b>	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
風向	NNE	NE	<b><u>ENE</u></b>	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	Calm
度数	53	71	<b><u>78</u></b>	52	43	45	65	35	25	19	42	21	6	8	17	44	120
(%)	7.1	9.5	<b><u>10.5</u></b>	7.0	5.8	6.0	8.7	4.7	3.4	2.6	5.6	2.8	0.8	1.1	2.3	5.9	16.1

※上記の値は速報値であり、今後変更する場合があります。