

# 大気汚染測定データ【2014年2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	
1日(土)	12	10	9	8	9	10	13	15	15	26	24	23	18	24	22	25	21	29	30	25	28	31	33	-	23	33	8	20	
2日(日)	27	19	15	18	21	12	12	17	18	20	20	17	18	20	23	29	29	37	25	23	24	25	22	18	24	37	12	21	
3日(月)	19	18	18	17	13	18	21	20	22	21	24	38	33	40	53	56	59	48	53	24	8	6	8	7	24	59	6	27	
4日(火)	8	5	4	6	12	25	24	27	37	18	14	12	9	8	6	6	7	9	8	7	9	8	10	11	24	37	4	12	
5日(水)	6	6	11	19	21	28	22	16	14	12	11	9	7	7	8	-	-	12	10	10	11	11	18	14	22	28	6	13	
6日(木)	11	18	18	15	21	21	15	14	10	9	10	19	21	14	12	14	13	16	19	10	9	23	16	14	24	23	9	15	
7日(金)	12	8	10	22	26	15	21	34	31	23	13	9	11	13	12	10	12	13	13	14	19	12	13	13	24	34	8	16	
8日(土)	15	14	11	12	12	12	14	23	20	20	20	23	18	17	20	22	20	22	23	16	10	9	6	-	23	23	6	16	
9日(日)	9	6	5	7	5	8	19	18	18	9	5	4	5	4	4	4	5	7	7	9	16	15	15	8	24	19	4	9	
10日(月)	8	6	5	5	6	10	16	17	23	22	17	14	11	10	9	8	10	12	14	13	12	10	8	7	24	23	5	11	
11日(火)	8	5	5	5	7	7	12	12	11	9	7	5	4	4	4	3	4	6	8	11	17	15	15	10	24	17	3	8	
12日(水)	11	8	9	10	13	13	18	20	20	16	13	18	10	10	13	10	9	12	17	15	27	16	15	10	24	27	8	14	
13日(木)	15	10	19	16	25	32	35	24	24	20	11	9	6	8	8	-	9	11	11	12	12	13	16	13	23	35	6	16	
14日(金)	19	13	14	22	13	24	19	21	17	25	28	33	29	26	34	33	37	38	21	34	16	17	19	20	24	38	13	24	
15日(土)	23	21	16	17	18	21	25	37	38	37	23	14	10	8	7	9	10	16	16	8	4	3	4	-	23	38	3	17	
16日(日)	3	5	11	5	6	6	14	20	12	7	4	4	4	4	5	5	6	9	15	21	19	19	17	14	24	21	3	10	
17日(月)	11	10	13	11	14	15	20	28	45	46	56	39	34	34	16	14	12	11	14	15	14	11	13	9	24	56	9	21	
18日(火)	9	6	8	11	11	14	14	18	11	12	9	10	8	8	9	9	10	9	12	10	11	13	15	14	24	18	6	11	
19日(水)	11	8	8	7	8	12	13	16	14	13	10	10	7	7	-	-	10	11	12	15	14	15	12	9	22	16	7	11	
20日(木)	14	8	6	6	6	10	15	20	28	24	18	13	9	10	9	8	9	11	14	15	22	23	20	13	24	28	6	14	
21日(金)	12	11	9	12	15	14	21	32	42	38	29	24	17	12	9	10	10	11	16	17	16	17	20	18	24	42	9	18	
22日(土)	10	10	11	11	14	19	27	21	24	26	21	14	9	11	9	8	9	12	11	13	16	13	10	-	23	27	8	14	
23日(日)	11	10	9	10	8	6	10	10	24	16	17	12	5	5	5	5	6	7	9	10	12	17	13	13	24	24	5	10	
24日(月)	10	8	8	9	10	16	20	26	40	27	15	12	13	11	11	19	23	30	44	40	36	27	28	20	24	44	8	21	
25日(火)	21	40	34	26	27	22	29	30	46	50	56	48	39	35	16	25	21	37	57	35	32	22	17	26	24	57	16	33	
26日(水)	14	12	13	10	26	26	40	43	48	40	21	28	26	27	-	29	28	28	22	18	11	10	8	7	23	48	7	23	
27日(木)	6	5	5	5	5	5	5	6	5	6	7	14	12	29	29	23	26	36	49	46	42	43	34	38	24	49	5	20	
28日(金)	34	35	32	23	19	15	26	27	18	11	9	10	9	11	10	11	14	15	14	11	12	14	18	22	24	35	9	18	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	26	25	27	28	28	28	28	28	28	24	662				
最大値	34	40	34	26	27	32	40	43	48	50	56	48	39	40	53	56	59	48	57	46	42	43	34	38		59		33	
最小値	3	5	4	5	5	5	5	6	5	6	4	4	4	4	4	3	4	6	7	7	4	3	4	7			3	8	
平均値	13	12	12	12	14	16	19	22	24	22	18	17	14	15	14	16	16	18	20	18	17	16	16	15				17	
合計	369	335	336	345	391	436	540	612	675	603	512	485	402	417	363	395	429	515	564	497	479	458	443	348					

有効測定日数 28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 662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%)

上記の値は速報値であり、今後変更することがあります。

# 大気汚染測定データ【2014年2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
1日(土)	7	6	9	11	5	10	10	12	14	12	18	19	23	21	23	24	29	26	31	28	21	29	31	26	24	31	5	19
2日(日)	27	26	24	23	27	24	24	25	23	29	31	25	25	37	38	45	45	42	38	33	37	34	29	28	24	45	23	31
3日(月)	25	34	30	23	25	19	17	22	24	22	24	38	45	54	59	60	67	70	62	49	17	6	2	4	24	70	2	33
4日(火)	2	2	2	0	0	0	0	3	8	6	0	0	1	4	0	0	0	1	0	6	2	1	0	0	24	8	0	2
5日(水)	0	1	2	0	0	0	1	4	2	1	4	0	7	4	7	-	-	4	7	0	3	2	5	1	22	7	0	3
6日(木)	2	2	3	0	1	0	0	9	2	4	4	4	7	8	2	4	2	3	2	5	6	1	8	8	24	9	0	4
7日(金)	2	2	2	2	3	2	3	2	6	4	5	5	7	4	0	4	2	0	8	3	1	2	2	6	24	8	0	3
8日(土)	6	2	0	0	2	2	1	2	3	1	1	2	0	0	3	1	1	6	2	6	4	0	0	1	24	6	0	2
9日(日)	2	0	0	4	0	0	0	2	2	3	0	0	0	2	2	5	1	5	4	2	3	3	3	7	24	7	0	2
10日(月)	3	6	1	0	3	0	4	3	8	6	6	12	14	11	11	9	10	12	9	12	6	8	8	5	24	14	0	7
11日(火)	2	1	0	3	6	4	2	0	6	3	2	0	1	4	0	9	6	3	3	0	5	3	1	0	24	9	0	3
12日(水)	1	4	0	2	2	3	2	3	1	9	8	7	4	5	5	9	3	5	1	3	0	5	0	5	24	9	0	4
13日(木)	2	3	0	1	1	0	6	6	5	0	5	0	4	0	4	-	0	6	7	7	4	6	7	8	23	8	0	4
14日(金)	4	2	7	6	5	8	6	9	6	6	6	4	7	4	4	7	2	0	4	2	2	5	1	5	24	9	0	5
15日(土)	6	3	11	4	4	8	5	5	1	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	6	9	24	11	0	4
16日(日)	10	8	4	10	5	8	10	13	9	15	18	22	22	22	30	34	36	29	36	28	30	33	33	30	24	36	4	21
17日(月)	30	31	31	33	28	27	29	33	41	53	57	60	40	39	30	17	21	15	16	16	14	15	18	23	24	60	14	30
18日(火)	24	14	12	11	9	13	14	8	9	6	6	11	11	11	7	9	8	1	4	7	11	7	6	6	24	24	1	9
19日(水)	11	2	4	4	4	1	5	6	9	4	11	10	6	6	-	8	9	7	10	9	6	8	8	6	23	11	1	7
20日(木)	7	5	6	8	5	7	3	9	14	14	17	13	14	11	12	17	12	10	14	21	15	18	20	16	24	21	3	12
21日(金)	12	14	15	20	17	21	23	21	25	32	25	22	13	10	4	10	11	10	12	10	13	12	9	13	24	32	4	16
22日(土)	15	14	13	10	19	12	13	16	15	19	22	10	8	14	4	11	8	12	6	8	12	12	12	5	24	22	4	12
23日(日)	3	8	7	4	8	4	5	4	7	20	26	41	25	11	14	16	17	15	9	8	8	15	11	8	24	41	3	12
24日(月)	6	7	9	4	6	2	12	13	14	16	11	10	12	15	19	20	23	24	25	16	23	20	18	22	24	25	2	14
25日(火)	16	18	18	20	19	21	26	21	32	38	50	62	66	72	74	70	66	69	81	76	83	75	73	71	24	83	16	51
26日(水)	77	76	74	70	73	72	73	73	89	88	82	73	71	65	-	59	56	55	51	39	41	40	43	40	23	89	39	64
27日(木)	43	44	42	41	35	39	33	28	20	16	15	20	19	19	20	14	14	13	21	19	21	26	28	39	24	44	13	26
28日(金)	43	37	30	25	11	19	12	8	6	5	13	19	22	22	34	42	40	43	42	41	37	32	36	38	24	43	5	27
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	26	26	27	28	28	28	28	28	28	28	667			
最大値	77	76	74	70	73	72	73	73	89	88	82	73	71	72	74	70	67	70	81	76	83	75	73	71		89		64
最小値	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	2
平均値	14	13	13	12	12	12	12	13	14	16	17	17	17	17	16	19	18	17	18	16	15	15	15	15				15
合計	388	372	356	339	323	326	339	360	401	440	472	489	474	475	406	504	489	486	505	457	425	425	418	430				

有効測定日数 28日  
 測定時間数 667時間  
 有効日平均値の最高値 64( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

1時間値が200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (0.20mg/m3)を超えた時間数(割合) 0時間(0.0%)  
 1時間値の1日平均値が100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (0.10mg/m3)を超えた日数(割合) 0日(0.0%)

上記の値は速報値であり、今後変更することがあります。

# 大気汚染測定データ【2014年2月】月報

測定局名:天野が原

測定項目:微小粒子状物質

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	
1日(土)	8	12	8	7	5	6	11	12	9	12	15	23	18	18	17	22	21	24	21	19	24	24	23	22	24	24	5	15.9	
2日(日)	30	21	22	23	21	21	17	22	18	22	15	18	21	24	28	32	33	31	28	24	21	27	26	20	24	33	15	23.5	
3日(月)	23	18	22	17	14	17	16	20	18	22	19	38	35	46	46	47	48	37	43	25	5	5	0	3	24	48	0	24.3	
4日(火)	7	4	2	3	3	4	1	7	9	3	0	-1	1	2	1	4	1	5	2	5	2	1	1	0	24	9	-1	2.8	
5日(水)	5	3	6	-1	7	-2	0	1	2	6	5	6	2	0	2	-	-	11	8	11	11	5	4	9	22	11	-2	4.6	
6日(木)	4	8	5	9	8	4	3	5	0	8	4	6	5	5	0	6	6	7	3	1	8	2	7	8	24	9	0	5.1	
7日(金)	10	8	9	10	12	5	10	9	7	4	7	3	2	3	2	4	4	1	4	0	2	7	6	7	24	12	0	5.7	
8日(土)	2	2	2	3	3	-1	-1	9	2	2	1	0	-2	-1	2	1	1	5	-1	0	5	3	-1	2	24	9	-2	1.6	
9日(日)	0	2	0	7	-3	6	1	4	6	-2	4	-1	5	4	5	3	5	5	6	3	9	5	6	3	24	9	-3	3.5	
10日(月)	7	5	3	3	7	2	7	7	6	5	14	16	14	8	13	17	15	10	16	12	13	10	10	9	24	17	2	9.5	
11日(火)	9	3	10	4	4	2	2	9	7	5	3	6	4	7	9	4	13	5	3	10	8	7	5	8	24	13	2	6.1	
12日(水)	6	5	5	9	9	8	7	7	5	5	11	11	8	11	7	10	4	7	1	2	3	1	4	0	24	11	0	6.1	
13日(木)	4	7	5	7	5	4	7	6	4	5	4	4	4	6	6	-	9	4	7	10	7	5	9	10	23	10	4	6	
14日(金)	11	9	9	7	13	12	4	7	6	3	4	3	6	9	6	0	1	6	3	3	7	4	3	4	24	13	0	5.8	
15日(土)	4	7	3	6	6	4	4	5	6	1	0	0	0	0	3	-2	6	1	3	5	5	9	12	6	24	12	-2	3.9	
16日(日)	7	3	8	5	9	8	15	10	10	11	14	22	20	27	35	29	33	32	34	36	37	31	31	31	24	37	3	20.8	
17日(月)	28	30	32	28	26	31	29	36	43	45	54	39	37	34	23	20	17	18	14	13	16	15	19	23	24	54	13	27.9	
18日(火)	20	19	11	12	13	16	13	9	13	12	7	10	14	11	6	9	9	13	13	12	10	7	4	6	24	20	4	11.2	
19日(水)	8	9	7	8	8	7	6	9	9	7	6	10	5	11	-	11	13	9	15	12	10	8	10	9	23	15	5	9	
20日(木)	9	7	5	8	14	7	9	7	12	11	10	11	16	16	17	15	13	12	23	22	18	19	17	14	24	23	5	13	
21日(金)	15	15	18	21	19	16	24	25	29	29	27	22	11	4	12	11	13	11	11	13	14	11	17	16	24	29	4	16.8	
22日(土)	11	11	16	14	12	16	13	13	18	10	17	13	9	6	0	6	6	9	10	13	13	9	14	8	24	18	0	11.1	
23日(日)	8	9	10	10	10	14	10	6	19	21	44	22	17	14	11	11	15	12	12	11	18	10	11	13	24	44	6	14.1	
24日(月)	13	8	8	10	10	9	14	17	14	16	10	8	14	9	17	19	23	23	20	17	18	21	22	17	24	23	8	14.9	
25日(火)	16	16	20	28	25	24	27	24	32	46	57	65	60	73	57	62	63	77	80	78	77	74	68	75	24	80	16	51	
26日(水)	76	76	72	65	71	71	70	71	79	70	58	64	53	54	56	52	52	50	36	36	37	32	41	37	24	79	32	57.5	
27日(木)	36	37	34	37	32	26	27	21	16	15	14	15	17	11	6	12	10	12	18	14	12	17	15	30	24	37	6	20.2	
28日(金)	20	15	13	13	15	7	9	6	7	8	11	23	24	29	30	36	38	37	43	39	37	35	34	37	24	43	6	23.6	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	26	27	28	28	28	28	28	28	28	28	668			
最大値	76	76	72	65	71	71	70	71	79	70	58	65	60	73	57	62	63	77	80	78	77	74	68	75		80		57.5	
最小値	0	2	0	-1	-3	-2	-1	1	0	-2	0	-1	-2	-1	0	-2	1	1	-1	0	2	1	-1	0			-3	1.6	
平均値	14.2	13.2	13	13.3	13.5	12.3	12.7	13.7	14.5	14.4	15.5	16.3	15	15.8	15.4	17	17.5	16.9	17	15.9	16	14.4	14.9	15.3				14.8	
合計	397	369	365	373	378	344	355	384	406	402	435	456	420	441	417	441	472	474	476	446	447	404	418	427					

有効測定日数 28日

有効日平均値が $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた日数(割合)

2日 (7.1%)

測定時間数 668時間

有効日平均値の最高値 57.5

上記の値は速報値であり、今後変更することがあります。

# 大気汚染測定データ【2014年2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(土)	ESE	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	SE	Calm	Calm	ESE	NE	SW	WSW	WSW	SW	SW	SSW	Calm	ESE	Calm	Calm	W	Calm	Calm	24	SW	3	
2日(日)	Calm	Calm	Calm	E	SW	Calm	NE	NNE	NE	NE	NNE	WNW	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	ENE	Calm	24	NE	4	
3日(月)	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	NNE	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	N	Calm	NNE	N	24	WSW	3	
4日(火)	W	WNW	NW	NW	W	SW	Calm	WSW	W	NNW	NW	NW	NW	N	N	N	N	N	NNW	NNW	N	WNW	Calm	N	24	N	7	
5日(水)	N	N	Calm	Calm	WSW	WSW	NNW	Calm	N	NNW	NNW	NNW	N	NNW	NNW	N	NNE	N	N	N	N	WNW	W	W	24	N	9	
6日(木)	Calm	W	W	Calm	Calm	Calm	SSE	SSE	Calm	Calm	N	W	Calm	N	NNE	NE	N	ENE	E	E	E	NE	N	NNE	24	N	4	
7日(金)	NE	ENE	ENE	Calm	E	Calm	Calm	Calm	NNE	NE	NNE	NE	ENE	NE	N	N	NNE	NNE	NNE	NE	ENE	ENE	NE	NE	24	NE	7	
8日(土)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	Calm	S	WSW	Calm	WNW	Calm	W	W	WNW	24	NE	10	
9日(日)	WSW	NW	WSW	Calm	ESE	WSW	WSW	WSW	Calm	NNW	NW	WNW	NNW	N	NNW	NNW	NNW	N	NW	E	ENE	NE	ESE	Calm	24	NNW	5	
10日(月)	Calm	Calm	SSE	Calm	ESE	Calm	SSW	S	NNE	NE	NNE	N	NNE	NE	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	24	N	11	
11日(火)	N	N	N	NNE	NNE	NE	N	N	NNE	N	N	N	NNE	N	N	N	N	N	N	NNE	SSE	Calm	S	SSE	24	N	14	
12日(水)	Calm	Calm	SSW	SSE	SSE	SSE	S	S	SSE	ESE	SE	NNE	N	NNW	N	NNW	N	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	24	N	4	
13日(木)	Calm	Calm	WNW	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	NNE	NNE	N	NNE	NNE	N	N	NNE	N	NNW	N	NNE	NNE	NE	E	NNE	24	NNE	8	
14日(金)	ENE	ENE	Calm	ENE	NE	NNE	NE	NE	NE	Calm	Calm	NE	NE	NNE	ENE	ENE	Calm	SSE	Calm	Calm	SSW	Calm	SW	Calm	24	NE	6	
15日(土)	Calm	WSW	SSW	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	W	W	WNW	NW	NNW	NW	WNW	W	W	W	NW	NW	WNW	W	W	24	W	7	
16日(日)	N	W	WSW	W	W	WNW	Calm	WSW	W	N	NNE	N	N	N	N	N	NNW	N	Calm	E	SE	S	SSE	Calm	24	N	8	
17日(月)	SSW	Calm	S	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	WSW	WSW	WSW	WSW	NNW	NNW	NNW	N	N	NNE	NNE	N	N	N	N	24	N	6	
18日(火)	N	N	NNE	Calm	N	N	N	N	N	NNE	NNE	NNE	NNE	NNE	N	N	N	N	NNE	N	NNW	Calm	Calm	Calm	24	N	12	
19日(水)	Calm	NNW	Calm	N	N	N	N	N	NNE	N	NNE	N	N	N	N	NNW	NNE	N	N	NNE	Calm	NNE	N	N	24	N	14	
20日(木)	SE	Calm	SSE	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	N	NNE	N	N	N	N	NNW	N	N	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	24	N	7	
21日(金)	Calm	Calm	SSE	SSW	Calm	SSW	SSE	SSE	ENE	WSW	NE	N	NNE	NW	N	NNE	NNW	N	NNW	W	Calm	Calm	Calm	ESE	24	N	3	
22日(土)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	WSW	NNW	NNW	NE	W	NE	N	N	NNE	NNE	N	SSE	SSE	S	SSW	24	N	3	
23日(日)	S	SSW	SSW	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	Calm	NNE	N	NW	WNW	N	NNE	NNE	NNE	N	Calm	SE	SSW	Calm	24	NNE	4	
24日(月)	S	S	SSE	Calm	SSE	Calm	Calm	Calm	Calm	N	NW	W	WSW	WSW	Calm	WNW	Calm	Calm	SE	S	Calm	SE	E	Calm	24	S	3	
25日(火)	Calm	Calm	SSE	Calm	Calm	ESE	Calm	Calm	Calm	WSW	S	WSW	ENE	NW	N	NW	N	Calm	Calm	Calm	SE	SE	Calm	Calm	24	SE	2	
26日(水)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	N	NE	NNE	NNE	NE	Calm	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	E	E	E	24	NE	6	
27日(木)	ESE	ESE	ESE	E	ESE	E	E	E	E	ESE	ESE	E	NNE	NE	NNE	NNE	NNE	NE	NNE	Calm	Calm	SW	SW	WSW	24	ESE	6	
28日(金)	WSW	Calm	Calm	Calm	SE	Calm	Calm	N	NNW	NNE	NNE	NNE	N	N	N	N	N	N	NNE	NNE	ENE	NE	NE	Calm	24	N	7	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	672		
最多風向	N	N	SSE	E	ESE	WSW	N	N	NNE	N	NNE	NNE	NNE	N	N	N	N	N	NNE	N	N	NE	N	N		N		
出現時間数	4	3	5	2	3	4	3	4	5	5	7	8	7	9	13	11	11	13	7	5	5	4	4	5			128	

(最多度数の風向場所は太字とアンダーライン)

番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	<b><u>16</u></b>	17
風向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	<b><u>N</u></b>	Calm
度数	67	49	25	18	15	12	22	13	15	10	35	25	14	17	31	<b><u>128</u></b>	176
(%)	10.0	7.3	3.7	2.7	2.2	1.8	3.3	1.9	2.2	1.5	5.2	3.7	2.1	2.5	4.6	<b><u>19.0</u></b>	26.2

上記の値は速報値であり、今後変更することがあります。

# 大気汚染測定データ【2014年2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	
1日(土)	6	1	2	2	2	5	7	1	3	5	5	12	18	28	22	18	12	3	6	2	3	5	2	2	24	28	1	7	
2日(日)	2	4	3	7	10	3	12	13	13	14	6	5	3	2	7	3	3	4	5	3	2	1	5	1	24	14	1	5	
3日(月)	3	2	0	2	7	3	2	2	3	3	15	5	4	12	2	0	2	1	13	4	9	3	8	7	24	15	0	5	
4日(火)	7	8	7	5	6	9	4	12	14	7	7	13	13	14	22	13	12	12	8	11	7	6	4	8	24	22	4	10	
5日(水)	10	8	2	2	7	7	6	4	10	6	9	10	14	12	9	11	10	7	10	9	5	6	8	7	24	14	2	8	
6日(木)	4	9	6	4	3	1	6	6	4	4	5	6	4	8	10	11	6	15	13	8	8	7	5	8	24	15	1	7	
7日(金)	8	10	11	4	7	4	1	4	10	16	13	18	23	17	10	11	14	14	12	10	7	15	11	16	24	23	1	11	
8日(土)	19	16	15	18	23	23	26	17	25	28	21	26	28	15	6	2	8	8	3	5	4	9	10	8	24	28	2	15	
9日(日)	10	6	6	4	5	13	17	16	4	6	8	6	10	10	12	9	10	8	6	10	13	11	6	3	24	17	3	9	
10日(月)	3	4	5	4	6	3	5	5	8	14	14	13	14	18	17	16	13	10	6	7	7	7	7	7	24	18	3	9	
11日(火)	10	6	8	16	9	9	8	7	7	13	13	12	16	14	14	12	15	13	8	7	5	3	6	5	24	16	3	10	
12日(水)	3	3	6	7	9	10	6	6	7	11	6	5	9	13	7	10	11	8	2	1	1	4	4	5	24	13	1	6	
13日(木)	3	1	6	1	2	10	3	2	7	15	9	18	15	14	12	14	12	7	8	8	9	8	7	11	24	18	1	8	
14日(金)	7	13	4	12	11	8	13	9	10	0	0	7	5	6	11	16	3	10	3	3	9	3	5	3	24	16	0	7	
15日(土)	2	8	5	20	18	17	14	18	14	10	11	10	9	14	9	14	18	14	13	15	17	16	10	16	24	20	2	13	
16日(日)	7	14	23	10	13	6	1	17	8	10	13	10	13	17	12	13	6	10	2	8	6	6	5	4	24	23	1	10	
17日(月)	5	2	5	1	3	3	7	3	3	25	30	29	17	7	10	9	11	12	12	6	9	7	11	9	24	30	1	10	
18日(火)	8	7	6	4	7	5	5	8	11	13	19	19	16	17	13	15	16	13	10	7	6	3	3	4	24	19	3	10	
19日(水)	4	5	3	8	9	7	8	11	11	11	13	16	12	14	12	10	14	12	5	5	3	9	6	6	24	16	3	9	
20日(木)	5	2	9	6	3	4	4	2	3	11	7	10	10	12	13	10	7	9	5	4	4	4	4	5	24	13	2	6	
21日(金)	3	4	8	7	3	7	6	5	5	5	8	6	7	11	8	12	8	6	5	12	3	3	1	6	24	12	1	6	
22日(土)	3	2	3	1	4	3	3	3	6	11	5	6	18	15	20	9	7	14	13	8	7	8	5	5	24	20	1	7	
23日(日)	6	6	6	6	4	4	3	1	4	6	4	10	9	6	12	9	15	14	11	6	3	7	5	4	24	15	1	7	
24日(月)	5	5	5	3	5	4	2	2	3	5	6	5	9	11	3	5	3	4	5	5	4	7	9	4	24	11	2	5	
25日(火)	2	4	5	4	4	5	2	2	4	17	14	14	8	7	10	7	5	4	3	3	6	5	1	3	24	17	1	6	
26日(水)	3	2	4	4	4	1	4	1	5	7	14	14	8	9	4	10	8	12	14	20	15	27	31	35	24	35	1	11	
27日(木)	35	27	20	35	33	37	34	41	35	39	27	22	13	10	6	9	10	8	6	2	0	17	21	23	24	41	0	21	
28日(金)	17	4	2	2	5	3	3	5	6	13	13	15	10	9	8	9	11	8	11	10	15	17	8	4	24	17	2	9	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	672			
最大値	35	27	23	35	33	37	34	41	35	39	30	29	28	28	22	18	18	15	14	20	17	27	31	35		41		21	
最小値	2	1	0	1	2	1	1	1	3	0	0	5	3	2	2	0	2	1	2	1	0	1	1	1			0	5	
平均値	7	7	7	7	8	8	8	8	9	12	11	12	12	12	11	10	10	9	8	7	7	8	7	8				9	
合計	200	183	185	199	222	214	212	223	243	325	315	342	335	342	301	287	270	260	218	199	187	224	208	219					

有効測定日数 28日  
 測定時間数 672時間  
 有効日平均値の最高値 21(0.1m/s)

上記の値は速報値であり、今後変更することがあります。