PM2.5(令和6年4月分)

測定局:西部大気汚染測定局

		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	平均	最高	最低
1	日	19	15	18	12	17	19	13	11	15	11	8	8	13	15	14	16	15	9	5	9	8	10	10	5	12.3	19	5
	日	6	6	11	10	7	4	10	11	7	10	11	9	10	11	8	15	10	10	12	9	11	13	14	8	9.7	15	4
	日	16	12	12	12	13	15	14	14	12	10	14	5	8	7	6	4	7	3	5	2	1	5	6	2	8.5	16	1
	日	-1	6	4	4	3	6	1	4	-1	6	5	2	2	4	3	10	14	10	5	12	11	9	11	10	5.8	14	-1
5	日	9	10	7	8	13	13	9	12	13	14	9	8	13	10	14	16	15	15	13	10	8	5	3	5	10.5	16	3
6	日	9	6	9	7	9	5	8	7	8	9	11	9	13	9	12	18	12	14	17	17	13	12	12	16	10.9	18	5
7	日	9	14	16	15	15	13	11	13	15	11	13	12	12	11	16	14	14	14	11	16	14	15	15	14	13.5	16	9
	日	15	12	14	12	12	8	10	9	8	13	5	7	6	9	5	4	5	-1	2	3	-1	4	4	2	7.0	15	-1
	日	-1	3	4	1	-2	1	3	1	-1	5	_	2	6	-2	-1	6	3	4	7	10	9	3	4	4	3.0	10	-2
	日	2	3	6	4	2	4	3	4	7	0	6	8	4	6	7	6	7	7	9	10	9	7	5	6	5.5	10	0
	日	7	2	5	3	2	1	3	6	9	7	8	6	7	11	7	9	5	7	9	5	4	6	6	6	5.9	11	1
	日	8	2	3	7	6	6	5	7	12	6	5	1	9	9	9	12	12	10	9	9	10	7	6	9	7.5	12	1
	日	5	9	8	9	7	10	12	11	9	8	9	16	12	12	12	12	16	17	16	14	15	10	9	9	11.1	17	5
	日	11	9	9	10	11	12	11	13	14	11	14	15	14	13	14	12	12	12	11	15	11	10	14	10	12.0	15	9
	日	8	10	7	7	9	14	14	13	15	17	16	16	16	17	12	17	17	10	9	18	18	11	8	10	12.9	18	7
	日	11	8	6	6	7	8	12	7	7	7	7	10	6	2	7	11	9	9	4	3	4	11	11	7	7.5	12	2
	日	6	9	7	6	8	9	9	7	7	14	18	21	22	37	46	48	54	41	43	48	44	40	43	34	25.9	54	6
	日	35	33	34	37	34	34	28	31	37	34	37	37	27	29	31	24	29	34	39	46	46	42	39	38	34.8	46	24
	日	25	22	18	20	14	15	13	15	15	15	13	14	16	15	16	14	14	14	15	12	13	21	13	11	15.5	25	11
	日	13	13	14	12	10	14	20	14	15	19	16	23	22	21	18	16	17	17	14	19	17	13	23	16	16.5	23	10
	日	18	12	18	16	16	15	14	13	12	15	11	10	9	11	6	7	3	5	-2	4	2	1	1	-4	8.9	18	-4
	日	2	2	-2	10	4	6	9	8	6	4	2	3	1	6	3	4	6	8	8	5	7	3	7	9	5.0	10	-2
	日	8	6	2	<u> </u>	3	4	2	-2	4	7	_	/	10	10	12	8	8	5	- 1	2	6	5	2	4	5.0	12	-2
	日	-1	3	-3	3	3	ı	-3	4	<u> </u>	2	2	2	3	-2	2	3	2	-1	11	2	3	3	10	4	1.5	4	-3
	日	2	3	3	2	-2	6	3	7	5	8	7	9	5	7	5	20	9	9	11	8	7	/	10	8	6.6	20	-2
	日	8	9	9	9	13	11	9	8	9	8	8	9	14	15	15	15	13	12	18	14	19 7	17 7	16	13	12.1	19	8
	日	18	11	15	9	13	12 7	14	17	9	4	6	6	9	6	3	8	7	8	6	8	,	,	7	9	9.1	18	3
	日	8	5	6	9	6		8	10	10	9	9	11	11	16	18	18 7	21	13	6	6	2	13	13	9	10.2	21	2
	日	10	8	12	14	8	11	17	3	12	13	10	15	13	9	12		4	5	0	3	4	8	6	/	8.8	17	0
30	日	1	12	5	4	6	3	3	-1	6	-2	3		4	3	12	12	9	8	0	5		8	6	4	5.0	12	-2

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。※測定値は、速報値であり確定値ではありません。

[※]自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年5月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	5	7	9	9	15	17	14	11	10	9	10	9	6	6	10	8	8	10	9	7	9	10	9	10	9.5	17	5
2 日	5	6	7	6	6	8	4	7	9	4	6	8	7	6	7	10	12	9	12	8	6	9	6	14	7.6	14	4
3 日	9	10	10	7	11	6	10	10	7	11	12	9	9	12	12	8	5	13	10	9	16	8	9	11	9.8	16	5
4 日	7	9	8	9	11	7	10	11	12	11	9	10	11	12	17	12	15	13	17	9	9	9	9	12	10.8	17	7
5 日	10	6	9	13	9	13	11	11	14	17	13	9	14	10	9	6	8	8	10	6	6	5	8	5	9.6	17	5
6 日	4	1	9	4	5	1	5	9	4	8	11	8	15	5	6	10	6	4	11	11	5	8	5	11	6.9	15	1
7 日	5	2	7	5	5	5	5	2	1	7	13	11	18	19	20	21	18	17	20	19	14	16	15	17	11.8	21	1
8 日	17	15	7	3	3	1	-1	6	-2	4	-4	3	2	-2	2	-1	3	-2	2	-2	3	3	1	3	2.7	17	-4
9 日	4	2	4	6	9	3	4	5	6	6	5	5	2	1	3	7	8	5	3	3	5	-1	5	3	4.3	9	-1
10 日	4	6	5	3	5	3	4	7	0	4	5	6	10	_	14	12	8	6	7	8	5	7	4	7	6.1	14	0
11 日	8	6	11	5	9	11	9	11	14	8	11	9	8	12	7	11	8	10	10	8	8	11	8	12	9.4	14	5
12 日	7	8	8	9	1	3	6	6	9	9	6	9	5	6	5	4	5	6	4	4	2	4	5	5	5.7	9	1
13 日	5	3	3	2	4	4	4	4	2	2	6	10	10	10	14	8	15	13	11	12	6	8	4	13	7.2	15	2
14 日	13	9	8	7	9	6	9	10	14	10	6	5	8	10	9	10	15	17	8	5	9	6	4	6	8.9	17	4
15 日	6	11	4	9	7	11	7	5	7	11	10	10	15	10	11	15	15	12	9	6	9	9	6	4	9.1	15	4
16 日	2	4	4	5	2	0	7	6	13	8	9	9	4	2	4	7	5	3	3	2	2	5	5	3	4.8	13	0
17 日	1	5	6	6	4	7	7	9	7	11	14	15	17	13	14	18	15	19	14	15	18	15	13	16	11.6	19	1
18 日	13	14	12	15	19	16	16	16	17	20	13	14	14	15	13	16	13	13	9	13	15	17	15	18	14.8	20	9
19 日	17	13	18	15	13	16	15	21	17	15	16	15	11	7	7	7	2	5	3	5	4	1	1	3	10.3	21	1
20 日	2	3	2	2	3	1	4	4	3	3	5	10	7	11	12	13	14	11	14	15	10	12	17	13	8.0	17	1
21 日	15	14	12	17	14	15	15	19	18	22	18	13	10	12	9	13	13	11	8	9	7	7	9	9	12.9	22	7
22 日	8	6	6	9	6	6	7	4	9	11	11	17	16	17	11	17	15	17	15	16	12	13	10	12	11.3	17	4
23 日	12	10	11	10	7	11	12	13	11	14	16	12	11	9	17	19	11	9	16	17	10	12	11	9	12.1	19	7
24 日	10	9	13	11	13	11	14	13	17	15	_	16	21	20	23	22	24	21	20	26	15	9	10	10	15.8	26	9
25 日	7	7	6	8	9	4	3	3	3	1	2	1	4	2	8	7	7	7	7	4	4	4	2	1	4.6	9	1
26 日	3	5	4	6	9	8	6	4	9	9	11	8	15	12	13	12	16	11	6	13	9	13	11	14	9.5	16	3
27 日	10	10	10	13	10	10	12	13	12	13	11	10	15	6	13	11	13	14	13	12	15	15	14	11	11.9	15	6
28 日	9	8	6	8	6	8	9	4	3	4	5	2	1	-2	5	0	1	5	-3	4	5	-2	1	3	3.8	9	-3
29 日	1	-2	7	4	2	3	2	3	4	1	4	4	4	6	5	7	2	6	6	2	1	4	1	2	3.3	7	-2
30 日	5	1	-1	4	3	-2	5	4	1	5	4	8	12	14	14	15	14	15	15	5	12	10	10	8	7.5	15	-2
31 日	2	3	2	3	6	6	5	3	5	3	6	8	9	14	7	5	9	9	7	9	10	8	6	6	6.3	14	2

^{※ -} は機器の点検を示しています。 ※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年6月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	7	7 7	7	10	6	7	9	11	12	9	11	9	9	13	11	12	13	14	16	21	19	21	20	17	12.1	<u>取同</u> 21	4 <u>X 14</u> 5
2 日	18	20	17	18	14	15	18	19	16	21	16	19	18	15	17	18	13	10	13	10	8	9	8	9	15.0	21	8
3 日	7	11	7	11	5	6	8	10	8	8	7	5	3	5	2	1	4	5	2	3	3	6	5	6	5.8	11	1
4 日	8	8	9	7	9	7	6	8	12	2	5	8	8	1	4	8	6	5	5	4	-1	7	4	3	6.0	12	-1
5 日	2	3	9	4	3	3	6	7	2	-1	6	6	4	4	6	7	8	7	6	8	10	7	6	8	5.5	10	-1
6 日	5	5	3	10	6	4	6	8	7	10	9	15	11	17	11	12	9	8	11	12	11	10	9	9	9.1	17	3
7 日	10	7	13	10	13	12	12	7	8	10		8	10	11	10	11	6	11	10	7	6	6	8	9	9.3	13	6
8 日	5	3	4	6	4	3	8	8	5	8	4	8	8	14	12	11	7	8	8	6	7	11	8	5	7.1	14	3
9 日	9	6	6	4	5	6	5	7	3	3	4	3	1	5	4	5	1	4	5	5	1	6	4	3	4.4	9	1
10 日	3	3	3	2	3	4	3	3	6	5	5	1	1	7	4	5	13	9	8	10	9	7	11	5	5.4	13	1
11 日	10	8	6	9	10	6	8	8	6	8	9	8	10	11	10	12	12	9	5	9	9	10	9	8	8.8	12	5
12 日	11	8	7	11	9	15	17	15	15	14	14	14	14	15	14	11	9	9	6	5	5	6	4	4	10.5	17	4
13 日	7	7	8	11	4	7	8	8	8	5	7	8	11	15	15	19	15	16	15	18	18	17	19	12	11.6	19	4
14 日	11	12	13	21	17	18	16	14	17	15	17	17	14	13	12	18	19	16	15	13	5	6	6	5	13.8	21	5
15 日	4	8	4	4	11	11	7	4	6	4	5	9	2	4	7	4	6	9	3	6	5	3	5	4	5.6	11	2
16 日	1	5	8	3	3	5	4	2	2	2	6	8	11	13	16	22	21	21	21	14	7	10	18	17	10.0	22	1
17 日	15	15	15	13	14	10	13	12	12	15	10	12	13	12	10	18	18	16	21	19	16	14	15	16	14.3	21	10
18 日	16	15	13	9	5	3	2	3	2	-3	7	-1	5	3	2	-2	1	3	7	7	6	5	9	7	5.2	16	-3
19 日	6	7	7	8	10	8	10	7	6	6	9	8	13	8	11	15	16	24	14	18	17	20	18	17	11.8	24	6
20 日	16	18	16	16	19	15	15	16	15	15	16	16	20	18	25	22	21	19	18	17	14	13	8	10	16.6	25	8
21 日	10	13	11	9	7	4	0	4	4	1	2		4	4	2	5	4	5	11	11	6	8	4	9	6.0	13	0
22 日	7	5	11	10	10	10	4	11	11	9	8	11	15	18	14	12	8	6	2	3	5	4	3	2	8.3	18	2
23 日	2	3	3	2	4	4	4	11	9	13	13	9	10	10	10	13	11	8	10	10	9	2	3	3	7.3	13	2
24 日	6	6	5	9	8	10	8	7	10	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	7.7	10	5
25 日	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_					_		_										
26 日								_				16	13	19	19	21	12	17	17	12	12	12	10	13	14.8	21	10
27 日	15	15	13	12	18	12	12	14	13	19	15	10	12	9	10	14	16	14	16	15	15	19	20	15	14.3	20	9
28 日	15	11	11	10	7	5	1	4	4	1	2	2	5	-1	0	4	1	6	3	3	5	3	1	0	4.3	15	-1
29 日	0	4	5	8	3	9	10	10	7	12	11	14	10	10	5	3	5	6	5	5	6	11	10	9	7.4	14	0
30 日	11	10	14	11	13 0	12 0	8	8	8 0	3	0	2	1 0	0	-1 0	1 0	4	1 0	4 0	1 0	3	4	7	8	5.5	14	-1

PM2.5(令和6年7月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	5	2	9	7	5	5	2	1	3	3	4	8	6	7	9	4	5	7	7	8	4	5	4	8	5.3	9	1
2 日	-3	3	3	8	6	7	6	3	9	7	9	2	2	9	1	1	3	8	9	9	8	10	9	4	5.5	10	-3
3 日	10	13	8	5	7	7	13	6	9	14	25	23	17	14	9	10	7	9	10	18	26	29	26	30	14.4	30	5
4 日	27	27	26	26	25	25	19	14	11	10	9	9	11	9	11	6	10	8	10	11	9	13	11	12	14.5	27	6
5 日	13	12	12	11	13	13	10	11	10	12	13	10	8	7	8	9	8	5	9	6	9	3	7	13	9.7	13	3
6 日	18	18	18	21	19	20	15	19	13	9	15	18	15	15	13	11	10	11	5	8	11	5	12	11	13.8	21	5
7 日	15	12	16	18	19	12	17	19	17	12	5	6	5	4	5	5	8	9	6	9	11	9	10	12	10.9	19	4
8 日	14	13	12	14	9	6	11	10	9	4	_	4	7	5	7	6	7	7	10	8	7	8	6	11	8.5	14	4
9 日	11	9	12	9	12	11	12	18	11	13	16	9	12	11	13	11	13	8	10	11	8	14	7	10	11.3	18	7
10 日	4	6	9	14	11	13	10	12	13	12	16	11	11	8	7	5	4	10	8	8	7	7	7	11	9.3	16	4
11 日	7	11	3	5	0	4	4	3	6	5	9	5	9	5	10	8	7	8	7	11	10	8	8	5	6.6	11	0
12 日	5	9	9	8	8	13	12	9	10	8	6	5	1	2	4	4	7	9	6	3	6	7	6	10	7.0	13	1
13 日	6	7	7	6	9	6	5	4	5	8	8	5	7	8	10	15	11	11	12	9	5	7	2	7	7.5	15	2
14 日	4	8	10	9	7	7	9	5	6	11	9	10	16	16	18	21	18	16	16	21	18	19	16	14	12.7	21	4
15 日	4	3	10	6	7	5	8	4	4	9	8	7	10	9	8	4	10	4	7	3	2	6	4	7	6.2	10	2
16 日	4	2	2	3	4	3	6	4	2	3	5	7	8	8	6	13	11	8	8	12	15	12	12	15	7.2	15	2
17 日	14	10	11	11	12	10	10	8	13	11	10	13	11	6	6	4	7	6	5	9	11	8	10	8	9.3	14	4
18 日	9	12	8	10	6	11	6	16	14	13	8	6	6	11	2	4	4	2	1	5	7	3	6	1	7.1	16	1
19 日	4	8	7	7	8	7	2	9	8	13	23	16	16	17	15	17	16	17	14	13	16	16	19	18	12.8	23	2
20 日	17	16	16	17	19	12	15	13	14	13	12	10	11	12	9	11	10	9	17	8	12	11	9	14	12.8	19	8
21 日	12	9	11	8	15	14	13	13	12	18	18	17	12	17	16	14	7	8	10	8	22	27	31	35	15.3	35	7
22 日	36	35	32	31	36	29	28	36	29	23	17	18	18	13	9	9	11	11	10	12	15	9	10	10	20.3	36	9
23 日	9	15	12	16	14	11	11	6	7	10	_	13	11	16	12	9	7	7	7	6	5	4	2	5	9.3	16	2
24 日	7	6	4	5	6	3	3	6	8	9	9	8	10	10	10	13	8	9	10	11	9	14	13	11	8.4	14	3
25 日	9	9	9	9	12	12	11	11	8	7	7	4	5	4	5	3	6	4	9	8	7	8	8	8	7.6	12	3
26 日	6	3	2	6	7	5	11	7	5	8	7	5	2	5	8	6	8	8	5	6	6	8	5	6	6.0	11	2
27 日	3	6	7	5	-1	9	10	7	8	10	6	8	5	4	5	6	2	8	2	4	7	5	6	11	6.0	11	-1
28 日	7	7	8	3	7	5	6	10	8	11	12	12	11	9	9	13	13	12	12	9	9	8	7	7	9.0	13	3
29 日	6	7	11	7	11	6	8	9	10	11	12	12	15	17	16	11	7	11	15	14	12	15	10	10	11.0	17	6
30 日	11	9	5	8	9	10	11	9	9	12	13	13	12	15	17	18	16	9	13	11	9	10	9	5	11.0	18	5
31 日	8	7	7	8	11	9	7	11	8	8	7	10	9	10	11	11	9	10	12	13	13	11	16	8	9.8	16	7

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年8月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	10	9	9	11	9	13	5	4	10	9	11	7	12	11	9	13	10	13	17	14	12	11	11	9	10.4	17	4
2 日	9	11	14	12	15	13	11	10	11	10	14	12	11	14	12	15	24	24	25	23	19	20	16	17	15.1	25	9
3 日	17	14	16	17	18	16	19	17	18	16	20	20	19	22	21	24	24	26	23	22	22	21	24	16	19.7	26	14
4 日	15	16	18	18	22	24	20	17	21	21	25	23	21	24	24	29	19	8	14	14	12	15	16	14	18.8	29	8
5 日	12	11	11	15	15	18	11	15	12	16	13	17	18	21	14	12	16	19	18	16	19	22	19	17	15.7	22	11
6 日	22	9	16	8	14	11	13	15	9	13	11	11	17	16	17	18	16	10	13	12	12	10	12	12	13.2	22	8
7 日	10	13	11	9	11	10	10	7	10	13	9	11	10	10	13	10	11	10	8	7	5	3	5	4	9.2	13	3
8 日	3	6	0	6	1	3	6	4	0	3	3	7	5	9	12	7	8	7	7	9	8	8	7	6	5.6	12	0
9 日	7	6	9	8	9	7	7	10	8	_	6	7	10	7	11	12	10	8	5	6	5	5	6	10	7.8	12	5
10 日	9	5	7	5	7	1	8	7	8	5	4	6	2	6	7	4	6	8	9	7	8	10	10	14	6.8	14	1
11 日	8	9	6	6	9	9	7	11	9	7	10	5	8	6	7	7	7	9	6	11	7	7	13	10	8.1	13	5
12 日	9	7	9	8	9	10	10	11	10	13	7	8	11	8	9	7	8	11	9	10	10	10	8	8	9.2	13	7
13 日	5	6	4	5	7	5	6	3	5	10	8	8	8	8	9	9	13	15	11	14	15	15	7	7	8.5	15	3
14 日	6	7	14	12	11	14	10	13	10	6	11	13	12	12	13	12	11	18	14	14	19	15	19	17	12.6	19	6
15 日	16	17	14	19	18	16	20	17	16	12	13	14	17	16	16	7	15	10	14	14	11	11	9	5	14.0	20	5
16 日	11	9	6	4	8	6	8	6	4	1	7	5	7	10	9	9	7	7	6	7	7	6	6	6	6.8	11	1
17 日	7	8	7	3	2	4	7	2	6	3	2	6	3	6	3	7	6	7	6	9	5	7	6	4	5.3	9	2
18 日	5	6	6	4	4	6	6	7	11	7	6	4	3	9	5	4	8	8	12	11	12	11	14	12	7.5	14	3
19 日	16	13	14	10	13	14	14	15	12	15	21	14	19	6	2	4	7	5	5	3	4	6	6	8	10.3	21	2
20 日	5	7	3	3	2	1	2	5	3	3	0	6	10	6	5	10	5	9	7	8	6	5	9	10	5.4	10	0
21 日	5	8	5	3	9	9	9	7	10	12	15	18	13	16	16	15	17	16	17	11	13	19	14	16	12.2	19	3
22 日	16	16	17	18	14	16	14	17	14	13	10	6	5	12	16	12	12	7	7	5	7	13	13	5	11.9	18	5
23 日	5	11	13	10	9	7	5	5	6	4	_	6	3	7	7	8	3	6	6	3	5	4	7	5	6.3	13	3
24 日	6	6	2	4	9	7	5	4	4	5	5	8	10	11	6	12	14	11	8	12	8	11	8	9	7.7	14	2
25 日	11	12	8	9	9	9	11	6	8	8	10	7	8	7	8	11	12	9	8	13	7	10	10	10	9.2	13	6
26 日	11	11	8	9	10	9	10	10	7	7	4	0	0	4	2	4	0	2	4	5	1	5	1	3	5.3	11	0
27 日	0	2	3	1	2	3	4	2	-1	3	-2	5	3	4	7	4	4	8	9	7	6	8	4	3	3.7	9	-2
28 日	4	5	4	5	8	-2	1	5	3	1	3	-1	3	-1	4	4	3	7	7	4	5	2	0	2	3.2	8	-2
29 日	3	4	4	6	1	8	4	3	0	-1	-1	3	1	0	3	3	-5	10	-3	7	3	3	-5	-2	2.0	10	-5
30 日	2	5	1	7	17	8	5	-3	-7	2	12	-1	14	-2	12	4	11	5	5	7	4	10	5	4	5.3	17	-7
31 日	2	7	6	4	3	2	3	6	4	-2	4	-2	-7	7	14	7	-4	-1	4	5	7	7	5	5	3.6	14	-7

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年9月分)

測定局:西部大気汚染測定局

		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	平均	最高	最低
1	日	5	5	4	4	-1	6	5	8	3	5	4	3	7	6	5	7	6	4	4	6	4	4	4	1	4.5	8	-1
2	日	1	2	1	5	5	3	4	7	4	8	12	14	25	17	12	13	11	10	16	22	22	13	13	10	10.4	25	1
3	日	19	11	14	13	11	14	15	13	9	8	10	9	9	12	10	9	6	8	10	9	8	8	7	9	10.5	19	6
4	日	8	9	7	6	8	8	10	10	10	12	10	11	13	12	9	14	17	16	12	11	10	11	8	11	10.5	17	6
5	日	8	13	13	8	10	13	11	14	14	18	18	13	22	19	9	10	12	9	9	12	13	11	15	14	12.8	22	8
6	日	10	16	13	12	12	12	12	12	14	13	13	15	21	20	22	20	19	26	25	28	26	30	28	28	18.6	30	10
7	日	23	27	25	22	24	24	25	25	26	21	25	24	22	25	17	20	22	20	19	23	26	20	22	24	23.0	27	17
	日	29	29	28	28	24	24	27	27	24	24	22	25	25	28	25	23	18	27	23	20	15	16	10	11	23.0	29	10
	日	7	7	9	10	11	9	9	10	19	18	17	18	20	17	15	16	9	4	10	5	3	3	5	4	10.6	20	3
	日	0	3	1	5	5	4	4	0	6	4	-1	4	0	3	5	7	3	6	5	3	4	3	0	3	3.2	7	-1
	日	5	4	6	4	7	5	0	0	0	2	_	4	11	6	9	11	8	3	6	2	2	5	6	7	4.9	11	0
	日	9	8	7	7	11	5	7	7	3	11	9	10	11	10	5	10	11	14	10	5	10	8	12	7	8.6	14	3
	日	5	8	10	6	11	10	8	10	11	12	10	11	9	15	18	16	14	11	5	4	5	4	7	6	9.4	18	4
	日	5	12	7	12	10	10	8	6	7	4	7	5	7	10	7	5	8	10	13	10	10	10	8	5	8.2	13	4
15	日	3	0	-3	1	0	6	5	6	4	4	7	8	1	5	3	9	7	10	12	13	7	6	8	11	5.5	13	-3
	日	6	8	6	9	9	8	6	10	6	9	13	10	8	8	7	10	12	13	12	7	8	7	6	4	8.4	13	4
	日	5	11	11	11	12	7	10	8	8	9	8	8	9	10	10	9	7	17	11	11	7	10	4	5	9.1	17	4
	日	8	7	5	7	9	6	6	9	9	7	9	10	6	3	5	6	6	5	8	5	8	7	4	8	6.8	10	3
	且	7	8	5	5	2	10	4	0	6	8	9	10	10	8	7	5	8	6	8	9	11	8	8	5	7.0	11	0
	日	9	5	8	5	9	9	6	2	13	10	11	4	7	8	6	7	8	10	8	2	5	4	2	3	6.7	13	2
	日	1	6	4	2	4	0	20	5	5	0	7	9	6	5	6	6	6	7	6	4	4	3	5	5	5.3	20	0
	日	6	6	3	6	4	5	4	1	3	8	6	4	3	0	4	3	0	0	3	6	10	6	7	5	4.3	10	0
	日	4	/	6	3	2	2	8	2	4	7		2	3	3	<u> </u>	5	4	6	2	5	2	3	4	5	3.8	8	
24	日	4	7	2	6	7	4	7	6	9	8	7	9	6	6	7	8	7	7	9	4	6	2	2	6	6.1	9	2
	日	/	3	6	1	5	6	1	4	3	5 7			7	10	9 7	13	11	10	14	15	15	16	14	13	9.0	16	3
	日	9	10	8	9	5	11	12	5	/		8	3	6	2		2	10	16	12	15	14	13	11	7	8.7	16	2
27	日	/	6	4	8	3	8	9	6	10	6	5	9	5	8	7	5	5	6	8	11	9	7 11	13	11	7.2	13	3
	日	9	11	10	10	12	13	12	10 7	12	13	12	14	8	12	8	12	11	10	10	9	5		9	8	10.5	14	5
29	日	9	8	10	10	9	10	10	,	10	14	10	5	10	6	10	11	12	16	13	16	9	13	13	10	10.5	16	5
30	日	8	9	13	6	12	10	11	12	9	6	9	9	10	13	8	10	8	11	16	14	14	15	11	12	10.7	16	6

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 µ g/m³です。※測定値は、速報値であり確定値ではありません。

[※]自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年10月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	8	11	8	14	12	9	9	14	15	15	20	16	19	16	19	18	26	20	21	19	15	17	17	16	15.6	26	8
2 日	14	20	18	20	16	19	19	19	20	18	21	22	19	15	12	11	15	18	5	3	3	4	2	2	14.0	22	2
3 日	2	3	7	2	3	4	8	8	8	9	11	6	5	5	9	10	9	7	8	7	7	2	7	1	6.2	11	1
4 日	7	2	1	2	5	3	2	5	8	7	2	10	6	4	3	1	3	5	-3	4	5	1	3	1	3.6	10	-3
5 日	4	4	5	2	7	5	3	7	6	6	2	4	6	4	4	8	9	2	9	5	5	5	6	4	5.1	9	2
6 日	5	2	7	7	6	3	6	4	5	6	7	7	3	2	2	8	4	10	11	10	11	10	11	11	6.6	11	2
7 日	15	11	8	12	11	11	7	12	10	9	9	5	4	8	6	6	0	4	6	5	5	3	1	1	7.0	15	0
8 日	0	2	2	1	2	4	2	6	2	3	2	0	0	-1	4	1	5	7	6	3	3	5	2	1	2.6	7	-1
9 日	4	5	1	5	3	1	1	3	4	5	9	5	2	5	5	3	6	4	7	4	5	5	10	5	4.5	10	1
10 日	7	7	9	3	10	5	7	5	9	4	4	10	6	3	9	9	7	4	3	5	5	3	2	5	5.9	10	2
11 日	7	5	8	8	6	4	5	7	10	4	_	4	8	2	1	8	5	7	8	4	4	6	7	5	5.8	10	1
12 日	6	8	9	6	9	4	5	6	9	5	4	5	7	9	10	7	8	5	6	9	5	6	7	9	6.8	10	4
13 日	4	5	6	10	6	4	10	8	8	6	6	8	13	9	9	11	9	12	13	9	8	16	13	13	9.0	16	4
14 日	6	13	10	13	12	8	14	12	16	15	9	9	7	8	5	7	11	11	6	6	10	7	5	10	9.6	16	5
15 日	5	8	7	10	11	10	13	11	7	8	2	4	4	4	7	8	9	6	9	14	9	10	4	6	7.8	14	2
16 日	7	3	8	7	6	8	9	9	5	6	7	7	7	8	11	4	7	9	8	11	11	12	7	13	7.9	13	3
17 日	9	12	11	9	9	8	9	8	7	7	9	9	10	8	11	8	8	11	8	8	12	10	7	8	9.0	12	7
18 日	11	10	9	9	9	13	8	10	10	7	5	6	7	0	2	3	2	8	4	7	3	2	2	8	6.5	13	0
19 日	5	5	5	4	6	7	7	5	6	6	8	10	6	6	9	1	7	10	5	0	2	7	3	4	5.6	10	0
20 日	3	-1	1	5	5	4	4	3	3	8	3	2	1	7	5	4	6	4	4	3	1	-1	1	1	3.2	8	-1
21 日	6	5	-1	4	2	5	3	2	4	4	6	6	4	1	9	5	4	4	5	3	-2	1	1	3	3.5	9	-2
22 日	1	4	4	5	1	3	-1	7	2	3	9	4	4	5	8	6	14	9	9	7	6	6	5	2	5.1	14	-1
23 日	-1	2	-2	5	10	10	8	7	5	2	3	8	6	7	8	13	14	12	7	8	7	8	7	5	6.6	14	-2
24 日	12	6	6	11	11	8	11	10	10	8	9	7	9	11	7	7	14	11	14	10	6	10	10	8	9.4	14	6
25 日	6	8	5	5	4	6	9	5	5	_	_	2	4	6	9	8	7	12	7	7	9	8	8	7	6.7	12	2
26 日	13	9	9	8	10	6	7	8	10	12	10	10	15	21	21	20	17	20	30	28	30	27	25	21	16.1	30	6
27 日	23	14	15	14	11	12	13	14	13	10	7	8	8	16	15	14	19	23	22	21	21	18	22	17	15.4	23	7
28 日	16	14	2	3	0	1	2	2	0	2	2	2	1	4	4	0	4	4	7	6	5	10	12	10	4.7	16	0
29 日	10	9	10	10	9	11	12	12	6	10	6	4	11		_		—	_				_	_		9.2	12	4
30 日	_			_																			_				
31 日	_					_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		<u> </u>

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年11月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	9	9	10	6	8	8	10	9	10	10	10	11	13	13	11	17	11	14	10	9	12	11	8	3	10.1	17	3
2 日	4	3	3	1	0	0	5	4	0	0	1	5	3	2	3	6	3	5	2	4	3	2	2	2	2.6	6	0
3 日	4	4	7	4	3	7	3	6	10	7	13	6	7	8	8	11	10	11	10	10	10	9	12	12	8.0	13	3
4 日	11	9	8	10	8	9	8	7	8	11	8	5	10	12	11	11	17	13	11	13	10	13	14	15	10.5	17	5
5 日	14	13	12	13	16	13	12	12	12	7	8	5	5	11	12	8	5	11	8	6	10	14	9	9	10.2	16	5
6 日	7	9	14	8	10	11	11	9	10	2	3	1	0	0	1	2	4	2	0	0	0	0	1	0	4.4	14	0
7 日	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	0	4	9	2	1	0	3	0	1	6	2	5	3	1.8	9	0
8 日	5	3	0	0	1	6	5	4	7	6	4	4	0	5	2	3	10	9	12	8	8	11	7	9	5.4	12	0
9 日	7	7	5	7	2	4	5	2	7	7	4	3	2	4	2	6	6	6	14	8	1	4	4	6	5.1	14	1
10 日	0	9	5	6	8	9	9	17	14	6	4	6	2	5	7	5	6	7	6	5	5	8	8	7	6.8	17	0
11 日	5	4	6	7	5	7	9	7	9	3	8	8	10	5	9	9	9	2	5	2	5	7	12	9	6.8	12	2
12 日	9	7	3	7	4	6	4	6	6	_	8	8	8	17	16	9	10	10	10	9	11	9	9	9	8.5	17	3
13 日	3	8	7	7	11	5	12	12	11	12	10	10	5	8	9	8	11	9	7	14	14	14	16	13	9.8	16	3
14 日	12	18	13	13	12	13	15	15	20	20	14	17	14	12	19	16	14	15	12	15	8	5	11	11	13.9	20	5
15 日	9	9	12	7	6	8	10	7	12	7	10	11	9	13	14	16	16	16	17	15	21	20	20	20	12.7	21	6
16 日	16	17	15	14	18	15	18	15	20	18	13	13	13	15	6	7	6	9	3	9	7	4	0	1	11.3	20	0
17 日	9	10	7	7	7	10	5	8	7	8	9	11	9	4	11	7	6	14	15	10	2	0	1	0	7.4	15	0
18 日	0	0	0	4	0	0	0	1	5	2	3	5	0	7	0	1	0	0	0	2	5	7	9	0	2.1	9	0
19 日	1	0	0	1	0	0	2	1	0	2	0	0	3	1	6	3	4	8	2	4	3	4	5	2	2.2	8	0
20 日	5	5	2	3	3	4	7	6	6	2	3	5	4	2	6	3	2	5	7	10	9	5	6	2	4.7	10	2
21 日	8	4	6	3	5	4	7	4	9	11	8	5	4	5	10	9	8	5	4	10	12	11	8	7	7.0	12	3
22 日	11	8	10	10	5	6	4	14	8	12	/	15	15	12	14	13	10	14	6	3	0	2	0	0	8.3	15	0
23 日	2	4	4	4	8	4	6	6	3	7	4	0	0	0	2	4	6	3	3	2	3	2	0	2	3.3	8	0
24 日	3	0	1	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5	0	0	2	1	0	2	2			1.0	5	0
25 日	0	2	3	0		2	4	0	5	ı	5	2	2	/	5	14	4	8	4	9	5	2	9	5	4.1	14	0
26 日	6	4	8	4	0	2	5	4	0		2	I	0	3	0	0	5	-	0	3	4	2	_	4	2.6	8	0
27 日	4	6	2	8	4	8	6	8	9	5 7	4	5	0	2	2	8	/	2	6	1	7	1	3	2	4.5	9 7	0
28 日	3	1	0	2	2	3	2	0	- I	,	6	3	5	5	3	2	5	5 7	5	3	,	3	5	3	3.4	,	0
29 日	5	1	2	0	6	2	0	6	6	5	3	0	0	3	2	0	4	,	5	8	4	3	4	1	3.2	8	0
30 日	4	0	l l		4 TU	3	6	5	3	5	3	/	0	3	6	3	1	6	3	5	8	/	4	4	4.1	8	0

^{※ -} は機器の点検を示しています。 ※環境基準値は、日平均値で35μg/m³です。 ※測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和6年12月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	2	3	6	7	5	7	3	5	8	5	3	7	9	6	4	3	7	7	3	11	7	11	5	7	5.9	11	2
2 日	8	8	8	9	7	5	8	11	7	8	8	11	7	12	7	4	9	7	14	7	11	18	14	9	9.0	18	4
3 日	14	11	13	10	14	9	9	13	15	15	17	9	15	15	10	14	17	15	19	18	22	19	18	21	14.7	22	9
4 日	17	17	19	23	13	15	13	7	5	5	2	4	2	3	6	3	4	1	6	4	5	6	7	7	8.1	23	1
5 日	5	5	6	3	5	8	8	3	5	6	4	5	3	7	5	6	3	4	3	1	2	6	5	5	4.7	8	1
6 日	8	4	0	5	8	6	3	4	10	6	6	1	5	6	9	9	2	2	7	3	3	3	1	5	4.8	10	0
7 日	3	4	3	6	7	5	5	2	1	6	2	2	0	3	2	2	4	3	3	4	3	5	6	5	3.6	7	0
8 日	8	8	9	9	11	9	9	11	7	1	0	0	2	6	2	0	0	4	1	0	0	0	2	3	4.3	11	0
9 日	2	1	2	5	3	1	3	6	1	10	3	3	0	0	0	0	5	4	3	1	6	4	8	7	3.3	10	0
10 日	7	4	3	4	6	4	5	8	6	5	8	9	11	9	3	10	7	10	8	3	4	11	13	13	7.1	13	3
11 日	12	11	11	4	11	9	8	7	10	7	_	_	_	6	4	4	2	0	0	1	0	1	1	0	5.2	12	0
12 日	1	1	1	0	2	0	0	5	2	4	2	0	0	3	0	0	0	4	4	6	2	1	4	6	2.0	6	0
13 日	4	5	2	1	7	1	5	6	7	7	12	7	5	1	5	11	5	2	9	7	10	7	5	4	5.6	12	1
14 日	0	0	2	4	0	5	1	0	7	0	0	0	0	2	4	3	3	0	2	5	6	6	8	2	2.5	8	0
15 日	3	3	3	2	3	1	0	5	2	7	7	2	3	0	1	1	6	1	2	0	4	5	0	5	2.8	7	0
16 日	2	3	6	8	1	4	5	6	12	5	3	5	8	5	5	5	8	7	4	5	0	0	5	8	5.0	12	0
17 日	3	3	4	4	3	6	3	6	7	12	8	6	6	3	2	8	8	6	5	1	5	0	3	1	4.7	12	0
18 日	5	4	0	1	3	3	1	8	8	6	2	5	7	6	5	9	7	3	6	6	3	0	1	0	4.1	9	0
19 日	1	5	2	2	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	2	1	0.9	5	0
20 日	4	3	5	3	2	6	5	1	3	10	5	5	8	8	5	10	7	12	9	19	20	13	12	11	7.8	20	1
21 日	9	7	8	6	6	7	11	11	8	12	11	9	11	4	5	4	8	8	8	7	3	5	10	12	7.9	12	3
22 日	13	9	11	12	12	13	9	15	11	7	0	4	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	5.1	15	0
23 日	2	0	0	0	2	0	1	1	0	2	0	0	1	5	4	5	2	7	3	2	2	1	1	1	1.8	7	0
24 日	3	4	0	4	2	1	4	0	8	8	_	7	6	2	4	3	3	0	2	2	4	4	1	1	3.2	8	0
25 日	4	3	1	0	0	4	3	3	6	2	5	3	5	5	7	3	3	5	9	7	10	7	12	9	4.8	12	0
26 日	5	12	10	13	12	12	14	18	7	22	8	10	6	5	7	6	6	4	5	8	15	20	22	20	11.1	22	4
27 日	24	24	21	28	17	17	6	2	3	3	1	3	3	1	3	3	4	2	1	3	3	4	0	2	7.4	28	0
28 日	0	2	0	0	7	6	5	3	7	6	4	5	0	5	5	1	8	7	5	3	4	4	0	3	3.8	8	0
29 日	0	5	4	5	4	6	9	8	5	8	7	1	7	7	6	5	3	5	5	0	9	7	7	7	5.4	9	0
30 日	6	8	3	4	5	6	0	5	5	14	12	6	4	4	6	9	7	8	14	13	15	12	13	7	7.8	15	0
31 日	6	7	7	3	10	8	7	6	7	3	9	8	11	11	12	8	10	3	4	5	5	3	4	3	6.7	12	3

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和7年1月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	5	4	8	3	2	6	4	6	6	7	1	3	2	5	5	3	4	2	6	6	4	5	7	4	4.5	8	1
2 日	7	10	0	8	6	3	3	6	4	6	11	8	9	8	5	10	11	10	11	9	7	16	15	10	8.0	16	0
3 日	14	11	12	9	2	7	3	4	13	8	7	5	5	2	8	7	8	9	2	0	0	1	2	2	5.9	14	0
4 日	1	3	0	1	2	1	3	2	6	4	3	1	1	3	5	4	4	2	2	5	3	4	7	4	3.0	7	0
5 日	7	5	4	7	7	2	7	10	10	11	9	7	2	2	8	8	6	5	4	7	6	11	6	9	6.7	11	2
6 日	6	7	4	8	9	9	8	5	8	6	3	4	6	8	6	6	1	7	8	7	12	7	4	6	6.5	12	1
7 日	13	10	15	16	13	17	17	15	17	12	10	6	0	1	0	6	3	3	0	3	1	0	4	3	7.7	17	0
8 日	0	4	5	4	6	8	8	6	3	8	6	5	6	4	6	6	2	3	4	6	2	3	3	2	4.6	8	0
9 日	8	6	5	3	4	8	4	8	7	12	6	6	5	6	2	3	2	4	0	3	8	5	1	2	4.9	12	0
10 日	1	1	0	1	0	4	0	2	2	_	3	3	4	1	1	3	1	1	0	0	0	5	3	3	1.7	5	0
11 日	2	3	0	4	0	3	0	2	5	4	1	5	2	1	2	4	5	7	3	4	10	4	9	4	3.5	10	0
12 日	2	7	8	8	7	5	6	6	12	8	12	15	9	5	5	5	10	6	5	11	11	16	10	10	8.3	16	2
13 日	5	7	2	7	3	8	8	6	8	12	11	15	9	9	12	9	9	9	11	10	14	16	9	6	9.0	16	2
14 日	11	4	11	8	11	7	9	11	16	13	15	7	15	14	16	17	11	16	17	17	19	17	18	19	13.3	19	4
15 日	15	15	18	17	16	14	18	23	17	17	13	15	16	16	14	1	0	0	1	2	0	4	1	1	10.6	23	0
16 日	0	1	2	1	0	0	4	2	5	6	7	6	3	1	3	6	7	10	8	11	11	9	6	7	4.8	11	0
17 日	5	2	3	5	7	0	3	1	2	7	4	1	2	0	3	2	3	4	0	1	3	4	3	4	2.9	7	0
18 日	6	7	3	6	7	8	6	6	12	6	5	0	3	2	4	8	7	7	9	8	9	9	8	6	6.3	12	0
19 日	6	5	6	8	5	8	7	3	5	7	4	2	2	5	6	7	13	9	12	10	9	12	6	10	7.0	13	2
20 日	11	9	9	9	7	4	12	7	13	6	10	6	11	10	11	13	12	15	11	9	9	9	9	8	9.6	15	4
21 日	8	11	6	9	5	10	1	7	15	11	8	12	11	10	11	5	10	11	6	0	3	9	8	8	8.1	15	0
22 日	10	6	6	10	3	7	13	12	11	9	16	21	8	11	18	15	16	18	21	17	22	21	23	17	13.8	23	3
23 日	18	18	18	14	14	14	19	20	16	14	17	19	25	26	23	16	18	20	25	24	26	28	26	23	20.0	28	14
24 日	22	24	20	24	23	18	27	27	26	—	26	17	16	13	11	17	15	14	9	8	6	7	9	10	16.9	27	6
25 日	11	10	9	7	8	7	7	8	8	10	8	4	5	8	4	4	4	1	0	0	0	0	5	0	5.3	11	0
26 日	3	6	0	3	3	4	3	5	7	10	4	2	2	0	1	5	3	1	0	0	0	0	0	0	2.6	10	0
27 日	2	0	4	0	3	0	0	2	2	3	1	3	5	3	7	8	11	18	12	9	16	14	16	18	6.5	18	0
28 日	14	13	13	5	6	8	10	9	9	3	8	7	9	6	1	6	9	4	3	3	2	5	2	7	6.8	14	1
29 日	1	5	0	3	5	9	5	3	8	1	6	4	2	2	3	5	4	6	0	2	2	3	3	2	3.5	9	0
30 日	3	5	3	4	3	5	7	6	3	8	8	7	6	7	7	9	12	14	13	10	15	15	13	11	8.1	15	3
31 日	18	15	18	18	18	20	20	22	22	29	27	29	35	29	43	40	44	49	46	42	46	40	39	41	31.3	49	15

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 µg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和7年2月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	36	48	35	42	36	42	34	37	42	35	37	29	26	19	25	34	38	31	21	19	20	14	17	8	30.2	48	8
2 日	7	6	8	6	5	10	8	7	7	6	3	4	3	4	5	3	2	6	7	7	5	8	7	5	5.8	10	2
3 日	7	5	2	6	7	11	3	7	2	7	9	11	8	7	2	11	7	5	13	13	14	6	8	8	7.5	14	2
4 日	4	1	4	9	10	6	6	7	7	9	6	8	10	9	6	4	6	0	2	4	0	1	3	1	5.1	10	0
5 日	3	4	5	2	3	3	5	5	7	6	6	1	4	1	2	0	1	5	3	9	6	7	9	9	4.4	9	0
6 日	8	6	8	8	6	8	6	5	8	12	3	4	4	7	3	8	8	3	4	2	8	2	0	0	5.5	12	0
7 日	1	0	1	3	1	6	1	3	6	6	8	7	6	7	6	7	7	6	6	11	2	3	1	7	4.7	11	0
8 日	1	3	3	7	4	2	3	4	6	9	5	5	1	2	0	0	1	2	3	0	0	1	0	2	2.7	9	0
9 日	2	3	0	0	0	2	0	1	8	4	1	3	3	5	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1.5	8	0
10 日	0	2	2	4	3	1	8	5	10	9	9	3	4	7	5	7	8	10	8	6	7	5	3	1	5.3	10	0
11 日	0	2	6	7	5	7	3	4	2	4	4	1	4	4	0	5	2	1	1	0	2	5	0	6	3.1	7	0
12 日	3	1	5	2	4	2	8	7	8	7	8	10	10	7	10	7	7	12	9	8	9	8	8	10	7.1	12	1
13 日	10	6	10	10	16	12	6	0	0	_	_	8	7	5	0	0	4	2	2	5	6	0	5	6	5.5	16	0
14 日	3	5	5	8	3	7	8	5	12	7	6	2	5	9	11	10	11	15	11	13	10	11	12	13	8.4	15	2
15 日	13	9	6	8	7	5	10	9	15	10	9	4	4	6	8	13	9	4	4	5	9	15	11	9	8.4	15	4
16 日	10	6	9	7	7	7	8	9	14	12	7	11	11	14	14	14	17	15	14	14	22	24	24	23	13.0	24	6
17 日	14	17	17	21	18	18	17	13	13	18	21	16	1	1	0	7	3	6	0	1	0	2	0	2	9.4	21	0
18 日	3	2	0	1	2	3	5	1	0	2	2	3	5	4	7	6	6	2	4	4	2	4	2	2	3.0	7	0
19 日	0	4	4	5	2	4	2	2	0	1	2	4	0	2	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1.5	5	0
20 日	2	1	0	0	1	0	1	2	1	4	1	4	0	3	5	5	6	2	1	2	2	1	0	2	1.9	6	0
21 日	3	4	2	4	6	6	5	9	7	7	6	8	3	4	5	3	1	0	0	1	0	1	1	2	3.7	9	0
22 日	1	3	0	5	3	2	8	5	7	9	12	10	4	3	4	3	3	2	2	6	4	6	6	4	4.7	12	0
23 日	3	5	1	2	3	5	2	4	7	18	6	5	1	4	7	6	13	4	11	3	8	4	3	4	5.4	18	1
24 日	3	4	7	6	5	6	6	7	5	7	1	2	0	3	6	4	0	1	4	5	2	2	4	5	4.0	7	0
25 日	1	3	6	3	4	6	8	9	6	9	5	10	7	6	7	8	9	9	4	9	9	10	12	9	7.0	12	1
26 日	9	9	7	4	8	4	8	8	5	10	7	3	7	11	7	10	13	12	9	10	14	12	18	12	9.0	18	3
27 日	15	14	15	14	13	17	15	16	17	16		25	21	21	25	25	28	30	28	29	19	15	12	10	19.1	30	10
28 日	13	16	18	12	14 713±	12	9	13	10	17	17	19	18	18	15	26	23	21	26	29	30	28	28	27	19.1	30	9

^{※ -} は機器の点検を示しています。 ※環境基準値は、日平均値で35μg/m³です。 ※測定値は、速報値であり確定値ではありません。

[※]自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。

PM2.5(令和7年3月分)

測定局:西部大気汚染測定局

	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	平均	最高	最低
1 日	23	30	27	29	25	29	27	23	23	13	8	9	6	11	11	11	6	16	17	13	16	13	14	17	17.4	30	6
2 日	16	20	18	15	20	18	19	19	24	22	22	25	25	30	29	32	28	31	33	33	32	25	16	8	23.3	33	8
3 日	5	0	1	1	1	4	1	5	0	0	0	0	0	1	4	10	3	3	2	2	0	0	0	2	1.9	10	0
4 日	3	4	5	4	2	0	4	0	6	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1.4	6	0
5 日	0	4	0	0	0	0	1	0	2	0	5	4	6	5	3	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1.4	6	0
6 日	3	0	4	0	4	0	1	4	0	2	1	1	0	0	0	3	2	3	0	0	2	1	2	0	1.4	4	0
7 日	3	1	1	4	6	6	7	4	4	2	0	1	5	5	3	5	7	2	2	9	6	7	9	6	4.4	9	0
8 日	6	2	6	10	5	6	4	7	8	5	6	8	6	10	9	10	9	11	13	9	10	10	12	11	8.0	13	2
9 日	7	4	8	7	5	5	10	12	10	6	4	3	3	3	4	6	6	3	9	5	7	8	3	6	6.0	12	3
10 日	3	8	12	11	7	4	7	10	9	7	9	5	4	6	8	10	11	10	9	5	10	9	7	8	7.9	12	3
11 日	9	10	8	8	10	6	7	5	7	_	4	3	1	1	4	6	6	6	5	6	0	2	4	4	5.3	10	0
12 日	2	6	2	5	7	4	4	1	1	6	2	4	4	2	2	7	3	2	4	4	8	10	11	13	4.8	13	1
13 日	14	10	10	8	16	15	11	20	18	14	14	12	13	16	7	13	10	14	7	10	6	6	7	8	11.6	20	6
14 日	12	13	15	11	6	9	13	14	10	8	6	8	8	8	8	9	11	8	6	7	6	7	3	3	8.7	15	3
15 日	5	5	4	0	5	3	3	4	5	2	5	8	10	8	4	3	5	5	5	5	6	6	5	5	4.8	10	0
16 日	0	1	2	0	0	1	0	0	3	1	2	0	3	0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	3	0.9	4	0
17 日	0	1	0	0	0	0	1	4	12	15	11	14	13	16	2	2	0	1	1	3	4	2	1	1	4.3	16	0
18 日	3	3	4	2	3	3	2	7	6	5	3	7	7	3	1	2	7	3	4	8	10	4	1	0	4.1	10	0
19 日	5	2	2	5	10	9	9	10	6	1	1	1	0	2	3	5	0	6	3	3	4	2	5	6	4.2	10	0
20 日	4	6	4	5	8	3	10	8	8	7	8	9	11	10	7	10	10	17	13	18	15	15	17	15	9.9	18	3
21 日	17	16	13	10	11	17	17	19	21	26	24	19	17	17	19	18	22	22	21	20	25	21	22	16	18.8	26	10
22 日	15	17	14	16	17	15	11	16	21	18	12	15	15	16	15	18	19	19	19	24	23	18	24	24	17.5	24	11
23 日	24	22	23	21	20	20	19	20	18	15	18	15	16	19	24	21	28	23	21	28	25	26	31	26	21.8	31	15
24 日	32	23	22	29	23	26	28	26	23	26	22	27	25	29	25	29	17	18	16	25	16	16	19	16	23.3	32	16
25 日	15	18	16	15	18	19	16	18	19	18		22	25	25	29	29	23	27	26	25	20	25	24	22	21.5	29	15
26 日	24	22	26	21	24	29	30	28	28	40	54	59	46	47	49	46	41	35	30	27	22	22	20	17	32.8	59	17
27 日	22	22	17	21	25	23	25	27	28	31	30	30	34	21	27	8	14	8	9	3	5	3	8	5	18.6	34	3
28 日	5	16	18	15	13	13	3	1	3	7	9	3	8	6	8	10	13	2	6	5	3	0	1	3	7.1	18	0
29 日	1	9	10	6	5	9	6	7	8	7	5	6	6	9	5	7	9	8	3	6	7	5	5	9	6.6	10	1
30 日	6	8	4	6	8	9	7	9	12	4	3	1	2	3	0	1	3	2	0	0	0	0	5	5	4.1	12	0
31 日	3	4	4	2	6	0	5	1	5	3	3	2	1	1	3	1	9	4	5	5	9	6	4	7	3.9	9	0

^{※ -} は機器の点検を示しています。※環境基準値は、日平均値で35 μg/m³です。

[※]測定値は、速報値であり確定値ではありません。 ※自動測定器の測定原理における誤差要因等により、PM2.5濃度が非常に低い場合にマイナスの値になることがあります。