

測定局名: 国設野田

測定項目: PM2.5 単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

機種: TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年4月

	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	最大	最小
1日	13	15	13	15	20	23	20	15	15	15	18	15	15	15	10	13	13	13	9	10	9	5	0	0	12.9	23	0
2日	0	3	4	0	5	3	5	10	10	9	8	8	8	5	9	8	10	13	13	13	13	10	10	13	7.9	13	0
3日	10	10	13	13	31	38	38	19	18	20	15	15	15	19	18	18	20	20	23	28	25	25	28	33	21.3	38	10
4日	28	25	25	28	33	30	25	30	35	30	15	10	15	13	15	13	14	15	26	34	25	23	25	30	23.4	35	10
5日	25	20	23	23	21	23	21	25	25	15	14	8	4	5	10	8	15	20	23	20	23	25	25	23	18.5	25	4
6日	23	30	23	26	30	30	35	33	30	33	33	25	20	19	20	24	20	20	25	28	25	25	25	25	26.1	35	19
7日	25	25	30	28	25	35	45	45	36	30	28	28	23	20	15	20	41	38	40	36	33	35	31	40	31.3	45	15
8日	35	31	33	29	40	45	38	43	44	43	36	33	33	28	23	35	35	36	36	39	36	40	40	35	36.1	45	23
9日	31	30	28	31	40	28	45	33	30	35	23	13	15	15	18	15	10	40	28	31	30	30	36	41	28.2	45	10
10日	33	25	25	26	38	35	30	28	25	30	23	20	15	13	18	23	20	28	33	30	28	20	20	26	25.5	38	13
11日	28	28	30	35	33	30	40	41	33	25	18	19	20	18	35	35	38	31	30	26	21	20	20	18	28.0	41	18
12日	20	23	25	23	25	28	30	35	35	33	31	30	33	23	25	23	20	30	35	33	30	30	33	30	28.5	35	20
13日	35	38	33	38	28	38	35	33	31	30	30	30	30	***	***	15	45	28	30	30	30	30	33	31	31.9	45	15
14日	30	30	40	33	38	45	54	56	51	43	40	20	20	10	0	15	20	10	9	8	5	5	4	0	24.4	56	0
15日	0	0	5	4	10	9	13	4	3	5	8	5	3	5	9	13	10	10	15	20	15	15	15	10	8.6	20	0
16日	10	10	20	23	30	38	33	28	23	25	28	23	25	20	18	15	15	13	13	13	13	10	10	10	19.4	38	10
17日	10	10	13	15	20	20	18	15	15	19	13	15	18	15	13	13	14	10	13	10	8	5	5	5	13.0	20	5
18日	5	5	5	10	14	20	18	13	8	9	8	9	15	13	13	20	24	20	20	23	20	18	20	23	14.7	24	5
19日	18	18	18	18	19	20	25	20	14	10	8	10	13	13	18	23	18	18	18	23	23	23	20	19	17.8	25	8
20日	15	15	18	20	30	38	33	25	20	23	20	25	23	20	15	18	15	10	10	13	14	14	10	15	19.1	38	10
21日	15	14	18	15	20	20	18	15	18	10	13	18	20	18	15	20	20	13	13	9	4	0	0	0	13.6	20	0
22日	3	5	10	10	10	13	30	9	9	8	***	9	8	8	8	10	10	15	15	15	15	18	15	15	11.7	30	3
23日	20	20	10	10	14	15	10	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	4	9	5	5	5	9	3	7.7	20	3
24日	5	10	8	15	19	23	20	10	18	10	10	13	10	8	5	9	8	10	8	8	10	8	10	9	11.0	23	5
25日	5	3	5	4	4	4	10	8	8	10	8	8	0	0	0	0	0	4	0	0	0	3	0	0	3.5	10	0
26日	0	0	0	0	4	0	10	0	4	8	5	0	0	0	3	0	3	4	4	4	5	0	0	0	2.3	10	0
27日	3	4	3	4	5	8	5	3	5	9	6	4	***	***	3	5	8	10	10	10	10	9	8	8	6.4	10	3
28日	9	10	10	18	25	18	30	23	18	18	13	13	13	10	13	13	15	18	11	13	15	14	13	13	15.3	30	9
29日	15	15	15	18	28	33	25	18	15	15	23	23	23	18	20	23	25	28	26	25	18	23	28	28	22.0	33	15
30日	25	25	23	25	23	18	18	20	20	23	25	25	29	25	23	24	23	25	28	21	23	20	23	23	23.2	29	18
平均	16.5	16.6	17.5	18.6	22.7	24.3	25.9	22.1	20.7	19.9	18.1	15.9	16.2	13.6	13.7	15.8	17.8	18.5	19.1	19.3	17.7	16.9	17.2	17.5	18.4		
最大	35	38	40	38	40	45	54	56	51	43	40	33	33	28	35	35	45	40	40	40	39	36	40	41		56	
最小	0	0	0	0	4	0	5	0	3	5	5	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0			0

\*\*\*: 欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年5月

	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	最大	最小
1日	25	25	25	33	26	31	33	33	33	28	25	25	20	20	30	28	25	31	30	33	28	25	30	30	28.0	33	20
2日	33	33	34	33	35	46	41	40	38	33	26	35	28	20	18	20	20	23	20	25	20	19	15	18	28.0	46	15
3日	19	11	15	18	15	23	23	25	23	25	13	10	15	13	10	10	10	15	13	13	13	13	14	10	15.4	25	10
4日	10	10	13	10	13	13	15	10	10	13	13	10	10	13	13	15	13	13	15	15	10	10	10	10	12.0	15	10
5日	13	13	13	13	15	20	20	18	20	8	14	15	13	15	15	14	5	10	10	10	10	5	5	5	12.5	20	5
6日	8	8	5	8	10	10	15	15	10	9	10	13	13	10	9	14	15	10	13	10	10	14	13	15	11.1	15	5
7日	15	13	15	18	18	20	20	18	18	23	20	15	15	8	10	9	10	13	10	15	15	10	10	8	14.4	23	8
8日	8	5	3	10	8	8	4	13	15	20	8	15	15	9	15	5	9	15	10	10	4	10	5	3	9.5	20	3
9日	5	5	10	10	18	18	13	15	18	15	15	18	19	15	5	18	15	10	15	23	23	18	23	23	15.3	23	5
10日	23	23	23	20	20	23	40	23	25	25	25	15	23	23	20	25	28	31	31	38	33	33	35	36	26.7	40	15
11日	25	23	28	25	30	36	30	33	28	25	30	35	***	***	20	28	33	35	38	33	28	39	38	30	30.5	39	20
12日	30	31	40	45	44	49	45	46	61	61	64	64	69	61	61	45	38	31	35	30	26	28	34	31	44.5	69	26
13日	30	30	34	35	33	46	59	51	45	46	35	30	25	28	43	40	33	23	10	15	10	0	8	10	30.0	59	0
14日	8	5	13	10	5	9	9	8	10	13	18	15	15	15	15	10	10	10	10	8	8	8	8	5	10.2	18	5
15日	8	14	10	15	13	18	15	15	10	10	8	8	8	8	10	10	9	9	8	9	8	9	5	5	10.1	18	5
16日	5	5	9	8	13	13	10	10	10	18	18	20	20	25	28	13	14	8	8	10	15	13	9	8	12.9	28	5
17日	8	5	5	9	8	5	5	3	4	10	8	8	8	8	8	10	10	10	10	6	13	5	5	10	7.5	13	3
18日	10	8	15	20	15	18	15	13	5	9	8	8	5	8	10	10	14	30	23	21	25	23	23	23	15.0	30	5
19日	18	20	20	25	28	36	28	20	23	28	30	28	28	23	18	28	30	28	30	25	25	28	25	30	25.9	36	18
20日	31	38	33	35	35	40	38	25	28	28	26	28	23	20	23	25	28	33	33	31	40	38	40	50	32.0	50	20
21日	38	35	30	31	45	56	35	23	28	50	51	20	30	26	35	30	25	18	18	23	20	20	20	15	30.1	56	15
22日	5	28	25	19	18	20	15	15	15	10	13	13	13	18	25	20	23	18	18	15	14	15	15	15	16.9	28	5
23日	15	15	15	10	5	4	18	10	13	23	23	20	19	15	20	18	14	13	10	10	18	10	10	8	14.0	23	4
24日	8	10	10	13	9	13	13	20	18	14	5	10	10	9	13	8	8	15	13	18	20	13	10	10	12.1	20	5
25日	1	15	15	20	20	28	25	15	15	13	10	8	10	10	***	***	5	8	9	10	15	10	13	10	13.0	28	1
26日	10	10	10	20	30	25	18	10	13	20	15	20	20	20	18	18	13	15	15	13	8	10	10	5	15.3	30	5
27日	9	13	13	20	25	30	20	23	25	30	35	38	35	15	10	8	8	10	8	8	5	5	5	8	16.9	38	5
28日	8	8	10	10	15	20	18	10	13	15	18	15	15	10	10	10	10	13	8	8	8	8	8	5	11.4	20	5
29日	8	8	5	10	13	8	10	10	13	15	10	8	8	5	8	8	4	5	8	10	8	8	5	5	8.3	15	4
30日	3	4	4	4	9	9	10	8	4	5	8	10	13	5	5	5	5	8	8	10	10	8	5	5	6.9	13	3
31日	5	5	5	13	18	18	25	25	20	18	15	10	13	15	18	13	8	9	10	10	10	10	5	4	12.6	25	4
平均	14.3	15.4	16.3	18.4	19.6	23.0	22.1	19.5	19.7	21.3	19.9	18.9	18.6	16.3	18.1	17.2	15.9	16.8	16.0	16.6	16.1	15.0	14.9	14.5	17.7		
最大	38	38	40	45	45	56	59	51	61	61	64	64	69	61	61	45	38	35	38	38	40	39	40	50		69	
最小	1	4	3	4	5	4	4	3	4	5	5	8	5	5	5	5	4	5	8	6	4	0	5	3			0

\*\*\*:欠測

測定局名: 国設野田

測定項目: PM2.5 単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

機種: TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年6月

	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	最大	最小
1日	5	5	5	9	19	15	13	8	10	10	13	13	14	13	13	15	15	15	15	18	23	20	20	23	13.7	23	5
2日	23	20	20	20	23	20	13	13	15	18	23	25	28	20	18	20	33	20	15	18	18	18	20	20	20.0	33	13
3日	23	20	20	23	23	30	33	25	25	23	30	23	23	20	21	20	18	19	20	19	15	15	18	18	21.8	33	15
4日	15	15	15	28	33	38	25	19	19	20	23	23	20	28	28	25	18	23	25	20	19	15	18	18	22.1	38	15
5日	13	13	15	19	36	36	28	23	20	18	23	25	29	28	23	23	20	18	15	15	13	9	9	5	19.8	36	5
6日	8	9	10	10	10	13	10	8	8	10	13	13	8	9	10	5	8	13	15	13	14	10	5	0	9.7	15	0
7日	4	0	0	3	4	5	3	5	5	5	6	5	4	3	11	10	10	5	5	4	5	5	5	4	4.8	11	0
8日	4	4	5	8	10	10	13	8	5	8	8	9	6	***	***	0	0	5	5	8	18	10	14	10	7.6	18	0
9日	8	13	13	19	28	20	15	18	28	25	30	28	25	28	25	28	28	25	18	18	20	20	20	20	21.7	30	8
10日	18	15	20	25	38	40	33	33	36	40	40	40	36	35	30	28	33	28	28	25	23	20	15	20	29.1	40	15
11日	15	18	19	16	20	20	13	13	13	13	10	10	14	9	6	5	8	14	15	25	23	20	25	33	15.7	33	5
12日	20	13	20	25	15	25	20	26	36	33	30	25	23	18	21	23	35	34	19	18	23	25	35	30	24.7	36	13
13日	33	28	25	28	28	30	34	35	38	35	33	30	33	30	33	33	35	30	28	25	26	23	23	23	30.0	38	23
14日	25	28	25	25	20	25	28	33	30	30	30	30	25	20	23	20	20	20	15	14	10	15	13	13	22.4	33	10
15日	15	15	18	23	38	35	35	23	23	23	28	20	20	18	16	20	25	25	30	18	10	8	9	8	21.0	38	8
16日	8	10	10	13	23	25	18	15	18	18	20	20	20	18	15	18	15	15	13	15	15	15	10	10	15.7	25	8
17日	8	5	15	15	15	23	20	10	13	10	15	15	13	8	13	10	13	15	18	20	15	13	5	5	13.0	23	5
18日	10	8	8	15	19	23	20	15	15	18	23	25	28	28	33	28	25	25	23	28	23	21	25	23	21.2	33	8
19日	20	20	28	30	38	35	38	30	31	35	25	28	30	35	35	36	33	18	13	10	10	3	5	4	24.6	38	3
20日	10	10	13	13	15	15	15	23	25	30	30	33	25	25	25	18	13	10	10	8	8	5	5	4	16.2	33	4
21日	0	3	8	4	5	4	4	9	***	5	3	4	4	3	0	0	0	10	14	10	13	10	13	10	5.9	14	0
22日	9	8	10	10	20	13	5	8	8	15	18	***	***	8	14	8	15	20	20	4	13	14	15	15	12.3	20	4
23日	18	18	20	23	20	30	18	10	9	13	20	25	20	18	15	15	20	20	18	20	23	25	25	25	19.5	30	9
24日	25	25	28	28	25	30	30	20	20	28	25	23	20	15	14	18	15	23	20	20	20	15	15	18	21.7	30	14
25日	25	20	23	25	31	31	25	23	23	25	26	23	28	23	23	21	28	35	41	41	45	35	31	30	28.4	45	20
26日	25	23	23	23	28	30	35	28	28	40	46	43	33	28	30	25	30	35	40	45	45	36	33	33	32.7	46	23
27日	30	35	35	38	35	40	45	35	35	41	39	40	45	55	46	31	28	25	26	25	23	20	15	15	33.4	55	15
28日	13	10	14	8	10	20	18	15	18	18	20	20	18	13	9	5	5	5	5	4	5	3	5	8	11.2	20	3
29日	10	13	3	9	23	28	30	15	20	18	23	33	31	19	18	19	14	5	8	8	10	15	28	14	17.3	33	3
30日	8	13	***	15	20	19	15	15	13	20	15	20	10	10	8	14	13	15	15	10	15	13	9	13	13.8	20	8
平均	14.9	14.6	16.1	18.3	22.4	24.3	21.7	18.7	20.2	21.5	22.9	23.1	21.8	20.2	19.9	18.0	19.1	19.0	18.4	17.5	18.1	15.9	16.3	15.7	19.1		
最大	33	35	35	38	38	40	45	35	38	41	46	43	45	55	46	36	35	35	41	45	45	36	35	33		55	
最小	0	0	0	3	4	4	3	5	5	5	3	4	4	3	0	0	0	5	5	4	5	3	5	0			0

\*\*\*: 欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年7月

	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	最大	最小
1日	10	10	10	13	20	23	18	20	18	20	20	30	33	35	33	40	39	23	5	3	8	8	10	8	19.0	40	3
2日	10	10	8	10	18	20	20	8	13	10	8	10	10	5	8	10	9	8	5	5	10	8	8	9	10.0	20	5
3日	10	10	10	18	15	25	20	18	10	13	15	20	30	33	33	28	15	15	15	18	23	15	13	10	18.0	33	10
4日	10	13	15	18	15	21	23	23	19	15	15	23	20	20	20	23	23	23	23	25	28	28	13	10	19.4	28	10
5日	10	8	5	8	10	13	23	18	18	23	23	23	25	33	30	30	23	15	15	18	16	15	15	18	18.1	33	5
6日	18	15	18	23	33	40	30	20	23	30	20	20	***	***	4	10	18	15	14	15	13	9	5	8	18.2	40	4
7日	10	8	15	28	20	10	18	15	15	15	23	18	15	10	13	10	13	13	10	8	5	5	8	8	13.0	28	5
8日	8	9	10	15	18	20	18	10	15	9	20	14	15	8	10	10	14	13	15	10	10	8	6	10	12.3	20	6
9日	9	10	13	10	25	18	15	15	18	23	25	30	20	15	18	18	18	19	18	18	15	13	8	8	17.0	30	8
10日	10	9	10	10	13	20	15	14	13	18	18	25	23	21	23	20	25	23	28	13	13	25	3	5	16.5	28	3
11日	5	5	9	13	14	23	23	15	14	13	10	18	15	15	15	15	15	20	15	26	23	23	20	23	16.1	26	5
12日	25	23	25	25	28	33	35	33	28	30	30	35	23	26	15	20	28	30	25	30	25	26	28	30	27.3	35	15
13日	30	30	25	25	23	30	25	28	35	9	10	13	13	10	18	18	18	18	20	10	5	5	5	8	18.0	35	5
14日	8	10	20	30	33	35	13	15	10	13	18	16	15	8	8	10	10	9	9	8	20	15	15	18	15.3	35	8
15日	18	18	20	20	40	43	35	28	25	20	20	13	15	13	18	15	18	20	18	18	15	15	18	15	20.8	43	13
16日	15	20	20	20	25	25	25	28	21	25	23	20	20	25	15	15	18	25	18	10	11	15	13	20	19.7	28	10
17日	15	23	18	28	20	18	20	15	25	23	20	18	20	25	23	25	20	15	15	13	15	13	15	15	19.0	28	13
18日	18	15	23	30	30	25	28	20	38	38	33	35	30	33	30	25	28	28	41	51	40	28	23	18	29.5	51	15
19日	18	18	20	20	20	23	25	23	20	18	13	18	18	23	23	20	25	25	33	25	28	28	30	30	22.7	33	13
20日	30	35	36	43	23	15	3	5	9	5	8	9	8	8	3	8	5	5	5	8	9	5	8	4	12.4	43	3
21日	5	3	0	8	20	20	20	13	13	18	23	25	15	18	***	***	8	13	15	18	15	10	5	8	13.3	25	0
22日	5	8	15	20	25	30	23	15	23	23	25	25	18	18	20	26	30	28	21	15	23	13	18	18	20.2	30	5
23日	15	13	11	18	28	30	25	20	15	15	20	23	23	13	8	8	13	5	8	10	15	13	8	5	15.1	30	5
24日	5	5	8	10	20	23	15	10	10	8	14	15	13	15	20	10	11	13	15	10	8	10	15	13	12.3	23	5
25日	13	13	13	14	20	25	18	28	23	25	28	28	25	18	15	10	8	10	15	9	9	10	10	8	16.5	28	8
26日	8	8	8	8	8	13	10	8	8	8	10	15	15	8	10	10	10	10	10	8	4	8	13	10	9.5	15	4
27日	10	10	13	18	20	20	23	13	13	13	13	13	18	13	10	13	19	5	9	10	8	5	10	15	13.1	23	5
28日	8	10	10	15	10	9	15	15	10	10	13	13	15	10	14	13	10	13	10	13	10	8	14	10	11.6	15	8
29日	9	8	10	20	33	25	28	15	15	13	10	10	18	13	10	10	13	13	10	13	13	10	8	8	14.0	33	8
30日	8	9	10	18	20	18	20	15	20	25	18	20	23	25	26	25	25	18	10	5	5	5	4	3	15.6	26	3
31日	4	5	5	11	23	25	14	10	8	10	13	19	18	13	10	18	13	10	8	5	5	4	5	9	11.0	25	4
平均	12.2	12.6	14.0	18.3	21.6	23.2	20.7	17.2	17.6	17.4	18.0	19.8	19.0	17.7	16.8	17.1	17.5	16.1	15.5	14.5	14.5	13.1	12.2	12.3	16.6		
最大	30	35	36	43	40	43	35	33	38	38	33	35	33	35	33	40	39	30	41	51	40	28	30	30		51	
最小	4	3	0	8	8	9	3	5	8	5	8	9	8	5	3	8	5	5	5	3	4	4	3	3			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年8月

	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	最大	最小	
1日	10	8	8	10	13	13	10	8	9	13	14	18	20	23	23	13	8	8	8	8	5	5	5	4	11.0	23	4	
2日	5	5	5	8	9	10	13	10	5	13	20	28	26	28	28	33	35	40	35	36	33	30	25	10	20.4	40	5	
3日	15	16	10	18	28	30	23	18	18	18	20	25	20	25	18	19	15	15	15	9	4	9	8	15	17.1	30	4	
4日	13	15	20	28	25	31	18	20	18	15	14	15	***	***	10	10	14	13	13	15	13	8	13	13	16.1	31	8	
5日	8	13	18	18	10	23	28	23	18	18	20	28	20	18	20	25	20	8	10	8	8	10	13	15	16.7	28	8	
6日	15	19	23	30	33	38	33	20	18	23	28	38	40	36	41	35	30	10	10	23	15	15	18	18	25.4	41	10	
7日	20	18	20	25	25	30	14	13	10	14	15	18	18	15	15	15	15	18	***	***	3	8	5	5	15.4	30	3	
8日	3	10	10	11	20	33	21	20	20	15	15	15	15	20	13	13	13	15	10	10	9	9	8	9	14.0	33	3	
9日	10	8	10	13	15	15	18	23	25	28	23	26	25	23	21	25	20	18	5	8	8	5	5	4	15.9	28	4	
10日	3	4	4	5	15	21	15	10	5	10	5	10	10	10	10	15	5	4	8	10	15	15	18	15	10.1	21	3	
11日	10	10	13	18	18	23	30	14	10	10	13	13	8	8	0	3	4	3	8	14	8	10	9	8	11.0	30	0	
12日	8	9	4	10	18	18	13	13	15	20	10	14	15	18	18	25	25	25	20	15	13	8	5	5	14.3	25	4	
13日	5	8	5	5	8	10	10	13	13	15	21	28	35	35	30	36	40	49	53	54	40	30	28	30	25.0	54	5	
14日	35	33	36	38	40	39	38	23	8	9	8	13	5	4	6	0	0	4	4	5	5	5	8	5	15.5	40	0	
15日	5	5	5	8	10	15	8	8	10	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	13	13	10	8	5	9.3	15	5	
16日	5	5	5	8	8	8	15	13	13	13	13	13	10	8	10	20	10	15	19	15	18	15	15	10	11.8	20	5	
17日	8	13	8	15	21	23	25	20	13	15	15	15	***	***	8	10	10	13	15	15	11	15	15	15	14.5	25	8	
18日	19	15	19	20	30	33	25	20	20	20	23	25	19	20	20	18	25	23	23	25	25	30	28	28	23.0	33	15	
19日	28	25	23	25	33	45	29	23	20	15	23	25	23	25	26	25	19	18	23	25	20	23	20	23	24.3	45	15	
20日	20	18	23	28	30	43	33	19	20	23	23	23	25	25	20	23	25	18	20	23	23	18	18	15	23.2	43	15	
21日	13	10	13	20	20	15	28	35	31	23	33	25	36	38	26	20	23	23	20	20	40	61	55	50	28.3	61	10	
22日	48	46	46	45	46	46	45	45	50	46	53	50	40	35	33	26	28	25	25	20	20	20	0	10	35.3	53	0	
23日	10	13	14	13	13	15	18	0	14	18	8	15	18	18	20	13	10	13	18	23	30	25	28	23	16.3	30	0	
24日	23	23	23	23	25	33	35	26	20	20	30	20	20	23	18	13	10	9	13	13	15	15	10	10	19.6	35	9	
25日	13	9	10	10	24	20	20	8	8	8	9	8	10	8	9	10	5	9	10	10	8	8	10	8	10.5	24	5	
26日	10	9	15	18	25	23	20	10	9	8	8	10	10	9	8	5	8	8	15	8	8	10	8	5	11.1	25	5	
27日	5	8	10	13	15	25	18	15	10	10	13	9	10	10	14	15	18	14	13	13	10	10	15	15	12.8	25	5	
28日	15	18	18	23	35	38	30	23	20	23	25	20	13	9	10	8	18	20	23	28	20	15	10	13	19.8	38	8	
29日	9	9	18	20	28	41	40	33	28	25	23	18	23	28	26	30	30	20	23	30	30	43	33	23	26.3	43	9	
30日	23	20	20	18	20	18	8	10	10	10	5	5	8	8	9	10	13	14	9	10	13	9	3	5	0	11.3	23	0
31日	1	0	0	0	5	13	10	8	8	5	5	***	***	0	0	0	0	0	0	3	4	3	3	4	10	3.7	13	0
平均	13.4	13.6	14.7	17.5	21.5	25.4	22.3	17.5	16.0	16.6	17.6	19.3	19.0	18.6	16.8	17.0	16.4	15.4	16.1	17.1	15.5	15.8	14.5	13.5	17.1			
最大	48	46	46	45	46	46	45	45	50	46	53	50	40	38	41	36	40	49	53	54	40	61	55	50		61		
最小	1	0	0	0	5	8	8	0	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	0	3	4	3	3	0	0			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年9月

	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	最大	最小
1日	10	5	5	5	20	28	23	18	25	18	15	16	18	23	20	23	13	15	21	13	8	5	4	4	14.8	28	4
2日	0	3	3	8	8	18	13	10	10	10	11	13	13	10	10	10	14	9	9	10	8	9	9	5	9.3	18	0
3日	5	10	10	15	14	15	11	15	15	13	15	13	15	15	13	8	8	8	9	5	9	8	5	5	10.8	15	5
4日	8	10	14	20	25	28	20	13	10	10	13	10	15	13	13	15	20	20	21	20	15	15	15	20	16.0	28	8
5日	18	18	18	13	18	18	30	15	15	10	10	13	14	15	13	10	10	5	10	8	8	9	10	9	13.2	30	5
6日	8	8	10	9	8	13	20	13	10	8	8	9	3	5	9	8	8	8	10	10	10	10	15	13	9.7	20	3
7日	10	10	10	25	28	28	20	18	15	20	20	18	13	15	13	13	20	30	23	23	10	10	8	10	17.1	30	8
8日	8	10	15	9	13	15	28	18	28	33	41	43	30	10	5	10	13	15	20	18	18	13	15	13	18.4	43	5
9日	13	13	14	18	20	23	18	13	10	13	10	13	15	15	20	20	23	18	18	20	20	13	15	20	16.5	23	10
10日	18	19	13	5	8	18	20	23	18	9	3	8	5	8	8	10	13	13	15	18	10	5	10	10	12.0	23	3
11日	18	10	18	13	10	9	13	15	14	20	28	59	38	28	30	26	33	45	59	46	45	44	46	50	29.9	59	9
12日	46	41	35	35	35	28	33	30	33	35	38	51	28	20	18	15	25	23	20	23	18	10	10	15	27.7	51	10
13日	20	20	23	20	20	23	23	36	23	8	14	0	4	3	5	5	3	5	8	15	13	10	13	5	13.3	36	0
14日	8	5	8	15	25	23	20	8	5	13	13	8	***	***	0	9	8	10	13	15	13	10	10	13	11.5	25	0
15日	15	15	15	15	24	20	20	28	25	43	28	25	23	28	13	13	15	15	23	25	20	15	18	15	20.7	43	13
16日	14	15	15	30	33	30	28	18	19	15	10	15	13	13	15	23	23	15	15	15	15	13	15	15	18.0	33	10
17日	18	20	23	28	33	26	30	25	13	15	13	18	18	20	20	20	15	13	13	13	13	15	15	18	19.0	33	13
18日	13	15	15	15	28	23	20	16	18	18	18	23	33	20	26	20	23	23	25	33	28	23	20	25	21.7	33	13
19日	18	19	20	20	20	20	18	23	25	20	19	20	20	23	23	18	13	15	18	15	20	18	19	15	19.1	25	13
20日	15	15	14	15	13	13	15	15	13	10	10	15	15	18	20	20	15	15	13	10	10	10	10	5	13.5	20	5
21日	9	5	8	10	10	10	13	18	13	10	13	13	18	15	23	20	18	21	18	28	30	25	23	20	16.3	30	5
22日	20	20	20	20	20	28	25	30	25	20	23	20	18	15	18	20	20	18	18	15	15	15	14	18	19.8	30	14
23日	21	20	20	20	20	20	25	28	15	5	8	10	14	18	13	10	10	15	10	10	8	5	9	5	14.1	28	5
24日	3	10	10	8	10	15	18	15	10	9	5	15	8	8	10	10	13	8	13	13	15	13	5	5	10.4	18	3
25日	8	9	13	20	25	30	25	23	28	18	8	13	13	8	10	3	13	10	8	8	8	10	9	8	13.7	30	3
26日	8	9	9	13	18	23	30	29	25	13	18	20	25	28	23	26	15	10	13	15	13	13	10	10	17.3	30	8
27日	14	15	15	15	20	19	23	25	25	25	25	23	20	20	15	13	15	13	15	13	10	10	10	13	17.1	25	10
28日	15	13	18	18	25	15	25	23	20	23	20	23	***	28	26	30	26	28	30	28	23	25	25	23	23.0	30	13
29日	30	35	33	33	30	35	34	30	33	40	35	35	35	35	40	41	35	20	19	23	23	20	5	8	29.5	41	5
30日	13	13	15	15	20	18	15	10	13	15	18	15	15	15	20	11	11	15	15	15	15	15	13	15	14.8	20	10
平均	14.1	14.3	15.3	16.8	20.0	21.1	21.9	20.0	18.4	17.3	17.0	19.2	17.8	17.0	16.4	16.0	16.4	15.9	17.4	17.4	15.7	13.9	13.5	13.7	16.9		
最大	46	41	35	35	35	35	34	36	33	43	41	59	38	35	40	41	35	45	59	46	45	44	46	50		59	
最小	0	3	3	5	8	9	11	8	5	5	3	0	3	3	0	3	3	5	8	5	8	5	4	4			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年10月

	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	最大	最小
1日	15	13	13	18	10	18	15	20	13	10	15	15	13	13	10	8	14	15	14	15	13	13	10	10	13.5	20	8
2日	10	15	20	18	21	28	20	13	18	23	25	15	15	15	13	13	13	13	15	5	10	9	3	3	14.7	28	3
3日	15	10	10	13	18	23	25	20	20	23	18	18	15	8	8	15	8	13	15	15	15	19	18	18	15.8	25	8
4日	15	15	15	13	15	15	20	18	10	9	8	8	9	10	13	13	15	38	13	13	10	10	13	15	13.9	38	8
5日	13	18	18	23	25	20	26	33	43	35	36	38	35	28	20	20	23	20	20	18	18	23	25	16	24.8	43	13
6日	20	18	20	23	28	28	20	23	20	18	18	19	18	15	18	20	18	18	15	18	23	18	15	19	19.6	28	15
7日	15	15	13	10	18	15	15	13	18	18	20	23	20	23	20	20	20	25	20	20	9	0	0	0	15.4	25	0
8日	0	0	0	0	0	0	5	8	0	4	5	5	5	8	10	0	5	5	5	5	4	0	3	3	3.3	10	0
9日	5	5	10	18	4	0	5	5	9	5	8	5	5	5	5	5	8	10	5	10	15	9	4	5	6.9	18	0
10日	4	4	8	15	10	15	19	28	19	13	13	15	10	8	10	8	15	18	19	15	18	19	18	18	14.1	28	4
11日	23	23	15	5	9	5	13	3	3	3	0	0	4	3	3	4	4	9	13	13	13	15	18	18	9.1	23	0
12日	13	10	10	10	10	10	15	18	13	13	13	10	8	8	10	14	13	13	10	9	9	10	13	14	11.5	18	8
13日	14	15	13	18	13	9	18	20	19	20	20	***	***	18	20	25	30	38	35	35	46	41	33	35	24.3	46	9
14日	33	33	38	35	30	20	23	33	30	15	18	15	15	18	15	18	15	25	20	18	23	19	18	15	22.6	38	15
15日	18	15	15	13	20	23	30	28	13	10	15	15	15	15	15	10	15	15	15	18	15	13	20	20	16.7	30	10
16日	20	19	15	18	18	18	28	28	20	28	15	10	13	10	15	18	25	25	25	23	20	23	23	23	20.0	28	10
17日	23	20	18	20	25	28	23	36	33	35	23	20	18	14	15	20	18	18	25	28	38	30	30	31	24.5	38	14
18日	30	28	30	30	33	30	30	30	30	26	28	28	28	35	31	30	28	30	39	50	23	25	18	9	29.1	50	9
19日	15	18	15	33	45	23	20	18	15	18	20	25	25	28	25	18	18	28	36	33	30	18	20	25	23.7	45	15
20日	23	35	33	40	46	54	51	41	45	51	53	40	46	46	46	55	50	30	23	19	13	10	10	13	36.4	55	10
21日	13	8	6	8	9	10	15	20	15	15	14	13	13	15	18	20	19	23	23	25	23	25	23	23	16.5	25	6
22日	25	30	35	35	41	36	40	30	23	20	20	20	23	25	28	33	25	30	35	35	31	30	29	28	29.5	41	20
23日	28	30	28	23	21	23	41	35	8	13	13	13	10	13	14	18	18	25	20	20	18	19	15	15	20.0	41	8
24日	13	18	25	28	35	33	46	65	45	45	46	36	30	33	28	20	20	23	20	15	15	20	18	23	29.2	65	13
25日	18	14	13	10	13	10	13	10	13	15	13	10	15	19	13	4	5	33	38	28	18	15	14	8	15.1	38	4
26日	5	5	8	8	10	13	10	5	5	5	8	9	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4.1	13	0
27日	0	0	0	3	8	4	13	9	3	5	5	8	10	5	***	0	4	5	9	10	18	28	25	23	8.5	28	0
28日	20	25	20	20	28	28	40	38	45	25	34	28	25	23	23	28	30	35	35	33	33	35	35	33	30.0	45	20
29日	30	36	36	33	33	30	33	35	34	36	31	30	33	30	25	21	25	30	33	40	36	36	33	33	32.2	40	21
30日	36	35	30	35	40	41	35	35	30	33	33	33	28	25	28	30	33	54	60	41	36	38	36	38	36.0	60	25
31日	43	44	45	38	31	43	45	36	43	45	30	35	28	33	28	30	30	28	26	25	25	25	23	25	33.5	45	23
平均	17.9	18.5	18.5	19.8	21.5	21.1	24.3	24.3	21.1	20.5	19.9	18.6	17.9	17.7	17.6	17.4	18.2	22.3	22.1	21.0	19.9	19.2	18.2	18.0	19.8		
最大	43	44	45	40	46	54	51	65	45	51	53	40	46	46	46	55	50	54	60	50	46	41	36	38		65	
最小	0	0	0	0	0	0	5	3	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年11月

	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	最大	最小
1日	23	20	20	23	23	25	30	49	45	40	36	33	23	5	9	5	10	13	18	40	61	25	5	0	24.2	61	0
2日	0	0	4	4	8	14	13	10	9	9	4	0	4	4	5	10	5	5	5	4	3	4	0	1	5.2	14	0
3日	4	3	1	4	5	5	8	5	5	0	0	0	1	3	3	4	5	5	5	13	10	8	5	8	4.6	13	0
4日	8	8	9	14	10	10	18	18	15	13	10	10	10	10	15	20	25	30	35	28	23	20	15	14	16.2	35	8
5日	15	15	10	10	13	10	13	18	18	15	13	13	13	15	23	30	40	46	46	50	51	46	51	45	25.8	51	10
6日	41	45	38	33	28	25	23	28	23	20	15	15	23	13	14	13	20	25	28	20	25	25	23	25	24.5	45	13
7日	28	18	20	18	20	20	28	35	29	28	33	23	23	20	16	23	33	40	20	20	23	20	25	23	24.4	40	16
8日	23	23	23	23	23	20	30	30	23	25	25	25	23	20	25	25	28	49	45	55	44	35	28	25	29.0	55	20
9日	33	25	28	23	25	25	23	23	18	20	***	***	10	20	18	28	33	46	46	46	56	51	50	38	31.1	56	10
10日	39	43	35	20	35	35	38	43	31	33	41	36	40	40	43	35	15	28	51	40	36	26	18	20	34.2	51	15
11日	20	18	0	3	13	28	13	0	0	13	5	10	5	8	8	5	10	10	5	8	9	8	5	8	8.8	28	0
12日	8	9	5	9	10	10	10	10	5	5	5	9	5	5	9	5	5	9	5	5	5	9	5	5	7.0	10	5
13日	3	3	9	8	9	13	9	10	10	8	8	8	8	10	10	13	13	5	8	5	5	3	0	0	7.4	13	0
14日	0	0	0	4	5	5	8	8	8	5	5	18	13	10	8	5	8	10	15	15	15	13	0	5	7.6	18	0
15日	5	4	0	5	5	8	10	15	10	8	10	10	10	0	8	13	20	8	4	5	5	5	5	4	7.4	20	0
16日	8	13	10	10	20	20	26	14	18	18	14	15	13	25	20	28	41	48	45	43	43	45	38	25	25.0	48	8
17日	15	10	10	8	10	13	20	28	30	23	18	13	10	9	10	10	10	13	10	8	5	3	8	5	12.5	30	3
18日	8	5	5	5	10	20	15	10	15	8	5	5	5	5	0	0	5	8	10	10	5	8	5	4	7.3	20	0
19日	5	5	9	10	10	20	15	13	18	18	13	15	13	13	18	20	26	26	28	20	18	20	20	15	16.2	28	5
20日	15	20	23	28	35	38	38	38	36	20	8	0	4	8	5	10	8	8	10	10	10	13	10	10	16.9	38	0
21日	10	13	13	10	15	15	13	15	15	13	15	14	5	5	5	9	5	13	10	13	15	5	8	5	10.8	15	5
22日	8	9	8	8	8	13	13	15	23	28	31	33	30	25	25	25	30	30	28	15	18	15	15	15	19.5	33	8
23日	15	23	20	18	18	18	18	15	13	15	10	9	8	10	15	13	15	20	26	28	30	33	30	30	18.8	33	8
24日	30	35	41	45	35	20	14	18	20	25	***	***	8	20	24	28	33	40	31	33	33	39	33	28	28.8	45	8
25日	23	28	23	18	15	18	23	18	15	18	15	15	15	15	18	18	15	25	25	28	23	23	25	19.8	28	15	
26日	23	25	23	28	31	35	30	31	25	15	20	15	15	13	8	10	15	18	18	15	19	18	28	18	20.7	35	8
27日	20	18	20	18	20	45	33	40	20	30	15	20	20	20	25	30	35	45	55	46	38	44	46	41	31.0	55	15
28日	30	26	26	30	30	23	25	30	33	31	20	10	13	13	9	9	10	10	10	15	10	8	10	10	18.4	33	8
29日	10	10	8	13	10	13	15	15	15	19	8	4	9	8	5	5	8	5	8	8	9	5	5	9	9.3	19	4
30日	8	9	8	10	13	15	15	10	13	15	13	10	8	10	10	10	13	28	28	25	25	28	33	20	15.7	33	8
平均	15.9	16.1	15.0	15.3	17.1	19.3	19.6	20.4	18.6	17.9	14.8	13.9	12.9	12.7	13.6	15.3	18.1	21.9	22.6	22.3	22.6	20.2	18.2	16.0	17.5		
最大	41	45	41	45	35	45	38	49	45	40	41	36	40	40	43	35	41	49	55	55	61	51	51	45		61	
最小	0	0	0	3	5	5	8	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	5	4	4	3	3	0	0			0

\*\*\*:欠測



測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成21年12月

	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	最大	最小
1日	23	28	25	25	30	20	23	30	28	20	13	13	10	10	10	10	10	14	15	23	18	23	30	20	19.6	30	10
2日	23	20	23	18	18	30	33	28	35	30	23	23	14	10	19	20	28	40	48	40	38	35	30	35	27.5	48	10
3日	18	15	19	15	13	13	18	15	18	13	15	19	18	15	18	20	15	13	14	4	3	4	0	3	13.3	20	0
4日	3	4	5	18	30	23	13	20	25	20	0	4	5	9	10	8	5	9	5	5	5	8	8	5	10.3	30	0
5日	8	10	8	10	13	8	15	15	18	18	15	20	25	13	10	18	10	10	9	8	8	8	0	3	11.7	25	0
6日	5	4	5	5	5	8	8	14	9	5	4	3	9	5	9	5	13	20	30	35	23	5	0	0	9.5	35	0
7日	0	0	4	0	3	8	8	5	8	5	4	4	5	8	***	5	***	35	8	8	8	10	8	9	7.0	35	0
8日	8	13	13	13	19	28	28	33	20	18	13	18	20	18	13	18	23	28	28	31	28	25	23	25	21.0	33	8
9日	23	19	15	20	19	20	20	20	25	25	30	23	25	30	33	30	38	36	38	41	41	40	38	38	28.6	41	15
10日	38	33	28	25	28	25	25	28	26	18	13	23	15	13	10	10	15	18	25	15	10	10	10	8	19.5	38	8
11日	13	15	13	18	23	20	20	38	23	18	15	13	10	13	13	10	8	5	4	4	4	0	3	4	12.8	38	0
12日	0	0	3	5	3	5	5	3	3	4	0	3	0	3	8	4	8	20	15	13	3	4	0	0	4.7	20	0
13日	0	5	8	8	10	10	10	13	13	15	10	10	15	15	23	15	18	18	20	18	18	15	13	13	13.0	23	0
14日	19	20	15	18	18	14	10	15	18	15	15	18	8	5	10	13	15	20	25	33	25	25	15	8	16.5	33	5
15日	3	0	4	8	13	23	25	23	28	5	0	0	1	5	8	5	15	18	18	20	25	28	28	13	13.2	28	0
16日	13	13	18	20	28	28	23	23	25	35	45	35	23	35	31	33	25	30	9	14	13	10	8	18	23.1	45	8
17日	13	18	23	18	15	8	10	10	15	15	10	8	8	9	10	15	15	25	20	25	25	20	20	20	15.6	25	8
18日	23	15	13	4	13	23	31	35	10	5	0	0	4	8	5	5	3	3	4	3	13	15	10	8	10.5	35	0
19日	10	10	4	5	3	5	5	8	8	5	0	0	3	4	4	5	10	25	28	13	10	5	4	8	7.6	28	0
20日	5	8	5	9	8	10	13	14	18	13	10	9	5	8	0	4	5	10	23	23	13	13	13	8	10.3	23	0
21日	13	8	13	13	8	3	5	5	5	***	***	0	0	0	0	4	3	4	4	3	4	4	0	0	4.5	13	0
22日	4	4	0	5	15	18	15	30	20	33	13	15	14	5	8	10	18	18	18	18	13	15	19	19	14.5	33	0
23日	15	13	15	18	20	20	18	41	46	28	18	20	18	13	18	20	20	28	28	33	33	33	31	31	24.1	46	13
24日	28	20	18	20	30	30	10	23	20	18	15	14	15	18	18	18	28	35	35	36	38	31	24	33	24.0	38	10
25日	25	18	15	18	20	18	15	15	18	20	20	18	18	15	18	23	25	23	23	30	30	25	23	23	20.7	30	15
26日	25	23	20	23	19	15	19	25	30	45	38	33	33	28	23	30	35	71	75	64	64	54	46	5	35.1	75	5
27日	0	8	8	5	5	13	13	10	10	10	8	15	15	18	19	15	25	25	18	15	15	18	13	13	13.1	25	0
28日	8	10	15	18	15	15	15	18	23	25	23	23	18	20	20	9	0	4	5	5	5	5	0	0	12.5	25	0
29日	0	4	0	3	5	8	10	18	15	5	4	3	4	9	10	14	20	23	20	15	9	13	8	9	9.5	23	0
30日	8	5	5	5	13	9	9	20	18	18	23	20	18	30	28	40	45	50	51	51	51	46	38	38	26.6	51	5
31日	33	31	33	33	25	20	18	25	28	10	4	0	0	0	9	0	4	3	4	4	4	1	1	4	12.3	33	0
平均	13.1	12.7	12.7	13.6	15.7	16.1	15.8	20.0	19.5	17.1	13.4	13.1	12.1	12.6	13.8	14.1	16.7	22.0	21.5	21.0	19.3	17.7	15.0	13.6	15.9		
最大	38	33	33	33	30	30	33	41	46	45	45	35	33	35	33	40	45	71	75	64	64	54	46	38		75	
最小	0	0	0	0	3	3	5	3	3	4	0	0	0	0	0	0	0	3	4	3	3	0	0	0			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成22年1月

	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	最大	最小	
1日	10	9	5	4	5	5	5	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	2.5	10	0	
2日	1	0	0	0	0	3	3	3	3	0	0	0	4	4	4	3	9	8	8	8	8	10	10	10	4.1	10	0	
3日	15	15	13	10	13	15	13	19	15	15	18	18	13	13	13	13	13	10	0	1	0	0	0	0	10.6	19	0	
4日	0	4	0	0	0	5	5	8	8	8	5	4	4	5	8	5	9	18	15	13	13	15	15	18	7.7	18	0	
5日	15	15	10	10	10	8	10	10	13	***	***	0	4	3	5	6	8	8	9	8	8	4	5	3	7.8	15	0	
6日	3	5	10	8	10	13	10	10	13	8	8	5	5	5	8	8	8	10	5	8	8	5	0	5	7.4	13	0	
7日	5	8	9	8	14	15	13	18	15	13	8	3	4	4	3	5	5	5	10	13	13	14	13	8	9.4	18	3	
8日	5	9	5	5	15	23	25	15	8	8	5	0	4	5	5	5	5	18	28	25	23	23	23	15	12.6	28	0	
9日	8	5	5	5	10	10	10	10	11	13	3	0	0	5	5	5	9	18	20	30	18	15	13	18	10.3	30	0	
10日	10	5	5	8	10	15	15	18	18	15	10	5	4	0	0	0	3	5	5	4	4	5	3	5	7.2	18	0	
11日	5	8	10	13	10	13	14	15	23	35	41	60	43	20	18	10	18	18	18	18	18	23	35	33	21.6	60	5	
12日	33	28	28	30	26	30	30	30	46	55	60	59	41	50	50	46	51	28	30	30	28	30	30	31	37.5	60	26	
13日	35	30	30	33	36	30	0	23	9	0	0	5	5	8	10	13	10	15	13	18	10	10	15	10	15.3	36	0	
14日	5	5	8	18	20	15	15	10	14	14	8	8	9	5	5	4	8	10	5	5	3	4	3	4	8.5	20	3	
15日	3	3	3	5	5	15	25	10	23	23	23	13	10	10	8	13	10	20	30	33	15	9	10	10	13.7	33	3	
16日	8	8	10	10	10	9	8	13	8	5	0	3	4	4	3	5	5	5	5	3	5	5	3	4	6.0	13	0	
17日	4	4	4	4	3	5	5	10	10	13	23	28	8	3	4	4	3	6	5	14	23	20	23	20	10.3	28	3	
18日	20	10	0	5	15	23	20	30	25	***	***	0	5	10	8	10	10	20	20	28	28	33	25	30	17.0	33	0	
19日	25	15	15	23	38	28	30	36	23	25	20	23	20	25	25	28	25	29	36	33	33	35	35	35	27.5	38	15	
20日	30	33	28	23	18	18	18	23	20	25	33	24	25	18	20	20	31	45	50	56	46	40	38	45	30.3	56	18	
21日	41	41	38	45	54	49	39	36	41	36	46	74	89	46	34	30	1	3	0	0	0	0	4	4	31.3	89	0	
22日	5	3	4	5	8	13	20	10	8	4	0	3	4	5	9	5	10	18	13	10	15	10	10	10	8.4	20	0	
23日	13	10	8	8	9	15	15	10	20	18	15	8	4	3	5	8	13	13	15	23	13	13	13	10	11.8	23	3	
24日	9	10	9	8	13	10	15	21	20	15	8	5	5	3	3	8	10	5	15	14	13	15	15	13	10.9	21	3	
25日	14	23	19	10	10	10	8	10	10	18	10	8	13	15	13	18	20	30	38	51	30	8	1	0	16.1	51	0	
26日	3	4	5	10	11	10	10	9	5	5	3	4	4	4	3	4	5	4	5	5	3	5	5	5	5.5	11	3	
27日	5	5	5	8	20	25	35	35	25	15	10	8	10	14	10	10	9	8	8	23	28	28	23	23	16.3	35	5	
28日	18	13	10	14	8	10	15	30	31	40	44	40	30	33	38	35	33	40	38	30	31	30	35	31	28.2	44	8	
29日	25	33	33	23	25	41	38	49	59	41	14	5	8	10	8	10	10	10	15	18	15	18	21	23	23.0	59	5	
30日	18	15	13	9	13	15	10	10	13	15	8	5	5	8	9	10	13	23	23	20	23	23	20	23	20	14.3	23	5
31日	25	23	20	23	20	13	13	25	13	18	18	25	31	35	25	18	15	20	15	11	15	15	15	18	19.5	35	11	
平均	13.4	12.9	11.7	12.4	14.8	16.4	15.9	18.2	17.9	17.2	15.2	14.3	13.4	12.0	11.6	11.6	12.2	15.2	16.2	17.8	15.8	15.0	15.0	14.9	14.6			
最大	41	41	38	45	54	49	39	49	59	55	60	74	89	50	50	46	51	45	50	56	46	40	38	45		89		
最小	0	0	0	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成22年2月

	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	最大	最小	
1日	15	23	30	25	18	30	41	56	54	50	56	30	23	15	***	20	13	10	5	8	5	10	13	10	24.3	56	5	
2日	13	10	10	10	10	15	20	18	15	13	14	15	13	10	15	19	18	20	18	19	15	13	13	18	14.8	20	10	
3日	15	18	15	18	15	18	18	25	19	5	5	5	5	8	9	10	10	13	13	3	5	5	5	5	11.1	25	3	
4日	4	5	4	5	8	13	20	28	23	13	5	8	10	8	9	5	10	13	18	13	10	10	18	18	11.6	28	4	
5日	15	19	15	14	15	18	30	28	10	10	5	5	3	3	5	9	8	9	8	5	5	5	8	10	10.9	30	3	
6日	15	5	6	5	3	5	8	5	5	0	0	0	5	3	4	5	5	8	9	5	5	4	3	4	4.9	15	0	
7日	0	4	3	3	4	3	0	3	0	4	0	0	3	3	4	3	6	5	5	5	5	5	5	5	3.3	6	0	
8日	5	5	5	18	13	25	23	25	25	33	18	10	10	10	10	10	10	13	30	33	26	28	25	28	18.3	33	5	
9日	30	30	33	28	35	28	38	45	41	28	23	20	15	18	19	15	10	13	13	15	18	18	18	13	23.5	45	10	
10日	0	0	8	13	23	20	18	18	15	15	15	23	15	15	18	10	14	15	10	10	8	14	10	10	13.2	23	0	
11日	8	10	10	15	15	9	10	10	10	13	13	8	10	10	13	10	13	13	13	10	13	8	9	8	10.9	15	8	
12日	10	9	10	18	23	23	20	15	15	18	13	8	8	8	10	10	10	13	20	15	13	15	15	15	13.9	23	8	
13日	10	13	13	10	9	10	15	13	13	8	8	8	5	9	8	8	10	14	13	10	10	5	5	5	9.7	15	5	
14日	5	5	5	5	5	8	8	10	14	14	10	13	8	5	10	8	8	10	20	15	15	18	15	15	10.4	20	5	
15日	15	18	14	15	18	19	13	18	19	23	21	20	***	30	23	25	30	15	13	14	5	5	5	5	16.7	30	5	
16日	5	8	8	8	10	10	18	15	14	13	13	15	13	13	16	15	18	20	18	15	15	15	15	15	13.5	20	5	
17日	15	15	18	23	25	23	28	23	13	10	13	10	8	8	8	8	9	13	10	10	14	10	10	10	13.9	28	8	
18日	8	8	10	10	15	13	10	10	10	15	15	10	10	13	10	10	10	10	10	13	14	13	13	15	11.5	15	8	
19日	18	13	20	20	30	31	30	30	30	25	25	24	20	18	18	20	23	28	21	20	20	18	18	25	22.7	31	13	
20日	20	23	25	23	25	38	38	36	38	31	11	8	8	5	10	5	10	10	19	8	10	9	5	5	17.5	38	5	
21日	5	5	5	8	9	10	8	10	13	15	8	10	10	10	10	13	13	10	18	13	13	10	10	10	10.3	18	5	
22日	13	15	15	23	28	35	35	30	30	25	23	18	15	15	18	18	23	21	23	20	23	23	23	25	22.4	35	13	
23日	25	30	28	28	38	35	33	33	31	38	33	25	23	23	18	31	30	40	38	26	20	23	20	23	28.8	40	18	
24日	23	23	25	33	38	39	35	38	30	28	30	25	23	25	25	25	23	25	25	26	28	28	25	23	27.8	39	23	
25日	21	23	25	25	38	35	35	46	35	43	36	33	26	33	30	20	15	15	15	18	15	10	14	28	26.4	46	10	
26日	30	46	51	55	56	56	41	46	30	0	3	4	4	8	5	10	8	5	5	5	4	3	13	46	22.3	56	0	
27日	30	0	3	5	8	10	10	10	13	5	3	8	8	9	10	13	14	13	13	13	13	10	10	10	10.0	30	0	
28日	9	10	9	8	10	10	10	9	8	5	4	3	3	5	5	5	5	8	9	14	13	13	10	10	8.1	14	3	
平均	13.6	14.0	15.1	16.8	19.4	21.0	21.9	23.3	20.5	17.9	15.1	13.1	11.3	12.1	12.6	12.9	13.4	14.4	15.4	13.6	12.9	12.4	12.6	14.8	15.4			
最大	30	46	51	55	56	56	41	56	54	50	56	33	26	33	30	31	30	40	38	33	28	28	25	46		56		
最小	0	0	3	3	3	3	0	3	0	0	0	0	3	3	4	3	5	5	5	3	4	3	3	4			0	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設野田

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(Thermo Fisher Scientific) 【等価性】無

平成22年3月

	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	最大	最小
1日	15	15	18	20	20	28	21	23	23	***	23	25	20	20	26	30	33	30	15	10	10	8	5	3	19.2	33	3
2日	3	3	5	4	8	8	8	8	8	8	10	13	13	10	15	14	15	15	15	13	15	18	18	13	10.8	18	3
3日	13	14	13	20	25	24	18	20	20	18	15	10	10	10	13	14	10	13	10	10	13	8	8	9	14.1	25	8
4日	5	8	10	10	13	23	20	18	15	10	13	15	13	15	18	13	15	14	13	15	10	9	5	5	12.7	23	5
5日	5	3	5	6	15	13	10	13	10	13	15	9	10	15	23	15	20	28	28	28	18	18	19	11	14.6	28	3
6日	13	15	15	14	18	10	13	15	15	10	10	10	15	15	13	9	8	14	10	10	8	5	5	5	11.5	18	5
7日	6	3	4	8	10	10	8	8	8	8	5	5	8	8	9	10	10	13	13	13	14	14	10	5	8.8	14	3
8日	8	5	5	15	20	20	20	15	13	10	13	10	9	5	9	13	15	10	8	15	10	8	10	10	11.5	20	5
9日	10	10	11	8	10	13	13	13	13	10	10	0	10	9	9	8	8	8	9	10	6	1	0	0	8.3	13	0
10日	0	0	0	1	5	5	5	5	9	5	4	5	5	8	10	8	15	13	10	13	14	15	18	15	7.8	18	0
11日	13	8	4	10	13	10	13	13	10	9	5	5	9	5	9	8	10	10	13	19	18	10	15	18	10.7	19	4
12日	13	15	15	13	15	13	15	18	20	18	15	13	10	13	14	18	20	15	18	20	20	20	18	25	16.4	25	10
13日	30	25	25	30	30	23	30	28	33	28	25	15	10	14	15	15	18	15	23	20	10	8	6	10	20.3	33	6
14日	13	10	10	15	13	14	8	15	14	13	8	9	5	8	14	15	16	13	13	13	13	13	13	15	12.2	16	5
15日	13	15	18	20	10	15	23	23	25	18	25	***	15	21	40	38	38	35	41	15	18	23	20	10	22.6	41	10
16日	5	5	23	33	30	25	18	20	21	30	28	30	28	20	13	10	5	9	8	10	10	8	9	5	16.8	33	5
17日	0	5	10	15	20	18	18	13	10	13	10	13	10	14	15	15	15	15	15	13	15	15	18	15	13.3	20	0
18日	15	18	18	18	20	23	23	15	18	18	15	15	15	18	18	23	18	14	8	10	9	9	3	4	15.2	23	3
19日	5	13	15	20	20	25	21	23	18	15	15	15	16	13	18	20	20	20	23	28	25	20	20	23	18.8	28	5
20日	20	20	20	18	20	25	35	33	28	25	23	23	23	28	33	36	41	46	49	53	46	46	40	36	32.0	53	18
21日	35	36	33	25	30	36	34	15	10	5	76	93	81	69	41	15	13	***	***	***	***	***	0	0	(34.1)	93	0
22日	8	13	13	10	8	8	13	5	5	5	5	5	9	10	9	14	15	14	15	10	10	10	10	10	9.8	15	5
23日	10	14	11	10	19	19	18	16	15	15	18	16	15	15	16	23	23	21	15	16	13	***	11	10	15.6	23	10
24日	10	9	8	10	13	15	23	23	23	18	20	23	15	15	15	13	11	10	5	5	5	5	5	5	12.7	23	5
25日	5	5	5	8	10	13	10	10	8	8	6	8	10	10	13	13	13	13	15	13	10	10	3	3	9.3	15	3
26日	4	4	5	5	10	20	10	6	5	8	8	8	8	9	14	13	10	14	10	10	8	10	10	8	9.0	20	4
27日	13	11	13	13	14	23	15	10	8	5	5	10	8	8	14	13	11	13	10	10	13	15	15	8	11.6	23	5
28日	5	6	5	9	10	10	10	10	10	8	9	8	8	8	8	8	8	10	10	10	8	8	8	13	8.6	13	5
29日	10	10	10	13	15	20	20	19	18	13	11	8	8	***	0	0	1	5	10	8	8	8	6	5	9.8	20	0
30日	8	6	5	8	10	15	13	10	4	5	5	5	5	5	8	9	13	10	13	9	9	10	9	8.3	15	4	
31日	8	9	10	9	9	18	20	23	13	14	15	15	15	15	18	11	5	25	25	25	23	24	25	28	16.8	28	5
平均	10.4	10.7	11.7	13.5	15.6	17.5	17.0	15.7	14.5	12.8	15.0	14.6	14.1	14.4	15.7	14.9	15.1	16.3	15.6	15.3	13.6	12.9	11.7	10.8	14.1		
最大	35	36	33	33	30	36	35	33	33	30	76	93	81	69	41	38	41	46	49	53	46	46	40	36		93	
最小	0	0	0	1	5	5	5	5	4	5	4	0	5	5	0	0	1	5	5	5	5	1	0	0			0

\*\*\*:欠測