

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20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	5	0	9	9	8	9	8	8	9	4	9	10	***	4	5	8	8	10	10	8	6	5	5	9	7.2	10	0	
2日	8	10	10	15	15	23	20	18	15	13	15	15	15	10	13	18	15	15	18	20	18	23	20	25	16.1	25	8	
3日	25	25	28	26	25	25	25	30	28	28	25	23	23	23	25	25	33	33	25	18	20	23	20	20	25.0	33	18	
4日	20	23	15	18	25	28	35	20	20	15	13	13	13	25	20	23	25	23	20	23	23	25	23	18	21.1	35	13	
5日	18	18	23	23	20	13	15	13	18	19	15	13	13	14	15	18	18	20	20	20	23	25	30	25	18.7	30	13	
6日	28	25	23	25	28	30	35	23	25	23	19	18	18	18	19	25	28	24	20	24	25	23	25	25	24.0	35	18	
7日	25	23	25	28	30	28	45	30	30	38	28	25	20	14	10	10	15	14	15	10	10	14	10	5	20.9	45	5	
8日	8	8	8	8	13	14	13	9	8	8	8	8	5	5	5	9	5	5	5	13	15	10	13	13	9.0	15	5	
9日	10	10	10	13	15	20	18	15	15	15	20	20	13	10	8	5	8	14	10	10	13	11	10	10	12.6	20	5	
10日	10	17	13	18	20	28	20	15	13	15	23	20	15	15	13	10	13	5	8	9	8	5	3	5	13.4	28	3	
11日	4	3	5	9	10	10	10	15	10	13	13	10	8	9	0	15	15	13	8	8	10	10	18	10	9.8	18	0	
12日	8	5	8	10	13	15	15	18	8	8	5	8	8	10	13	20	18	23	23	20	18	10	15	13	13.0	23	5	
13日	8	9	10	5	8	5	10	13	8	10	10	10	10	9	10	18	15	15	19	18	15	10	10	9	11.0	19	5	
14日	10	9	13	8	10	8	15	9	8	10	8	13	***	***	0	0	8	13	18	21	25	13	13	13	11.1	25	0	
15日	14	15	18	19	10	33	40	30	30	33	20	19	13	10	14	20	20	18	28	30	23	20	23	20	21.7	40	10	
16日	18	18	18	23	18	33	40	30	35	31	31	35	35	28	28	30	28	25	33	40	23	18	20	15	27.2	40	15	
17日	10	8	8	8	14	13	20	15	15	15	15	13	10	13	15	15	9	19	15	10	8	10	8	8	12.3	20	8	
18日	8	5	9	10	10	14	10	8	8	0	10	3	4	4	4	5	5	5	5	3	3	4	0	4	5.9	14	0	
19日	3	4	4	4	3	4	10	9	3	4	4	4	5	0	4	4	5	5	3	4	4	4	0	0	3.9	10	0	
20日	3	0	4	0	3	5	8	10	14	14	13	13	15	15	14	20	18	20	25	28	28	30	38	36	15.6	38	0	
21日	30	33	35	38	35	41	50	50	46	28	28	33	28	25	23	23	25	20	23	18	20	19	20	19	29.6	50	18	
22日	18	18	18	28	30	30	30	28	30	28	28	25	25	23	20	18	18	15	20	20	20	18	20	18	22.8	30	15	
23日	20	20	23	43	43	50	35	30	25	23	26	26	35	30	30	28	28	25	26	23	23	23	20	18	28.0	50	18	
24日	24	26	31	33	40	31	30	25	20	23	25	15	28	10	15	18	28	28	18	18	25	20	18	20	23.7	40	10	
25日	3	4	5	9	10	15	18	15	23	23	25	20	20	20	18	20	15	18	18	19	19	18	20	20	16.5	25	3	
26日	20	23	23	23	30	28	26	25	23	23	25	23	25	25	28	28	23	28	26	30	30	31	33	33	26.3	33	20	
27日	30	30	33	30	30	30	35	30	30	33	38	30	35	30	25	30	38	35	40	49	55	40	26	25	33.6	55	25	
28日	30	31	33	33	40	45	36	23	28	30	25	***	15	23	25	30	33	30	28	25	25	23	25	23	28.7	45	15	
29日	25	28	25	25	25	33	26	28	28	28	28	30	30	26	28	30	26	36	40	41	45	44	48	46	32.0	48	25	
30日	48	45	46	46	54	50	56	55	46	43	40	30	40	40	33	39	56	41	49	45	45	38	30	35	43.8	56	30	
平均	16.4	16.4	17.8	19.6	21.2	23.7	25.1	21.6	20.6	19.9	19.7	18.1	18.7	16.8	16.0	18.7	20.0	19.8	20.5	20.8	20.8	18.9	18.8	18.0	19.5			
最大	48	45	46	46	54	50	56	55	46	43	40	35	40	40	33	39	56	41	49	49	55	44	48	46		56		
最小	3	0	4	0	3	4	8	8	3	0	4	3	4	0	0	0	5	5	3	3	3	4	0	0				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20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	35	35	35	26	45	0	55	60	50	28	25	20	23	25	40	40	40	30	30	33	33	33	30	28	33.3	60	0
2日	33	33	33	33	38	45	41	35	35	30	25	23	15	33	20	18	20	20	18	15	18	18	15	15	26.2	45	15
3日	8	5	4	0	5	8	9	8	9	10	5	5	4	3	4	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5.4	10	0
4日	5	5	8	13	9	15	15	10	9	5	5	4	4	1	0	4	0	0	4	4	4	0	5	4	5.5	15	0
5日	0	0	0	5	4	5	4	4	0	5	5	5	9	13	5	10	10	18	20	20	18	15	18	23	9.0	23	0
6日	15	0	0	0	8	10	15	10	10	10	13	10	13	13	13	15	20	13	19	13	11	10	13	11	11.0	20	0
7日	10	13	15	14	19	20	20	20	23	20	20	18	21	20	25	18	23	30	28	28	35	36	35	28	22.5	36	10
8日	30	35	36	33	18	25	15	13	10	13	15	18	18	15	19	18	15	23	20	23	23	20	23	23	20.9	36	10
9日	23	25	25	35	40	35	30	36	33	31	23	25	23	25	23	33	30	28	28	25	30	23	23	20	28.0	40	20
10日	20	18	20	20	25	25	20	18	15	18	15	10	14	15	15	10	13	10	8	8	8	8	8	9	14.6	25	8
11日	5	3	5	5	5	5	9	9	5	5	5	6	5	5	5	9	8	10	9	14	10	10	8	8	7.0	14	3
12日	9	13	14	15	18	21	20	10	10	13	13	***	***	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	8	9.6	21	4
13日	5	4	9	9	13	14	15	10	5	10	9	14	10	13	8	13	13	10	13	10	8	8	5	9	9.9	15	4
14日	8	9	8	14	13	23	15	15	13	13	10	10	10	4	9	9	8	5	8	10	14	14	13	15	11.3	23	4
15日	15	18	15	23	15	38	31	15	13	15	18	13	13	15	15	18	20	23	25	25	23	28	21	20	19.8	38	13
16日	20	23	28	30	28	41	35	20	19	20	23	20	20	23	23	25	25	25	25	30	25	25	23	18	24.8	41	18
17日	18	19	20	25	25	20	30	23	30	28	28	28	23	20	20	20	20	20	23	20	20	18	15	15	22.0	30	15
18日	15	15	18	20	20	18	18	20	19	15	18	13	13	8	18	20	15	20	20	15	15	13	14	13	16.4	20	8
19日	18	15	18	20	23	25	23	23	15	20	20	15	10	13	13	15	15	25	15	10	10	13	9	8	16.3	25	8
20日	10	8	5	19	10	5	0	0	0	9	10	20	10	8	10	15	5	8	15	20	25	23	30	35	12.5	35	0
21日	25	25	40	54	49	56	33	33	33	30	26	30	33	35	30	30	30	31	33	30	28	30	30	33	33.6	56	25
22日	35	38	43	40	45	40	41	40	38	40	40	41	33	35	35	35	35	33	33	35	31	35	35	41	37.4	45	31
23日	41	45	50	48	56	65	56	55	40	45	49	40	44	51	38	40	38	40	46	50	54	56	56	45	47.8	65	38
24日	30	30	28	28	46	60	51	45	41	46	45	28	0	28	23	30	18	18	13	9	8	0	0	0	26.0	60	0
25日	0	0	0	0	0	3	1	5	5	0	4	0	5	6	5	5	8	10	13	15	20	18	15	3	5.9	20	0
26日	9	18	30	28	28	30	35	8	***	***	13	20	18	5	9	15	13	15	15	23	23	18	15	15	18.3	35	5
27日	18	18	18	16	20	18	13	13	15	23	20	20	10	10	13	15	25	20	20	18	18	15	18	18	17.2	25	10
28日	20	20	28	28	39	40	33	25	26	30	30	31	31	20	13	15	13	10	10	10	5	3	3	0	20.1	40	0
29日	0	0	0	0	5	5	5	3	3	9	10	9	10	8	9	0	13	10	9	10	5	8	5	8	6.0	13	0
30日	5	5	9	10	15	18	15	10	13	13	15	15	10	8	10	8	8	8	8	8	5	6	8	8	9.9	18	5
31日	8	9	10	14	15	36	38	18	13	14	13	8	10	9	10	14	13	10	10	10	10	10	5	9	13.2	38	5
平均	15.9	16.3	18.5	20.2	22.5	24.8	23.9	19.8	18.3	18.9	18.4	17.3	15.4	15.8	15.6	17.0	16.9	17.1	17.7	17.8	17.7	16.9	16.3	16.0	18.1		
最大	41	45	50	54	56	65	56	60	50	46	49	41	44	51	40	40	40	40	46	50	54	56	56	45		65	
最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	4	4	4	0	0	0			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20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	8	5	5	5	8	9	16	9	8	10	10	8	8	10	10	15	19	23	25	18	10	10	8	9	11.1	25	5
2日	19	15	15	23	28	29	30	23	21	25	25	18	13	14	10	15	10	14	10	10	10	14	10	13	17.3	30	10
3日	10	13	13	16	23	28	20	15	15	15	15	20	23	20	20	18	13	15	15	10	15	14	10	10	16.1	28	10
4日	10	10	10	10	14	10	15	10	9	13	18	10	10	10	10	9	8	6	9	10	10	8	14	10	10.5	18	6
5日	13	13	14	15	23	23	23	13	15	15	25	15	10	18	20	25	10	10	5	9	5	3	0	4	13.6	25	0
6日	4	5	8	10	20	23	15	20	13	18	15	18	13	15	20	25	28	33	23	13	18	15	13	13	16.6	33	4
7日	18	18	18	23	30	25	30	18	11	10	13	15	18	18	20	20	23	23	28	26	30	33	30	28	21.9	33	10
8日	23	19	18	18	18	15	20	18	30	28	30	33	30	33	33	38	35	40	40	45	51	54	56	49	32.3	56	15
9日	49	43	10	15	23	30	20	28	33	40	54	36	***	***	30	33	41	35	40	15	20	15	15	18	29.2	54	10
10日	18	20	18	20	23	30	30	30	31	28	30	26	28	28	30	35	28	38	25	30	30	33	36	41	28.6	41	18
11日	45	46	45	50	55	53	51	50	43	51	51	51	50	51	51	50	46	61	54	36	43	38	35	33	47.5	61	33
12日	26	33	30	35	43	38	21	25	23	25	23	15	20	25	23	23	20	28	25	26	20	18	13	15	24.7	43	13
13日	13	11	20	28	18	38	18	30	30	30	28	23	25	25	28	25	25	28	28	28	28	28	25	23	25.1	38	11
14日	25	25	28	33	18	18	20	35	35	33	20	23	25	25	15	10	8	8	8	5	8	8	8	5	18.6	35	5
15日	5	4	4	5	9	10	9	8	5	8	8	9	10	14	10	10	13	10	8	8	10	10	8	10	8.5	14	4
16日	14	13	13	20	30	54	28	18	15	20	20	25	25	25	20	19	18	18	18	20	18	18	18	18	21.0	54	13
17日	15	18	15	25	28	40	33	28	28	30	15	15	13	13	13	10	9	10	10	14	15	10	8	10	17.7	40	8
18日	13	14	13	15	25	28	18	13	13	18	20	33	28	35	43	41	38	35	33	30	28	20	23	20	24.9	43	13
19日	25	26	30	40	46	40	38	35	35	35	33	25	25	23	20	18	15	18	15	13	13	10	10	10	25.0	46	10
20日	10	11	15	24	25	18	25	20	20	28	28	28	28	28	23	18	18	20	20	20	20	20	20	15	20.9	28	10
21日	15	18	15	18	28	23	20	20	18	15	23	20	18	18	15	18	18	30	25	15	9	9	4	3	17.3	30	3
22日	3	4	1	0	1	0	1	4	3	4	4	4	4	4	0	4	0	0	0	0	0	1	0	4	1.9	4	0
23日	0	4	4	5	5	6	18	8	5	10	15	13	15	10	14	10	13	15	13	13	8	9	10	8	9.6	18	0
24日	5	5	6	9	13	18	18	15	10	15	13	***	***	10	15	19	20	20	20	20	18	20	20	15	14.7	20	5
25日	13	13	18	20	29	25	15	10	8	13	10	15	9	10	8	10	8	8	8	5	5	3	5	8	11.5	29	3
26日	9	5	8	13	18	20	18	10	10	13	18	20	23	18	15	18	15	15	18	15	15	14	13	10	14.6	23	5
27日	5	15	15	25	30	28	28	18	20	25	25	25	20	18	15	20	13	15	19	20	25	30	28	28	21.3	30	5
28日	25	20	25	28	35	45	30	25	23	20	23	28	28	30	30	23	25	23	18	15	15	5	5	5	22.9	45	5
29日	10	8	8	9	9	9	8	9	5	8	8	5	8	8	1	3	3	9	0	4	5	5	5	5	6.3	10	0
30日	8	13	13	15	18	20	15	8	13	15	13	13	18	13	13	10	10	10	14	15	18	13	13	10	13.4	20	8
平均	15.2	15.6	15.2	19.1	23.1	25.1	21.7	19.1	18.3	20.6	21.1	20.3	19.5	19.6	19.2	19.7	18.3	20.6	19.1	16.9	17.3	16.4	15.4	15.0	18.8		
最大	49	46	45	50	55	54	51	50	43	51	54	51	50	51	51	50	46	61	54	45	51	54	56	49		61	
最小	0	4	1	0	1	0	1	4	3	4	4	4	4	4	0	3	0	0	0	0	0	1	0	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20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	13	11	20	28	25	23	18	20	23	30	28	25	30	30	30	30	30	28	23	18	15	15	13	22.3	30	10	
2日	18	18	18	28	38	36	36	30	23	30	35	35	35	38	35	23	18	18	15	15	15	13	13	13	24.8	38	13	
3日	13	13	14	18	25	28	23	20	25	28	25	23	23	20	18	18	18	18	15	16	15	15	13	15	19.1	28	13	
4日	18	15	18	23	23	23	23	23	23	20	15	18	23	18	20	23	23	23	20	33	28	20	20	23	21.5	33	15	
5日	28	28	28	28	25	23	25	25	26	28	30	38	46	41	36	40	41	41	40	40	40	40	35	33	33	33.3	46	23
6日	33	30	30	30	33	38	43	38	40	45	46	51	56	55	43	35	30	33	33	30	25	18	18	23	35.7	56	18	
7日	28	30	33	35	35	36	25	24	26	25	25	***	***	0	0	0	0	9	18	14	18	15	13	6	18.9	36	0	
8日	5	6	8	9	33	31	25	18	13	10	13	13	13	18	20	23	18	15	10	10	13	15	18	18	15.6	33	5	
9日	14	10	14	20	30	33	23	18	15	19	20	25	24	23	23	23	20	20	13	15	10	10	10	10	18.4	33	10	
10日	10	8	10	13	28	28	28	13	15	20	25	28	30	35	33	33	30	30	30	21	28	25	25	18	23.5	35	8	
11日	18	18	18	23	41	51	38	25	25	30	35	36	35	30	28	21	20	18	18	18	15	15	15	14	25.2	51	14	
12日	13	14	13	18	25	30	28	38	35	35	46	40	35	36	38	35	40	36	14	14	15	13	13	13	26.5	46	13	
13日	15	15	20	20	23	25	41	25	30	30	23	23	18	19	23	30	33	40	40	36	38	30	30	30	27.4	41	15	
14日	28	28	30	41	56	64	60	54	55	56	56	41	46	49	51	56	61	69	***	0	35	35	26	28	44.6	69	0	
15日	30	23	28	38	35	35	35	35	43	50	15	18	15	8	14	13	13	8	10	8	9	13	9	9	21.4	50	8	
16日	13	9	13	20	33	33	35	36	23	15	26	31	38	46	49	38	25	18	20	20	18	15	13	11	24.9	49	9	
17日	8	28	20	23	28	40	41	33	33	34	38	45	41	46	50	46	41	30	23	13	9	8	8	10	29.0	50	8	
18日	10	19	20	25	18	35	50	56	25	25	30	38	38	48	20	20	30	25	19	23	23	21	25	28	28.0	56	10	
19日	20	25	23	18	15	30	45	50	30	15	20	14	20	28	28	23	10	13	13	15	19	18	18	15	21.9	50	10	
20日	13	10	13	13	10	10	10	18	15	20	23	20	20	23	23	20	20	30	40	41	35	23	20	20	20.4	41	10	
21日	20	18	20	20	18	20	20	23	20	23	28	30	36	38	38	30	20	23	23	23	20	18	20	18	23.6	38	18	
22日	18	18	20	23	25	28	28	30	25	28	35	40	43	43	41	33	30	25	30	25	30	15	13	14	27.5	43	13	
23日	10	13	13	20	20	25	30	28	25	26	30	30	33	25	20	***	***	0	4	13	13	15	15	13	19.1	33	0	
24日	15	14	15	18	20	23	25	24	28	31	26	25	30	33	28	25	20	21	18	15	18	15	15	15	21.5	33	14	
25日	15	13	13	20	35	43	38	25	33	30	33	33	35	40	41	41	38	30	35	19	25	20	18	14	28.6	43	13	
26日	18	20	20	15	20	28	25	30	35	36	45	40	28	18	18	18	18	14	13	14	13	15	15	23	22.5	45	13	
27日	25	28	30	23	28	28	31	35	33	26	25	30	33	33	35	38	35	36	38	0	0	4	4	3	25.0	38	0	
28日	0	3	9	9	14	25	30	28	13	8	15	23	23	18	18	10	14	8	18	23	26	38	35	35	18.5	38	0	
29日	38	36	38	35	30	15	13	10	15	15	20	14	15	13	25	28	20	23	23	23	18	20	15	23	21.9	38	10	
30日	10	9	10	13	24	20	33	31	23	15	20	25	25	20	28	20	10	9	8	8	5	5	5	5	15.9	33	5	
31日	5	5	10	9	13	25	25	15	13	14	19	15	15	15	20	18	20	15	13	14	8	8	8	8	13.8	25	5	
平均	16.7	17.3	18.7	21.5	26.7	30.1	30.8	28.3	25.9	26.1	28.1	29.0	29.9	29.3	28.8	27.0	24.9	23.5	21.4	18.8	19.4	17.6	16.7	16.8	23.9			
最大	38	36	38	41	56	64	60	56	55	56	56	51	56	55	51	56	61	69	40	41	40	38	35	35		69		
最小	0	3	8	9	10	10	10	10	13	8	13	13	13	0	0	0	0	0	4	0	0	4	4	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20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	8	8	10	18	20	26	28	25	15	18	20	20	28	30	33	35	41	28	31	28	30	28	20	20	23.7	41	8
2日	18	23	28	25	23	33	35	33	35	33	38	38	45	41	43	38	33	30	30	28	28	25	25	20	31.2	45	18
3日	18	18	18	20	20	20	23	23	25	25	28	30	30	30	33	33	35	33	30	30	33	30	30	33	27.0	35	18
4日	35	40	40	41	43	41	41	46	46	46	56	60	***	***	***	23	20	28	***	23	23	23	23	28	36.3	60	20
5日	23	18	20	20	33	44	35	20	23	28	40	41	45	43	30	30	33	25	30	26	23	23	18	18	28.7	45	18
6日	20	18	15	15	25	33	35	28	25	21	15	15	15	13	15	15	18	18	14	10	20	20	5	10	18.3	35	5
7日	15	10	15	18	5	14	20	30	35	35	38	20	16	20	20	30	33	23	25	23	25	15	8	10	21.0	38	5
8日	8	5	5	13	28	40	43	35	15	20	25	28	28	28	30	35	36	30	18	23	20	13	13	8	22.8	43	5
9日	5	5	8	20	18	33	40	38	28	33	35	35	26	30	23	23	20	13	14	15	14	10	10	8	21.0	40	5
10日	10	4	5	5	5	8	10	10	10	10	10	13	19	14	10	14	13	13	14	13	14	10	10	8	10.5	19	4
11日	8	13	13	13	20	28	30	23	20	25	25	28	26	30	30	33	26	30	25	20	20	20	15	13	22.3	33	8
12日	13	13	15	20	20	35	43	25	15	13	15	15	20	30	33	13	10	10	15	20	23	15	10	14	19.0	43	10
13日	10	13	18	15	15	13	20	19	18	23	24	25	28	33	31	28	25	20	20	18	15	13	10	5	19.1	33	5
14日	4	3	4	4	18	20	25	20	23	25	18	18	10	15	10	8	9	10	15	15	18	10	10	10	13.4	25	3
15日	18	15	15	15	18	18	33	15	18	18	18	20	19	20	18	13	10	13	10	9	8	10	8	3	15.1	33	3
16日	5	4	5	10	8	10	15	15	13	15	15	20	23	18	23	15	18	20	15	8	9	9	3	0	12.3	23	0
17日	3	3	5	4	0	0	3	3	5	4	4	0	0	3	3	9	11	9	9	10	10	8	9	5	5.0	11	0
18日	5	10	8	10	15	14	20	19	15	8	13	10	13	13	***	***	***	0	4	0	4	5	5	5	9.3	20	0
19日	9	13	10	10	20	33	28	20	25	18	25	28	36	36	33	28	30	33	28	13	15	18	15	10	22.3	36	9
20日	8	5	5	13	23	20	18	35	25	33	33	35	35	33	28	33	31	36	45	20	10	18	8	13	23.5	45	5
21日	10	15	10	14	10	13	25	25	20	18	23	20	19	23	18	23	23	***	***	5	5	5	9	10	15.6	25	5
22日	3	5	5	13	18	18	35	28	10	8	13	15	10	10	10	5	8	8	8	10	10	9	9	8	11.5	35	3
23日	9	8	9	8	10	14	25	20	15	18	20	20	23	23	25	25	19	15	18	19	23	15	10	10	16.7	25	8
24日	8	8	5	5	8	10	15	18	13	15	14	15	15	20	15	23	20	13	13	3	3	4	4	3	11.3	23	3
25日	8	5	4	5	14	18	30	23	10	13	18	25	18	18	18	18	10	19	15	13	13	15	13	15	14.9	30	4
26日	10	5	5	8	10	20	23	10	14	10	13	13	18	20	10	10	14	10	13	10	8	10	5	5	11.4	23	5
27日	8	9	13	5	13	13	25	23	15	10	10	13	15	10	15	15	18	15	15	15	13	8	8	8	13.0	25	5
28日	13	10	13	10	19	33	36	28	14	25	23	23	20	20	14	15	8	10	15	13	8	5	10	10	16.5	36	5
29日	8	5	0	5	9	23	28	10	10	18	10	5	13	13	20	20	18	13	4	10	10	5	10	12.0	28	0	
30日	8	13	10	10	10	13	10	15	15	18	5	5	13	23	13	8	10	15	6	8	10	5	4	0	10.3	23	0
31日	0	4	4	4	6	4	4	9	9	5	4	5	5	3	5	10	9	4	4	4	5	3	4	8	5.1	10	0
平均	10.6	10.6	11.0	12.8	16.3	21.4	25.8	22.3	18.7	19.6	20.9	21.2	21.0	22.1	21.0	20.9	20.4	18.3	17.7	14.7	15.2	13.3	10.8	10.6	17.3		
最大	35	40	40	41	43	44	43	46	46	46	56	60	45	43	43	38	41	36	45	30	33	30	30	33		60	
最小	0	3	0	4	0	0	3	3	5	4	4	0	0	3	3	5	8	0	4	0	3	3	3	0			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20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	8	8	10	10	28	33	33	23	20	20	20	23	25	***	***	3	13	10	10	10	8	8	5	8	15.3	33	3	
2日	10	13	15	19	26	30	40	28	20	23	28	35	35	28	30	25	20	25	14	20	25	10	10	13	22.6	40	10	
3日	14	13	13	18	15	15	20	19	18	20	20	20	23	10	10	9	8	13	18	20	18	18	15	18	16.0	23	8	
4日	23	18	23	28	33	49	61	51	43	25	25	18	18	23	25	25	23	23	20	13	13	15	13	10	25.8	61	10	
5日	13	10	10	15	21	25	31	30	25	23	25	25	25	18	20	18	15	15	20	23	20	15	13	14	19.5	31	10	
6日	13	18	20	23	30	30	31	33	30	33	38	40	45	41	49	46	46	43	30	15	13	9	8	9	28.9	49	8	
7日	5	8	9	14	8	13	15	19	15	15	15	13	15	18	18	19	13	13	9	3	5	8	6	5	11.7	19	3	
8日	5	8	10	10	13	30	15	35	30	30	18	13	14	10	15	18	21	23	15	13	10	10	10	10	16.2	35	5	
9日	5	10	15	15	15	20	23	28	25	20	20	25	24	23	18	18	20	25	20	20	20	18	23	25	19.8	28	5	
10日	21	25	28	25	33	28	26	25	30	25	21	20	20	15	13	13	13	18	15	20	20	15	15	20	21.0	33	13	
11日	15	15	18	13	18	25	38	23	18	18	20	23	30	31	30	23	23	20	23	19	18	13	15	13	20.9	38	13	
12日	10	8	9	8	9	13	10	23	15	18	23	28	31	35	38	38	44	45	41	41	45	41	38	35	26.9	45	8	
13日	40	41	46	54	56	51	69	66	40	40	51	51	53	35	35	35	28	30	33	40	43	40	40	43	44.2	69	28	
14日	44	40	40	39	38	40	36	46	40	25	30	23	23	23	28	23	18	20	26	45	30	28	28	25	31.6	46	18	
15日	25	25	23	20	20	23	25	25	25	20	23	20	25	23	25	30	38	38	30	36	40	33	35	40	27.8	40	20	
16日	36	35	28	25	30	38	25	18	13	15	18	10	***	***	9	20	18	19	23	20	23	23	15	18	21.8	38	9	
17日	18	15	18	18	23	28	40	41	33	33	35	33	28	14	10	8	18	28	25	23	15	20	13	13	22.9	41	8	
18日	13	13	20	18	25	30	45	33	30	30	30	30	28	23	20	8	10	6	5	20	23	23	23	19	21.9	45	5	
19日	15	21	19	20	18	13	15	20	23	20	15	15	28	23	16	18	30	30	25	23	28	28	18	20	20.9	30	13	
20日	13	19	8	4	5	13	13	10	8	10	5	18	10	10	9	15	15	13	15	18	18	15	15	15	12.3	19	4	
21日	14	15	15	13	15	16	20	20	20	18	13	15	13	9	5	10	10	25	25	15	10	8	13	4	14.2	25	4	
22日	5	10	10	10	15	15	10	10	5	5	8	8	13	8	5	5	10	8	10	14	18	13	15	15	10.2	18	5	
23日	18	23	23	15	13	23	30	23	15	13	10	15	20	18	10	20	5	25	20	23	25	28	33	10	19.1	33	5	
24日	13	14	18	18	18	18	13	13	5	3	5	3	20	4	13	15	14	10	25	19	15	13	8	9	12.8	25	3	
25日	10	15	15	15	20	30	25	20	20	25	30	25	25	28	23	28	30	38	46	49	46	45	40	40	28.7	49	10	
26日	35	30	35	40	41	45	61	56	51	55	41	56	46	41	46	40	10	18	19	18	15	14	14	8	34.8	61	8	
27日	0	0	1	0	3	4	5	5	4	3	3	5	0	4	5	8	8	8	13	18	13	10	10	8	5.8	18	0	
28日	8	8	5	8	10	10	10	10	13	11	10	10	19	20	18	30	33	33	43	51	46	45	40	30	21.7	51	5	
29日	23	23	23	8	10	9	15	15	23	25	***	***	0	9	8	5	15	19	18	20	18	15	15	13	15.0	25	0	
30日	13	13	13	13	13	19	23	18	14	10	10	5	10	15	15	18	18	23	23	18	20	15	13	13	15.2	23	5	
平均	16.2	17.1	18.0	17.9	20.7	24.5	27.4	26.2	22.4	21.0	21.0	21.6	23.0	20.0	19.5	19.7	19.6	22.1	22.0	22.9	22.1	19.9	18.6	17.4	20.9			
最大	44	41	46	54	56	51	69	66	51	55	51	56	53	41	49	46	46	45	46	51	46	45	40	43		69		
最小	0	0	1	0	3	4	5	5	4	3	3	3	0	4	5	3	5	6	5	3	5	8	5	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20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	10	5	10	10	14	14	23	18	15	13	13	14	13	13	5	8	8	9	23	23	28	25	28	25	15.3	28	5
2日	20	15	20	18	20	23	20	18	20	23	20	20	20	20	20	20	18	15	13	13	13	15	10	10	17.7	23	10
3日	18	18	20	20	23	33	28	28	33	15	13	10	15	10	14	15	18	20	15	15	13	13	10	15	18.0	33	10
4日	15	13	15	15	23	25	35	38	23	20	18	15	15	20	21	19	18	18	20	31	23	28	20	19	21.1	38	13
5日	18	18	15	15	18	23	30	41	45	38	33	30	20	25	30	33	33	25	28	20	15	18	15	13	25.0	45	13
6日	13	15	16	14	18	20	20	10	13	10	8	14	5	3	5	5	5	5	9	8	25	15	10	13	11.6	25	3
7日	23	20	20	20	28	50	40	30	23	35	28	38	36	20	28	28	20	28	28	18	20	13	15	15	26.0	50	13
8日	4	0	9	10	13	18	20	10	5	8	18	23	15	18	18	14	8	13	13	13	8	13	10	5	11.9	23	0
9日	4	5	3	5	15	13	10	15	14	13	8	14	8	8	8	8	15	18	20	15	15	13	13	14	11.4	20	3
10日	5	5	9	15	20	20	20	20	28	18	18	15	18	19	20	23	18	18	28	13	15	15	8	10	16.6	28	5
11日	10	9	10	14	18	15	13	18	13	13	20	23	25	23	28	28	33	38	35	0	0	3	0	5	16.4	38	0
12日	5	4	8	5	3	9	8	8	5	3	5	5	5	5	8	10	10	15	13	13	10	10	13	13	8.0	15	3
13日	15	15	15	23	23	15	18	20	15	15	13	13	15	15	15	15	20	23	33	18	18	20	20	20	18.0	33	13
14日	23	20	28	23	33	41	35	41	25	36	43	30	***	***	16	35	40	25	33	33	30	38	38	40	32.1	43	16
15日	30	23	18	20	23	25	20	20	25	23	20	23	20	10	13	15	15	20	23	23	23	23	20	18	20.5	30	10
16日	15	8	10	13	16	13	10	15	19	25	23	15	15	19	15	18	19	23	28	25	25	33	29	28	19.1	33	8
17日	30	33	30	28	25	23	25	30	35	30	33	30	30	30	35	33	28	35	45	40	33	33	35	35	31.8	45	23
18日	28	30	25	28	28	25	25	28	33	30	25	20	20	25	30	35	33	46	61	54	40	38	38	41	32.8	61	20
19日	33	28	30	30	30	28	38	41	25	20	18	15	13	9	10	5	10	15	18	23	23	20	24	28	22.3	41	5
20日	31	28	20	15	14	13	15	20	20	25	28	23	23	23	30	25	23	25	28	25	25	23	25	20	22.8	31	13
21日	25	26	28	30	40	28	33	49	28	25	38	28	30	30	31	33	30	41	41	45	48	51	55	46	35.8	55	25
22日	45	49	46	46	50	38	35	38	41	50	41	40	35	25	25	23	36	45	41	35	35	35	38	28	38.3	50	23
23日	24	23	23	28	30	36	38	33	35	34	30	28	28	20	23	28	40	20	25	20	15	19	15	13	26.2	40	13
24日	10	8	5	5	10	25	15	15	13	10	13	13	10	10	9	10	9	5	10	15	8	5	5	3	10.0	25	3
25日	8	10	13	13	13	18	15	10	20	10	15	10	13	13	13	15	13	13	13	13	13	14	14	10	13.0	20	8
26日	10	13	10	13	13	13	13	13	13	15	15	13	5	13	13	13	13	5	10	15	18	25	20	28	13.8	28	5
27日	20	20	23	23	25	30	38	30	25	18	23	10	***	***	4	9	8	10	9	10	13	15	18	10	17.8	38	4
28日	4	5	9	10	13	15	18	30	20	20	15	14	10	8	5	9	3	20	25	25	18	23	25	24	15.3	30	3
29日	23	23	25	20	15	10	8	10	13	13	10	15	14	13	10	10	13	23	40	13	5	5	4	4	14.1	40	4
30日	4	5	9	10	15	18	20	20	20	20	15	20	15	10	10	14	15	23	23	23	20	20	20	19	16.2	23	4
31日	20	23	23	23	18	15	15	18	24	25	20	18	19	15	15	18	23	43	58	46	36	36	43	41	26.5	58	15
平均	17.5	16.7	17.6	18.1	20.9	22.3	22.6	23.7	22.1	21.1	20.6	19.3	17.6	16.3	17.0	18.5	19.2	22.0	26.1	22.0	20.4	21.2	20.6	19.8	20.2		
最大	45	49	46	46	50	50	40	49	45	50	43	40	36	30	35	35	40	46	61	54	48	51	55	46		61	
最小	4	0	3	5	3	9	8	8	5	3	5	5	5	3	4	5	3	5	9	0	0	3	0	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20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	36	33	28	21	20	25	31	33	28	20	10	4	5	5	4	5	8	8	23	18	20	25	28	20	19.1	36	4
2日	18	20	20	20	13	10	9	8	18	18	15	15	10	15	15	15	19	25	45	49	60	81	45	40	25.1	81	8
3日	40	45	48	41	40	28	30	29	30	28	31	38	38	45	48	46	61	76	108	113	110	94	94	76	55.7	113	28
4日	80	88	84	84	61	61	10	15	13	10	10	15	10	5	4	5	5	5	15	20	18	15	13	10	27.3	88	4
5日	5	5	5	13	18	23	30	30	30	23	35	35	21	30	20	18	18	26	36	40	33	30	35	25	24.3	40	5
6日	25	20	26	23	25	20	20	30	25	23	23	25	30	33	35	40	30	50	69	59	55	53	46	45	34.6	69	20
7日	38	35	33	38	43	41	38	33	33	33	33	28	15	14	15	18	23	40	41	46	43	13	10	13	29.9	46	10
8日	15	9	10	8	8	9	13	14	10	10	3	9	10	8	10	15	33	41	31	28	28	8	9	4	14.3	41	3
9日	5	5	14	18	19	23	23	33	33	28	33	40	45	38	51	70	64	39	20	15	8	10	13	10	27.4	70	5
10日	23	28	28	23	25	35	35	26	25	13	13	8	***	***	36	10	13	15	30	28	24	15	15	10	21.7	36	8
11日	13	15	13	15	18	23	23	23	20	20	18	14	13	13	10	14	13	20	18	15	19	19	18	18	16.9	23	10
12日	13	10	10	9	14	13	13	13	15	15	15	15	15	15	13	13	13	13	15	15	13	15	15	13	13.5	15	9
13日	10	8	8	9	10	15	13	13	10	10	13	10	10	10	10	8	8	13	18	18	20	18	15	18	12.3	20	8
14日	15	15	15	13	15	20	18	20	20	20	18	18	15	18	15	15	18	40	45	31	25	0	30	23	20.1	45	0
15日	20	23	23	18	18	18	15	19	20	23	30	33	35	31	20	8	13	13	15	8	13	13	13	10	18.8	35	8
16日	25	33	30	25	20	15	15	25	30	23	20	20	20	15	15	15	23	20	23	23	19	19	13	15	20.9	33	13
17日	15	15	15	15	15	23	18	13	20	35	33	30	23	15	15	19	15	20	20	18	20	18	23	20	19.7	35	13
18日	25	20	9	9	10	9	13	13	28	20	20	15	19	18	23	20	26	38	43	33	31	5	0	0	18.6	43	0
19日	1	0	3	4	4	5	9	3	5	5	5	5	8	5	5	10	5	8	6	8	5	5	8	18	5.8	18	0
20日	9	5	4	4	3	5	18	33	30	10	9	4	5	5	8	13	10	5	14	15	25	28	28	18	12.8	33	3
21日	28	33	18	15	10	8	15	33	15	18	18	10	10	5	10	13	15	23	30	33	23	13	8	5	17.0	33	5
22日	9	4	5	6	5	10	9	10	13	14	8	6	5	5	10	9	10	23	40	43	35	33	25	23	15.0	43	4
23日	18	13	5	5	4	4	9	10	19	20	25	45	61	30	10	10	18	35	65	25	10	4	3	9	19.0	65	3
24日	9	5	10	10	5	9	18	18	30	36	36	43	25	33	41	51	59	54	45	30	18	3	4	4	24.8	59	3
25日	0	0	0	0	0	5	8	5	10	5	5	***	***	0	0	4	5	3	5	9	8	5	8	10	4.3	10	0
26日	13	10	10	8	10	14	18	20	15	13	13	10	9	5	5	8	10	15	23	15	18	13	15	18	12.8	23	5
27日	18	23	20	20	20	30	28	18	28	15	33	30	33	33	25	25	28	25	33	28	25	20	20	19	24.9	33	15
28日	10	13	13	13	13	15	14	5	4	5	5	8	8	8	10	14	15	20	20	20	3	3	4	5	10.3	20	3
29日	5	8	13	8	19	28	20	10	18	18	13	10	10	10	10	10	9	8	13	10	10	9	8	10	12.0	28	5
30日	15	20	20	20	23	23	23	13	10	8	0	0	1	4	0	4	3	5	3	0	0	4	0	4	8.5	23	0
平均	18.5	18.7	18.0	17.2	16.9	18.9	18.5	18.9	20.2	18.0	18.1	18.7	18.2	16.2	16.4	17.5	19.7	24.2	30.4	27.1	24.6	19.7	18.8	17.2	19.6		
最大	80	88	84	84	61	61	38	33	33	36	36	45	61	45	51	70	64	76	108	113	110	94	94	76		113	
最小	0	0	0	0	0	4	8	3	4	5	0	0	1	0	0	4	3	3	3	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20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	0	3	3	9	10	18	25	28	25	23	14	11	10	10	10	13	15	33	18	18	13	23	11	20	15.1	33	0
2日	18	15	15	13	15	18	23	15	15	20	21	25	25	23	25	30	30	31	28	23	25	23	18	14	21.2	31	13
3日	15	23	28	20	20	20	18	15	30	20	15	10	15	15	18	20	18	20	38	23	24	25	20	25	20.6	38	10
4日	30	35	36	33	30	40	28	28	28	30	28	30	28	29	25	23	24	39	76	36	30	25	21	25	31.5	76	21
5日	23	23	25	23	25	28	40	49	46	56	34	4	5	9	5	5	9	35	33	25	13	0	0	4	21.6	56	0
6日	0	0	11	13	1	10	15	30	18	13	8	5	4	5	0	5	3	5	3	3	4	3	4	4	7.0	30	0
7日	0	4	3	0	1	4	5	10	18	10	10	5	3	3	4	8	15	19	23	30	20	18	15	13	10.0	30	0
8日	13	18	21	15	10	15	10	10	15	13	18	20	***	***	10	18	25	40	54	45	38	43	38	40	24.0	54	10
9日	35	33	40	48	28	20	15	23	35	40	31	30	33	48	76	64	64	45	35	28	15	20	18	15	35.0	76	15
10日	10	9	5	5	5	8	10	9	20	18	5	9	5	10	15	18	28	18	13	30	23	41	33	30	15.7	41	5
11日	25	33	28	20	18	20	25	25	30	30	33	28	33	33	15	13	16	18	23	25	44	46	46	39	27.8	46	13
12日	30	35	41	46	58	51	44	44	56	50	40	23	28	20	15	20	35	33	30	25	23	18	23	20	33.7	58	15
13日	20	20	18	20	23	25	15	18	23	28	23	28	25	25	28	25	25	23	18	15	18	13	15	28	21.6	28	13
14日	33	33	20	15	13	13	5	3	3	0	0	0	0	0	0	0	4	8	9	13	13	20	15	5	9.4	33	0
15日	10	9	15	18	23	25	10	23	31	25	10	4	8	8	8	10	20	30	28	28	20	21	20	20	17.7	31	4
16日	18	18	18	15	20	18	23	25	20	23	20	18	20	18	13	10	19	15	18	15	15	18	20	13	17.9	25	10
17日	15	18	18	18	20	23	15	15	18	20	20	23	26	23	18	20	30	26	23	23	20	10	13	10	19.4	30	10
18日	8	10	10	5	5	5	5	13	13	15	8	8	5	5	8	13	28	29	36	15	5	5	5	5	11.0	36	5
19日	4	4	3	5	30	13	5	5	5	13	13	10	10	8	10	15	20	28	25	20	25	25	28	23	14.5	30	3
20日	18	13	10	13	14	13	14	14	15	15	18	15	15	18	20	25	23	33	35	41	51	46	45	30	23.1	51	10
21日	33	33	30	30	35	28	30	45	28	25	25	25	28	30	0	3	3	5	5	5	0	4	5	4	19.1	45	0
22日	3	5	8	9	28	35	36	35	38	35	30	***	***	0	0	0	0	3	0	1	0	4	0	3	12.4	38	0
23日	5	5	6	9	5	9	14	23	23	18	10	8	5	8	10	13	15	35	38	38	35	33	30	28	17.6	38	5
24日	20	15	23	23	25	20	23	38	35	41	43	23	23	38	28	25	28	30	28	28	35	35	33	28	28.7	43	15
25日	20	20	18	30	13	15	30	28	20	13	15	20	25	30	33	40	40	45	46	56	9	0	0	1	23.6	56	0
26日	0	1	4	0	4	9	5	4	5	4	0	1	4	4	4	0	3	5	4	6	4	3	5	3	3.4	9	0
27日	3	3	0	4	4	5	5	5	5	5	4	0	0	3	4	5	5	9	5	3	5	3	1	4	3.8	9	0
28日	3	3	5	8	8	5	8	13	28	15	15	0	4	4	8	8	9	10	8	9	9	5	5	5	8.1	28	0
29日	5	5	8	8	9	9	10	8	10	15	18	10	9	10	15	20	20	30	45	45	48	40	36	35	19.5	48	5
30日	23	18	15	20	15	13	15	25	36	35	28	33	30	24	18	15	20	30	55	76	69	59	18	4	28.9	76	4
31日	0	0	0	0	0	4	5	3	5	3	0	0	0	0	4	3	5	4	5	3	4	3	4	3	2.4	5	0
平均	14.2	15.0	15.6	16.0	16.6	17.4	17.1	20.3	22.5	21.6	18.0	14.2	14.7	15.4	14.4	15.7	19.3	23.7	26.0	24.2	21.2	20.4	17.6	16.2	18.2		
最大	35	35	41	48	58	51	44	49	56	56	43	33	33	48	76	64	64	45	76	76	69	59	46	40		76	
最小	0	0	0	0	0	4	5	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1			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	4	4	4	4	4	4	5	4	4	0	0	0	0	3	0	3	4	4	3	4	4	1	3	4	2.9	5	0
2日	0	3	4	4	4	9	5	5	3	3	1	0	0	4	4	4	3	0	3	0	0	3	0	0	2.6	9	0
3日	0	0	3	5	5	3	5	13	10	8	8	4	4	5	0	4	6	3	4	4	4	4	4	3	4.5	13	0
4日	3	3	4	4	3	5	5	10	9	5	0	0	0	0	4	5	5	10	8	5	8	4	4	5	4.5	10	0
5日	5	10	8	9	8	15	14	18	28	18	5	1	***	***	***	5	15	20	15	15	15	15	18	18	13.1	28	1
6日	18	19	10	10	10	10	8	8	9	5	4	0	4	4	5	5	5	5	8	10	18	9	4	4	8.0	19	0
7日	3	4	5	8	18	20	19	20	25	15	10	9	9	10	10	13	13	20	20	23	25	23	23	31	15.7	31	3
8日	28	19	13	13	20	23	13	19	23	35	28	15	10	5	8	13	15	20	19	13	20	20	15	13	17.5	35	5
9日	10	20	18	20	23	18	13	15	15	18	18	18	19	9	10	10	10	9	8	10	10	8	5	5	13.3	23	5
10日	5	5	10	15	20	15	15	10	15	3	0	4	4	5	8	5	5	8	5	5	9	6	5	5	7.8	20	0
11日	5	4	5	4	3	5	5	5	3	4	0	0	3	8	5	5	5	13	14	18	13	13	10	14	6.8	18	0
12日	15	15	10	9	5	10	10	13	9	13	18	13	13	15	18	14	13	8	10	10	10	8	8	10	11.5	18	5
13日	19	14	18	30	33	10	8	19	13	15	8	8	8	4	3	9	8	9	5	5	9	5	5	9	11.4	33	3
14日	10	13	13	13	15	25	25	15	25	25	13	8	8	5	6	5	9	15	18	10	10	15	15	13	13.7	25	5
15日	20	15	4	5	8	10	8	5	9	9	5	3	6	3	4	5	5	10	5	5	4	5	5	5	6.8	20	3
16日	5	4	5	5	5	10	9	10	8	13	14	8	10	10	13	10	13	18	20	20	25	20	20	20	12.3	25	4
17日	18	20	20	23	35	38	35	10	15	15	13	3	9	8	8	13	15	21	28	28	23	20	20	18	19.0	38	3
18日	20	23	20	15	18	15	18	20	20	38	38	40	41	69	54	55	51	53	55	46	40	35	31	36	35.5	69	15
19日	44	35	35	25	23	25	15	15	23	25	21	18	***	***	5	15	18	14	8	9	6	4	5	5	17.9	44	4
20日	5	5	10	9	13	18	15	20	20	15	15	26	10	20	20	23	25	30	38	33	40	40	40	23	21.4	40	5
21日	18	15	15	18	20	20	23	19	23	25	30	38	36	35	41	45	46	28	25	28	41	30	20	15	27.3	46	15
22日	13	13	13	15	20	21	20	15	18	20	18	15	26	25	20	18	18	19	15	15	15	13	10	10	16.9	26	10
23日	10	8	5	4	10	5	3	3	4	3	5	5	3	4	5	5	5	8	14	10	10	15	10	20	7.3	20	3
24日	15	15	19	4	5	8	13	10	5	8	4	10	5	8	10	11	10	9	9	5	9	10	13	10	9.4	19	4
25日	10	8	10	10	15	10	13	10	5	5	4	4	5	5	5	5	10	13	15	20	20	15	20	18	10.6	20	4
26日	15	14	10	13	10	15	13	15	13	23	19	15	15	19	20	14	33	35	40	33	33	33	35	30	21.5	40	10
27日	30	28	25	20	18	18	18	20	40	25	38	28	13	15	***	***	23	30	28	18	10	5	13	8	21.4	40	5
28日	10	10	11	10	18	18	15	15	18	15	13	13	13	30	18	15	13	20	20	18	13	13	13	15	15.3	30	10
29日	13	15	15	15	20	25	23	18	23	28	30	25	30	38	31	23	28	28	33	23	23	20	20	18	23.5	38	13
30日	15	18	18	20	30	28	28	25	20	25	25	10	9	15	10	5	5	5	5	5	0	4	3	1	13.7	30	0
31日	4	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	4	0	5	10	4	4	4	5	5	4	2.6	10	0
平均	12.6	12.2	11.6	11.6	14.2	14.7	13.6	13.0	14.7	14.9	13.1	11.1	10.8	13.2	12.0	12.1	14.2	16.0	16.2	14.6	15.2	13.6	13.0	12.6	13.4		
最大	44	35	35	30	35	38	35	25	40	38	38	40	41	69	54	55	51	53	55	46	41	40	40	36		69	
最小	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	1	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	4	0	0	3	5	5	5	5	4	4	0	0	0	0	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2.8	5	0		
2日	0	0	4	5	10	18	15	20	10	5	5	***	***	0	0	5	9	10	8	13	13	10	15	13	8.5	20	0	
3日	15	10	13	13	13	25	23	25	30	25	23	23	23	20	20	25	30	35	45	46	46	44	40	43	27.3	46	10	
4日	40	25	20	25	31	33	35	35	38	35	35	25	23	25	23	23	25	28	25	28	33	33	28	28	29.1	40	20	
5日	30	30	30	35	35	40	35	41	58	36	39	48	40	38	39	33	40	51	51	51	51	44	41	38	40.6	58	30	
6日	35	40	35	30	25	13	8	3	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10	13	18	15	15	13	15.0	40	3	
7日	15	13	15	20	28	25	30	35	28	9	13	10	13	13	13	15	13	14	15	20	23	18	20	23	18.4	35	9	
8日	23	23	23	23	19	5	4	0	1	5	5	4	10	3	4	4	3	3	5	9	3	4	4	5	8.0	23	0	
9日	5	5	5	10	9	20	20	30	9	15	25	23	15	30	28	25	33	40	45	56	40	41	43	40	25.5	56	5	
10日	25	15	15	18	28	25	25	25	28	20	13	10	5	9	8	10	11	5	13	5	13	5	5	18	14.8	28	5	
11日	15	15	18	15	23	33	25	26	33	28	30	31	31	20	10	13	14	13	15	18	18	15	20	28	21.1	33	10	
12日	26	30	31	28	25	28	20	18	19	15	18	19	15	13	15	20	30	30	25	23	25	25	33	38	23.7	38	13	
13日	28	30	23	15	15	18	15	15	20	23	28	28	28	33	35	35	35	18	20	35	51	46	13	8	25.6	51	8	
14日	5	31	35	31	28	28	35	25	25	25	25	15	4	5	8	5	5	5	13	15	13	18	15	20	18.1	35	4	
15日	15	10	9	14	15	15	15	28	20	56	110	23	5	10	10	18	20	23	20	23	15	10	13	10	21.1	110	5	
16日	13	20	20	28	30	28	26	33	30	20	15	4	***	***	***	5	5	8	0	3	0	0	4	3	14.0	33	0	
17日	4	4	3	5	10	8	5	8	5	5	3	5	5	5	5	5	9	13	8	5	5	5	5	13	6.2	13	3	
18日	5	4	5	5	5	5	10	18	10	8	6	0	0	4	5	8	8	10	13	10	10	10	15	20	8.1	20	0	
19日	13	13	10	10	5	5	10	10	10	8	8	5	5	8	8	9	13	18	13	8	8	9	9	8	9.3	18	5	
20日	10	10	10	8	10	15	15	8	9	10	5	8	10	15	14	15	18	20	25	20	4	5	3	5	11.3	25	3	
21日	10	8	8	14	18	20	16	20	15	15	13	15	13	13	13	10	10	10	10	13	18	15	18	13	13.7	20	8	
22日	18	13	13	13	13	10	15	13	15	19	10	10	10	10	18	18	18	35	40	35	35	33	28	30	19.7	40	10	
23日	36	30	33	30	30	25	23	23	15	15	10	15	10	13	8	5	5	9	5	9	14	10	13	13	16.6	36	5	
24日	13	13	15	15	23	30	28	28	28	28	23	10	14	10	15	15	18	23	25	23	20	15	15	10	19.0	30	10	
25日	14	13	10	15	28	23	15	20	28	23	23	23	18	23	28	28	28	33	23	23	18	13	10	9	20.4	33	9	
26日	8	9	5	10	10	18	20	23	20	18	23	20	23	20	20	20	20	23	18	20	20	18	18	18	17.6	23	5	
27日	20	18	15	18	23	30	20	15	15	25	28	43	33	30	25	23	25	23	19	20	18	18	15	13	22.2	43	13	
28日	18	15	15	15	15	16	18	23	28	18	10	9	3	5	5	8	10	8	5	9	5	8	8	9	11.8	28	3	
平均	16.5	16.0	15.6	16.8	18.9	20.1	19.0	20.5	19.9	18.5	19.8	16.1	14.1	14.3	14.3	14.8	16.8	18.6	18.5	19.9	19.3	17.5	16.8	17.6	17.5			
最大	40	40	35	35	35	40	35	41	58	56	110	48	40	38	39	35	40	51	51	56	51	46	43	43		110		
最小	0	0	0	3	5	5	4	0	1	4	0	0	0	0	0	4	4	3	0	3	0	0	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	8	9	10	8	8	9	10	10	15	20	10	13	10	15	10	8	10	10	13	14	13	10	14	13	11.3	20	8
2日	13	20	18	20	23	19	25	20	1	5	8	10	***	***	***	0	0	3	4	4	5	5	8	5	10.3	25	0
3日	5	10	10	10	18	15	28	38	13	13	8	8	5	5	9	13	13	13	15	15	15	15	13	13	13.3	38	5
4日	10	8	13	10	13	13	15	19	14	5	10	8	3	13	10	13	9	10	15	8	5	8	8	4	10.2	19	3
5日	5	5	5	5	8	15	30	18	13	8	8	8	9	9	13	8	13	15	10	10	10	10	9	13	10.7	30	5
6日	10	10	10	18	15	15	13	10	8	10	10	5	5	8	10	5	4	8	5	3	4	5	5	5	8.4	18	3
7日	0	3	5	13	13	10	10	10	10	4	5	5	4	4	5	5	5	5	14	15	15	8	5	5	7.4	15	0
8日	9	10	8	5	5	5	8	10	10	13	15	15	15	25	10	8	5	10	13	13	10	15	15	13	11.0	25	5
9日	14	10	13	15	15	15	28	25	25	28	23	23	23	18	15	19	18	28	23	23	20	19	28	30	20.8	30	10
10日	20	20	18	23	20	20	25	20	25	18	10	10	5	9	10	10	13	13	13	10	5	3	4	0	13.5	25	0
11日	4	5	10	8	13	14	13	10	10	8	5	5	5	5	5	10	10	8	6	8	5	5	8	8	7.8	14	4
12日	9	10	10	13	15	8	8	9	13	13	15	13	14	15	15	18	18	25	25	23	25	25	23	20	15.9	25	8
13日	20	28	28	28	28	33	38	30	28	26	23	28	15	13	10	8	9	8	9	10	10	9	8	5	18.8	38	5
14日	5	5	0	0	5	0	0	4	3	15	13	4	0	0	4	5	5	8	13	8	8	5	8	5	5.1	15	0
15日	4	5	4	4	5	8	8	10	8	8	5	9	5	5	10	13	13	14	13	15	15	15	18	18	9.7	18	4
16日	18	13	8	8	11	10	10	25	15	15	13	***	***	***	4	5	10	15	25	33	33	0	18	35	15.4	35	0
17日	30	28	35	41	40	48	41	46	30	28	30	20	4	13	20	18	23	25	23	23	23	28	28	30	28.1	48	4
18日	30	33	28	30	46	35	31	25	28	29	28	28	28	35	33	23	23	25	26	23	20	18	20	18	27.6	46	18
19日	20	30	30	30	35	35	40	39	41	38	28	30	30	28	23	18	15	18	15	13	13	14	13	10	25.3	41	10
20日	8	8	10	8	10	10	10	5	38	30	23	15	0	15	15	13	0	4	1	0	3	5	9	10	10.4	38	0
21日	10	13	4	5	8	15	20	13	9	8	8	8	5	9	10	13	10	14	10	10	15	13	10	8	10.3	20	4
22日	8	15	14	9	10	15	14	15	25	5	3	4	3	3	5	5	5	8	4	5	3	4	0	10	8.0	25	0
23日	20	10	1	0	10	8	8	13	20	15	10	10	10	13	10	8	8	13	10	9	8	5	8	8	9.8	20	0
24日	10	8	13	10	20	23	23	19	13	10	10	13	13	15	13	13	13	13	18	25	20	18	23	23	15.8	25	8
25日	20	20	20	28	33	35	28	13	8	10	8	10	15	10	13	13	15	18	18	15	15	5	9	10	16.2	35	5
26日	14	10	3	3	10	14	10	9	8	8	5	8	10	13	9	10	10	13	10	10	13	13	13	15	10.0	15	3
27日	20	23	25	30	28	28	30	18	18	14	10	10	10	10	13	15	15	23	23	15	10	13	10	10	17.5	30	10
28日	8	8	10	10	13	10	10	10	10	5	4	4	9	8	8	10	10	10	18	15	15	10	13	18	10.3	18	4
29日	13	13	13	15	15	15	15	13	15	8	4	3	0	4	5	10	10	8	10	10	5	4	9	10	9.5	15	0
30日	4	5	5	18	20	18	15	14	5	5	5	8	5	9	***	***	8	8	8	5	5	8	8	10	8.9	20	4
31日	10	10	13	18	23	23	20	15	13	9	8	10	10	10	10	13	15	13	15	13	10	10	14	18	13.5	23	8
平均	12.2	13.1	12.7	14.3	17.3	17.5	18.8	17.3	15.9	13.9	11.8	11.5	9.3	11.7	11.3	11.0	10.8	13.1	13.7	13.0	12.1	10.5	12.2	12.9	13.3		
最大	30	33	35	41	46	48	41	46	41	38	30	30	30	35	33	23	23	28	26	33	33	28	28	35		48	
最小	0	3	0	0	5	0	0	4	1	4	3	3	0	0	4	0	0	3	1	0	3	0	0	0			0

\*\*\*:欠測