

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16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	10	9	11	11	11	13	24	19	17	10	7	5	10	13	16	20	13	22	20	21	14	16	17	14	14.3	24	5	
2日	12	10	6	9	20	24	27	18	11	19	18	16	14	3	4	26	27	2	**1	5	9	12	12	10	13.7	27	2	
3日	13	14	13	15	29	35	24	21	19	19	21	19	18	22	16	15	19	31	25	17	16	12	15	15	19.3	35	12	
4日	9	11	7	5	6	3	10	4	4	10	8	3	3	4	5	5	4	1	2	4	2	3	3	2	4.9	11	1	
5日	1	2	4	6	11	17	22	9	12	11	11	6	11	9	10	11	14	22	15	16	17	10	11	15	11.4	22	1	
6日	15	17	16	27	41	34	43	29	23	23	28	26	6	***	***	**1	**1	2	7	8	19	17	14	24	21.0	43	2	
7日	23	23	25	22	21	17	23	32	29	40	29	15	27	13	11	14	13	16	14	11	16	18	21	30	21.0	40	11	
8日	26	16	18	21	24	21	17	14	16	9	9	9	6	**1	5	7	17	16	16	16	15	10	11	7	14.2	26	5	
9日	5	6	13	8	35	35	31	23	16	24	21	20	19	24	24	26	16	12	11	14	14	10	16	17	18.3	35	5	
10日	25	26	22	22	17	19	26	36	32	18	15	11	17	15	18	23	25	22	24	27	25	24	27	26	22.6	36	11	
11日	27	27	26	24	26	26	50	35	35	31	24	22	18	18	26	31	37	27	26	27	26	22	21	21	27.2	50	18	
12日	23	24	22	40	30	32	45	51	39	42	39	36	36	28	43	40	27	36	38	37	35	33	37	42	35.6	51	22	
13日	20	14	19	18	19	19	18	16	13	14	15	13	15	15	15	12	14	12	11	10	10	5	7	9	13.9	20	5	
14日	7	9	9	18	20	12	16	25	24	26	17	21	22	24	29	33	34	34	44	33	19	16	15	17	21.8	44	7	
15日	14	17	26	27	33	37	37	26	18	15	18	22	20	11	11	20	14	17	23	23	31	24	20	22	21.9	37	11	
16日	21	25	27	30	31	51	41	29	36	32	9	7	7	6	13	21	23	22	21	17	18	17	15	19	22.4	51	6	
17日	23	18	26	33	51	52	64	40	37	38	34	24	37	35	35	25	27	26	33	43	39	22	7	10	32.5	64	7	
18日	9	10	10	10	10	13	11	11	5	8	8	11	12	17	18	17	17	18	17	18	15	14	13	14	12.8	18	5	
19日	18	18	22	30	45	22	31	30	40	51	59	62	***	***	27	22	18	10	11	10	7	9	6	4	25.1	62	4	
20日	4	4	12	25	27	20	18	18	21	29	25	19	18	20	24	25	26	7	13	13	8	5	9	3	16.4	29	3	
21日	2	5	2	4	7	12	15	12	16	17	17	14	25	25	23	16	15	14	19	18	17	16	20	20	14.6	25	2	
22日	23	23	19	28	42	56	52	41	30	29	30	36	39	27	32	35	40	44	46	44	54	53	44	43	37.9	56	19	
23日	41	47	51	63	67	33	31	29	37	37	39	31	20	13	11	10	12	10	9	9	11	8	7	7	26.4	67	7	
24日	7	**1	**1	5	6	9	10	9	7	3	3	3	2	2	4	2	4	20	11	13	12	10	14	8	7.5	20	2	
25日	5	4	2	2	4	3	4	1	3	2	5	3	4	6	12	8	14	11	9	11	9	9	10	14	6.5	14	1	
26日	14	15	15	19	22	26	23	24	19	23	23	24	23	16	24	22	24	20	22	14	12	11	8	9	18.8	26	8	
27日	13	17	16	6	8	12	16	12	11	14	12	8	5	6	8	9	12	13	6	**1	9	13	18	20	11.5	20	5	
28日	21	17	14	27	32	40	38	31	5	9	25	12	9	8	8	9	12	**1	2	3	5	19	12	8	15.9	40	2	
29日	9	7	**1	15	17	28	22	7	7	7	8	5	8	10	11	11	14	17	14	15	13	14	18	15	12.7	28	5	
30日	14	18	21	20	27	26	45	31	28	20	29	27	31	27	24	23	25	27	25	23	20	23	29	31	25.6	45	14	
平均	15.1	15.6	16.9	19.7	24.6	24.9	27.8	22.8	20.3	21.0	20.2	17.7	16.6	15.4	17.5	18.6	19.2	18.3	18.4	17.9	17.2	15.8	15.9	16.5	19.0			
最大	41	47	51	63	67	56	64	51	40	51	59	62	39	35	43	40	40	44	46	44	54	53	44	43		67		
最小	1	2	2	2	4	3	4	1	3	2	3	3	2	2	4	2	4	1	2	3	2	3	3	2				1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	29	34	38	41	41	32	54	45	17	14	14	12	15	20	22	21	17	15	12	11	11	10	10	7	22.6	54	7
2日	5	4	3	5	9	11	12	10	8	8	8	7	5	5	6	6	8	10	9	6	6	7	10	11	7.5	12	3
3日	6	5	8	9	10	11	13	13	12	18	21	22	23	26	22	17	14	15	13	24	32	31	27	20	17.2	32	5
4日	21	3	**1	4	3	2	1	**1	1	**1	**1	**1	1	**1	**1	3	4	7	7	11	3	5	2	3	(4.8)	21	1
5日	**1	**1	**1	**1	**1	1	**1	**1	2	2	4	6	2	2	6	7	9	8	12	8	8	14	11	9	(6.5)	14	1
6日	9	10	13	18	28	26	18	10	12	13	16	14	15	16	11	11	14	14	12	13	9	11	15	10	14.1	28	9
7日	9	12	15	29	43	55	39	24	25	29	36	30	***	***	22	29	27	25	23	21	21	25	26	21	26.6	55	9
8日	25	29	26	33	41	43	44	30	17	19	14	14	14	17	20	20	21	22	21	25	21	20	18	16	23.8	44	14
9日	17	19	18	16	16	18	21	24	29	27	19	19	19	13	17	10	7	17	12	11	13	8	5	4	15.8	29	4
10日	2	3	5	13	11	6	6	8	9	7	9	21	10	20	23	19	19	16	10	8	11	22	15	10	11.8	23	2
11日	10	9	17	28	30	21	26	16	11	15	12	9	10	8	11	14	6	8	22	29	19	21	20	32	16.8	32	6
12日	20	24	30	20	26	43	31	12	19	12	11	12	14	14	11	15	15	15	17	16	12	16	16	17	18.3	43	11
13日	12	16	19	20	39	39	35	37	29	37	45	34	30	32	26	32	27	26	26	26	20	14	11	16	27.0	45	11
14日	32	32	27	39	47	51	37	35	31	37	33	26	14	9	7	9	16	11	8	6	7	9	7	8	22.4	51	6
15日	4	6	6	13	16	25	16	10	7	2	4	6	6	16	7	11	12	11	9	13	12	9	6	8	9.8	25	2
16日	12	8	6	7	7	6	7	10	13	11	13	20	20	14	14	13	10	15	15	7	9	9	3	5	10.6	20	3
17日	7	12	18	27	38	39	29	19	29	34	33	***	***	15	21	24	25	29	42	28	27	28	19	20	25.6	42	7
18日	19	17	20	19	26	30	19	13	16	16	19	19	24	21	26	29	25	31	29	33	32	35	35	35	24.5	35	13
19日	25	29	27	43	54	72	58	49	36	40	39	45	50	38	47	47	44	27	29	27	17	10	10	11	36.4	72	10
20日	6	8	17	17	36	36	18	19	18	20	20	25	22	11	14	10	10	8	10	6	3	2	1	**1	14.7	36	1
21日	3	2	6	4	6	12	9	4	7	8	9	11	12	14	18	15	11	15	9	8	2	2	**1	**1	8.5	18	2
22日	1	1	**1	4	9	14	15	13	10	10	10	14	9	8	14	7	4	12	11	8	10	6	5	5	8.7	15	1
23日	6	2	2	6	6	5	6	9	8	12	13	14	12	10	8	6	8	8	12	10	14	12	10	8	8.6	14	2
24日	10	9	6	8	8	15	23	25	18	23	30	13	10	15	15	13	17	18	16	26	16	10	14	15	15.5	30	6
25日	8	9	20	24	38	52	34	24	17	19	7	1	5	3	11	10	21	21	22	23	18	11	17	21	18.2	52	1
26日	21	17	19	30	28	45	26	23	26	28	32	25	22	18	19	23	27	22	18	18	16	18	15	16	23.0	45	15
27日	14	14	25	34	47	51	36	35	28	31	27	20	26	24	21	21	20	20	21	19	18	18	17	19	25.3	51	14
28日	19	18	22	29	42	54	31	17	16	18	18	22	19	27	24	23	19	24	15	10	12	10	7	9	21.0	54	7
29日	11	10	10	18	29	17	17	18	18	17	17	18	19	20	18	17	21	16	28	24	17	17	16	14	17.8	29	10
30日	17	18	16	17	21	27	31	28	20	25	32	15	28	30	42	24	20	8	8	6	7	4	2	3	18.7	42	2
31日	3	4	5	7	21	16	14	10	13	10	13	8	***	***	8	10	13	16	7	9	6	5	7	7	9.6	21	3
平均	12.8	12.8	15.9	19.4	25.9	28.2	24.2	20.3	16.8	18.7	19.3	17.3	16.3	16.6	17.7	16.6	16.5	16.5	16.3	15.8	13.8	13.5	12.6	13.1	17.4		
最大	32	34	38	43	54	72	58	49	36	40	45	45	50	38	47	47	44	31	42	33	32	35	35	35		72	
最小	1	1	2	4	3	1	1	4	1	2	4	1	1	2	6	3	4	7	7	6	2	2	1	3			1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	1	2	4	11	18	22	13	8	8	11	13	13	12	9	10	9	9	15	17	14	16	17	14	12	11.6	22	1
2日	15	16	19	19	30	21	27	27	25	22	11	10	8	9	10	10	9	10	13	22	19	17	16	16	16.7	30	8
3日	15	17	19	18	25	19	26	20	13	10	5	7	9	9	7	5	8	10	14	17	20	17	23	30	15.1	30	5
4日	29	27	37	37	36	19	15	14	15	14	4	8	10	10	13	10	7	10	8	13	17	20	11	4	16.2	37	4
5日	15	17	18	23	38	46	33	15	9	7	3	4	6	4	7	8	10	10	12	10	7	6	6	5	13.3	46	3
6日	3	7	12	17	15	16	18	19	15	19	27	20	7	10	6	1	1	12	14	14	9	11	7	8	12.0	27	1
7日	7	5	6	5	26	33	35	9	19	26	24	16	11	9	12	5	6	10	5	5	6	6	9	10	12.7	35	5
8日	8	11	20	13	16	13	22	13	12	17	12	8	9	9	10	9	14	13	11	15	17	8	2	7	12.0	22	2
9日	6	8	11	14	24	29	24	18	18	23	19	22	18	18	17	17	18	20	23	19	14	15	12	11	17.4	29	6
10日	11	9	17	18	14	24	37	30	42	33	33	38	40	31	24	31	25	22	34	39	38	36	29	31	28.6	42	9
11日	26	30	37	39	54	47	49	48	8	10	18	15	17	15	28	20	15	14	14	7	7	2	3	3	21.9	54	2
12日	1	**1	4	9	6	7	8	8	10	14	20	16	21	20	24	24	24	9	15	16	11	4	5	9	12.4	24	1
13日	5	8	2	**1	2	6	6	7	3	7	3	6	5	7	7	10	7	12	16	17	17	7	13	12	8.0	17	2
14日	12	22	10	4	14	9	14	15	15	14	15	9	9	***	***	**1	14	10	5	7	6	7	15	22	11.8	22	4
15日	17	20	24	34	19	25	23	19	14	15	16	15	13	14	12	28	17	22	22	11	27	23	31	31	20.5	34	11
16日	11	9	11	18	29	32	14	8	8	7	10	10	8	10	12	10	8	15	12	7	8	10	9	9	11.9	32	7
17日	8	11	15	20	31	33	28	25	22	21	24	18	25	28	27	27	27	27	28	26	15	14	13	17	22.1	33	8
18日	16	15	21	20	25	42	42	38	35	39	38	35	31	27	22	21	18	17	16	15	16	13	13	10	24.4	42	10
19日	13	14	15	18	20	25	20	22	20	18	16	17	16	11	9	5	10	10	9	7	8	10	9	3	13.5	25	3
20日	8	4	7	6	2	9	10	5	6	7	7	4	4	5	4	5	7	6	6	7	6	4	4	6	5.8	10	2
21日	3	7	11	17	19	23	20	10	9	10	8	5	8	7	1	6	5	3	4	8	9	7	11	11	9.3	23	1
22日	13	13	17	15	14	20	20	13	13	17	19	13	15	14	16	16	20	24	26	26	26	21	23	22	18.2	26	13
23日	21	28	17	26	38	34	16	18	18	21	19	23	18	20	19	21	22	17	24	29	34	30	35	30	24.1	38	16
24日	33	23	18	40	65	55	62	44	38	46	39	27	45	55	31	31	20	30	31	24	25	20	20	14	34.8	65	14
25日	19	17	17	18	12	15	19	29	28	30	21	14	20	11	12	18	14	13	13	9	15	9	11	9	16.4	30	9
26日	9	12	19	17	23	25	20	25	23	21	22	21	23	24	27	26	26	15	8	5	7	6	5	3	17.2	27	3
27日	4	5	5	7	8	4	4	7	7	7	10	11	12	15	20	16	22	23	25	16	15	13	10	13	11.6	25	4
28日	13	16	13	17	30	42	32	30	33	34	34	41	46	43	44	32	20	22	16	26	25	21	20	16	27.8	46	13
29日	15	14	15	24	44	49	34	28	26	28	***	22	12	**2	6	8	4	2	6	5	4	4	8	1	16.3	49	1
30日	1	3	16	21	17	45	29	33	26	22	16	20	13	6	7	7	7	11	10	16	15	17	26	18	16.8	45	1
平均	11.9	13.4	15.2	18.8	23.8	26.3	24.0	20.2	17.9	19.0	17.4	16.3	16.4	16.1	15.3	15.0	13.8	14.5	15.2	15.1	15.3	13.2	13.8	13.1	16.7		
最大	33	30	37	40	65	55	62	48	42	46	39	41	46	55	44	32	27	30	34	39	38	36	35	31		65	
最小	1	2	2	4	2	4	4	5	3	7	3	4	4	4	1	1	1	2	4	5	4	2	2	1			1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	12	14	12	16	54	47	34	22	24	26	25	16	9	5	3	**1	**1	6	8	8	10	11	11	8	17.3	54	3
2日	4	13	15	19	25	42	25	7	9	10	9	11	10	11	11	9	11	7	5	5	5	8	8	6	11.9	42	4
3日	4	3	13	12	31	31	24	26	18	18	20	23	18	8	1	5	3	4	5	7	3	7	5	6	12.3	31	1
4日	8	6	7	8	10	11	13	8	10	16	22	25	14	**2	19	27	27	29	20	22	21	19	21	18	16.6	29	6
5日	18	21	25	29	35	41	39	35	35	36	35	34	29	28	29	28	29	28	27	23	21	20	18	17	28.3	41	17
6日	14	18	17	31	19	24	19	18	21	23	22	23	22	23	22	21	20	25	23	22	21	21	25	17	21.3	31	14
7日	27	33	29	32	61	72	60	42	36	33	32	32	31	33	25	45	38	28	21	19	16	15	15	16	33.0	72	15
8日	12	21	45	47	56	64	57	41	37	34	40	36	22	**2	17	14	12	10	8	10	18	8	7	10	27.2	64	7
9日	13	15	20	28	41	48	33	32	32	27	21	32	30	26	23	19	13	15	14	14	18	12	14	12	23.0	48	12
10日	4	11	17	13	15	75	20	30	26	25	21	15	11	11	11	10	14	10	8	7	6	5	3	8	15.7	75	3
11日	14	9	2	5	8	23	14	14	7	2	1	**1	1	4	15	7	7	9	11	14	18	16	13	15	10.0	23	1
12日	13	17	13	21	33	48	20	17	17	17	13	19	18	***	***	9	13	11	19	10	7	5	7	4	16.0	48	4
13日	6	9	12	29	38	47	20	23	22	23	37	35	36	33	42	43	45	18	8	4	3	2	1	**1	23.3	47	1
14日	**1	2	6	13	24	30	20	13	13	18	16	24	30	32	33	31	16	16	20	14	14	16	17	15	18.8	33	2
15日	18	21	24	25	35	68	54	36	36	32	31	34	40	35	47	49	17	19	22	17	17	18	22	18	30.6	68	17
16日	17	24	22	19	46	40	61	45	35	28	27	32	28	25	44	49	49	29	26	5	15	24	22	16	30.3	61	5
17日	15	13	15	29	27	45	29	35	38	45	48	55	50	29	52	23	27	14	16	39	33	46	25	13	31.7	55	13
18日	14	18	14	2	**1	2	15	5	6	5	7	3	2	7	9	9	14	24	31	17	25	32	27	26	13.7	32	2
19日	18	20	21	23	24	43	31	38	28	35	38	25	16	20	16	11	17	18	16	14	17	16	20	27	23.0	43	11
20日	32	30	32	39	52	38	44	18	15	11	3	12	12	6	11	13	19	21	15	21	23	35	38	40	24.2	52	3
21日	44	23	7	6	24	12	32	23	18	19	31	25	24	35	24	46	23	31	31	29	27	23	23	29	25.4	46	6
22日	34	32	30	34	43	50	57	26	23	24	25	17	19	26	24	18	14	11	10	14	20	19	21	15	25.3	57	10
23日	13	16	17	24	35	47	41	23	21	23	28	23	9	21	10	12	18	20	15	17	7	14	13	12	20.0	47	7
24日	14	17	18	28	40	38	39	35	34	37	31	33	26	24	38	41	33	39	30	20	27	28	23	21	29.8	41	14
25日	22	20	22	20	20	22	20	24	16	22	26	26	25	25	20	14	7	13	11	8	6	11	9	8	17.4	26	6
26日	7	6	11	13	16	22	13	8	13	8	12	12	9	10	10	17	9	18	11	7	11	13	2	4	10.9	22	2
27日	14	6	10	27	27	15	17	23	25	23	30	25	***	***	11	16	11	5	4	6	4	9	9	5	14.6	30	4
28日	7	10	12	19	27	38	25	11	9	12	13	7	11	7	5	3	6	6	4	8	6	6	6	4	10.9	38	3
29日	4	5	6	13	22	29	21	7	10	15	30	19	22	20	14	11	11	10	11	11	9	10	7	5	13.4	30	4
30日	7	5	6	16	32	35	27	15	11	15	7	6	6	10	9	8	4	9	14	15	11	8	7	5	12.0	35	4
31日	3	3	5	10	20	24	18	13	8	8	8	8	7	8	7	6	4	8	9	10	5	12	16	2	9.3	24	2
平均	14.4	14.9	16.3	21.0	31.3	37.8	30.4	23.0	21.1	21.6	22.9	22.9	19.6	19.3	20.1	20.5	17.7	16.5	15.3	14.1	14.3	15.8	14.7	13.4	19.9		
最大	44	33	45	47	61	75	61	45	38	45	48	55	50	35	52	49	49	39	31	39	33	46	38	40		75	
最小	3	2	2	2	8	2	13	5	6	2	1	3	1	4	1	3	3	4	4	4	3	2	1	2			1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	3	2	4	3	2	6	8	5	6	5	8	6	1	3	**1	**1	3	7	5	13	8	9	10	8	5.7	13	1
2日	6	8	7	6	6	6	16	15	17	11	7	10	14	17	13	8	7	7	8	8	7	11	6	4	9.4	17	4
3日	6	7	6	10	36	60	53	25	18	19	21	21	17	6	20	15	10	12	20	19	14	14	15	6	18.8	60	6
4日	9	13	14	23	42	42	35	16	14	12	7	12	9	**2	9	12	7	10	10	6	13	7	13	9	15.0	42	6
5日	8	7	10	17	29	36	19	4	7	7	9	10	13	**2	17	19	18	15	14	15	12	10	7	6	13.4	36	4
6日	7	10	9	18	21	26	21	13	12	16	15	18	20	23	19	14	12	11	12	12	25	16	5	7	15.1	26	5
7日	5	13	9	7	6	6	11	10	16	20	20	23	21	**2	17	16	17	20	9	16	13	12	16	17	13.9	23	5
8日	14	14	14	12	11	14	24	23	20	18	15	15	16	**2	22	26	28	34	30	22	16	8	7	5	17.7	34	5
9日	5	6	3	16	33	49	42	27	32	33	38	44	34	25	25	21	20	12	13	14	11	8	5	18	22.3	49	3
10日	22	18	23	29	17	61	50	35	22	26	31	25	26	17	***	***	8	7	10	11	7	8	15	5	22.0	61	5
11日	16	23	20	29	39	46	39	27	26	20	24	25	17	19	11	10	9	12	24	26	20	15	18	21	22.3	46	9
12日	23	28	28	36	27	40	53	31	32	33	32	28	32	30	36	41	28	29	25	20	17	16	24	18	29.5	53	16
13日	20	19	21	25	26	32	36	38	26	24	26	28	19	30	37	34	15	22	23	27	29	24	18	14	25.5	38	14
14日	22	22	22	21	24	25	37	34	21	23	24	16	15	16	20	24	38	27	26	29	29	31	23	6	24.0	38	6
15日	11	9	15	11	9	**1	**1	2	**1	3	2	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	5	10	15	15	17	16	(10.0)	17	2
16日	14	7	10	12	9	9	13	5	11	6	8	8	7	9	11	21	19	15	17	18	27	32	29	25	14.3	32	5
17日	25	24	25	30	27	25	24	26	26	32	29	39	34	23	25	31	29	35	31	23	26	18	15	14	26.5	39	14
18日	15	21	26	24	23	54	55	48	27	27	30	8	8	13	7	13	9	10	11	9	8	9	7	5	19.5	55	5
19日	4	11	3	10	13	18	10	14	11	7	13	16	11	8	11	5	6	9	6	5	5	2	2	5	8.5	18	2
20日	6	7	11	15	25	34	33	27	22	18	**1	3	3	3	4	4	**1	5	15	10	7	6	9	6	12.4	34	3
21日	9	12	10	11	20	24	21	8	11	9	6	8	10	8	4	8	12	11	11	12	10	10	11	12	11.2	24	4
22日	9	9	10	12	11	15	22	19	13	12	9	13	8	4	2	2	5	12	4	5	10	7	11	10	9.8	22	2
23日	9	5	12	19	25	34	15	5	8	14	15	15	14	***	***	***	8	11	27	13	13	9	4	4	13.3	34	4
24日	8	9	10	8	18	5	10	12	28	21	18	20	30	23	11	12	19	34	39	31	37	32	29	29	20.5	39	5
25日	35	37	45	39	47	44	28	9	4	13	11	10	9	11	14	8	12	19	18	23	21	24	22	22	21.9	47	4
26日	21	22	22	25	21	51	39	24	28	17	16	17	17	13	12	12	17	18	19	15	10	9	8	11	19.3	51	8
27日	11	14	12	12	22	40	36	20	16	19	16	9	9	9	8	7	7	7	9	6	6	6	2	4	12.8	40	2
28日	5	9	12	9	14	24	15	13	12	8	9	10	9	7	4	5	8	7	9	10	7	4	2	3	9.0	24	2
29日	3	3	2	1	3	5	6	7	10	8	7	5	2	1	2	3	3	1	5	7	2	2	2	2	3.8	10	1
30日	3	2	11	7	3	3	18	23	23	30	28	29	20	21	15	12	8	9	7	7	3	1	1	**1	12.3	30	1
31日	3	2	3	**1	8	11	12	9	14	19	16	20	22	21	20	21	18	19	16	20	25	21	15	21	15.5	25	2
平均	11.5	12.7	13.8	16.6	19.9	28.2	26.7	18.5	17.8	17.1	17.0	17.4	15.6	14.4	14.7	15.0	13.8	14.9	15.4	14.9	14.6	12.8	11.9	11.1	16.1		
最大	35	37	45	39	47	61	55	48	32	33	38	44	34	30	37	41	38	35	39	31	37	32	29	29		61	
最小	3	2	2	1	2	3	6	2	4	3	2	3	1	1	2	2	3	1	4	5	2	1	1	2			1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	19	19	12	8	6	17	27	26	28	18	22	22	23	29	36	28	26	21	16	16	12	15	13	11	19.6	36	6	
2日	12	11	18	34	46	48	42	17	17	19	17	23	18	25	17	16	19	23	21	17	18	23	23	20	22.7	48	11	
3日	21	17	12	12	33	33	31	26	25	30	27	29	32	35	27	34	31	30	36	33	30	31	23	25	27.6	36	12	
4日	24	29	24	32	26	49	44	58	38	38	45	40	36	35	21	20	21	26	27	6	3	3	1	**1	28.1	58	1	
5日	1	**1	**1	2	**1	4	3	6	8	7	2	5	4	3	5	5	9	10	14	14	10	10	10	8	6.7	14	1	
6日	9	11	5	2	23	15	8	23	27	32	29	31	32	23	35	35	38	25	9	34	41	41	1	8	22.4	41	1	
7日	7	24	7	8	17	39	6	7	8	***	***	8	**1	7	4	5	2	3	3	2	**1	4	**1	3	(8.6)	39	2	
8日	1	4	6	10	16	19	17	20	21	20	22	17	20	20	27	26	26	28	25	27	28	30	19	14	19.3	30	1	
9日	14	15	16	19	35	46	28	18	14	13	18	13	14	14	12	13	14	14	11	9	13	9	9	9	16.3	46	9	
10日	10	12	10	20	32	35	43	26	29	29	26	30	27	27	22	22	21	23	19	9	15	18	16	17	22.4	43	9	
11日	19	22	25	28	28	32	31	22	18	11	11	8	6	7	5	7	6	6	6	5	5	5	5	6	13.5	32	5	
12日	5	2	5	7	11	10	14	7	5	7	7	8	11	15	15	16	32	21	24	27	18	14	11	11	12.6	32	2	
13日	12	16	12	26	35	50	39	19	27	29	20	18	18	15	15	19	17	25	32	36	28	24	18	14	23.5	50	12	
14日	17	19	25	16	31	38	32	33	33	29	28	17	12	14	8	5	4	5	17	35	35	11	10	5	20.0	38	4	
15日	3	9	10	16	36	37	24	7	7	5	6	8	7	6	7	8	7	7	8	10	10	7	10	5	10.8	37	3	
16日	7	9	15	32	39	14	46	11	7	14	14	15	17	9	14	15	15	24	22	26	22	20	20	18	18.5	46	7	
17日	22	19	25	28	18	17	22	26	29	36	43	55	58	50	45	27	23	21	24	19	14	13	13	25	28.0	58	13	
18日	23	7	33	61	59	56	66	59	53	52	57	20	12	12	14	13	17	9	7	6	6	4	3	**1	28.2	66	3	
19日	**1	1	**1	1	**1	5	5	7	6	5	8	11	9	12	9	12	13	11	10	11	9	9	12	12	8.5	13	1	
20日	11	8	10	14	21	17	26	25	16	18	22	9	7	12	8	10	7	7	10	10	8	9	6	5	12.3	26	5	
21日	7	11	14	11	21	25	8	8	13	13	***	***	10	10	12	12	6	9	6	9	8	7	4	7	10.5	25	4	
22日	7	8	16	15	6	45	46	20	23	15	25	33	38	22	17	20	10	11	8	12	11	9	6	7	17.9	46	6	
23日	6	6	5	8	15	26	23	13	9	8	10	13	10	7	4	7	5	6	7	5	3	2	**1	2	8.7	26	2	
24日	4	6	9	12	29	35	23	12	17	15	19	22	21	20	21	18	17	16	16	21	16	13	11	11	16.8	35	4	
25日	13	13	14	19	30	30	35	21	31	26	20	21	19	26	15	18	13	8	9	5	6	6	5	3	16.9	35	3	
26日	**1	1	3	1	1	3	5	5	3	3	3	2	**1	**1	2	3	2	3	4	5	4	5	8	3	3.3	8	1	
27日	4	8	7	8	22	28	20	12	17	23	20	11	11	13	16	21	12	12	13	10	6	7	4	3	12.8	28	3	
28日	4	4	7	9	28	36	28	23	20	23	15	17	10	10	14	10	9	15	12	15	15	11	12	7	14.8	36	4	
29日	9	7	15	18	29	34	33	25	12	11	7	9	13	10	6	7	5	3	3	4	2	2	1	3	11.2	34	1	
30日	4	7	1	6	3	13	12	11	21	19	11	3	2	7	7	8	9	9	7	5	9	15	**2	1	8.3	21	1	
平均	10.5	11.2	12.9	16.1	24.9	28.5	26.2	19.8	19.4	19.6	19.8	17.9	17.8	17.1	15.3	15.3	14.5	14.4	14.2	14.8	14.0	12.6	10.1	9.4	16.6			
最大	24	29	33	61	59	56	66	59	53	52	57	55	58	50	45	35	38	30	36	36	41	41	23	25		66		
最小	1	1	1	1	1	3	3	5	3	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	1	1				1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	2	1	7	13	15	23	47	15	17	12	15	15	11	14	11	13	12	17	20	20	17	15	16	20	15.3	47	1	
2日	20	19	16	24	39	27	23	23	25	27	23	31	32	22	37	24	17	18	29	30	25	24	16	13	24.3	39	13	
3日	14	9	6	14	4	2	9	5	5	4	1	**1	**1	3	2	2	2	2	4	3	2	3	3	1	4.5	14	1	
4日	3	3	4	12	15	17	11	11	11	17	19	17	12	17	***	***	4	20	5	11	11	6	7	4	10.8	20	3	
5日	3	5	7	8	15	13	16	12	9	14	10	45	4	8	5	7	10	2	67	9	1	2	1	**1	11.9	67	1	
6日	**1	2	**1	7	10	14	6	9	13	17	12	15	14	13	15	12	19	24	18	8	10	7	8	11	12.0	24	2	
7日	9	30	28	32	44	58	79	16	24	18	9	15	11	14	16	18	22	25	18	16	11	17	24	19	23.9	79	9	
8日	24	19	32	39	21	22	61	41	46	59	30	44	41	39	47	38	27	22	12	19	4	2	**1	**1	31.3	61	2	
9日	**1	2	**1	4	2	10	8	8	8	5	11	7	6	3	**1	3	5	3	7	4	**1	2	**1	**1	(5.4)	11	2	
10日	**1	2	**1	**1	5	4	6	8	7	6	4	5	6	6	5	10	6	1	3	6	2	1	3	2	4.7	10	1	
11日	5	2	3	7	11	11	11	12	11	9	10	11	13	13	15	14	16	16	21	19	12	15	13	10	11.7	21	2	
12日	10	7	22	28	11	15	17	16	27	32	24	18	21	28	31	20	11	5	19	21	11	16	16	13	18.3	32	5	
13日	10	18	19	29	35	22	20	21	25	21	25	20	17	18	16	16	16	18	12	16	10	11	11	14	18.3	35	10	
14日	10	12	13	16	15	23	14	20	22	20	11	16	15	13	13	9	11	14	13	16	18	12	11	14	14.6	23	9	
15日	9	2	8	3	9	14	4	4	6	2	4	9	10	5	3	5	12	46	57	22	22	19	27	22	13.5	57	2	
16日	22	20	16	13	9	16	24	21	21	22	15	24	29	32	31	34	18	24	26	28	18	18	21	20	21.8	34	9	
17日	12	5	7	10	17	22	26	26	15	5	5	5	8	11	12	12	11	15	32	26	28	20	20	23	15.5	32	5	
18日	24	26	28	35	42	31	26	28	34	31	26	***	***	11	12	13	17	21	30	32	36	28	25	21	26.2	42	11	
19日	27	24	29	30	31	28	49	39	39	33	29	30	35	31	29	28	25	26	27	28	31	27	21	12	29.5	49	12	
20日	16	17	15	13	16	16	12	8	6	8	10	7	5	9	8	4	3	**1	2	**1	**1	**1	**1	40	**1	(11.3)	40	2
21日	**1	**1	11	5	14	10	11	14	**1	3	11	5	14	8	11	11	16	31	24	13	11	12	13	30	13.2	31	3	
22日	24	25	35	44	53	50	56	28	32	35	28	24	25	22	27	31	29	39	39	34	35	38	39	29	34.2	56	22	
23日	22	18	16	22	22	42	47	47	29	24	21	19	18	11	11	11	13	16	13	14	23	16	13	15	21.0	47	11	
24日	8	8	8	11	8	11	15	16	12	4	**1	2	5	4	5	6	10	31	16	10	9	10	8	7	9.7	31	2	
25日	7	12	12	15	13	16	10	13	18	33	33	30	25	23	27	34	37	61	70	62	63	50	46	34	31.0	70	7	
26日	30	32	36	53	47	62	51	27	31	23	26	18	17	15	12	10	12	16	12	15	15	16	9	8	24.7	62	8	
27日	9	7	1	14	15	15	12	16	6	12	8	7	9	7	13	10	16	14	22	13	13	13	10	8	11.3	22	1	
28日	11	12	19	22	28	35	30	28	27	11	9	9	8	9	7	10	14	19	19	20	18	15	13	19	17.2	35	7	
29日	24	26	22	16	23	17	18	23	20	20	18	20	13	13	13	13	18	15	16	20	19	18	8	15	17.8	26	8	
30日	18	22	19	19	14	33	34	33	47	36	30	21	17	16	26	35	42	35	27	16	15	13	9	1	24.1	47	1	
31日	**1	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	3	**1	3	5	4	4	7	11	12	4	4	8	5	3	(5.1)	12	1	
平均	14.3	12.9	16.3	19.2	20.1	22.6	25.1	19.0	20.4	18.8	16.0	17.5	15.3	14.3	16.0	15.2	15.4	20.2	22.3	18.5	17.0	15.1	15.7	14.4	17.6			
最大	30	32	36	53	53	62	79	47	47	59	33	45	41	39	47	38	42	61	70	62	63	50	46	34		79		
最小	2	1	1	3	2	2	4	2	5	2	1	2	3	3	2	2	2	1	2	3	1	1	1	1				

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	4	7	5	13	25	27	19	6	10	22	28	28	20	24	***	***	9	34	24	22	19	18	12	11	17.6	34	4
2日	7	8	10	9	11	10	24	18	24	37	30	32	26	13	10	11	14	15	13	6	1	2	2	1	13.9	37	1
3日	2	4	9	9	11	9	12	10	6	6	10	14	16	17	22	16	16	14	19	26	24	18	32	34	14.8	34	2
4日	21	2	5	7	6	7	12	8	14	16	11	2	4	6	3	15	26	28	23	25	24	27	11	7	12.9	28	2
5日	5	8	8	16	31	12	16	19	17	19	18	17	18	15	22	26	30	37	37	35	42	36	30	25	22.5	42	5
6日	32	27	25	26	27	29	35	40	31	40	41	22	24	28	22	31	37	45	49	48	47	45	31	31	33.9	49	22
7日	32	29	24	28	26	24	26	33	27	26	26	35	33	25	12	13	16	13	13	11	11	12	13	13	21.7	35	11
8日	18	19	16	26	20	32	14	35	31	24	19	13	14	15	19	24	22	25	27	21	25	20	18	18	21.5	35	13
9日	19	21	29	31	43	37	40	45	35	32	29	29	33	18	19	23	42	46	56	62	58	57	50	54	37.8	62	18
10日	44	38	25	22	21	32	27	43	40	42	46	42	35	35	34	44	43	47	41	41	36	31	30	32	36.3	47	21
11日	36	58	43	44	40	32	47	60	54	46	64	57	62	11	6	7	47	69	58	61	46	3	45	37	43.0	69	3
12日	45	4	21	16	45	44	31	28	28	25	22	22	22	22	19	21	19	19	27	23	15	14	13	5	22.9	45	4
13日	**1	**1	**1	**1	**1	5	**1	3	4	2	2	1	8	5	8	10	10	9	8	9	11	8	8	12	(6.8)	12	1
14日	8	4	2	5	6	7	11	16	14	17	11	15	14	8	13	16	20	13	13	12	9	6	6	7	10.5	20	2
15日	9	8	10	13	16	19	24	16	18	14	13	7	16	13	11	14	***	***	2	9	13	13	5	15	12.6	24	2
16日	15	15	16	15	23	45	37	29	12	12	8	9	6	4	5	8	13	30	33	32	22	20	19	14	18.4	45	4
17日	15	20	27	29	20	14	22	21	8	10	12	17	17	14	14	17	30	38	45	39	46	39	35	23	23.8	46	8
18日	26	16	23	21	12	10	21	20	20	20	24	23	28	34	33	34	51	37	24	18	13	7	6	8	22.0	51	6
19日	2	7	6	7	7	4	6	2	1	6	7	8	12	14	10	6	6	13	10	14	17	16	10	10	8.4	17	1
20日	9	8	13	17	28	6	14	18	19	10	13	6	7	6	2	10	15	17	29	21	28	31	19	11	14.9	31	2
21日	12	9	8	9	9	11	16	14	13	11	10	11	12	10	15	16	18	16	20	23	25	18	9	9	13.5	25	8
22日	7	6	5	5	6	5	9	10	8	15	8	7	7	9	13	19	28	42	40	38	38	34	31	33	17.6	42	5
23日	23	17	22	17	16	13	13	16	20	20	19	22	20	16	18	17	34	51	53	50	47	45	35	37	26.7	53	13
24日	19	16	20	17	18	20	21	24	22	24	18	14	14	14	15	21	37	56	57	68	72	51	45	31	29.8	72	14
25日	40	46	52	46	76	25	17	18	20	16	9	10	8	9	5	8	10	10	10	12	18	16	17	19	21.5	76	5
26日	22	18	25	38	28	33	20	27	34	50	62	60	41	45	50	55	59	51	41	35	36	32	28	9	37.5	62	9
27日	31	39	35	30	33	3	**1	**1	4	2	4	3	4	7	8	10	16	14	11	9	12	13	16	17	14.6	39	2
28日	14	14	13	10	17	18	26	21	30	20	6	2	2	**1	**1	1	8	21	18	13	11	19	6	**1	13.8	30	1
29日	1	1	2	8	8	30	25	29	31	34	22	13	12	8	12	14	20	21	23	20	19	20	16	14	16.8	34	1
30日	8	8	14	16	23	28	17	20	20	22	14	***	***	**1	7	12	16	18	19	16	19	27	7	9	16.2	28	7
平均	18.1	16.4	17.7	19.0	22.5	19.7	21.5	22.4	20.5	21.3	20.2	18.7	18.4	15.9	15.3	17.9	24.6	29.3	28.1	27.3	26.8	23.3	20.2	18.8	21.0		
最大	45	58	52	46	76	45	47	60	54	50	64	60	62	45	50	55	59	69	58	68	72	57	50	54		76	
最小	1	1	2	5	6	3	6	2	1	2	2	1	2	4	2	1	6	9	2	6	1	2	2	1			1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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16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	16	17	32	16	9	43	45	33	31	28	18	12	10	8	7	9	23	36	44	39	31	21	8	5	22.5	45	5
2日	7	20	26	28	34	26	33	18	16	12	12	7	5	5	7	6	7	16	15	30	9	15	13	15	15.9	34	5
3日	12	15	23	12	11	32	13	15	27	24	22	16	24	28	25	31	62	55	62	66	57	41	34	45	31.3	66	11
4日	41	46	33	31	25	23	23	35	35	37	47	60	58	50	48	62	82	101	97	95	104	70	62	60	55.2	104	23
5日	50	20	**1	**1	1	1	5	5	**1	1	**1	2	**1	**1	**1	**1	2	2	**1	**1	**1	**1	2	1	(7.7)	50	1
6日	1	2	4	4	10	8	9	3	4	1	2	3	3	2	4	4	12	32	16	22	19	21	23	20	9.5	32	1
7日	21	19	9	14	10	7	6	8	10	11	10	13	24	23	49	52	66	73	56	59	51	45	41	38	29.8	73	6
8日	46	36	36	57	37	26	20	33	39	25	23	18	18	13	18	23	26	18	18	20	14	9	16	14	25.1	57	9
9日	12	13	16	24	30	28	13	9	8	8	9	13	11	10	9	8	10	9	15	14	16	15	9	10	13.3	30	8
10日	11	15	12	15	12	19	27	25	17	17	7	13	4	6	5	4	17	22	38	44	44	42	39	25	20.0	44	4
11日	32	24	18	11	8	27	37	53	47	18	30	17	**1	**1	3	3	6	9	12	6	13	9	13	8	18.4	53	3
12日	7	3	4	5	10	9	14	7	10	23	33	38	37	30	34	31	20	17	14	12	15	8	6	8	16.5	38	3
13日	9	14	12	16	15	33	30	31	35	15	13	***	***	***	**1	6	**1	4	5	7	8	5	4	14	(14.5)	35	4
14日	8	5	19	19	21	23	19	25	29	15	8	4	5	6	9	9	18	23	29	24	34	32	26	23	18.0	34	4
15日	27	24	17	13	19	18	18	22	24	23	20	22	25	29	39	36	38	34	34	30	27	22	19	20	25.0	39	13
16日	13	8	11	10	10	10	7	5	11	12	11	14	8	10	11	12	9	1	2	**1	**1	**1	1	3	8.5	14	1
17日	2	2	**1	3	3	7	6	5	6	3	2	4	3	3	4	5	6	28	27	23	22	21	19	17	9.6	28	2
18日	7	11	12	11	7	10	10	10	15	22	21	19	24	26	21	23	31	43	42	40	43	41	35	28	23.0	43	7
19日	24	25	19	17	19	21	21	30	38	9	2	3	2	5	5	6	7	5	5	2	2	2	4	2	11.5	38	2
20日	3	7	9	9	12	19	16	14	18	22	22	14	20	18	22	22	19	23	24	24	26	24	18	9	17.3	26	3
21日	16	6	**1	3	5	12	9	4	6	3	3	5	2	4	4	4	1	1	3	2	2	**1	**1	**1	4.8	16	1
22日	**1	4	4	8	6	1	2	3	5	6	4	3	4	7	7	11	10	1	**1	4	6	7	13	4	5.5	13	1
23日	**1	**1	**1	**1	3	5	3	3	6	2	**1	1	**1	**1	1	3	1	4	3	6	3	4	3	1	(3.1)	6	1
24日	2	6	15	13	16	23	38	33	35	25	23	23	13	9	13	13	29	31	31	28	31	38	29	19	22.3	38	2
25日	9	11	6	9	10	23	27	22	26	14	13	3	4	5	9	8	13	31	40	39	32	28	28	28	18.3	40	3
26日	21	19	12	10	10	7	9	9	31	43	22	9	**1	**1	**1	2	6	21	20	21	23	18	24	10	16.5	43	2
27日	5	**1	2	8	11	3	5	9	***	***	5	11	8	5	6	7	21	40	26	5	**1	**1	1	2	(9.5)	40	1
28日	5	**1	4	9	**1	3	**1	3	6	5	**1	3	5	4	6	3	14	29	24	24	32	25	18	2	11.2	32	2
29日	4	**1	1	7	5	8	9	12	16	23	36	20	16	15	21	29	20	16	7	7	9	6	5	7	13.0	36	1
30日	6	1	3	**1	**1	**1	**1	5	2	**1	1	3	**1	1	2	1	2	14	13	5	11	9	9	9	(5.4)	14	1
31日	12	12	9	5	8	4	4	3	5	11	9	11	19	24	5	8	6	5	6	**1	**1	**1	**1	2	8.4	24	2
平均	14.8	14.3	13.6	13.8	13.0	16.0	16.5	15.9	19.2	15.8	15.3	12.8	14.1	13.3	14.1	14.7	19.5	24.0	25.1	24.9	25.3	22.2	18.0	15.0	17.1		
最大	50	46	36	57	37	43	45	53	47	43	47	60	58	50	49	62	82	101	97	95	104	70	62	60		104	
最小	1	1	1	3	1	1	2	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1			1

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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17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	2	6	8	6	6	12	8	9	8	4	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	**1	**1	**1	1	**1	(6.0)	12	1	
2日	2	3	1	2	1	**1	**1	3	2	1	**1	**1	**1	**1	2	1	2	7	7	8	8	8	7	8	(4.1)	8	1	
3日	5	4	3	4	2	4	6	8	3	3	**1	2	3	5	4	7	13	16	13	10	7	11	11	12	6.8	16	2	
4日	11	11	11	10	8	9	9	7	9	6	8	9	7	11	3	3	19	12	11	**1	4	**1	**1	1	8.5	19	1	
5日	**1	**1	**1	3	6	5	7	2	5	5	3	2	**1	**2	2	2	1	5	3	7	6	15	9	7	(5.0)	15	1	
6日	6	9	15	13	28	23	25	25	22	20	23	20	17	20	20	18	18	13	12	11	10	10	10	12	16.7	28	6	
7日	11	15	17	14	22	19	19	50	25	20	17	14	18	**2	9	24	22	1	**1	1	**1	3	5	6	15.8	50	1	
8日	3	1	4	3	6	10	8	8	6	4	2	1	3	2	2	2	3	1	7	10	19	21	7	8	5.9	21	1	
9日	5	4	9	9	5	7	8	6	6	6	8	5	1	**1	**1	**1	3	2	2	3	2	2	**1	**1	(4.9)	9	1	
10日	1	1	1	**1	2	5	3	6	5	2	3	3	2	5	8	6	4	5	8	15	9	6	13	16	5.6	16	1	
11日	13	14	9	13	22	18	15	19	13	***	***	***	***	**1	**1	8	15	15	16	12	11	19	23	18	(15.2)	23	8	
12日	22	17	20	16	15	12	12	16	16	12	4	14	**1	**1	3	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	1	**1	3	(11.6)	22	1
13日	3	**1	4	**1	6	8	10	16	6	2	**1	**1	1	**1	**1	**1	2	3	2	1	2	5	1	**1	(4.5)	16	1	
14日	3	10	16	17	23	39	12	20	25	23	8	2	7	8	10	11	16	13	19	18	23	16	23	13	15.6	39	2	
15日	6	5	5	7	12	13	13	24	9	10	12	10	3	4	2	3	2	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	(8.2)	24	2	
16日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	**1	**1	**1	**1	(2.0)	2	2	
17日	4	2	7	14	28	34	39	62	20	5	2	**1	**1	2	2	3	3	3	1	1	1	3	**1	**1	11.8	62	1	
18日	1	2	**1	2	5	10	12	16	9	1	**1	**1	**1	**1	**1	2	**1	**1	4	5	2	14	15	9	(6.8)	16	1	
19日	6	7	8	10	7	4	10	7	11	13	14	11	9	9	5	6	14	12	12	10	7	9	12	9	9.3	14	4	
20日	15	17	12	17	9	9	12	16	21	5	8	11	20	21	2	**1	**1	**1	2	**1	1	**1	**1	**1	(11.6)	21	1	
21日	**1	**1	**1	1	4	3	2	2	2	1	**1	**1	1	1	2	3	5	2	2	1	2	1	**1	**1	(2.1)	5	1	
22日	**1	**1	**1	5	1	3	3	5	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	**1	**1	**1	**1	1	**1	**1	(2.6)	5	1	
23日	1	2	1	3	4	8	12	16	17	23	39	43	38	25	21	16	27	16	6	7	9	13	16	12	15.6	43	1	
24日	10	13	8	6	12	17	14	17	24	26	23	15	***	***	1	11	19	26	32	39	38	37	27	16	19.6	39	1	
25日	23	16	18	19	50	17	3	**1	5	9	10	13	15	16	16	15	16	21	25	22	21	22	22	23	18.1	50	3	
26日	25	25	26	27	32	40	35	30	36	37	29	28	24	21	22	23	26	34	37	29	36	36	**2	1	28.7	40	1	
27日	**1	**1	1	2	2	5	8	16	7	10	11	9	7	10	7	8	11	18	24	27	30	24	35	21	13.3	35	1	
28日	16	16	14	17	18	34	39	33	28	21	18	10	7	4	7	7	12	10	13	10	10	10	12	15	15.9	39	4	
29日	13	14	10	16	28	41	52	43	21	17	16	11	14	13	23	24	31	29	31	35	30	25	25	21	24.3	52	10	
30日	21	22	11	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	3	1	2	2	**1	1	**1	2	**1	(7.2)	22	1	
31日	**1	**1	**1	3	6	11	4	4	3	5	5	3	4	7	5	2	1	7	2	2	1	1	1	1	2	3.8	11	1
平均	9.1	9.8	9.6	9.6	12.8	15.0	14.3	17.4	12.6	10.8	12.5	11.2	10.1	10.2	7.7	8.7	11.1	11.4	11.0	12.3	11.2	12.5	13.2	11.1	11.6			
最大	25	25	26	27	50	41	52	62	36	37	39	43	38	25	23	24	31	34	37	39	38	37	35	23		62		
最小	1	1	1	1	1	3	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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17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	**1	2	3	5	5	9	6	2	3	6	8	2	3	5	9	8	5	11	18	18	3	3	1	1	5.9	18	1	
2日	**1	5	3	5	9	4	13	11	7	4	6	5	3	4	3	6	6	5	3	9	4	1	3	2	5.3	13	1	
3日	2	6	6	9	13	11	6	10	15	17	7	3	4	**2	3	3	6	5	6	2	6	2	2	2	6.3	17	2	
4日	2	3	3	5	4	10	10	8	9	6	3	4	5	4	5	2	5	3	3	2	1	2	3	4	4.4	10	1	
5日	2	10	18	20	18	26	23	24	5	5	7	7	7	9	9	10	7	10	5	4	4	2	3	1	9.8	26	1	
6日	2	2	2	2	3	3	**1	**1	2	1	2	**1	**1	**1	**1	1	1	4	2	1	2	2	3	2	(2.1)	4	1	
7日	6	9	6	11	8	27	31	42	23	10	8	8	12	**2	12	19	18	23	16	16	14	14	7	5	15.0	42	5	
8日	5	9	4	7	17	22	21	15	18	24	30	26	26	**3	**3	19	20	26	16	23	24	22	17	16	18.5	30	4	
9日	26	25	15	19	42	35	28	22	44	46	67	44	22	9	9	17	19	21	26	21	18	19	16	17	26.1	67	9	
10日	20	24	25	24	25	36	23	22	30	29	21	19	14	**1	1	4	11	11	9	8	12	8	4	1	16.6	36	1	
11日	4	2	**1	**1	1	2	1	2	2	1	2	**1	2	**1	2	4	2	2	11	14	9	11	4	4	4.1	14	1	
12日	7	5	8	8	6	2	15	16	9	7	**1	**1	**1	2	3	3	3	2	2	8	11	9	5	2	6.3	16	2	
13日	2	2	2	7	10	7	17	13	5	6	10	21	4	6	9	8	11	14	20	22	21	22	23	20	11.8	23	2	
14日	21	16	9	9	17	11	13	5	4	4	3	5	5	7	7	7	11	5	7	10	9	12	8	9	8.9	21	3	
15日	13	18	18	13	11	14	21	18	18	19	12	10	8	11	13	10	15	21	20	30	28	17	30	24	17.2	30	8	
16日	12	15	18	25	27	27	20	21	14	11	18	18	15	11	9	6	8	14	14	7	5	2	2	1	13.3	27	1	
17日	2	6	4	4	6	24	25	17	16	11	7	9	8	7	**1	6	2	5	16	14	10	7	8	8	9.7	25	2	
18日	14	9	11	15	21	6	15	25	10	12	11	12	12	12	5	5	4	4	4	3	3	1	2	1	9.0	25	1	
19日	2	3	4	6	9	9	2	4	4	9	14	10	9	8	8	5	5	3	2	**1	**1	**1	**1	1	5.9	14	1	
20日	**1	**1	**1	**1	**1	4	2	8	6	4	4	**1	1	1	2	4	6	3	5	2	10	3	4	6	(4.2)	10	1	
21日	3	6	4	6	14	22	14	10	12	5	**3	**3	**1	**1	**1	**1	**1	**1	6	10	12	1	**1	3	9	(8.6)	22	1
22日	5	**1	**1	1	2	**1	**1	5	3	1	4	1	2	3	6	6	7	9	17	7	8	10	13	14	6.2	17	1	
23日	17	19	16	10	13	22	28	15	18	13	22	12	9	8	8	9	10	10	9	7	11	17	19	29	14.6	29	7	
24日	35	29	32	38	33	35	18	38	12	9	5	5	8	6	8	8	9	10	7	8	7	5	9	7	15.9	38	5	
25日	8	5	7	9	13	13	20	19	17	12	15	16	14	13	20	23	21	22	19	17	15	14	21	19	15.5	23	5	
26日	10	10	11	15	13	10	4	5	5	5	3	1	3	4	5	3	5	6	9	10	9	10	9	8	7.2	15	1	
27日	9	5	5	6	6	5	5	5	4	1	**1	**1	**1	1	1	2	3	5	15	25	13	9	7	7	6.6	25	1	
28日	9	11	12	12	4	5	21	12	8	7	6	7	7	2	7	10	12	17	15	12	18	15	11	10	10.4	21	2	
平均	9.5	9.8	9.8	11.2	13.0	14.9	15.5	14.6	11.5	10.2	11.8	11.1	8.5	6.3	6.8	7.7	8.6	9.9	10.9	11.6	10.2	9.2	8.8	8.2	10.5			
最大	35	29	32	38	42	36	31	42	44	46	67	44	26	13	20	23	21	26	26	30	28	22	30	29		67		
最小	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1			1	

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上

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17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	10	4	**1	5	14	37	25	22	15	11	10	9	9	6	5	5	5	5	14	10	10	9	5	4	10.8	37	4	
2日	3	4	6	9	10	9	9	11	9	9	8	7	7	15	12	13	10	16	12	15	12	9	6	8	9.5	16	3	
3日	8	8	8	13	22	21	10	17	9	4	7	3	11	11	17	15	17	15	11	6	6	6	7	7	10.8	22	3	
4日	5	11	8	6	12	10	8	9	5	7	7	5	10	7	4	5	7	8	10	5	6	6	5	6	7.2	12	4	
5日	8	9	6	8	16	14	9	19	20	23	12	9	8	3	5	8	6	11	6	3	8	8	7	9	9.8	23	3	
6日	6	5	3	2	6	9	6	13	14	4	2	3	3	4	6	5	6	8	10	9	9	10	7	6	6.5	14	2	
7日	13	9	21	23	41	27	19	14	10	7	10	13	11	12	***	7	7	9	9	19	21	17	16	13	15.1	41	7	
8日	15	20	24	30	18	37	28	17	20	19	21	20	14	9	29	12	11	20	24	34	36	27	16	12	21.4	37	9	
9日	12	10	24	25	33	41	38	40	43	31	10	22	20	28	17	12	8	8	10	12	14	13	13	14	20.8	43	8	
10日	13	14	17	20	27	30	29	24	22	25	22	16	17	14	15	15	20	18	14	14	12	11	9	11	17.9	30	9	
11日	9	15	25	42	32	32	32	31	39	39	48	57	71	84	72	55	36	32	33	25	23	24	25	28	37.9	84	9	
12日	31	29	30	28	19	20	28	33	36	18	4	6	5	8	**1	1	**1	3	1	2	1	1	**1	1	14.5	36	1	
13日	2	2	2	3	2	1	3	1	2	**1	1	2	4	1	3	3	2	5	10	12	10	14	13	12	4.8	14	1	
14日	11	6	2	4	5	3	18	7	9	3	2	3	5	6	4	5	6	10	19	30	16	13	12	15	8.9	30	2	
15日	16	12	13	15	21	13	15	13	16	17	16	16	15	9	8	10	11	9	21	29	11	11	12	19	14.5	29	8	
16日	19	15	22	20	16	17	26	32	24	17	13	11	11	11	11	12	15	26	30	23	15	16	15	16	18.0	32	11	
17日	15	16	14	16	13	25	17	29	33	22	22	25	31	28	34	21	12	**1	9	35	32	29	34	33	23.7	35	9	
18日	37	30	44	44	36	40	40	50	8	**1	5	11	10	7	12	10	10	9	11	10	11	13	9	5	20.1	50	5	
19日	7	1	3	3	6	9	9	5	2	5	3	1	3	3	2	5	4	3	4	5	6	9	9	8	4.8	9	1	
20日	6	6	8	6	6	5	8	9	9	14	12	7	6	6	7	7	10	13	18	23	25	24	14	15	11.0	25	5	
21日	12	12	9	5	12	14	9	5	8	7	3	5	2	2	2	5	5	18	16	16	15	13	16	15	9.4	18	2	
22日	17	17	14	11	25	29	40	36	41	50	31	33	8	***	**1	5	9	8	8	10	11	13	8	20	20.2	50	5	
23日	20	18	18	17	26	13	12	13	23	21	20	12	**1	9	9	7	7	7	14	12	2	**1	**1	**1	14.0	26	2	
24日	2	9	**1	1	**1	25	9	3	4	3	2	5	2	4	10	8	9	8	9	15	18	14	14	10	8.4	25	1	
25日	**1	**1	2	3	6	8	4	7	4	3	5	6	4	3	4	5	5	5	5	5	12	12	14	5	5.8	14	2	
26日	10	6	7	7	5	8	11	10	11	9	9	9	10	7	7	10	11	14	11	11	18	12	11	9	9.7	18	5	
27日	12	11	11	9	10	11	12	14	14	11	13	9	8	5	6	17	19	21	21	22	19	18	17	28	14.1	28	5	
28日	26	27	28	36	35	38	36	28	24	21	20	21	20	17	16	14	14	12	11	17	16	12	12	15	21.5	38	11	
29日	12	7	10	12	15	21	53	11	22	17	**1	6	7	8	6	11	15	17	12	13	16	7	5	6	13.4	53	5	
30日	4	5	10	5	7	7	6	5	5	5	7	6	6	6	6	8	7	8	10	9	6	6	5	7	6.5	10	4	
31日	8	7	5	6	11	10	12	10	9	10	5	7	12	12	12	11	23	25	14	13	17	17	17	18	12.1	25	5	
平均	12.3	11.5	13.6	14.0	16.9	18.8	18.7	17.4	16.5	14.9	11.7	11.8	11.7	11.5	12.2	10.5	10.9	12.4	13.1	15.0	14.0	13.1	12.2	12.5	13.7			
最大	37	30	44	44	41	41	53	50	43	50	48	57	71	84	72	55	36	32	33	35	36	29	34	33		84		
最小	2	1	2	1	2	1	3	1	2	3	1	1	2	1	2	1	2	3	1	2	1	1	5	1			1	

***:欠測 **1:0以下 **2:1000以上