

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM-1400A(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	13	11	12	11	13	19	17	9	8	9	11	11	12	17	***	**1	5	10	14	12	15	16	16	19	12.7	19	5	
2日	15	10	16	15	14	19	18	12	6	7	10	3	4	8	21	19	21	22	1	7	13	11	13	16	12.5	22	1	
3日	15	14	11	14	13	13	25	23	20	20	21	25	21	21	21	20	23	24	29	30	19	17	14	15	19.5	30	11	
4日	14	15	11	8	11	10	11	4	5	4	3	4	5	5	2	2	2	3	**1	1	2	3	3	2	5.7	15	1	
5日	2	**1	3	3	7	10	12	11	10	5	5	7	7	10	11	11	16	16	14	14	16	15	18	18	10.5	18	2	
6日	12	11	11	11	15	16	27	19	19	20	18	19	10	13	13	16	16	16	21	19	19	18	20	18	16.5	27	10	
7日	19	15	14	16	18	25	26	36	33	27	22	19	18	14	14	19	21	24	23	24	19	21	27	32	21.9	36	14	
8日	35	28	27	25	14	5	4	2	6	9	6	5	5	9	8	10	11	10	10	12	18	19	21	12	13.0	35	2	
9日	11	14	16	20	28	18	25	19	14	19	17	18	16	17	21	19	12	12	12	16	19	20	13	16	17.2	28	11	
10日	16	18	18	19	24	25	30	20	18	16	17	17	18	14	15	35	31	26	23	24	23	21	23	25	21.5	35	14	
11日	25	24	25	25	25	26	24	27	28	28	27	24	26	23	28	28	35	30	27	27	31	30	28	30	27.1	35	23	
12日	39	31	31	30	35	37	43	36	47	37	33	31	27	30	41	40	30	36	49	21	14	16	19	16	32.0	49	14	
13日	16	21	38	28	30	28	26	21	21	22	18	17	19	19	21	20	19	18	17	21	18	14	11	13	20.7	38	11	
14日	11	13	9	8	13	21	22	19	16	18	20	23	28	24	32	34	37	33	32	31	25	23	15	12	21.6	37	8	
15日	9	10	14	19	20	25	40	22	24	27	12	8	8	13	15	20	16	24	18	16	14	16	15	12	17.4	40	8	
16日	16	20	16	16	19	21	25	26	25	11	3	6	11	14	21	35	30	31	31	29	34	33	23	31	22.0	35	3	
17日	26	25	22	21	22	28	35	33	27	41	33	29	32	30	40	34	28	28	27	27	25	20	26	23	28.4	41	20	
18日	14	12	12	11	13	12	16	13	11	10	11	12	19	15	14	16	18	15	17	18	16	13	12	10	13.8	19	10	
19日	12	10	12	13	16	19	33	25	29	31	40	43	47	50	48	51	53	28	8	13	10	35	41	34	29.2	53	8	
20日	30	26	25	26	23	28	21	10	9	9	4	7	10	14	19	13	13	9	9	10	11	5	1	1	13.9	30	1	
21日	**1	1	3	5	14	20	24	18	14	9	13	13	11	18	14	11	14	18	23	17	16	15	14	17	14.0	24	1	
22日	12	18	16	14	20	23	24	24	25	25	22	25	32	33	31	31	42	42	16	25	38	44	25	17	26.0	44	12	
23日	15	30	36	39	37	31	31	38	60	73	68	53	40	43	28	20	14	10	11	12	11	6	**1	**1	32.1	73	6	
24日	**1	**1	1	1	3	7	13	6	5	3	5	1	2	4	6	4	1	7	9	9	11	10	9	8	5.7	13	1	
25日	6	1	4	3	10	16	1	2	**1	1	2	3	7	13	10	12	6	11	11	9	11	12	11	12	7.6	16	1	
26日	9	11	7	7	9	15	18	14	14	14	12	16	18	12	14	12	13	26	16	25	25	11	9	15	14.3	26	7	
27日	11	8	8	7	12	10	9	8	10	11	6	7	2	3	2	2	8	6	5	8	16	17	7	7	7.9	17	2	
28日	15	15	13	10	15	33	35	21	12	5	1	2	**1	5	5	***	**1	**1	2	5	7	6	2	1	10.5	35	1	
29日	4	2	2	5	3	12	7	6	8	11	8	8	9	8	10	16	16	15	13	14	14	11	12	14	9.5	16	2	
30日	17	16	14	16	15	18	21	28	19	17	16	16	15	19	20	23	23	27	35	35	33	32	27	28	22.1	35	14	
平均	15.7	15.4	14.9	14.9	17.0	19.7	22.1	18.4	18.7	18.0	16.1	15.7	16.5	17.3	18.8	20.5	19.8	19.9	18.0	17.7	18.1	17.7	16.4	16.3	17.6			
最大	39	31	38	39	37	37	43	38	60	73	68	53	47	50	48	51	53	42	49	35	38	44	41	34		73		
最小	2	1	1	1	3	5	1	2	5	1	1	1	2	3	2	2	1	3	1	1	2	3	1	1			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	26	25	27	32	31	40	42	30	23	28	31	15	13	15	16	19	24	25	20	18	16	12	10	9	22.8	42	9
2日	8	8	8	5	8	7	11	12	10	7	6	10	10	11	10	11	11	11	14	12	14	14	15	15	10.3	15	5
3日	7	10	8	11	8	11	13	12	14	16	15	18	18	16	16	20	37	37	35	34	36	30	30	31	20.1	37	7
4日	30	28	30	30	19	**1	10	**1	**1	**1	**1	**1	**1	4	**1	**1	2	14	8	8	4	6	1	**1	(13.9)	30	1
5日	**1	4	**1	**1	**1	**1	**1	1	2	**1	3	5	1	2	6	7	11	12	9	7	7	5	6	8	(5.6)	12	1
6日	9	8	8	7	11	17	12	10	18	14	16	12	13	14	16	16	19	21	23	16	15	14	15	15	14.1	23	7
7日	15	15	17	15	16	18	18	22	21	22	24	28	29	22	28	32	37	42	33	25	16	18	20	19	23.0	42	15
8日	28	28	22	26	27	31	28	19	19	21	22	23	24	23	21	23	26	27	27	26	25	19	20	22	24.0	31	19
9日	21	21	22	20	21	23	25	24	27	29	37	36	23	18	13	9	13	13	12	10	11	6	2	6	18.4	37	2
10日	2	4	6	10	10	10	12	12	14	17	15	13	12	12	15	16	19	19	16	16	14	15	6	3	12.0	19	2
11日	6	6	2	4	12	20	8	10	9	8	11	15	14	14	14	17	10	13	18	15	18	18	20	21	12.6	21	2
12日	20	20	29	28	26	36	35	25	19	15	13	21	22	18	12	7	11	14	20	17	19	17	19	16	20.0	36	7
13日	12	16	17	17	16	21	24	19	17	26	31	37	42	42	20	15	18	16	22	31	18	12	36	35	23.3	42	12
14日	32	30	32	30	30	28	27	5	**1	9	6	11	10	12	23	27	12	12	16	9	11	10	8	10	17.4	32	5
15日	6	4	8	7	10	12	13	5	11	5	8	4	3	10	14	13	12	10	7	11	8	5	4	5	8.1	14	3
16日	4	5	1	8	8	11	11	14	14	16	13	17	20	19	17	22	23	16	22	17	13	12	15	10	13.7	23	1
17日	7	3	11	18	20	15	15	14	18	21	16	17	18	15	16	15	21	23	20	26	21	23	18	15	16.9	26	3
18日	22	21	23	28	25	21	12	21	11	13	13	19	22	25	27	24	22	28	29	27	26	23	23	23	22.0	29	11
19日	23	23	25	25	25	37	39	37	29	32	33	33	33	33	38	39	37	35	25	19	14	18	9	10	28.0	39	9
20日	5	10	10	10	14	25	18	16	16	16	10	14	10	9	9	11	10	10	9	5	4	**1	2	4	10.7	25	2
21日	1	**1	**1	**1	7	8	11	11	2	8	7	5	10	6	8	11	11	11	19	20	21	9	7	1	9.2	21	1
22日	2	**1	**1	3	9	8	8	9	10	9	11	15	14	17	20	14	14	19	17	12	13	11	11	10	11.6	20	2
23日	10	8	4	6	5	7	7	7	5	5	9	10	8	10	10	11	12	15	12	12	12	11	12	13	9.2	15	4
24日	13	13	12	11	18	19	19	15	20	21	18	11	10	22	17	9	18	20	30	24	16	13	17	12	16.6	30	9
25日	17	10	14	7	10	19	25	18	8	1	3	3	4	4	5	7	32	18	35	16	14	11	12	8	12.5	35	1
26日	12	13	15	14	16	19	22	18	16	19	20	25	25	29	30	26	27	22	16	17	18	21	23	27	20.4	30	12
27日	22	23	23	29	33	42	40	35	34	28	28	30	32	27	23	21	16	21	20	19	19	21	22	21	26.2	42	16
28日	13	17	18	18	24	32	24	23	19	17	18	19	18	12	15	17	***	5	10	13	17	18	16	15	17.3	32	5
29日	17	16	18	15	20	26	31	26	24	25	19	15	16	16	18	20	21	23	24	25	27	27	23	22	21.4	31	15
30日	25	25	24	25	22	22	32	40	43	32	37	32	39	35	23	20	13	7	3	1	1	2	1	**1	21.9	43	1
31日	**1	**1	**1	2	7	6	7	2	4	**1	3	7	7	6	4	6	3	4	5	5	7	7	9	9	5.5	9	2
平均	14.3	14.8	16.1	15.9	16.9	20.4	20.0	17.1	16.4	17.1	16.5	17.3	17.3	16.7	16.8	16.8	18.1	18.2	18.6	16.5	15.3	14.3	13.9	14.3	16.7		
最大	32	30	32	32	33	42	42	40	43	32	37	37	42	42	38	39	37	42	35	34	36	30	36	35		43	
最小	1	3	1	2	5	6	7	1	2	1	3	3	1	2	4	6	2	4	3	1	1	2	1	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM-1400A(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	5	6	7	8	11	10	10	7	7	8	4	10	8	7	8	10	11	11	13	11	6	6	5	3	8.0	13	3	
2日	4	2	5	11	10	15	17	11	12	12	3	7	11	10	11	12	16	16	16	14	22	19	18	16	12.1	22	2	
3日	21	21	23	18	17	18	27	21	13	10	9	10	7	10	8	8	10	9	12	10	11	16	11	8	13.7	27	7	
4日	9	3	7	7	9	10	11	9	10	12	13	7	7	10	11	14	14	26	17	11	5	7	7	15	10.5	26	3	
5日	19	21	21	19	19	20	29	21	18	10	3	**1	4	6	7	7	9	15	14	10	11	8	7	8	13.3	29	3	
6日	9	7	9	9	11	11	11	17	23	24	23	25	32	24	19	18	18	26	21	14	9	17	1	7	16.0	32	1	
7日	8	6	8	7	29	27	25	12	14	18	24	28	27	33	**1	**1	1	**1	4	2	1	2	2	5	13.5	33	1	
8日	3	4	8	9	13	21	33	30	32	26	28	30	22	6	11	15	14	19	17	21	16	14	11	16	17.5	33	3	
9日	12	13	12	7	15	15	14	11	10	15	14	13	16	23	23	26	26	29	27	25	25	27	25	25	18.7	29	7	
10日	25	17	17	19	23	19	28	30	30	33	33	38	33	28	28	33	29	29	34	37	37	35	32	31	29.1	38	17	
11日	31	30	25	27	38	37	48	47	49	48	16	12	20	26	15	19	10	11	11	11	8	3	2	2	22.8	49	2	
12日	4	2	3	7	9	15	7	2	7	13	10	4	12	11	19	19	23	22	31	15	3	3	4	3	10.3	31	2	
13日	3	**1	1	**1	2	3	2	1	4	**1	**1	**1	**1	**1	1	2	2	6	7	18	26	15	4	**1	(6.1)	26	1	
14日	2	3	3	6	7	10	12	6	8	11	10	5	3	6	10	25	12	11	11	13	14	13	9	10	9.2	25	2	
15日	11	11	14	14	16	31	33	20	21	14	12	13	12	13	20	21	24	21	18	24	10	9	8	11	16.7	33	8	
16日	12	12	19	20	21	23	10	5	9	11	12	13	16	14	13	23	18	15	13	8	7	15	20	15	14.3	23	5	
17日	11	12	12	15	11	18	16	18	22	25	19	21	20	22	16	17	21	24	27	31	30	33	36	42	21.6	42	11	
18日	44	45	32	36	39	39	34	36	39	43	42	40	28	27	25	28	24	28	23	24	25	25	24	30	32.5	45	23	
19日	22	22	22	24	27	28	31	29	23	11	16	11	13	11	7	12	8	11	18	18	19	12	11	11	17.4	31	7	
20日	13	18	17	16	19	23	26	19	18	12	1	**1	**1	**1	**1	4	4	3	1	1	**1	**1	**1	1	(11.5)	26	1	
21日	1	1	2	2	1	1	2	2	2	8	11	5	3	5	3	1	**1	1	3	4	4	3	5	6	3.3	11	1	
22日	5	4	5	8	11	23	19	8	8	7	7	11	11	13	16	17	17	23	25	28	11	11	14	13	13.1	28	4	
23日	15	13	15	12	12	17	16	1	10	8	15	12	12	15	21	31	28	23	27	23	27	27	27	32	18.3	32	1	
24日	30	25	26	25	27	25	36	40	40	32	31	27	38	37	28	28	20	25	35	33	37	32	31	26	30.6	40	20	
25日	34	32	29	32	33	34	44	38	37	32	7	3	2	10	13	7	5	11	7	5	15	6	11	20	19.5	44	2	
26日	11	13	14	18	26	15	22	25	30	43	44	42	31	28	31	28	28	29	37	40	10	7	11	10	24.7	44	7	
27日	13	9	7	8	8	9	11	4	9	11	22	14	14	17	23	21	23	27	27	33	23	23	21	19	16.5	33	4	
28日	7	23	32	24	23	33	34	30	23	31	32	37	34	40	49	35	42	40	39	32	26	28	32	19	31.0	49	7	
29日	25	30	28	27	23	36	31	25	20	16	23	31	13	7	8	2	5	2	4	1	6	15	17	16	17.1	36	1	
30日	6	8	6	11	17	21	27	15	23	23	20	12	6	**1	3	3	**1	**1	4	11	12	16	19	16	13.3	27	3	
平均	13.8	14.2	14.3	15.4	17.6	20.2	22.2	18.0	19.0	19.6	17.4	17.8	16.3	17.0	16.0	16.8	16.5	18.3	18.1	17.6	15.7	15.4	14.7	15.0	17.0			
最大	44	45	32	36	39	39	48	47	49	48	44	42	38	40	49	35	42	40	39	40	37	35	36	42		49		
最小	1	1	1	2	1	1	2	1	2	7	1	3	2	5	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1				1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM-1400A(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	17	18	19	25	23	36	35	21	21	25	27	30	23	20	16	10	2	**1	3	3	5	4	2	6	17.0	36	2		
2日	4	3	5	8	15	19	11	8	8	12	16	15	18	19	20	19	15	11	13	10	8	9	9	6	11.7	20	3		
3日	7	6	5	7	12	18	11	16	13	16	19	21	25	27	30	32	38	30	19	4	30	19	14	**1	18.2	38	4		
4日	1	**1	3	2	7	7	7	16	16	18	23	20	15	12	16	15	16	17	16	18	22	25	27	23	14.9	27	1		
5日	23	17	20	19	19	26	30	29	24	26	23	21	18	17	18	16	15	12	13	9	7	7	10	6	17.7	30	6		
6日	6	7	8	9	11	18	25	21	30	35	34	33	28	25	19	19	19	21	18	25	20	23	23	26	21.0	35	6		
7日	27	30	26	30	30	43	48	38	40	28	35	34	31	53	45	35	22	16	22	25	17	24	28	28	31.5	53	16		
8日	34	24	19	25	30	37	33	25	30	25	29	24	19	18	18	16	16	14	14	15	20	17	20	11	22.2	37	11		
9日	3	8	10	10	15	25	19	15	20	23	25	23	25	25	17	16	15	14	22	21	6	7	19	17	16.7	25	3		
10日	13	16	15	15	20	20	23	21	21	17	18	18	7	6	4	7	11	4	2	1	4	6	7	6	11.8	23	1		
11日	8	2	1	**1	2	3	2	1	1	10	1	3	3	5	3	1	6	4	8	6	6	7	2	3	3.8	10	1		
12日	2	2	3	4	9	14	17	12	15	11	16	14	16	10	11	15	19	16	13	12	13	10	18	14	11.9	19	2		
13日	16	16	14	19	25	31	32	25	25	24	34	28	32	34	41	42	50	49	49	26	11	6	5	2	26.5	50	2		
14日	4	4	7	11	14	15	15	11	12	18	19	24	32	18	16	15	18	16	18	18	18	23	27	12	16.0	32	4		
15日	12	16	18	25	24	40	47	35	31	22	26	27	26	31	18	31	27	38	33	30	23	18	11	10	25.8	47	10		
16日	8	***	14	16	18	30	25	35	26	18	28	30	32	27	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(23.6)	35	8	
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	26	14	24	19	27	30	20	18	16	(21.6)	30	14		
24日	19	17	22	23	26	32	32	30	38	36	35	25	24	21	32	23	20	22	21	22	17	20	22	19	24.9	38	17		
25日	16	22	22	19	21	25	30	32	27	23	26	19	25	25	25	22	18	18	20	14	19	23	15	17	21.8	32	14		
26日	17	19	20	23	22	25	16	16	9	7	4	6	5	***	***	***	5	5	9	7	11	9	7	7	11.9	25	4		
27日	8	7	10	12	14	18	20	18	18	17	16	21	25	25	30	32	33	23	10	12	11	12	9	8	17.0	33	7		
28日	10	11	11	17	21	25	14	9	12	9	8	12	13	15	6	3	5	9	11	7	30	10	11	12	12.1	30	3		
29日	11	11	10	16	16	21	17	11	9	13	14	11	15	16	12	16	12	16	14	12	16	19	8	7	13.5	21	7		
30日	7	6	7	10	15	19	19	11	10	14	9	9	13	7	7	13	13	12	13	4	4	3	8	7	10.0	19	3		
31日	7	10	11	11	10	20	15	6	6	6	4	1	2	5	4	6	6	3	4	6	5	4	3	2	6.5	20	1		
平均	11.7	12.4	12.5	15.5	17.5	23.6	22.6	19.3	19.3	18.9	20.4	19.5	19.7	20.0	18.5	18.7	17.3	17.1	16.0	13.9	14.7	13.5	13.5	11.5	17.0				
最大	34	30	26	30	30	43	48	38	40	36	35	34	32	53	45	42	50	49	49	30	30	25	28	28		53			
最小	1	2	1	2	2	3	2	1	1	6	1	1	2	5	3	1	2	3	2	1	4	3	2	2					1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	2	2	2	2	4	3	4	11	14	17	20	20	19	11	21	19	7	12	19	18	14	11	11	8	11.3	21	2	
2日	2	8	12	18	12	15	13	11	7	9	11	6	3	8	8	7	6	4	9	21	23	22	21	21	11.5	23	2	
3日	16	15	15	14	16	19	29	26	24	17	12	13	5	10	3	7	2	7	11	14	10	5	4	7	12.5	29	2	
4日	9	5	5	7	11	12	14	11	7	2	5	9	10	11	3	1	9	3	8	10	7	7	7	5	7.4	14	1	
5日	9	8	7	12	9	11	14	4	6	6	15	10	11	13	14	7	7	9	8	11	7	5	6	5	8.9	15	4	
6日	3	6	4	4	9	11	9	10	17	16	14	18	14	15	19	17	14	15	17	14	13	9	10	12	12.1	19	3	
7日	11	9	9	7	14	20	27	24	19	21	24	22	22	18	6	14	10	15	15	13	10	14	16	10	15.4	27	6	
8日	9	7	10	7	7	11	11	9	14	11	12	13	21	27	27	26	23	19	16	18	18	21	21	16.0	27	7		
9日	20	21	19	22	23	30	30	25	36	36	30	34	36	32	25	26	16	11	12	12	14	30	26	13	24.1	36	11	
10日	12	14	12	14	17	23	20	25	27	23	24	21	15	27	34	17	13	19	21	14	21	18	29	28	20.3	34	12	
11日	23	23	23	27	25	23	24	24	25	18	15	23	21	19	21	19	15	23	27	24	27	24	18	20	22.1	27	15	
12日	19	28	21	24	24	28	31	27	25	27	28	31	27	32	34	28	28	31	31	28	25	29	31	28	27.7	34	19	
13日	29	36	32	32	29	34	41	43	42	28	29	34	32	29	29	11	16	17	18	24	27	40	32	34	29.9	43	11	
14日	32	30	35	30	33	37	34	32	35	23	22	23	18	19	26	34	23	23	38	31	25	31	30	28	28.8	38	18	
15日	31	10	13	21	14	**1	**1	**1	**1	1	**1	**1	1	**1	2	3	4	3	4	8	6	5	3	**1	(8.1)	31	1	
16日	**1	**1	**1	**1	**1	6	12	**1	1	5	1	3	3	4	3	23	11	12	18	24	26	13	14	9	(10.4)	26	1	
17日	5	8	11	12	18	19	23	36	33	32	34	35	39	37	37	40	45	46	39	38	32	30	27	32	29.5	46	5	
18日	24	23	23	26	30	42	36	26	30	35	30	16	**1	**1	3	2	5	5	1	2	1	5	7	9	17.3	42	1	
19日	4	4	9	8	11	9	18	27	14	15	7	2	**1	**1	1	7	**1	12	7	4	4	1	2	7	8.2	27	1	
20日	4	8	7	8	6	8	7	8	15	3	**1	3	1	**1	3	4	3	5	3	3	4	1	5	6	5.2	15	1	
21日	5	5	10	8	8	8	9	8	4	1	5	4	7	7	6	10	10	12	14	13	10	11	11	11	8.2	14	1	
22日	12	8	10	7	13	12	13	18	16	15	24	24	22	15	24	25	9	3	6	2	6	23	16	12	14.0	25	2	
23日	3	7	10	12	8	16	16	6	8	14	12	14	12	17	15	14	8	12	11	9	11	10	11	10	11.1	17	3	
24日	8	7	12	17	12	14	14	6	14	12	14	14	25	11	30	27	20	25	27	25	24	23	15	1	16.5	30	1	
25日	9	11	6	9	14	21	21	13	26	23	18	14	11	10	7	2	7	11	9	12	19	11	8	13	12.7	26	2	
26日	14	19	14	19	21	20	25	18	23	17	23	23	21	***	***	10	17	16	19	15	21	16	19	14	18.4	25	10	
27日	15	14	17	21	23	22	16	17	13	19	24	19	23	25	21	14	10	12	11	8	6	4	4	5	15.1	25	4	
28日	7	6	11	12	16	18	20	16	17	18	19	20	14	14	9	3	4	6	8	7	5	4	4	3	10.9	20	3	
29日	2	4	4	2	2	2	7	6	7	2	1	2	2	1	2	4	2	2	4	4	5	1	1	**1	3.0	7	1	
30日	**1	5	7	9	11	21	26	17	16	17	22	21	23	22	22	18	2	2	5	3	2	**1	1	1	12.4	26	1	
31日	**1	**1	**1	**1	5	7	6	2	5	7	11	13	17	11	8	12	13	25	27	6	16	13	11	6	11.1	27	2	
平均	12.1	12.1	12.8	14.2	14.8	17.4	19.0	17.4	18.0	15.8	17.4	16.8	16.4	17.1	15.4	14.6	12.1	13.6	15.0	14.0	14.2	14.5	13.6	13.1	15.0			
最大	32	36	35	32	33	42	41	43	42	36	34	35	39	37	37	40	45	46	39	38	32	40	32	34		46		
最小	2	2	2	2	2	2	4	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1				1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM-1400A(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	8	8	6	5	12	19	21	15	14	18	14	13	16	19	26	23	30	28	27	25	28	27	33	34	19.5	34	5	
2日	25	22	25	26	29	26	20	15	18	19	24	23	26	23	24	26	27	29	34	27	30	22	12	13	23.5	34	12	
3日	15	17	18	18	23	19	20	10	19	19	18	24	22	28	31	34	35	44	46	43	40	39	36	40	27.4	46	10	
4日	36	38	36	33	37	41	36	37	36	45	47	47	45	64	54	47	49	42	36	12	4	1	3	**1	35.9	64	1	
5日	1	**1	**1	2	1	3	2	2	3	2	7	4	4	1	4	5	8	12	10	8	9	11	14	12	5.7	14	1	
6日	10	10	9	10	12	12	21	13	19	29	26	28	29	30	34	34	38	36	35	32	25	24	19	16	23.0	38	9	
7日	14	15	15	16	15	26	22	25	32	4	3	**1	3	**1	**1	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	3	2	(13.1)	32	1	
8日	3	7	6	**1	2	4	19	12	14	11	7	7	16	18	17	19	21	27	30	32	11	14	14	16	14.2	32	2	
9日	15	14	12	14	16	21	18	16	13	16	16	18	22	25	25	20	21	17	12	20	20	13	9	8	16.7	25	8	
10日	10	14	15	12	10	13	23	17	21	25	23	27	28	35	36	32	3	25	21	9	7	5	6	10	17.8	36	3	
11日	14	11	10	16	11	16	16	13	20	5	11	5	7	17	9	9	7	9	11	11	15	7	5	5	10.8	20	5	
12日	6	3	3	3	4	3	5	6	8	8	8	9	8	9	11	17	16	10	10	11	11	11	10	7	8.2	17	3	
13日	7	7	15	23	26	25	19	29	26	15	13	15	16	17	19	31	36	29	25	27	26	31	31	28	22.3	36	7	
14日	26	23	22	21	30	32	28	32	31	27	27	21	19	25	29	18	3	1	1	**1	3	1	2	6	18.6	32	1	
15日	9	7	10	12	11	12	21	16	10	9	1	9	8	11	11	10	10	10	8	8	6	4	4	4	9.2	21	1	
16日	6	5	8	9	6	9	14	6	18	4	4	10	9	12	13	9	10	17	14	10	11	11	8	12	9.8	18	4	
17日	12	15	15	16	20	25	33	27	29	33	33	35	32	35	37	33	32	38	29	30	31	36	32	33	28.8	38	12	
18日	32	29	27	27	30	35	39	42	40	38	42	32	16	10	5	7	8	10	11	11	10	4	**1	**1	23.0	42	4	
19日	**1	**1	2	2	6	15	26	7	13	12	2	3	8	15	10	13	11	13	15	14	14	11	13	21	11.2	26	2	
20日	22	17	19	15	18	16	22	16	19	21	19	15	10	6	7	10	10	10	12	11	11	9	13	11	14.1	22	6	
21日	11	17	13	15	22	30	32	26	19	**1	1	4	5	12	12	11	8	4	2	6	2	**1	4	1	11.7	32	1	
22日	1	2	9	13	18	16	29	23	17	14	16	21	21	32	34	24	10	8	9	**1	4	6	6	**1	15.1	34	1	
23日	**1	**1	1	2	4	7	10	13	8	10	11	11	9	14	15	12	13	14	14	14	11	4	4	**1	9.6	15	1	
24日	6	6	7	10	12	15	4	6	11	12	19	14	22	23	22	18	21	16	16	19	14	17	16	19	14.4	23	4	
25日	20	21	16	12	14	14	21	18	15	16	9	13	15	11	11	16	22	36	32	33	14	5	5	4	16.4	36	4	
26日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	1	4	2	4	6	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	5	4	**1	2	2	(3.0)	6	1
27日	1	5	8	14	17	20	18	8	11	15	12	14	12	11	10	14	12	8	2	6	9	7	10	9	10.5	20	1	
28日	4	1	12	10	13	18	18	17	21	18	16	6	6	14	12	16	16	16	13	18	9	11	8	7	12.5	21	1	
29日	10	8	8	11	11	15	19	14	12	6	11	12	12	3	7	3	10	7	8	2	2	**1	**1	**1	9.1	19	2	
30日	**1	5	11	4	2	**1	4	15	12	7	**1	**1	1	1	**1	**1	**1	**1	2	3	3	**1	5	9	6	(5.6)	15	1
平均	12.5	12.6	12.8	13.3	14.9	18.1	19.4	16.7	17.7	15.9	15.4	15.8	15.4	18.6	19.4	18.3	18.0	18.5	16.8	16.6	13.6	12.9	11.8	13.0	15.8			
最大	36	38	36	33	37	41	39	42	40	45	47	47	45	64	54	47	49	44	46	43	40	39	36	40		64		
最小	1	1	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	1	1	4	1	3	1	1	2	2	1	2	1			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	5	3	1	9	5	11	15	9	10	9	9	10	9	10	14	16	14	18	18	12	8	15	11	16	10.7	18	1
2日	12	11	12	11	12	16	20	19	24	20	22	19	15	14	26	28	25	29	35	35	32	31	30	31	22.0	35	11
3日	33	32	33	31	29	25	11	2	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	2	2	**1	**1	**1	1	3	(15.8)	33	1
4日	2	4	7	9	14	12	12	10	7	10	9	9	9	10	12	14	13	14	11	11	13	11	12	9	10.2	14	2
5日	6	5	8	9	14	14	11	7	9	7	8	8	9	11	8	7	11	5	5	7	2	7	2	4	7.7	14	2
6日	5	8	11	14	21	17	13	9	14	13	11	1	3	3	3	5	9	7	7	8	11	16	8	8	9.4	21	1
7日	5	5	7	5	9	11	20	13	17	16	11	9	7	10	13	18	19	22	21	22	21	19	14	12	13.6	22	5
8日	12	8	12	11	14	18	19	27	29	28	28	40	40	33	37	28	16	8	7	5	8	2	**1	**1	19.5	40	2
9日	1	**1	1	3	4	4	10	7	7	8	7	2	2	**1	**1	**1	**1	9	11	6	1	2	1	**1	(4.8)	11	1
10日	**1	**1	1	**1	1	**1	7	6	2	2	3	4	4	3	6	7	5	6	8	8	9	**1	4	1	(4.6)	9	1
11日	**1	**1	1	2	**1	2	6	5	5	8	10	7	9	9	12	16	22	21	18	15	15	12	9	6	10.0	22	1
12日	7	4	5	6	14	9	20	23	17	16	17	15	22	20	20	19	28	31	26	23	25	21	25	19	18.0	31	4
13日	15	22	18	26	25	25	29	25	25	25	23	22	20	21	20	20	14	18	16	12	11	4	3	2	18.4	29	2
14日	**1	4	9	17	15	11	15	11	5	7	14	12	15	18	17	14	15	15	16	17	17	18	18	14	13.7	18	4
15日	4	5	4	11	11	11	22	7	8	4	4	3	2	6	8	11	14	10	15	16	11	12	8	11	9.1	22	2
16日	10	8	9	10	10	12	18	21	18	23	20	19	20	19	20	19	26	30	26	13	6	3	5	5	15.4	30	3
17日	2	6	7	11	11	11	17	15	15	11	14	8	12	14	13	16	19	20	20	17	18	17	14	14	13.4	20	2
18日	13	12	12	15	13	14	20	21	20	21	17	21	18	18	21	24	28	29	32	24	28	27	26	22	20.7	32	12
19日	23	29	25	30	30	24	30	24	30	28	25	25	26	30	37	34	28	25	28	23	24	20	20	17	26.5	37	17
20日	15	13	5	5	5	8	9	6	5	8	10	7	7	7	3	3	4	1	**1	**1	1	5	5	6	6.3	15	1
21日	6	2	5	12	13	8	12	8	7	4	9	8	10	8	9	10	18	12	15	14	13	11	9	10	9.7	18	2
22日	10	10	8	11	11	12	20	27	18	18	20	16	18	21	22	26	20	27	29	20	21	16	13	17	18.0	29	8
23日	17	19	16	15	15	17	25	16	12	2	1	4	3	5	3	7	2	4	5	3	6	5	3	5	8.8	25	1
24日	8	6	6	5	6	7	11	10	11	1	1	2	5	8	11	8	11	13	16	13	11	11	12	11	8.5	16	1
25日	9	11	11	12	12	20	17	17	16	18	16	18	21	25	27	25	32	35	33	27	24	22	24	26	20.8	35	9
26日	25	27	16	27	36	34	26	29	20	22	25	27	27	23	13	11	10	11	10	12	19	16	10	12	20.3	36	10
27日	7	**1	**1	**1	5	8	8	7	2	5	8	6	6	5	6	7	10	10	11	14	11	11	13	14	8.3	14	2
28日	11	10	11	7	7	8	19	14	11	9	8	6	8	10	11	14	19	17	16	11	14	12	12	11	11.5	19	6
29日	11	10	7	8	10	11	18	22	16	22	13	13	14	17	18	21	22	25	21	18	20	19	17	18	16.3	25	7
30日	16	16	15	20	18	20	25	23	30	46	42	43	44	44	46	18	8	7	10	6	7	2	**1	**1	23.0	46	2
31日	**1	**1	**1	**1	**1	1	2	1	6	6	**1	**1	1	1	3	4	6	7	8	7	9	9	8	8	(5.1)	9	1
平均	10.7	11.2	9.8	12.6	13.4	13.4	16.4	14.2	13.9	13.9	14.0	13.2	13.5	14.6	15.8	15.5	15.7	15.7	16.5	14.4	13.9	13.0	11.6	11.9	13.7		
最大	33	32	33	31	36	34	30	29	30	46	42	43	44	44	46	34	32	35	35	35	32	31	30	31		46	
最小	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	3	3	2	1	2	3	1	2	1	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	7	6	12	15	20	18	12	8	5	11	17	13	13	20	21	21	23	21	19	16	16	10	12	7	14.3	23	5
2日	**1	**1	**1	7	4	9	31	20	23	15	14	15	16	19	27	26	25	33	30	24	16	10	4	2	17.6	33	2
3日	6	4	5	7	11	8	12	12	17	11	12	17	14	17	24	21	27	22	21	21	18	21	16	19	15.1	27	4
4日	16	14	15	12	13	10	16	16	6	9	10	5	2	10	11	14	22	12	5	7	8	12	14	10	11.2	22	2
5日	10	11	3	5	10	12	22	17	15	19	16	***	7	10	13	17	23	27	27	25	25	22	23	24	16.7	27	3
6日	29	27	25	25	23	25	23	27	35	40	33	25	14	19	21	24	27	31	34	32	31	30	27	26	27.2	40	14
7日	25	22	18	16	18	17	23	34	30	29	30	18	19	25	30	34	38	18	16	17	15	14	16	14	22.3	38	14
8日	12	14	13	14	21	19	18	20	15	18	10	10	12	14	19	20	21	23	22	24	21	17	16	14	17.0	24	10
9日	15	16	15	12	14	16	21	29	28	28	30	23	25	21	21	25	25	34	29	30	27	27	23	25	23.3	34	12
10日	30	40	34	17	15	19	24	41	30	34	36	40	33	37	31	45	40	49	42	39	33	29	27	32	33.2	49	15
11日	38	33	37	32	34	44	43	41	44	57	49	46	46	51	47	67	70	50	60	54	54	37	38	37	46.2	70	32
12日	36	33	37	41	33	35	33	18	19	28	23	26	32	35	22	13	12	17	10	14	9	8	6	8	22.8	41	6
13日	**1	**1	**1	**1	**1	1	4	4	**1	**1	1	1	2	4	5	9	9	9	14	4	10	7	9	7	(5.9)	14	1
14日	10	7	9	11	9	8	11	11	10	10	12	11	11	16	16	16	17	21	23	19	22	14	10	9	13.0	23	7
15日	8	7	10	11	11	14	18	12	16	15	21	10	13	17	17	21	20	16	19	22	19	11	10	2	14.2	22	2
16日	7	14	6	14	7	7	13	22	4	**1	6	8	8	11	12	15	17	17	14	9	5	4	5	6	10.0	22	4
17日	4	4	7	6	10	13	13	25	28	5	12	4	7	7	10	12	19	10	8	11	10	11	9	8	10.5	28	4
18日	9	9	10	11	12	10	11	15	16	19	27	35	25	19	21	25	27	11	9	6	5	7	7	8	14.8	35	5
19日	8	12	9	12	19	16	21	15	15	17	10	13	9	15	16	17	17	14	21	19	8	4	8	7	13.4	21	4
20日	7	7	8	4	7	22	13	14	10	11	5	**1	2	4	8	11	14	18	11	11	13	8	8	5	9.6	22	2
21日	4	9	7	7	6	6	7	20	8	7	3	8	8	10	10	14	15	22	18	17	18	20	22	21	12.0	22	3
22日	15	13	11	7	10	9	15	19	22	18	14	1	4	10	12	16	22	25	21	18	18	15	11	8	13.9	25	1
23日	7	6	8	7	8	8	15	34	9	12	13	16	15	16	18	23	25	26	21	19	20	18	18	17	15.8	34	6
24日	14	13	11	12	13	19	22	32	29	28	25	21	23	19	20	24	30	31	24	14	11	12	15	10	19.7	32	10
25日	15	11	18	16	25	27	26	23	22	15	15	11	9	8	6	14	14	16	17	22	19	16	18	14	16.5	27	6
26日	16	18	16	15	18	14	21	31	25	33	23	21	27	28	30	33	33	40	40	33	28	21	21	22	25.3	40	14
27日	21	20	25	27	27	29	2	3	1	2	4	4	9	12	15	15	15	14	15	16	18	14	12	10	13.8	29	1
28日	10	9	8	6	7	8	10	15	6	2	**1	1	1	**1	2	2	5	2	3	2	4	5	5	1	5.2	15	1
29日	5	3	16	7	14	25	14	27	15	12	8	8	9	8	12	14	16	28	19	16	9	10	16	9	13.3	28	3
30日	7	7	9	6	15	20	14	19	21	30	19	17	9	11	16	18	18	25	19	18	16	7	6	5	14.7	30	5
平均	14.0	13.9	14.4	13.2	15.0	16.3	17.6	20.8	18.1	19.1	17.2	15.3	14.1	17.0	17.8	20.9	22.9	22.7	21.0	19.3	17.5	14.7	14.4	12.9	17.1		
最大	38	40	37	41	34	44	43	41	44	57	49	46	46	51	47	67	70	50	60	54	54	37	38	37		70	
最小	4	3	3	4	4	1	2	3	1	2	1	1	1	4	2	2	5	2	3	2	4	4	4	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	5	9	5	6	7	17	13	16	14	11	13	11	12	9	14	20	22	20	21	12	11	11	12	6	12.4	22	5	
2日	4	6	9	10	7	7	10	33	13	8	3	5	6	6	10	12	9	9	8	8	8	11	12	12	9.4	33	3	
3日	10	11	6	6	7	12	18	13	12	15	10	***	***	14	20	24	15	27	17	18	21	20	12	11	14.5	27	6	
4日	9	10	7	8	9	12	14	25	20	18	41	30	35	36	35	41	47	44	35	25	21	70	74	47	29.7	74	7	
5日	31	21	6	**1	**1	**1	1	10	7	7	5	6	**1	**1	**1	1	1	3	1	**1	**1	1	3	1	(6.6)	31	1	
6日	1	3	4	9	9	10	9	4	4	2	5	6	7	5	6	6	8	9	7	7	5	6	9	8	6.2	10	1	
7日	9	9	6	4	7	9	10	15	21	11	13	14	24	23	29	36	31	35	31	25	23	16	15	13	17.9	36	4	
8日	10	9	6	7	11	10	14	25	43	18	13	7	6	14	15	14	18	25	16	12	12	11	8	10	13.9	43	6	
9日	8	7	10	10	18	20	15	17	22	25	27	22	22	17	17	17	16	19	16	17	16	16	16	17	17.0	27	7	
10日	14	14	14	12	16	13	16	16	16	19	14	4	5	9	13	12	14	17	22	21	15	15	11	8	13.8	22	4	
11日	6	4	3	4	9	10	5	18	17	11	4	2	4	6	6	4	6	7	7	5	5	5	6	2	6.5	18	2	
12日	4	2	4	3	6	7	8	9	11	12	15	18	23	8	13	15	16	19	13	10	22	10	11	12	11.3	23	2	
13日	10	10	13	11	10	7	10	19	20	11	3	3	3	6	3	2	2	3	4	5	2	2	3	4	6.9	20	2	
14日	6	4	1	11	7	11	8	9	12	14	6	6	7	8	11	13	19	17	19	24	21	12	11	9	11.1	24	1	
15日	11	10	11	11	15	14	14	18	22	27	35	32	27	15	17	15	18	17	15	14	14	11	11	10	16.8	35	10	
16日	10	10	4	5	7	9	6	16	13	7	6	4	7	9	12	14	4	1	3	4	5	1	1	1	6.6	16	1	
17日	5	7	7	8	10	9	11	12	5	7	6	4	6	6	5	9	10	11	9	12	11	10	8	7	8.1	12	4	
18日	6	4	3	4	6	7	7	12	20	16	16	12	14	14	15	18	16	19	21	17	13	13	14	12	12.5	21	3	
19日	8	10	7	10	13	15	13	21	13	8	2	2	4	9	8	13	9	7	9	7	7	5	5	8	8.9	21	2	
20日	7	8	11	12	12	10	6	8	7	13	16	14	13	16	19	21	16	17	22	21	19	12	10	12	13.4	22	6	
21日	**1	2	**1	6	7	12	10	11	8	8	6	7	6	5	7	6	4	5	7	5	7	3	3	4	6.3	12	2	
22日	6	4	7	7	7	10	8	9	6	11	7	6	11	7	9	13	7	6	1	4	2	2	4	3	6.5	13	1	
23日	3	6	3	3	1	2	4	11	7	1	**1	1	2	1	1	1	3	7	6	4	4	4	3	3	3.5	11	1	
24日	4	6	5	5	10	13	11	12	11	12	9	6	7	4	6	10	13	23	19	15	11	10	15	12	10.4	23	4	
25日	8	10	9	10	6	11	12	14	14	14	15	10	2	4	8	11	14	17	31	24	17	11	8	10	12.1	31	2	
26日	7	8	6	4	5	4	5	17	18	19	10	**1	**1	**1	2	3	3	6	7	4	4	1	1	2	6.5	19	1	
27日	2	2	1	2	5	7	10	18	16	10	10	8	10	9	8	10	16	10	4	4	5	4	6	2	7.5	18	1	
28日	6	2	2	9	7	12	6	10	16	7	1	3	4	4	9	11	11	18	17	11	11	6	4	6	8.0	18	1	
29日	8	**1	1	9	5	7	10	8	12	16	30	25	22	13	11	33	14	18	9	10	7	6	9	6	12.6	33	1	
30日	5	**1	**1	**1	1	**1	2	10	**1	1	**1	**1	**1	1	1	2	6	7	7	8	6	6	4	**1	(4.5)	10	1	
31日	1	**1	**1	**1	2	**1	1	3	7	6	12	15	8	1	**1	**1	9	**1	**1	**1	**1	2	1	2	(5.0)	15	1	
平均	7.5	7.4	6.1	7.4	8.1	10.3	9.3	14.2	14.2	11.8	12.2	10.1	11.0	9.6	11.4	13.6	12.8	14.8	13.5	12.2	11.2	10.1	10.0	8.7	10.7			
最大	31	21	14	12	18	20	18	33	43	27	41	32	35	36	35	41	47	44	35	25	23	70	74	47		74		
最小	1	2	1	2	1	2	1	3	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	7	8	4	1	2	4	**1	8	1	**1	**1	**1	**1	**1	2	2	1	1	**1	**1	**1	1	**1	**1	(3.2)	8	1	
2日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	5	1	1	**1	**1	**1	3	1	2	6	11	8	4	2	1	**1	**1	(3.8)	11	1	
3日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	5	2	2	**1	1	2	6	6	8	7	10	8	5	4	3	**1	**1	(4.9)	10	1	
4日	**1	1	1	**1	**1	2	4	5	8	10	5	5	8	7	8	3	2	**1	2	3	**1	**1	**1	**1	(4.6)	10	1	
5日	1	3	**1	2	1	8	4	6	6	1	2	**1	**1	3	**1	4	4	7	4	5	6	1	2	1	3.6	8	1	
6日	6	2	1	3	4	7	6	9	18	12	11	10	9	7	11	12	12	11	14	16	7	7	7	4	8.6	18	1	
7日	3	6	5	4	6	7	6	12	20	19	17	15	8	10	17	***	8	**1	**1	3	1	1	2	4	8.3	20	1	
8日	5	5	5	8	6	5	8	4	4	**1	**1	**1	1	2	7	5	7	6	6	5	4	5	6	1	5.0	8	1	
9日	1	1	1	1	2	2	5	4	10	4	6	4	2	**1	**1	1	3	2	2	2	2	2	**1	**1	2.9	10	1	
10日	2	2	3	4	2	2	2	6	13	4	2	3	6	7	6	5	7	11	10	11	9	9	6	4	5.7	13	2	
11日	6	3	3	4	6	6	11	16	16	10	8	9	6	7	10	7	10	11	12	15	14	10	9	4	8.9	16	3	
12日	4	5	9	10	18	10	10	16	16	15	9	1	2	1	1	3	2	2	6	4	3	3	1	**1	6.6	18	1	
13日	**1	1	2	1	4	7	5	12	10	**1	**1	1	**1	4	5	4	10	7	7	9	6	7	7	8	5.9	12	1	
14日	5	6	8	3	7	8	9	26	28	12	10	11	12	7	10	13	18	17	17	18	17	16	23	19	13.3	28	3	
15日	14	12	5	6	7	8	8	7	6	10	5	7	6	7	6	6	5	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	(7.0)	14	1	
16日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	1	**1	**1	**1	1	3	5	4	3	3	2	3	7	4	4	(3.3)	7	1	
17日	2	1	4	8	8	9	8	16	12	10	6	2	1	**1	2	2	2	2	2	2	1	1	3	4	4.7	16	1	
18日	**1	2	5	5	15	12	11	3	4	4	2	4	5	5	6	7	11	7	9	5	6	8	5	6	6.4	15	2	
19日	6	6	4	5	10	11	8	9	14	14	16	9	6	9	10	13	15	29	11	10	11	10	9	7	10.5	29	4	
20日	7	11	12	10	9	10	10	15	23	27	17	14	14	13	**1	2	2	3	12	9	10	7	7	4	10.8	27	2	
21日	1	**1	**1	2	5	7	8	6	6	1	**1	1	3	4	2	7	10	14	14	8	7	8	5	5	5.9	14	1	
22日	5	4	3	**1	**1	1	2	3	1	**1	2	**1	1	2	6	7	5	5	5	6	6	6	2	2	3.7	7	1	
23日	3	4	6	3	3	5	4	14	8	8	10	12	9	16	14	18	16	16	12	15	16	14	13	12	10.5	18	3	
24日	13	12	14	13	12	12	11	18	19	21	19	17	18	21	20	20	22	20	23	18	16	17	15	14	16.9	23	11	
25日	16	10	8	1	9	12	13	10	8	8	11	13	19	21	21	21	22	23	25	25	24	24	25	24	16.4	25	1	
26日	25	26	30	32	30	31	30	28	33	37	32	30	32	32	34	34	40	39	33	12	7	18	19	15	28.3	40	7	
27日	8	4	4	6	3	5	5	18	14	7	10	8	9	11	14	15	19	23	19	14	15	13	12	10	11.1	23	3	
28日	13	8	6	8	11	12	12	19	23	19	7	11	10	11	11	13	13	13	14	11	12	12	14	11	12.3	23	6	
29日	11	11	11	7	10	10	10	32	11	14	15	13	18	24	22	29	30	36	30	27	27	26	20	17	19.2	36	7	
30日	15	14	11	**1	**1	**1	**1	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	2	4	3	4	6	2	1	1	2	2	(4.9)	15	1	
31日	2	2	5	5	6	10	4	6	5	5	4	5	3	6	4	8	3	3	2	**1	6	7	9	5	5.0	10	2	
平均	7.2	6.3	6.5	6.1	7.8	8.3	8.2	11.3	11.7	10.6	9.8	8.6	8.4	9.1	9.3	9.3	10.3	11.6	11.3	9.5	8.7	8.4	9.1	7.8	9.0			
最大	25	26	30	32	30	31	30	32	33	37	32	30	32	32	34	34	40	39	33	27	27	26	25	24		40		
最小	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400A(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	8	7	2	5	7	7	**1	**1	**1	**1	1	**1	1	**1	5	6	4	1	2	6	6	7	6	5	(4.8)	8	1	
2日	4	5	7	9	2	**1	6	9	**1	4	**1	2	**1	1	5	4	5	6	4	6	6	3	2	5	4.8	9	1	
3日	5	4	6	4	5	7	10	10	6	7	**1	**1	1	**1	3	4	5	5	4	6	4	3	1	3	4.9	10	1	
4日	1	3	1	1	3	**1	5	7	5	2	**1	3	4	3	***	***	**1	1	1	2	4	1	4	3	(2.8)	7	1	
5日	2	4	5	5	6	10	9	8	9	5	5	5	8	11	11	12	11	10	9	5	4	3	3	4	6.8	12	2	
6日	2	2	2	2	2	2	1	3	1	**1	2	1	**1	2	2	6	5	5	5	2	4	5	3	5	2.9	6	1	
7日	4	5	4	4	13	14	12	12	14	14	15	11	15	11	11	11	12	21	19	18	13	12	13	16	12.3	21	4	
8日	18	20	21	20	23	22	19	18	20	18	20	18	21	20	27	30	32	30	28	19	19	21	19	17	21.7	32	17	
9日	18	17	15	12	14	14	16	26	35	20	20	15	9	11	14	11	11	13	18	21	21	18	14	14	16.5	35	9	
10日	10	14	16	18	22	22	16	26	22	23	**1	**1	**1	2	1	4	7	8	6	6	6	2	3	2	11.2	26	1	
11日	2	2	2	1	6	6	5	12	4	2	**1	**1	**1	1	2	4	4	6	5	5	5	4	3	4	4.0	12	1	
12日	1	3	5	3	4	13	10	11	5	2	2	1	2	4	4	3	4	6	5	4	3	2	7	3	4.5	13	1	
13日	2	1	1	2	2	1	2	8	7	6	6	8	3	5	8	10	9	13	16	14	14	13	13	13	7.4	16	1	
14日	7	2	2	3	6	6	9	9	7	6	6	1	7	10	8	9	11	11	12	15	13	11	12	12	8.1	15	1	
15日	11	12	11	14	11	12	16	21	13	10	9	11	11	11	11	12	13	16	14	8	10	12	10	15	12.3	21	8	
16日	15	16	18	20	25	23	22	17	14	18	15	15	8	9	10	11	11	9	7	3	12	18	16	14	14.4	25	3	
17日	11	14	13	11	19	23	20	17	16	21	10	6	1	1	1	3	1	4	1	2	3	2	2	2	8.5	23	1	
18日	3	2	3	5	8	6	7	9	6	10	8	10	11	10	13	16	17	5	1	4	3	4	3	2	6.9	17	1	
19日	5	1	1	4	10	6	6	3	4	10	3	2	1	**1	4	**1	**1	1	**1	**1	**1	**1	**1	2	2	(3.8)	10	1
20日	1	**1	**1	**1	**1	3	2	4	7	8	2	**1	**1	2	1	1	7	5	**1	1	3	3	4	5	(3.5)	8	1	
21日	2	7	5	6	11	12	13	5	5	7	6	4	8	8	6	8	9	13	14	7	6	6	5	9	7.6	14	2	
22日	4	7	3	6	5	6	11	7	6	3	2	5	6	4	6	9	10	16	11	14	12	10	8	6	7.4	16	2	
23日	7	8	6	7	11	11	13	13	10	12	15	11	**1	1	10	10	11	18	19	16	14	14	14	14	11.5	19	1	
24日	15	10	11	11	16	19	14	14	6	7	15	20	15	16	14	7	10	9	10	12	10	8	12	14	12.3	20	6	
25日	6	5	1	5	14	15	16	11	6	5	8	11	11	10	16	14	14	22	18	17	13	12	12	10	11.3	22	1	
26日	9	11	7	9	4	2	3	4	4	**1	1	2	2	5	5	7	10	8	8	6	7	6	7	7	5.8	11	1	
27日	9	6	4	5	2	5	4	9	**1	1	**1	**1	1	2	3	5	7	10	10	**1	3	1	5	6	4.9	10	1	
28日	3	6	6	6	10	6	10	11	5	2	5	6	3	6	6	10	10	13	19	11	7	1	1	2	6.9	19	1	
平均	6.6	7.2	6.6	7.3	9.7	10.5	10.3	11.3	9.5	8.9	8.0	7.6	6.8	6.6	7.7	8.7	9.6	10.2	10.2	8.8	8.3	7.5	7.3	7.6	8.5			
最大	18	20	21	20	25	23	22	26	35	23	20	20	21	20	27	30	32	30	28	21	21	21	19	17		35		
最小	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM-1400A(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	3	2	3	6	14	10	14	9	10	8	***	***	**1	**1	1	3	6	7	7	7	6	6	5	8	6.8	14	1
2日	8	5	5	8	13	10	11	11	12	9	10	10	11	10	10	11	13	15	21	15	15	21	12	11	11.5	21	5
3日	10	10	7	8	9	10	11	13	15	16	9	9	10	13	19	19	22	21	17	18	10	8	5	11	12.5	22	5
4日	8	8	5	5	8	7	7	8	8	9	11	8	10	9	6	8	9	11	12	5	3	7	7	4	7.6	12	3
5日	4	3	5	7	8	8	9	11	9	7	9	9	8	5	4	6	7	8	7	4	10	6	3	2	6.6	11	2
6日	2	2	1	2	2	5	7	11	8	13	10	6	4	4	9	9	10	10	12	12	9	6	6	6	6.9	13	1
7日	6	6	6	7	9	8	14	14	16	15	12	10	14	15	12	14	14	19	16	16	14	14	14	14	12.5	19	6
8日	13	10	10	9	11	11	13	18	25	16	12	15	10	11	10	16	23	29	28	22	23	21	20	19	16.5	29	9
9日	17	16	14	24	22	20	26	38	21	15	16	21	24	27	30	33	32	23	21	15	15	14	16	17	21.5	38	14
10日	17	15	7	14	15	14	16	14	16	19	21	21	21	22	26	32	28	30	25	31	18	14	18	21	19.8	32	7
11日	21	20	18	21	25	23	30	27	33	38	36	41	57	61	63	64	65	67	69	59	45	35	27	20	40.2	69	18
12日	2	8	**1	5	6	8	7	21	5	3	4	9	7	7	**1	**1	1	1	2	1	2	**1	2	1	5.1	21	1
13日	1	3	4	5	7	4	5	4	3	1	1	2	1	1	4	4	5	16	10	11	11	6	3	5	4.9	16	1
14日	6	6	8	6	7	9	12	8	7	8	4	5	8	7	5	5	9	11	15	13	9	8	8	7	8.0	15	4
15日	5	5	5	3	7	8	11	17	11	9	9	19	9	11	13	11	12	10	10	17	15	15	14	11	10.7	19	3
16日	10	8	8	8	14	13	17	19	21	16	11	14	11	11	13	21	15	18	20	27	31	26	22	26	16.7	31	8
17日	23	22	18	15	22	21	20	22	18	21	18	22	25	27	30	27	25	27	31	32	35	31	21	18	23.8	35	15
18日	20	17	13	17	16	17	26	9	**1	4	6	5	6	10	3	11	7	11	10	13	10	14	12	9	11.6	26	3
19日	7	3	4	5	5	2	10	6	2	1	1	1	2	3	7	7	6	7	10	10	7	5	6	4	5.0	10	1
20日	3	2	2	3	4	6	10	9	10	7	6	3	1	4	6	7	10	12	12	14	11	10	10	10	7.2	14	1
21日	9	7	6	8	13	16	18	9	5	4	7	7	5	6	4	16	16	19	22	21	21	20	15	17	12.1	22	4
22日	18	16	14	14	18	18	21	20	40	31	32	33	24	6	8	9	10	8	9	6	21	27	25	28	19.0	40	6
23日	25	24	24	27	26	28	26	24	25	25	18	22	18	3	8	2	3	9	6	7	**1	**1	1	1	16.0	28	1
24日	3	1	**1	2	3	6	2	4	**1	**1	4	5	3	4	4	4	5	6	7	22	12	6	6	7	5.5	22	1
25日	10	1	1	**1	**1	3	1	**1	3	**1	**1	1	2	2	3	4	7	8	11	11	8	8	10	8	(5.4)	11	1
26日	11	6	5	5	5	7	18	9	8	5	6	8	10	11	9	10	11	15	14	17	18	16	15	13	10.5	18	5
27日	10	11	10	10	10	10	11	10	12	11	11	7	13	13	14	18	16	21	21	21	21	19	14	14	13.7	21	7
28日	14	15	19	19	23	19	29	29	33	33	32	36	41	37	23	16	14	12	12	12	11	10	9	7	21.0	41	7
29日	12	2	2	6	8	14	15	**1	**1	2	3	6	8	12	19	5	10	9	10	9	9	7	5	9	8.3	19	2
30日	12	9	11	11	15	10	12	8	3	2	1	2	6	7	9	8	10	9	10	11	11	12	10	6	8.5	15	1
31日	7	5	7	6	8	8	9	10	10	8	7	9	12	12	15	14	17	18	16	18	15	15	14	10	11.3	18	5
平均	10.2	8.6	8.3	9.5	11.8	11.4	14.1	14.2	13.9	12.3	11.3	12.2	12.7	12.4	12.9	13.8	14.1	15.7	15.9	16.0	14.9	14.0	11.5	11.1	12.6		
最大	25	24	24	27	26	28	30	38	40	38	36	41	57	61	63	64	65	67	69	59	45	35	27	28		69	
最小	1	1	1	2	2	2	1	4	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	5	1	1			1

***:欠測 **1:0以下