

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19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	4	4	6	5	6	7	10	7	1	2	7	5	6	6	8	15	7	6	10	7	10	12	13	7.0	15	1	
2日	13	15	15	15	16	18	16	12	15	15	10	13	12	10	10	15	14	12	10	8	12	11	8	10	12.7	18	8	
3日	10	9	4	2	9	12	10	3	6	3	2	4	1	2	1	1	2	2	0	1	0	0	1	0	3.5	12	0	
4日	0	2	1	3	3	4	7	1	0	1	1	1	2	4	7	2	4	1	1	5	2	2	1	0	2.3	7	0	
5日	2	1	1	1	2	3	4	0	1	0	0	0	2	2	3	2	2	4	3	2	4	2	2	2	1.9	4	0	
6日	4	3	3	4	5	3	6	4	3	3	2	4	5	5	7	5	9	6	5	6	4	4	5	4	4.5	9	2	
7日	4	2	4	5	3	4	7	5	5	5	6	6	5	7	5	9	11	7	8	11	9	9	5	6	6.2	11	2	
8日	5	2	3	2	0	5	3	0	1	1	2	2	4	4	5	9	8	8	7	7	8	2	4	2	3.9	9	0	
9日	2	2	3	3	4	7	7	4	4	3	3	4	6	8	10	3	9	7	4	4	1	1	1	0	4.2	10	0	
10日	2	3	5	4	5	5	11	7	4	7	8	5	7	10	10	9	7	10	11	11	8	4	4	6	6.8	11	2	
11日	9	10	10	8	11	14	12	10	9	10	12	10	10	10	18	17	9	6	3	2	2	4	4	4	8.9	18	2	
12日	3	2	4	4	4	4	5	2	5	5	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(3.8)	5	2	
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	1	4	4	3	4	4	7	5	4	3	6	(4.1)	7	1	
20日	5	5	4	7	5	10	9	6	4	6	6	4	5	5	6	***	6	5	7	6	5	3	1	3	5.3	10	1	
21日	8	1	2	5	5	8	5	4	0	4	2	2	2	3	2	2	***	5	2	3	***	2	2	0	3.1	8	0	
22日	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	6	5	6	***	***	6	1.6	6	0	
23日	9	7	6	6	9	13	11	8	1	4	2	0	0	2	***	***	7	7	***	***	25	17	12	10	7.8	25	0	
24日	8	7	7	7	8	8	7	5	5	8	6	6	6	9	8	9	11	10	9	10	7	8	8	***	7.7	11	5	
25日	7	7	6	6	5	5	8	4	4	5	8	1	2	2	4	5	6	4	4	5	2	1	2	6	4.5	8	1	
26日	6	5	4	5	5	8	7	8	8	9	7	8	8	10	11	12	11	3	2	1	0	0	***	2	6.1	12	0	
27日	2	***	4	1	5	2	0	0	1	0	2	3	2	2	7	4	6	5	4	4	2	2	3	5	2.9	7	0	
28日	6	3	4	2	6	5	9	7	7	7	7	7	9	11	10	5	0	1	1	0	2	2	3	4	4.9	11	0	
29日	2	4	4	4	3	5	3	0	1	2	0	2	2	3	7	6	5	11	15	13	9	10	10	6	5.3	15	0	
30日	6	5	6	4	4	7	7	7	9	5	6	7	4	***	4	5	8	8	14	16	15	12	8	9	7.7	16	4	
平均	5.1	4.6	4.6	4.6	5.3	6.8	7.0	4.7	4.3	4.5	4.3	4.4	4.5	5.3	6.6	6.3	7.0	6.0	5.7	6.2	6.1	5.0	4.7	4.7	5.3			
最大	13	15	15	15	16	18	16	12	15	15	12	13	12	11	18	17	15	12	15	16	25	17	12	13		25		
最小	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0			0	

\*\*\*:欠測

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19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	9	8	10	9	12	12	17	18	19	19	18	19	21	6	0	0	0	0	0	0	1	***	1	1	0	8.7	21	0
2日	0	0	0	1	3	3	4	2	4	4	6	9	9	8	10	14	0	0	1	3	5	5	6	4	4.2	14	0	
3日	5	6	5	6	4	7	4	4	6	2	1	3	4	5	9	9	7	***	9	10	8	9	9	7	6.0	10	1	
4日	7	6	7	8	8	12	9	9	7	6	7	6	10	9	9	9	12	12	14	14	12	9	10	12	9.3	14	6	
5日	10	***	13	12	12	12	12	14	8	9	8	14	15	11	11	9	15	13	14	15	***	17	15	17	12.5	17	8	
6日	17	16	16	14	15	15	14	16	15	17	0	8	10	9	6	6	4	8	5	3	0	0	0	0	8.9	17	0	
7日	0	0	0	1	0	0	4	0	2	4	0	***	3	0	7	0	0	1	2	4	4	5	3	2	1.8	7	0	
8日	2	1	4	7	6	9	10	10	11	11	11	10	17	0	***	10	11	12	13	12	12	***	12	14	9.3	17	0	
9日	13	10	9	12	14	18	15	17	14	18	16	15	17	21	14	18	19	21	26	30	28	***	21	23	17.8	30	9	
10日	17	17	17	17	26	28	26	***	22	10	1	8	10	17	9	2	0	0	0	0	0	0	***	***	10.8	28	0	
11日	0	1	1	4	4	4	***	3	3	4	5	4	***	2	3	3	4	3	3	***	1	1	1	2	2.7	5	0	
12日	3	2	3	***	1	1	4	6	3	4	9	6	6	5	5	3	4	4	3	6	4	5	4	5	4.2	9	1	
13日	6	5	6	4	4	7	7	10	9	8	8	10	7	8	9	18	17	14	16	12	0	2	0	0	7.8	18	0	
14日	1	2	2	4	6	5	4	1	0	5	6	5	4	6	6	5	5	5	4	6	***	3	3	2	3.9	6	0	
15日	4	2	2	4	4	7	10	9	7	6	11	6	6	2	***	4	2	3	7	4	4	4	5	4	5.1	11	2	
16日	4	0	2	***	5	7	3	0	***	5	5	7	6	4	8	6	8	7	7	7	6	5	4	4	5.0	8	0	
17日	4	2	6	3	8	9	0	1	2	7	7	4	5	10	1	4	4	4	4	6	4	4	4	4	4.5	10	0	
18日	1	0	1	0	1	7	***	2	2	0	1	4	7	8	***	8	7	6	5	4	9	7	7	7	4.3	9	0	
19日	7	8	***	10	12	15	5	12	10	10	7	13	9	7	8	10	4	4	5	4	0	0	0	0	7.0	15	0	
20日	0	0	0	0	1	1	0	0	0	***	0	0	0	0	***	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1	0	
21日	1	0	0	0	3	1	2	0	0	1	1	2	4	4	2	***	3	1	1	***	2	0	0	2	1.4	4	0	
22日	2	3	0	***	4	6	7	5	4	6	6	4	5	5	8	6	6	1	2	2	2	2	2	2	3.9	8	0	
23日	2	3	4	***	7	9	12	10	9	4	7	10	8	14	8	8	8	9	12	11	9	11	11	11	8.6	14	2	
24日	10	10	11	10	14	15	14	14	4	6	8	10	8	13	17	18	16	12	5	5	***	9	6	4	10.4	18	4	
25日	3	4	2	2	4	8	***	11	7	6	6	6	2	2	3	0	1	1	2	1	0	2	***	***	3.5	11	0	
26日	0	0	0	0	4	6	2	0	1	0	10	0	0	0	4	7	9	11	1	13	16	12	8	12	4.8	16	0	
27日	13	10	7	9	9	7	6	9	7	9	15	***	9	10	10	7	5	2	2	1	9	7	***	2	7.5	15	1	
28日	1	0	0	0	4	5	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	1	0	1	1	1.3	5	0	
29日	5	3	4	7	7	8	***	3	2	5	1	3	4	0	2	3	2	2	1	0	1	1	0	1	2.8	8	0	
30日	2	2	3	7	8	9	8	3	***	5	5	5	***	17	11	8	8	4	1	0	1	0	1	3	5.0	17	0	
31日	4	2	0	4	3	8	4	1	1	***	0	0	0	0	2	3	2	5	***	4	3	0	0	0	2.1	8	0	
平均	4.9	4.1	4.5	5.7	6.9	8.4	7.5	6.3	6.2	6.6	6.0	6.6	7.1	6.6	6.8	6.7	6.0	5.6	5.6	6.2	5.2	4.2	4.8	5.0	6.0			
最大	17	17	17	17	26	28	26	18	22	19	18	19	21	21	17	18	19	21	26	30	28	17	21	23		30		
最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成19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	0	0	3	6	4	4	5	6	6	4	4	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2.6	6	0	
2日	4	2	4	2	2	4	3	3	2	4	7	4	5	3	0	***	0	2	4	2	1	1	2	4	4	2.8	7	0	
3日	4	4	4	2	29	6	2	4	5	8	6	6	2	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	1	***	3.9	29	0	
4日	2	1	2	0	1	2	4	6	4	4	4	***	4	7	4	5	7	4	4	4	6	3	2	2	2	3.5	7	0	
5日	2	2	4	4	5	7	10	4	2	4	6	7	6	4	4	5	4	4	4	4	2	3	2	2	4	4.2	10	2	
6日	3	4	5	***	7	8	10	6	8	9	11	10	9	10	8	7	7	8	7	7	7	7	10	11	8	7.8	11	3	
7日	9	9	9	9	12	11	13	9	8	10	9	10	7	3	2	2	2	5	0	5	4	3	0	2	2	6.4	13	0	
8日	2	2	2	1	6	4	4	2	1	3	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	2	4	2	2	2	3.0	6	1	
9日	2	2	4	2	5	4	4	3	3	2	4	***	0	3	7	3	3	4	***	2	2	1	4	4	4	3.1	7	0	
10日	3	1	4	5	7	1	2	3	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	4	2	1	0	2	1.6	7	0	
11日	1	1	3	5	6	7	4	4	4	4	2	1	2	***	4	2	2	3	4	8	6	***	5	4	3.7	8	1		
12日	4	3	2	3	4	7	6	8	7	4	1	2	1	9	0	0	1	0	0	0	1	2	2	1	2.8	9	0		
13日	2	0	1	3	4	8	5	4	3	5	8	6	5	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2.4	8	0	
14日	0	0	1	5	5	1	4	5	2	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.2	5	0	
15日	0	0	0	2	2	***	2	0	0	***	***	***	18	12	10	***	4	4	4	3	3	2	2	3	(3.7)	18	0		
16日	3	2	4	4	5	6	3	2	1	1	2	2	1	***	***	***	***	3	8	8	7	7	5	5	4.0	8	1		
17日	4	2	3	2	4	4	5	3	1	2	3	2	3	4	4	5	6	6	4	6	6	4	4	4	3.8	6	1		
18日	3	2	3	9	13	11	7	***	5	5	6	3	5	4	5	3	4	4	4	5	7	7	8	9	5.7	13	2		
19日	7	10	11	14	10	11	12	10	12	14	13	12	10	17	13	11	11	10	14	13	9	9	9	7	11.2	17	7		
20日	7	10	15	16	18	16	16	13	14	15	12	12	4	4	1	4	7	***	4	6	4	6	6	7	9.4	18	1		
21日	10	5	7	10	8	9	9	7	4	8	5	7	8	10	18	15	11	11	12	10	9	7	6	5	8.8	18	4		
22日	4	5	6	7	6	8	6	7	***	14	15	19	13	11	10	13	14	11	9	7	5	0	4	2	8.5	19	0		
23日	0	***	0	0	2	***	2	0	0	0	0	0	***	0	1	2	11	8	9	6	7	6	7	4	3.1	11	0		
24日	2	4	2	1	2	2	13	6	6	6	9	12	12	12	12	14	***	0	0	0	0	0	0	0	5.0	14	0		
25日	1	***	1	1	6	5	7	2	5	3	4	4	6	7	6	7	4	4	2	6	4	4	4	4	4.2	7	1		
26日	4	6	4	4	4	4	6	9	4	3	6	10	9	4	7	8	***	9	10	12	13	14	16	13	7.8	16	3		
27日	9	9	8	8	9	13	12	21	11	12	17	16	15	17	17	18	22	21	23	20	18	15	13	15	15.0	23	8		
28日	13	20	18	13	11	15	17	21	20	21	16	14	8	12	12	17	21	32	24	23	22	19	22	23	18.1	32	8		
29日	22	22	24	23	27	28	29	26	25	26	29	29	***	38	31	38	39	30	27	25	17	6	0	0	24.4	39	0		
30日	***	0	0	0	4	1	2	5	3	4	4	4	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.3	5	0		
平均	4.4	4.6	5.1	5.6	7.5	7.5	7.4	6.8	5.8	6.8	7.2	7.3	5.7	7.1	6.3	6.9	6.9	6.5	6.4	6.5	5.5	4.6	4.6	4.7	6.1				
最大	22	22	24	23	29	28	29	26	25	26	29	29	18	38	31	38	39	32	27	25	22	19	22	23		39			
最小	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

\*\*\*:欠測

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成19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	0	1	0	0	0	0	2	***	2	2	0	0	0	1	0	2	2	2	4	1	2	2	2	4	1.3	4	0	
2日	2	4	4	4	10	11	11	6	7	8	6	5	6	10	8	8	8	7	6	7	9	4	3	4	6.6	11	2	
3日	3	2	2	6	5	5	8	9	8	10	9	12	14	12	13	13	14	12	11	***	5	2	4	1	7.8	14	1	
4日	0	1	0	2	1	2	1	2	0	1	1	3	1	3	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1.0	3	0	
5日	0	***	0	2	1	3	1	0	4	1	3	1	0	5	0	***	37	22	19	13	9	9	7	8	6.6	37	0	
6日	7	6	9	10	11	10	13	13	11	10	9	7	8	10	16	13	14	15	11	11	10	8	7	11	10.4	16	6	
7日	10	10	7	8	7	7	10	10	11	12	8	9	10	10	10	11	9	10	9	9	5	7	5	2	8.6	12	2	
8日	2	4	2	1	2	2	***	2	2	2	4	6	6	6	6	5	4	4	3	2	2	9	4	6	3.7	9	1	
9日	5	4	7	7	11	9	4	5	6	4	5	3	3	6	8	***	11	14	***	6	4	3	4	7	6.2	14	3	
10日	8	9	9	10	13	8	10	9	7	8	9	4	8	6	7	8	7	6	7	7	9	7	6	4	7.8	13	4	
11日	1	0	3	3	8	9	9	4	4	6	***	6	9	8	9	8	11	9	7	6	6	6	4	3	6.0	11	0	
12日	2	4	0	3	9	3	6	6	10	11	12	15	***	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.5	15	0	
13日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	***	12	12	9	9	13	13	8	2	2	8	5	5	4.3	13	0	
14日	4	5	5	1	***	0	1	0	0	2	0	0	0	***	1	0	0	***	0	0	0	***	0	0	1.0	5	0	
15日	0	0	0	0	0	0	0	***	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0	
16日	0	0	0	0	2	2	2	0	0	1	0	0	1	0	***	2	1	0	0	***	2	1	0	0	0.6	2	0	
17日	0	1	0	0	2	4	2	2	4	4	3	6	4	7	7	7	5	5	2	3	4	2	0	***	3.2	7	0	
18日	0	0	0	1	2	6	7	3	6	2	6	8	7	6	5	10	10	3	4	4	4	4	3	3	4.3	10	0	
19日	2	2	2	6	5	3	3	2	3	4	4	6	5	5	8	6	7	3	3	3	8	8	9	8	4.8	9	2	
20日	3	4	5	6	7	4	5	2	4	7	7	9	9	***	***	***	29	15	20	20	19	15	15	16	10.5	29	2	
21日	14	***	11	12	14	13	10	11	13	14	14	13	14	10	11	13	13	***	9	10	6	0	1	2	10.4	14	0	
22日	2	3	0	1	3	2	4	***	9	11	9	8	7	10	11	11	10	***	4	4	15	***	3	0	6.0	15	0	
23日	0	2	5	2	7	9	9	3	2	7	3	7	7	8	10	***	6	6	7	5	5	4	4	3	5.3	10	0	
24日	4	2	3	4	4	10	10	3	1	0	0	0	2	3	2	6	7	10	15	11	9	7	8	13	5.6	15	0	
25日	12	9	8	7	9	12	13	***	13	12	11	11	10	8	8	10	11	10	10	7	8	6	9	10	9.7	13	6	
26日	10	9	***	15	16	19	18	13	13	16	17	18	21	24	***	23	9	9	13	15	21	17	15	11	15.5	24	9	
27日	9	9	9	5	10	8	10	9	10	6	2	10	8	10	9	26	***	***	11	9	9	7	4	11	9.1	26	2	
28日	13	13	11	9	11	15	13	14	12	15	14	18	***	18	19	16	22	15	18	16	18	14	12	12	14.7	22	9	
29日	13	12	***	12	11	11	13	16	16	13	13	13	18	16	8	11	15	20	14	***	***	***	***	***	(13.6)	20	8	
30日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10	8	8	8	2	6	2	(6.3)	10	2
31日	3	3	0	6	11	8	1	4	2	1	2	3	1	***	5	8	11	17	14	10	8	7	6	7	6.0	17	0	
平均	4.3	4.3	3.6	4.8	6.6	6.5	6.8	5.7	6.0	6.3	5.9	6.9	6.8	7.9	7.0	8.8	9.9	8.8	7.9	6.8	6.9	5.7	4.9	5.3	6.4			
最大	14	13	11	15	16	19	18	16	16	16	17	18	21	24	19	26	37	22	20	20	21	17	15	16		37		
最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成19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	***	***	***	***	***	***	***	11	10	***	***	7	10	8	14	7	***	***	***	***	***	***	***	***	(9.6)	14	7
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	3	3	***	0	0	0	1	0	0	0	0	0	(0.6)	3	0
3日	0	1	0	1	2	3	1	***	2	2	3	3	3	4	4	6	6	5	6	7	8	7	7	7	3.8	8	0
4日	8	8	8	7	10	9	12	10	11	11	13	11	9	12	15	19	15	16	19	17	15	16	17	19	12.8	19	7
5日	17	17	16	15	15	21	15	15	15	14	12	13	13	16	15	14	17	1	2	3	0	1	2	4	11.4	21	0
6日	4	3	2	4	9	8	9	7	9	11	11	9	9	11	8	11	12	9	10	11	5	0	***	0	7.5	12	0
7日	0	2	2	6	8	8	10	10	10	9	8	11	11	8	5	3	6	6	5	6	13	10	9	10	7.3	13	0
8日	9	11	10	8	10	10	11	10	9	7	8	9	2	1	0	1	2	3	4	5	7	5	6	3	6.3	11	0
9日	3	2	4	4	5	6	8	5	5	5	5	3	4	6	5	5	5	3	6	5	5	9	8	10	5.3	10	2
10日	7	9	13	10	9	10	11	9	12	11	9	7	9	8	13	10	11	12	7	6	5	5	9	11	9.3	13	5
11日	11	11	11	10	11	11	14	11	11	15	8	9	10	10	17	17	11	9	9	8	7	7	7	12	10.7	17	7
12日	15	12	11	9	10	13	13	10	9	7	6	4	0	4	1	0	0	***	0	0	0	0	0	0	5.4	15	0
13日	0	0	0	***	1	1	7	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	7	0
14日	0	0	0	1	2	2	1	2	2	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7	3	0
15日	1	0	0	0	0	***	4	2	2	5	5	5	2	4	3	5	4	1	2	2	2	4	3	4	2.6	5	0
16日	5	7	***	9	8	10	10	12	7	6	8	8	5	2	3	2	4	7	2	1	1	0	0	0	5.1	12	0
17日	0	2	3	5	5	5	5	***	1	2	1	***	10	5	4	4	5	5	12	12	***	1	1	0	4.2	12	0
18日	0	1	0	0	0	2	2	1	2	2	2	2	4	4	4	5	6	6	6	6	6	6	0	4	3.0	6	0
19日	3	3	3	***	6	7	6	5	6	3	4	4	2	3	3	5	7	10	8	10	4	4	0	0	4.6	10	0
20日	0	0	2	0	1	6	10	6	7	3	6	5	7	5	4	4	13	10	8	5	10	11	8	8	5.8	13	0
21日	8	6	7	8	9	10	11	11	10	12	11	12	11	14	11	14	14	19	14	14	10	12	15	19	11.8	19	6
22日	18	14	13	15	14	17	14	13	13	10	8	8	6	6	6	8	5	7	5	7	***	3	2	0	9.2	18	0
23日	0	4	4	6	4	0	1	0	1	2	0	0	2	3	3	2	2	4	4	4	3	4	4	5	2.6	6	0
24日	5	6	7	10	9	10	10	7	6	7	6	6	8	8	9	10	10	17	12	***	4	7	7	8	8.2	17	4
25日	10	4	6	6	8	6	9	8	9	8	7	7	7	5	5	8	13	11	10	7	15	10	5	7	8.0	15	4
26日	8	10	10	10	8	9	10	15	10	8	7	9	5	8	10	11	8	6	9	8	11	10	9	10	9.1	15	5
27日	***	9	9	13	11	11	9	11	10	12	11	13	11	10	***	0	0	0	0	0	***	0	0	0	6.7	13	0
28日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	***	0	0	0	0.0	0	0
29日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	18	16	18	26	23	16	11	9	9	11	7.1	26	0
30日	9	9	4	7	11	16	16	14	9	13	16	14	13	14	14	13	10	9	9	9	4	9	5	4	10.5	16	4
31日	5	7	9	7	9	11	21	14	16	21	23	33	29	28	26	21	23	21	21	18	16	16	12	9	17.3	33	5
平均	5.2	5.4	5.5	6.3	6.7	7.9	8.6	7.9	7.2	7.2	6.9	7.4	6.6	7.2	7.6	7.1	7.6	7.7	7.1	6.4	6.2	5.5	5.0	5.5	6.8		
最大	18	17	16	15	15	21	21	15	16	21	23	33	29	28	26	21	23	26	23	18	16	16	17	19		33	
最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設入間

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

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

平成19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	7	9	14	14	21	21	6	4	1	4	4	7	6	4	7	11	9	6	8	9	2	9	6	8.2	21	1	
2日	7	7	7	6	9	6	4	4	4	4	2	2	4	6	9	11	11	11	10	7	8	6	6	8	6.6	11	2	
3日	10	9	9	7	9	11	***	16	14	16	14	14	14	16	21	21	23	23	25	21	22	19	14	17	15.9	25	7	
4日	14	14	14	14	19	16	16	19	26	31	33	31	23	16	19	23	26	16	9	25	11	***	8	6	18.7	33	6	
5日	6	6	9	9	9	18	21	21	14	9	18	20	0	11	6	16	18	7	2	8	***	6	7	7	10.8	21	0	
6日	4	0	1	9	6	7	9	11	9	9	4	9	4	6	0	4	4	1	0	0	0	***	0	0	4.2	11	0	
7日	0	0	0	0	4	9	11	16	9	11	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(6.0)	16	0
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	6	20	18	16	17	12	(14.8)	20	6
11日	11	21	18	19	19	19	23	16	11	9	11	14	19	14	***	9	11	16	14	14	11	11	13	9	14.4	23	9	
12日	9	9	6	***	7	16	11	***	11	11	***	1	6	4	7	***	5	10	12	16	16	14	14	9	9.7	16	1	
13日	6	9	16	4	9	9	9	16	11	16	21	21	19	19	18	19	27	34	37	30	23	22	23	21	18.3	37	4	
14日	22	23	28	26	26	26	36	28	23	28	33	36	33	***	31	21	***	***	***	***	28	26	26	28	(27.8)	36	21	
15日	***	23	19	20	21	21	30	30	14	6	13	9	6	11	10	9	9	7	6	6	5	2	1	0	12.1	30	0	
16日	1	2	1	2	2	3	4	***	6	3	***	2	2	***	4	4	4	2	4	4	1	1	2	2	2.7	6	1	
17日	1	1	1	0	1	1	9	12	9	6	2	2	1	***	***	6	***	9	6	9	7	9	9	10	5.3	12	0	
18日	13	11	14	18	14	16	19	16	14	16	18	***	19	21	20	16	11	10	9	***	***	***	3	***	(14.6)	21	3	
19日	***	2	***	4	***	***	***	***	***	***	***	***	0	***	23	19	19	19	***	18	16	9	9	10	(12.3)	23	0	
20日	16	***	14	14	16	19	19	21	19	19	16	19	17	***	***	14	9	8	5	6	8	8	7	8	13.4	21	5	
21日	10	12	12	12	15	15	17	29	19	23	17	12	13	12	15	12	12	10	10	13	17	17	16	12	14.7	29	10	
22日	13	14	15	15	17	22	22	29	32	31	29	27	17	***	24	24	30	44	43	39	23	16	14	10	23.9	44	10	
23日	12	12	10	8	7	12	10	12	12	12	6	5	10	17	10	10	8	8	7	8	8	8	6	7	9.4	17	5	
24日	4	2	5	2	7	10	10	14	14	7	6	7	6	11	12	10	11	12	17	17	10	10	10	7	9.2	17	2	
25日	7	7	6	10	10	10	13	10	11	12	12	7	8	7	13	17	11	5	2	2	8	10	10	13	9.2	17	2	
26日	14	13	12	14	13	18	21	19	17	17	20	18	22	22	22	22	23	21	12	12	10	10	10	12	16.4	23	10	
27日	12	12	12	14	18	19	19	19	12	10	14	14	15	17	17	20	18	16	14	13	18	23	24	23	16.4	24	10	
28日	20	20	19	19	22	22	22	25	19	31	29	17	15	21	26	27	29	29	37	***	1	12	10	5	20.7	37	1	
29日	5	5	***	***	5	8	10	5	5	5	8	8	7	5	8	8	8	7	8	10	9	4	3	2	6.5	10	2	
30日	3	5	5	2	2	5	5	5	5	5	2	2	2	2	5	5	5	3	2	5	5	2	2	3	3.6	5	2	
平均	9.1	9.5	10.5	10.5	11.6	13.8	15.6	16.6	13.2	13.4	14.4	12.5	11.1	12.2	14.1	14.2	14.3	13.5	12.1	13.0	11.7	11.0	10.1	9.5	12.4			
最大	22	23	28	26	26	26	36	30	32	31	33	36	33	22	31	27	30	44	43	39	28	26	26	28		44		
最小	0	0	0	0	1	1	4	4	4	1	2	1	0	2	0	4	4	1	0	0	0	1	0	0			0	

\*\*\*:欠測

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19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	0	2	5	10	14	19	15	10	5	5	***	8	2	2	10	10	12	14	17	14	10	2	2	8.3	19	0
2日	2	8	10	5	12	19	19	19	14	14	12	10	8	10	10	7	12	14	10	12	12	12	12	10	11.4	19	2
3日	12	10	7	12	***	12	20	12	14	17	17	12	***	8	10	8	10	10	12	12	10	5	5	5	10.9	20	5
4日	5	8	7	10	10	12	10	10	8	12	10	12	12	10	12	12	***	14	19	19	27	29	22	15	13.3	29	5
5日	17	***	19	27	27	29	29	24	24	14	14	5	5	***	10	15	14	14	14	14	12	10	2	5	15.6	29	2
6日	8	10	10	5	10	10	12	14	5	10	7	5	5	5	12	10	12	15	22	24	22	17	15	12	11.5	24	5
7日	12	12	12	10	10	10	10	17	10	15	14	15	10	10	14	5	7	19	14	14	15	17	14	12	12.4	19	5
8日	12	10	12	14	14	15	17	19	19	27	32	39	43	46	46	29	32	32	37	39	42	44	34	27	28.4	46	10
9日	24	15	14	***	12	14	***	***	***	***	12	12	10	14	5	5	3	10	14	15	20	8	0	***	(11.5)	24	0
10日	5	8	12	12	10	20	19	19	12	8	10	10	10	10	14	14	14	19	24	17	12	12	14	14	13.3	24	5
11日	12	10	11	14	17	19	26	23	18	19	8	10	8	10	12	17	14	***	22	20	14	20	22	29	16.3	29	8
12日	27	27	28	24	27	32	31	29	21	***	***	0	24	***	12	12	12	13	14	12	10	10	10	10	18.3	32	0
13日	10	10	12	12	10	13	15	16	19	17	16	13	17	17	14	15	18	19	16	14	14	14	12	13	14.4	19	10
14日	16	***	15	***	17	16	19	20	13	14	17	16	17	17	21	22	***	22	27	17	15	17	17	20	17.9	27	13
15日	22	22	22	24	27	30	31	29	***	19	19	20	22	21	21	23	20	16	12	12	12	13	14	13	20.2	31	12
16日	14	12	12	12	12	14	15	17	12	12	12	12	12	12	13	15	17	15	11	11	12	12	12	10	12.8	17	10
17日	11	12	10	10	9	14	15	18	16	9	7	6	6	9	10	10	10	12	13	17	16	10	9	8	11.1	18	6
18日	12	14	12	12	13	14	14	17	10	17	15	14	14	11	14	12	14	17	22	16	13	11	10	11	13.7	22	10
19日	14	14	12	15	20	23	22	20	17	21	22	13	11	10	***	20	22	22	19	22	20	10	3	1	16.2	23	1
20日	***	3	8	5	8	5	8	10	12	8	2	0	3	5	5	7	9	15	15	11	11	10	3	1	7.1	15	0
21日	2	3	2	3	5	5	4	3	4	2	1	1	1	2	4	***	5	10	17	9	5	5	5	6	4.5	17	1
22日	8	8	7	7	10	13	14	17	17	14	12	15	14	17	21	23	24	27	25	22	22	22	22	20	16.7	27	7
23日	***	17	17	16	17	17	16	14	18	16	15	20	20	25	***	27	34	36	34	32	34	29	29	27	23.2	36	14
24日	28	29	29	32	32	33	34	40	37	30	20	20	20	23	26	28	32	35	31	20	17	19	18	19	27.2	40	17
25日	17	***	15	18	19	17	20	31	37	38	42	39	37	32	32	37	37	39	39	36	34	32	28	28	30.6	42	15
26日	29	29	27	27	34	34	30	30	34	31	***	59	52	32	29	24	23	20	16	13	12	10	***	14	27.7	59	10
27日	15	14	13	13	11	12	12	12	11	7	3	2	2	5	0	0	0	***	2	0	0	3	4	4	6.3	15	0
28日	5	5	2	3	3	3	6	10	8	7	4	2	2	1	2	5	8	10	12	11	10	***	8	7	5.8	12	1
29日	11	11	10	10	10	11	15	16	13	15	17	24	22	19	18	22	21	21	27	25	22	21	18	17	17.3	27	10
30日	14	12	12	8	***	17	15	19	15	15	13	11	10	17	21	18	17	16	13	12	12	14	15	12	14.3	21	8
31日	12	12	12	12	14	20	22	19	17	14	12	14	14	12	12	13	17	***	10	9	12	14	13	10	13.7	22	9
平均	13.0	12.3	12.7	13.0	14.8	16.7	18.0	18.6	16.0	15.4	13.4	14.4	14.6	14.2	14.6	15.5	16.1	18.7	18.6	16.9	16.2	15.3	13.1	12.7	15.2		
最大	29	29	29	32	34	34	34	40	37	38	42	59	52	46	46	37	37	39	39	39	42	44	34	29		59	
最小	2	0	2	3	3	3	4	3	4	2	1	0	1	1	0	0	0	10	2	0	0	3	0	1			0

\*\*\*:欠測

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19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	10	10	10	10	10	12	15	19	21	23	22	17	17	18	21	25	28	26	24	27	23	24	20	17	18.7	28	10
2日	17	18	17	15	16	21	20	17	17	7	10	10	14	14	16	19	14	11	14	17	***	***	6	10	14.5	21	6
3日	9	7	6	6	6	5	9	10	14	14	14	13	11	13	14	14	***	17	19	21	19	14	14	16	12.4	21	5
4日	13	13	10	10	10	9	***	22	19	20	21	11	11	11	16	***	16	21	20	19	18	17	14	14	15.2	22	9
5日	15	16	16	16	16	17	18	19	19	20	18	14	14	15	21	29	32	33	29	21	21	18	21	19	19.9	33	14
6日	18	20	20	18	17	16	18	16	16	27	31	31	30	***	28	26	28	31	31	33	30	26	21	16	23.8	33	16
7日	18	18	18	19	***	23	23	24	21	17	13	7	10	***	11	13	14	24	18	18	19	16	16	16	17.1	24	7
8日	14	14	13	14	22	23	23	17	17	18	14	14	19	***	52	38	31	33	26	26	28	31	26	26	23.4	52	13
9日	21	19	19	24	27	25	30	33	31	34	35	27	28	33	37	38	31	26	26	***	31	33	36	38	29.7	38	19
10日	36	36	30	28	33	33	26	26	23	21	21	14	9	9	***	9	9	***	6	4	2	***	4	1	18.1	36	1
11日	0	***	0	0	0	0	2	3	6	4	4	4	0	1	4	4	6	7	7	2	0	0	1	0	2.4	7	0
12日	0	0	0	1	4	9	9	10	13	5	***	7	4	6	6	9	11	9	9	11	4	4	1	1	5.8	13	0
13日	9	6	6	9	8	6	6	7	5	6	6	6	***	9	9	11	11	6	4	9	4	9	11	11	7.6	11	4
14日	8	6	7	6	9	9	14	16	13	14	19	19	14	18	16	18	16	21	16	16	16	16	13	13	13.9	21	6
15日	14	12	10	9	9	9	10	18	16	16	16	12	9	11	16	18	18	23	9	1	4	0	0	1	10.9	23	0
16日	0	0	1	6	8	11	11	13	14	13	14	11	1	13	16	16	16	18	16	11	11	11	11	9	10.5	18	0
17日	6	***	9	9	9	13	11	13	14	16	18	13	11	9	11	14	16	18	13	13	12	11	7	6	11.8	18	6
18日	4	5	5	4	5	6	8	13	16	18	17	***	13	14	11	9	1	1	1	0	0	0	1	1	6.7	18	0
19日	1	***	1	4	6	9	4	6	6	1	4	***	4	4	6	6	***	9	***	7	4	6	9	9	5.3	9	1
20日	9	9	9	7	8	7	6	8	11	13	10	9	13	14	19	21	21	23	21	11	13	11	9	11	12.2	23	6
21日	9	4	4	6	9	11	14	21	4	6	***	1	1	4	9	9	13	16	18	6	0	0	0	0	7.2	21	0
22日	1	1	1	1	1	8	9	13	7	***	***	21	***	9	9	6	4	9	11	6	4	1	1	4	6.0	21	1
23日	***	1	1	1	4	6	4	9	4	4	4	1	4	7	9	9	9	11	9	6	6	7	6	9	5.7	11	1
24日	7	9	7	4	6	6	6	18	11	11	16	13	13	11	16	18	21	21	14	13	13	16	18	11	12.5	21	4
25日	11	11	11	13	16	13	13	28	26	28	26	18	18	21	19	21	21	26	31	26	23	21	16	16	19.7	31	11
26日	13	13	11	13	21	21	26	23	26	38	45	33	21	18	21	21	31	26	26	31	26	23	23	18	23.7	45	11
27日	18	16	16	13	16	16	9	9	11	16	23	16	16	18	23	19	21	23	26	28	21	21	18	16	17.9	28	9
28日	18	18	14	16	21	23	23	21	21	19	9	9	16	18	19	26	28	18	19	21	21	16	16	23	18.9	28	9
29日	23	26	26	18	18	13	16	9	9	11	11	14	13	14	14	9	11	16	13	11	9	11	9	9	13.9	26	9
30日	9	9	6	11	16	28	23	23	26	21	24	22	21	21	18	18	14	11	7	6	4	4	9	9	15.0	28	4
平均	11.4	11.7	10.1	10.4	12.1	13.6	14.0	16.1	15.2	15.9	17.2	13.8	12.7	13.1	16.8	17.0	17.6	18.4	16.7	14.5	13.3	13.1	11.9	11.7	14.1		
最大	36	36	30	28	33	33	30	33	31	38	45	33	30	33	52	38	32	33	31	33	31	33	36	38		52	
最小	0	0	0	0	0	0	2	3	4	1	4	1	0	1	4	4	1	1	1	0	0	0	0	0			0

\*\*\*:欠測



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19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	9	4	1	1	4	4	4	13	9	14	9	9	11	11	11	11	14	19	21	19	13	9	11	11	10.1	21	1
2日	9	6	4	4	4	4	6	16	9	11	9	1	9	13	16	13	16	18	23	21	18	13	16	11	11.3	23	1
3日	9	9	11	11	11	16	21	26	21	18	16	26	40	33	31	40	40	45	35	26	23	16	18	14	23.2	45	9
4日	9	11	9	13	26	26	19	21	21	23	26	16	18	4	4	0	4	4	1	2	4	1	2	4	11.2	26	0
5日	4	4	2	4	4	2	6	11	9	6	4	0	4	6	4	6	11	19	13	11	4	6	4	2	6.1	19	0
6日	1	4	4	1	7	4	***	9	9	4	1	2	4	4	11	16	13	18	18	16	14	11	9	6	8.1	18	1
7日	6	4	4	6	6	6	11	18	52	35	***	***	21	21	16	18	19	26	23	18	16	13	16	18	17.0	52	4
8日	18	19	18	21	19	14	13	21	23	21	18	11	11	13	16	16	***	13	11	11	9	9	6	9	14.8	23	6
9日	9	6	6	6	6	6	11	23	13	9	9	1	1	0	1	1	1	4	***	1	1	6	6	4	5.7	23	0
10日	1	***	4	9	11	9	11	13	6	13	6	6	6	9	11	14	18	21	23	18	13	11	13	18	11.5	23	1
11日	26	18	16	16	13	13	11	18	19	18	21	23	23	18	18	23	28	21	26	21	18	16	16	11	18.8	28	11
12日	***	14	11	9	11	11	13	21	33	33	31	23	23	28	26	26	18	9	6	1	4	6	4	4	15.9	33	1
13日	***	6	9	11	11	13	11	9	9	13	14	16	18	11	11	11	16	11	9	4	4	***	1	1	10.0	18	1
14日	1	1	1	1	7	14	11	18	18	6	1	0	4	9	9	6	6	6	9	9	6	9	9	11	7.2	18	0
15日	11	9	9	4	4	***	9	11	13	6	9	9	11	14	13	11	16	23	9	1	1	4	6	9	9.2	23	1
16日	9	6	7	4	4	9	4	1	1	1	1	1	0	0	4	6	6	6	7	6	6	***	6	6	4.4	9	0
17日	9	7	4	1	4	11	9	9	18	21	23	23	28	26	23	21	23	26	28	18	16	14	11	6	15.8	28	1
18日	11	9	6	6	7	9	16	23	14	18	9	13	18	19	18	23	26	21	19	21	19	18	11	6	15.0	26	6
19日	1	4	4	6	6	6	9	13	13	16	18	7	11	14	13	18	19	21	21	18	13	11	14	***	12.0	21	1
20日	16	16	11	11	11	9	21	29	21	18	23	11	13	13	18	11	6	14	18	21	18	16	14	14	15.5	29	6
21日	14	11	9	9	11	16	13	23	21	18	18	23	16	13	6	6	14	14	11	11	11	11	11	14	13.5	23	6
22日	11	14	9	9	13	16	18	16	16	23	36	38	47	57	65	72	62	65	29	28	26	16	6	4	29.0	72	4
23日	2	9	4	0	0	0	0	0	6	4	4	1	1	1	9	2	6	13	9	9	7	6	13	11	4.9	13	0
24日	11	9	9	7	4	1	4	11	13	6	0	0	1	***	11	11	11	16	13	16	16	13	13	11	9.0	16	0
25日	9	9	9	11	16	16	23	18	18	16	18	23	21	21	23	26	26	31	23	19	18	18	16	16	18.5	31	9
26日	***	14	11	11	13	13	***	16	18	16	18	11	11	13	16	18	21	23	***	18	18	16	16	11	15.3	23	11
27日	11	9	11	14	13	13	18	40	23	18	18	18	18	18	21	26	31	31	23	26	23	21	18	18	20.0	40	9
28日	13	18	13	13	14	18	***	21	31	31	33	***	***	38	50	45	52	50	45	36	29	33	33	***	30.8	52	13
29日	***	4	1	2	0	1	1	6	6	6	9	11	4	1	9	11	14	23	21	0	1	1	1	1	5.8	23	0
30日	1	4	2	4	4	1	4	***	11	9	9	11	0	0	0	4	1	6	4	6	1	4	7	4	4.2	11	0
31日	9	***	4	2	4	4	4	9	9	9	6	7	6	6	6	6	4	9	9	9	9	9	6	4	6.5	9	2
平均	8.9	8.9	7.2	7.3	8.6	9.5	10.8	16.1	16.2	14.8	13.9	11.8	13.3	14.5	15.8	16.7	18.1	20.2	17.5	14.2	12.2	11.6	10.7	8.9	12.9		
最大	26	19	18	21	26	26	23	40	52	35	36	38	47	57	65	72	62	65	45	36	29	33	33	18		72	
最小	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	4	1	0	1	1	1	1			0

\*\*\*:欠測

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20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	6	11	11	6	6	4	4	6	1	4	4	0	0	0	1	4	1	4	6	4	2	2	1	0	3.7	11	0
2日	2	2	0	0	0	1	2	4	4	0	0	0	0	0	2	1	4	4	4	4	7	2	2	2	2.0	7	0
3日	1	1	0	2	2	2	2	4	6	1	2	0	1	1	2	4	7	6	6	9	6	6	4	6	3.4	9	0
4日	4	4	4	1	4	1	4	9	6	9	4	***	***	29	18	11	13	11	***	11	11	11	9	9	8.7	29	1
5日	7	6	7	4	9	11	11	11	11	11	11	9	9	4	6	6	13	14	16	16	11	9	9	6	9.5	16	4
6日	6	6	4	4	6	4	6	6	9	11	4	2	6	11	11	***	19	18	16	13	***	11	11	9	8.8	19	2
7日	6	7	6	6	7	9	11	18	21	29	26	26	40	42	40	38	42	38	33	38	26	26	23	21	24.1	42	6
8日	21	18	18	16	16	19	23	28	26	26	23	16	18	21	23	23	21	38	31	***	23	16	9	16	21.3	38	9
9日	18	18	16	16	18	26	31	21	23	31	26	26	26	28	33	26	26	33	28	9	11	23	26	21	23.2	33	9
10日	18	18	16	18	21	16	18	***	16	9	4	2	11	16	16	18	23	26	26	21	18	18	18	16	16.7	26	2
11日	14	14	11	13	21	23	21	23	40	35	33	33	23	23	26	26	38	47	50	38	36	36	28	28	28.3	50	11
12日	29	31	38	36	33	28	31	33	40	47	38	35	26	23	13	0	0	0	1	0	1	0	0	0	20.1	47	0
13日	0	0	0	0	0	***	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	4	1	2	4	1	1	2	1	0.9	4	0
14日	0	1	2	1	4	2	4	4	11	4	0	0	1	4	4	4	13	11	11	9	1	1	1	1	3.9	13	0
15日	4	4	4	9	9	11	9	11	9	4	1	0	1	4	6	6	14	21	18	16	9	6	6	9	8.0	21	0
16日	11	9	9	6	11	9	11	16	16	11	18	16	13	9	13	18	21	21	11	9	7	1	***	1	11.6	21	1
17日	4	4	4	7	11	9	6	6	4	0	0	0	1	1	1	1	4	6	6	4	4	4	7	4	4.1	11	0
18日	6	4	6	6	11	13	6	9	9	16	16	14	18	16	16	13	6	4	4	4	4	1	6	4	8.8	18	1
19日	6	4	1	2	7	***	4	9	9	4	1	1	6	9	7	9	9	11	9	9	7	4	4	4	5.9	11	1
20日	4	7	7	6	6	13	***	6	4	1	6	16	11	6	4	6	9	6	4	7	1	0	2	6.0	16	0	
21日	4	1	1	2	7	7	4	6	9	14	11	11	***	11	14	14	16	18	***	13	11	11	11	13	9.5	18	1
22日	11	11	11	14	13	18	21	21	16	16	9	11	9	11	8	15	17	22	19	17	15	15	12	12	14.3	22	8
23日	12	15	15	15	17	20	20	17	27	27	29	22	17	12	17	15	10	8	7	3	0	0	0	2	13.6	29	0
24日	5	3	2	5	2	5	0	10	10	2	0	0	0	3	5	8	5	7	8	8	3	0	0	0	3.8	10	0
25日	0	3	0	5	0	2	5	***	2	2	***	***	27	22	19	19	22	19	17	15	15	10	10	10	10.7	27	0
26日	7	8	10	5	7	8	7	10	15	5	0	***	2	5	8	5	7	8	10	5	3	3	5	2	6.3	15	0
27日	2	2	0	0	5	7	5	8	8	2	0	0	0	***	7	5	***	***	8	5	8	5	***	5	4.1	8	0
28日	***	10	8	***	10	10	10	17	27	17	10	10	8	10	10	12	15	12	17	12	12	12	10	10	12.2	27	8
29日	12	12	12	15	19	20	19	15	19	22	12	12	12	12	12	15	17	15	14	15	17	17	15	12	15.1	22	12
30日	15	17	15	12	12	15	12	20	17	12	2	0	3	3	5	8	12	12	12	12	10	***	10	10	10.7	20	0
31日	10	10	10	15	12	17	5	5	5	3	0	0	5	2	5	10	10	12	10	10	10	10	10	10	8.2	17	0
平均	8.2	8.4	8.0	8.2	9.9	11.1	10.5	12.5	13.6	11.9	9.7	9.0	10.3	11.4	11.5	11.3	13.8	15.2	14.0	11.2	9.9	8.7	8.6	7.9	10.6		
最大	29	31	38	36	33	28	31	33	40	47	38	35	40	42	40	38	42	47	50	38	36	36	28	28		50	
最小	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0			0

\*\*\*:欠測

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20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	12	12	12	12	10	12	17	15	10	15	0	0	5	2	5	5	7	7	5	5	5	5	5	8	8.0	17	0	
2日	5	5	8	5	7	7	10	17	***	12	15	***	12	12	14	15	20	19	19	29	22	19	19	17	14.0	29	5	
3日	12	15	10	12	10	8	8	5	7	8	2	0	0	0	5	5	5	5	7	8	7	10	8	2	6.6	15	0	
4日	***	3	3	3	7	5	5	12	10	5	***	7	10	10	8	10	10	***	8	8	8	3	2	2	6.6	12	2	
5日	5	5	2	3	8	7	15	17	17	10	12	5	5	10	10	12	17	10	10	12	10	8	10	8	9.5	17	2	
6日	8	7	5	5	12	17	10	12	12	8	10	8	15	15	15	17	17	***	17	20	17	15	17	15	12.8	20	5	
7日	15	15	15	17	17	15	12	12	22	14	17	0	2	5	7	10	10	10	12	5	8	8	8	8	11.0	22	0	
8日	7	8	8	8	***	10	12	***	8	7	5	***	***	***	27	19	17	17	12	12	10	10	10	10	(11.4)	27	5	
9日	10	7	8	8	10	12	12	17	15	15	27	19	15	15	19	20	22	20	12	8	10	8	8	8	13.5	27	7	
10日	8	3	2	5	10	15	17	19	20	20	19	22	5	5	5	5	5	5	7	8	7	***	10	5	9.9	22	2	
11日	5	7	5	5	7	7	7	15	12	10	2	2	5	8	10	8	10	12	15	17	12	12	10	10	8.9	17	2	
12日	8	8	8	8	10	15	10	22	***	24	15	15	29	32	32	19	8	5	15	17	10	10	0	0	13.9	32	0	
13日	0	0	2	5	10	8	5	5	3	0	0	0	0	0	2	5	10	10	12	8	8	8	8	5	4.8	12	0	
14日	8	5	5	5	8	10	10	15	12	3	0	0	3	2	3	***	8	10	8	10	10	7	5	8	6.7	15	0	
15日	2	8	5	7	3	8	17	15	10	5	5	5	5	7	7	7	15	15	17	15	10	2	5	5	8.3	17	2	
16日	5	5	5	8	8	7	10	7	3	2	0	0	2	2	5	8	5	10	12	10	15	10	7	7	6.4	15	0	
17日	5	7	5	8	8	7	8	10	2	2	0	7	2	2	2	2	3	10	5	8	8	5	***	8	5.4	10	0	
18日	5	5	5	7	7	10	***	8	5	5	2	2	5	5	3	5	7	10	12	8	5	5	7	7	6.1	12	2	
19日	5	7	5	8	12	12	12	15	12	12	5	3	5	5	8	7	8	12	20	15	12	10	12	12	9.8	20	3	
20日	7	8	5	5	7	8	27	24	20	17	12	10	5	7	12	12	12	15	20	19	15	15	5	5	12.2	27	5	
21日	5	5	7	12	12	17	19	12	8	5	7	3	3	12	12	12	12	15	15	12	15	15	15	17	11.1	19	3	
22日	15	15	12	12	15	12	17	22	15	12	13	***	56	34	27	27	27	29	29	24	20	19	19	19	21.3	56	12	
23日	20	17	17	15	17	19	22	27	22	19	19	22	27	24	17	5	3	5	5	5	5	5	5	5	14.5	27	3	
24日	2	0	0	2	0	8	0	3	8	7	8	7	7	5	7	5	5	5	3	5	3	2	3	3	4.1	8	0	
25日	5	5	5	7	12	8	12	12	***	2	2	0	2	5	8	7	8	12	12	12	10	12	15	10	8.0	15	0	
26日	10	8	7	7	10	10	10	12	12	12	15	12	12	15	15	17	22	17	12	3	20	17	15	12	12.6	22	3	
27日	3	0	0	0	10	12	10	10	5	***	10	10	10	10	15	17	22	22	22	17	10	8	8	7	10.3	22	0	
28日	12	10	8	5	3	5	7	8	5	5	7	5	3	3	12	12	10	12	12	10	10	12	10	10	8.2	12	3	
29日	10	10	8	7	12	12	15	***	22	15	15	10	10	12	17	19	19	22	22	22	20	19	20	17	15.4	22	7	
平均	7.6	7.2	6.4	7.3	9.4	10.4	12.0	13.6	11.4	9.7	8.7	6.7	9.3	9.4	11.3	11.1	11.9	12.6	13.0	12.1	11.1	10.0	9.5	8.6	10.0			
最大	20	17	17	17	17	19	27	27	22	24	27	22	56	34	32	27	27	29	29	29	29	22	19	20	19		56	
最小	0	0	0	0	0	5	0	3	2	0	0	0	0	0	2	2	3	5	3	3	3	2	0	0			0	

\*\*\*:欠測

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20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	17	12	15	20	17	20	22	32	29	17	22	27	17	15	10	12	15	10	10	12	15	12	10	8	16.5	32	8	
2日	7	8	7	5	8	10	10	15	15	8	8	5	8	8	15	12	12	12	10	12	10	10	12	12	10.0	15	5	
3日	12	10	10	12	15	17	17	22	22	19	19	15	20	22	25	29	24	20	18	15	10	10	15	12	17.1	29	10	
4日	12	17	17	17	27	22	20	22	17	10	8	12	10	12	12	12	15	10	2	5	10	10	2	5	12.8	27	2	
5日	5	2	8	8	10	12	12	10	8	3	0	0	0	2	8	2	7	5	5	5	3	3	3	7	5.3	12	0	
6日	5	5	5	10	3	3	7	5	0	0	3	5	5	8	5	8	8	10	12	12	8	10	8	8	6.4	12	0	
7日	10	10	12	10	***	10	12	12	***	***	***	29	22	19	19	19	17	17	10	***	27	29	29	29	(18.0)	29	10	
8日	27	20	17	17	19	19	27	24	20	15	15	15	17	17	17	20	22	20	20	20	20	22	17	20	22	19.5	27	15
9日	17	17	17	17	17	17	19	27	34	17	19	17	***	19	15	17	15	15	20	19	19	22	22	19	19.0	34	15	
10日	17	17	19	20	24	22	32	27	39	37	24	19	19	19	24	20	17	22	24	27	27	22	19	20	23.2	39	17	
11日	15	10	8	10	8	10	15	24	20	27	20	15	15	15	17	19	20	***	22	51	71	76	71	61	27.0	76	8	
12日	61	66	71	74	78	81	76	78	49	46	37	44	***	37	42	53	51	39	29	17	12	10	10	10	46.6	81	10	
13日	12	10	10	12	12	15	15	15	15	17	17	20	20	22	25	27	29	27	27	25	25	22	***	20	19.1	29	10	
14日	20	22	22	24	22	27	32	32	35	37	39	39	41	17	10	10	5	5	5	32	42	37	39	44	26.6	44	5	
15日	37	29	32	32	24	15	10	5	2	5	5	5	5	***	8	10	27	22	17	15	12	12	10	12	15.3	37	2	
16日	15	15	15	15	15	15	17	17	17	17	17	17	19	25	25	24	24	27	29	37	39	20	15	12	20.3	39	12	
17日	12	12	12	19	22	25	29	22	22	20	20	22	24	29	29	24	22	22	***	24	22	15	17	19	21.0	29	12	
18日	20	17	22	27	27	34	29	29	29	25	29	22	20	25	27	27	32	34	29	29	27	32	27	24	26.8	34	17	
19日	24	24	24	27	32	39	34	29	27	***	***	51	44	39	42	44	44	42	39	39	32	27	24	***	34.6	51	24	
20日	22	15	17	17	15	15	12	10	10	7	8	10	12	8	5	5	5	5	5	7	5	***	2	5	9.7	22	2	
21日	5	8	5	5	12	15	12	15	17	19	17	17	7	12	12	15	15	17	22	19	20	19	***	19	14.1	22	5	
22日	17	17	15	15	17	15	22	22	20	15	15	17	12	10	10	10	12	22	27	17	17	17	15	15	16.3	27	10	
23日	17	15	12	15	10	12	17	15	19	15	17	12	12	10	12	17	17	27	25	15	12	12	10	12	14.9	27	10	
24日	12	2	2	5	10	15	12	8	7	5	8	10	3	7	12	15	10	12	15	17	12	10	5	8	9.3	17	2	
25日	5	***	5	8	8	7	15	17	17	22	22	25	22	10	12	12	12	12	12	12	10	10	12	15	13.1	25	5	
26日	17	17	15	15	19	22	22	15	17	17	19	19	***	22	24	24	24	27	24	12	12	15	17	17	18.8	27	12	
27日	17	15	12	17	19	22	22	17	15	17	15	10	5	5	8	12	15	19	19	19	19	22	19	17	15.7	22	5	
28日	17	15	17	15	22	22	24	22	19	22	17	17	17	15	19	22	22	15	10	22	12	10	12	15	17.5	24	10	
29日	10	***	7	5	5	8	15	10	7	5	***	2	5	5	5	8	8	7	8	5	2	2	2	2	6.0	15	2	
30日	2	5	5	5	5	8	10	8	5	2	8	5	5	8	10	12	12	10	10	10	8	***	5	5	7.1	12	2	
31日	5	5	2	5	8	7	10	5	8	2	0	0	***	0	2	2	8	8	10	10	10	5	***	2	5.2	10	0	
平均	15.8	15.1	14.7	16.2	17.7	18.7	20.3	19.7	18.7	16.1	16.0	16.9	15.0	15.4	16.3	17.5	18.3	18.0	17.2	18.7	18.5	17.9	16.1	15.9	17.1			
最大	61	66	71	74	78	81	76	78	49	46	39	51	44	39	42	53	51	42	39	51	71	76	71	61		81		
最小	2	2	2	5	3	3	7	5	0	0	0	0	0	0	2	2	5	5	2	5	2	2	2	2				0

\*\*\*:欠測