

測定局名: 国設霞が関

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

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

平成14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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12	11	12	15	13	15	13	12	10	9	9	(11.9)	15	9
23日	10	11	12	12	13	16	17	16	17	13	15	18	13	13	13	12	13	14	11	15	14	11	11	8	13.3	18	8	
24日	9	10	13	12	15	18	15	18	21	24	25	25	24	24	18	13	19	15	14	26	25	22	22	23	18.8	26	9	
25日	26	33	28	33	39	39	35	34	36	34	10	6	15	19	15	15	11	12	17	12	11	8	7	6	20.9	39	6	
26日	8	7	7	6	10	11	14	14	12	13	12	11	8	14	11	14	11	11	13	14	11	7	9	11	10.8	14	6	
27日	9	6	12	11	17	12	12	11	11	16	16	9	8	9	7	12	9	10	10	11	10	8	9	7	10.5	17	6	
28日	8	6	8	13	15	12	12	12	7	14	8	9	9	10	8	10	14	12	13	15	14	9	9	11	10.8	15	6	
29日	15	17	17	14	19	17	15	18	17	18	19	21	24	15	10	13	27	28	19	20	20	19	18	18	18.3	28	10	
30日	19	18	21	29	35	35	29	25	22	21	15	13	16	13	15	17	16	13	14	12	12	13	12	10	18.5	35	10	
平均	13.0	13.5	14.8	16.3	20.4	20.0	18.6	18.5	17.9	19.1	15.0	14.0	14.6	14.3	12.0	13.1	15.0	14.2	14.0	15.3	14.3	11.9	11.8	11.4	15.0			
最大	26	33	28	33	39	39	35	34	36	34	25	25	24	24	18	17	27	28	19	26	25	22	22	23		39		
最小	8	6	7	6	10	11	12	11	7	13	8	6	8	9	7	10	9	10	10	11	10	7	7	6			6	

***: 欠測 **1: 0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14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	9	10	12	12	27	14	19	25	47	30	43	48	42	28	22	14	13	15	11	9	16	19	13	21.1	48	9	
2日	13	13	10	9	10	8	12	**1	9	9	3	8	6	13	12	10	13	12	15	16	14	14	12	12	11.0	16	3	
3日	17	17	19	18	26	20	18	15	13	9	5	5	7	7	7	7	3	13	16	10	11	8	9	10	12.1	26	3	
4日	13	15	12	9	7	8	7	6	6	6	5	5	11	7	6	8	7	8	10	8	8	6	6	6	7.9	15	5	
5日	5	5	5	5	6	4	5	6	24	11	11	16	10	11	15	16	18	22	23	27	**1	2	6	26	12.1	27	2	
6日	**1	9	9	17	16	13	9	9	9	7	2	4	6	7	8	9	8	14	14	14	13	11	14	14	10.3	17	2	
7日	10	12	16	14	11	14	16	18	18	20	17	14	21	22	32	26	22	20	22	21	18	16	14	13	17.8	32	10	
8日	12	11	12	12	18	18	26	32	40	38	38	49	54	15	12	13	16	20	11	15	9	7	7	5	20.4	54	5	
9日	2	2	4	4	4	5	7	7	6	10	8	9	9	10	9	10	8	10	11	12	9	8	5	6	7.3	12	2	
10日	6	5	7	7	8	8	11	15	18	21	14	15	19	19	14	15	15	10	15	14	14	10	7	5	12.2	21	5	
11日	1	2	1	4	6	5	4	5	7	5	8	8	8	10	12	15	19	17	16	23	18	22	9	6	9.6	23	1	
12日	6	7	7	6	8	4	7	10	13	13	13	17	15	13	23	24	22	22	15	13	12	10	8	12	12.5	24	4	
13日	15	13	9	10	7	8	12	13	16	18	20	22	26	26	24	22	18	21	18	15	16	18	15	14	16.5	26	7	
14日	15	15	14	19	22	31	33	36	40	44	54	49	51	50	41	47	44	47	41	40	35	26	15	12	34.2	54	12	
15日	12	8	5	8	11	17	21	19	22	25	29	24	20	27	20	19	12	7	10	10	10	9	11	8	15.2	29	5	
16日	8	10	9	10	9	10	14	14	16	16	14	14	18	15	15	13	12	11	10	10	11	8	10	9	11.9	18	8	
17日	10	9	9	11	11	12	17	19	20	24	23	23	28	30	27	29	30	16	12	14	12	12	9	8	17.3	30	8	
18日	5	7	5	8	7	9	8	14	13	15	13	13	8	11	12	14	18	28	28	28	29	35	33	31	16.3	35	5	
19日	34	35	35	32	36	17	6	5	9	12	10	4	8	10	21	25	15	29	22	20	22	12	14	14	18.6	36	4	
20日	9	11	11	15	14	14	9	9	9	14	16	11	8	10	10	13	13	12	11	12	13	15	15	12	11.9	16	8	
21日	11	11	15	21	22	23	23	26	30	28	32	27	25	19	23	24	19	21	20	23	26	29	24	15	22.4	32	11	
22日	14	20	19	18	20	16	17	18	19	26	26	19	22	29	30	35	30	21	12	24	42	29	29	34	23.7	42	12	
23日	40	36	26	29	35	38	44	44	47	48	59	60	55	36	25	23	29	38	33	25	27	24	19	25	36.0	60	19	
24日	20	21	27	30	35	40	35	35	32	42	36	31	36	23	32	49	52	21	24	27	7	12	23	26	29.8	52	7	
25日	38	25	35	47	38	37	23	19	17	30	32	15	29	29	31	29	5	32	22	16	14	5	9	14	24.6	47	5	
26日	5	13	9	13	16	14	11	7	10	8	19	6	19	19	22	19	16	15	25	17	16	14	19	27	15.0	27	5	
27日	15	21	16	17	16	18	12	22	26	30	24	11	24	34	36	34	38	24	31	3	13	9	14	13	20.9	38	3	
28日	19	21	19	23	22	25	24	18	12	9	8	9	10	22	18	28	47	20	22	32	19	17	22	17	20.1	47	8	
29日	20	19	22	18	20	22	24	33	35	35	33	18	22	22	20	14	21	26	28	28	29	35	37	37	25.8	37	14	
30日	30	25	28	30	24	28	32	37	42	41	33	59	**1	47	40	41	32	27	28	30	31	32	29	21	33.3	59	21	
31日	18	16	16	18	20	23	18	12	14	16	16	16	18	14	18	18	19	20	24	24	27	23	19	18	18.8	27	12	
平均	14.4	14.3	14.2	15.9	16.7	17.3	16.9	18.3	19.8	21.8	21.0	20.1	21.4	20.9	20.7	21.6	20.5	19.9	19.5	18.8	17.8	15.9	15.5	15.6	18.3			
最大	40	36	35	47	38	40	44	44	47	48	59	60	55	50	41	49	52	47	41	40	42	35	37	37		60		
最小	1	2	1	4	4	4	4	5	6	5	2	4	6	7	6	7	3	7	10	3	7	2	5	5			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14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	18	15	26	29	20	24	26	30	33	33	38	41	37	32	51	30	20	20	24	22	28	23	19	20	27.5	51	15
2日	25	32	30	32	35	33	32	33	33	31	32	32	28	31	35	32	33	32	35	37	38	39	23	20	31.8	39	20
3日	21	23	20	8	11	15	17	16	14	18	17	16	17	14	17	21	24	25	24	24	22	23	23	26	19.0	26	8
4日	20	21	20	18	22	23	27	32	35	42	42	45	38	35	44	45	26	41	38	36	34	30	40	38	33.0	45	18
5日	39	36	34	33	36	41	37	35	36	38	36	36	33	39	54	29	25	26	18	18	17	14	12	16	30.8	54	12
6日	15	11	11	13	18	20	15	12	14	14	14	13	15	15	20	18	12	13	15	25	24	16	17	17	15.7	25	11
7日	18	19	18	16	17	23	29	24	31	41	39	31	23	32	35	47	58	39	35	34	29	27	28	25	29.9	58	16
8日	25	27	30	33	42	35	41	43	46	53	47	50	41	26	21	26	23	22	23	19	19	15	14	30.8	53	14	
9日	16	18	26	24	25	23	11	**1	21	2	5	3	3	8	8	18	22	30	29	6	6	10	7	14.1	30	2	
10日	9	8	9	9	11	18	16	16	16	22	30	37	24	27	24	19	27	34	35	20	24	26	20	25	21.1	37	8
11日	28	28	33	29	23	24	26	26	20	17	13	11	8	7	9	10	7	9	9	10	8	6	7	9	15.7	33	6
12日	11	12	9	17	41	52	68	38	24	12	13	11	12	9	13	13	11	13	13	15	8	10	5	6	18.2	68	5
13日	5	6	8	9	10	11	14	19	20	21	17	20	23	25	23	21	17	19	13	15	13	13	11	10	15.1	25	5
14日	14	19	19	23	24	30	29	17	8	18	17	20	24	17	18	19	13	14	13	15	15	14	14	14	17.8	30	8
15日	13	14	8	8	7	9	14	14	14	19	19	19	20	23	28	29	30	29	31	29	25	19	17	16	18.9	31	7
16日	18	20	20	19	15	21	20	23	23	23	25	33	37	45	38	25	28	20	19	18	16	16	17	18	23.2	45	15
17日	22	29	35	38	42	42	44	41	40	46	58	52	52	56	48	20	26	15	15	20	19	12	13	14	33.3	58	12
18日	23	16	18	19	24	19	23	27	26	27	20	12	13	19	12	19	17	17	16	20	23	21	23	17	19.6	27	12
19日	16	19	22	34	31	28	10	7	11	12	12	9	15	17	27	29	29	30	24	17	21	27	29	32	21.2	34	7
20日	46	38	34	32	35	40	41	52	54	31	27	43	51	36	30	27	21	26	24	16	14	10	7	12	31.1	54	7
21日	13	7	8	9	12	13	16	11	9	12	13	21	29	16	14	15	25	24	24	44	19	11	5	2	15.5	44	2
22日	1	1	5	4	7	6	8	7	10	6	7	9	5	7	9	6	8	7	7	8	8	6	4	4	6.3	10	1
23日	4	4	5	8	6	8	8	6	10	9	12	12	15	16	17	18	19	18	14	13	12	13	12	11	11.3	19	4
24日	12	13	11	15	18	21	24	14	10	14	9	15	14	14	13	20	18	15	15	7	9	12	10	16	14.1	24	7
25日	8	6	6	6	6	9	9	11	12	15	14	15	16	21	16	17	10	9	10	10	7	6	5	5	10.4	21	5
26日	5	7	6	6	8	11	15	15	13	16	15	13	19	14	14	12	14	19	13	13	11	11	8	10	12.0	19	5
27日	9	8	10	11	12	12	18	18	18	20	18	18	24	16	12	10	13	14	12	12	12	8	7	11	13.5	24	7
28日	11	10	10	9	13	20	19	17	17	17	14	16	17	15	12	12	11	14	22	18	14	12	8	9	14.0	22	8
29日	10	9	12	12	14	14	20	24	25	21	23	22	23	22	24	17	12	11	15	18	17	18	15	14	17.2	25	9
30日	8	7	6	5	6	7	9	11	10	12	9	14	9	12	16	18	21	17	16	18	17	19	20	22	12.9	22	5
平均	16.1	16.1	17.0	17.6	19.7	21.7	22.9	22.0	21.8	22.1	21.8	23.0	22.8	22.0	23.4	21.1	20.5	20.5	20.1	20.0	17.6	16.2	14.8	15.3	19.8		
最大	46	38	35	38	42	52	68	52	54	53	58	52	52	56	54	47	58	41	38	44	38	39	40	38		68	
最小	1	1	5	4	6	6	8	6	8	2	5	3	3	3	8	6	7	7	7	7	6	6	4	2			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名: 国設霞が関

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

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

平成14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	18	14	14	13	15	19	14	15	20	21	29	35	29	19	17	22	35	31	32	27	26	27	25	24	22.5	35	13	
2日	24	26	28	32	31	29	37	37	33	36	33	40	37	44	44	28	12	13	14	12	21	21	23	23	28.3	44	12	
3日	25	28	26	30	32	33	33	38	42	36	40	40	44	41	39	42	40	34	34	36	34	29	28	29	34.7	44	25	
4日	29	30	30	27	27	35	37	43	49	56	66	69	72	50	35	58	65	42	35	29	22	39	41	43	42.9	72	22	
5日	40	33	33	23	25	24	22	25	24	35	43	38	42	41	62	54	42	27	23	21	18	19	20	19	31.4	62	18	
6日	20	18	9	8	6	6	7	5	3	3	7	6	9	2	5	4	5	7	8	8	7	4	2	7	6.9	20	2	
7日	5	7	4	**1	**1	4	6	4	8	5	6	8	**1	4	5	3	5	8	8	4	5	5	7	7	5.6	8	3	
8日	3	6	4	6	6	10	12	14	15	27	27	12	27	14	17	22	12	11	9	10	14	11	9	9	12.8	27	3	
9日	8	9	10	10	18	26	27	32	28	26	54	51	44	31	23	20	15	15	11	18	26	22	20	20	23.5	54	8	
10日	22	20	21	15	10	8	12	13	10	10	15	13	14	11	8	12	7	3	5	5	3	**1	**1	**1	11.3	22	3	
11日	**1	4	2	8	4	10	14	14	23	27	25	19	**1	**1	27	26	28	23	14	14	15	16	17	16	16.5	28	2	
12日	12	11	15	15	14	13	21	17	16	16	21	26	28	29	25	28	30	31	29	31	31	23	19	22	21.8	31	11	
13日	26	33	36	33	31	34	40	45	47	35	35	19	9	14	17	17	14	16	11	15	17	21	10	9	24.3	47	9	
14日	11	11	14	15	6	6	5	6	5	7	6	5	5	6	8	7	5	6	7	6	7	8	7	6	7.3	15	5	
15日	6	6	5	7	5	6	8	10	9	12	10	12	10	9	9	9	10	10	10	11	10	10	8	7	8.7	12	5	
16日	7	6	6	6	9	10	9	11	11	10	13	18	22	22	11	26	31	31	32	22	26	25	23	26	17.2	32	6	
17日	26	26	29	29	30	32	38	39	45	28	38	53	41	30	34	45	30	26	29	28	26	26	23	19	32.1	53	19	
18日	18	15	14	14	13	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(14.8)	18	13
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
26日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
28日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
29日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
30日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
31日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
平均	17.6	16.8	16.7	17.1	16.6	17.9	20.1	21.6	22.8	22.9	27.5	27.3	28.9	22.9	22.7	24.9	22.7	19.6	18.3	17.5	18.1	19.1	17.6	17.9	20.6			
最大	40	33	36	33	32	35	40	45	49	56	66	69	72	50	62	58	65	42	35	36	34	39	41	43		72		
最小	3	4	2	6	4	4	5	4	3	3	6	5	5	2	5	3	5	3	5	4	3	4	2	6			2	

***: 欠測 **1: 0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14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	34	32	32	34	39	46	60	59	51	60	51	84	83	79	80	82	67	52	60	49	40	47	3	13	51.5	84	3
2日	20	13	19	18	24	31	28	32	28	34	41	51	42	30	52	32	17	18	25	21	22	28	23	25	28.1	52	13
3日	26	24	26	26	29	29	35	37	41	40	40	30	28	23	30	31	37	28	32	37	36	31	30	29	31.5	41	23
4日	23	20	22	20	24	24	25	25	32	33	41	46	52	55	47	31	31	39	36	38	40	22	6	11	31.0	55	6
5日	14	14	20	21	23	25	24	26	19	32	34	47	45	46	43	49	57	52	52	55	50	46	35	33	35.9	57	14
6日	37	33	40	47	49	55	49	54	49	55	61	64	39	39	42	62	62	49	42	51	30	35	22	26	45.5	64	22
7日	27	28	31	39	41	30	33	39	36	51	69	66	45	29	19	26	32	25	9	7	13	9	8	6	29.9	69	6
8日	8	9	10	8	10	10	5	11	5	9	7	6	5	14	18	7	12	9	9	7	8	5	5	3	8.3	18	3
9日	3	3	2	5	5	7	11	8	4	11	9	11	9	8	***	***	***	3	5	6	8	6	5	4	6.3	11	2
10日	4	5	5	5	5	5	9	8	6	10	9	7	8	8	9	9	8	9	8	8	7	6	6	5	7.0	10	4
11日	7	5	7	6	6	6	7	5	5	8	8	6	7	8	8	9	9	10	10	15	19	19	59	17	11.1	59	5
12日	15	16	13	14	16	14	15	16	21	27	34	35	39	37	39	43	23	28	26	26	26	28	29	27	25.3	43	13
13日	29	26	26	26	24	25	29	31	30	37	45	14	18	13	15	14	13	14	9	9	10	15	10	7	20.4	45	7
14日	8	9	11	12	11	15	10	9	9	12	14	10	12	16	15	15	11	9	10	7	8	8	9	8	10.8	16	7
15日	9	10	10	10	11	11	11	11	8	11	12	11	9	13	12	10	14	13	11	13	26	13	12	9	11.7	26	8
16日	9	15	13	5	10	9	12	16	16	17	20	21	26	21	30	32	31	30	30	31	27	20	19	17	19.9	32	5
17日	14	14	13	12	13	15	14	17	21	20	19	21	21	19	12	11	9	12	13	15	13	9	10	9	14.4	21	9
18日	9	8	11	9	11	12	11	14	11	13	10	11	12	10	10	10	9	10	11	11	9	8	7	8	10.2	14	7
19日	6	6	5	5	7	8	13	15	15	17	13	10	14	10	13	11	11	11	11	9	9	8	8	8	10.1	17	5
20日	11	10	11	12	12	6	6	7	6	10	11	5	10	9	11	11	8	8	9	6	9	7	7	6	8.7	12	5
21日	7	6	6	6	9	8	11	9	10	10	12	12	12	11	17	15	14	12	9	9	6	8	7	6	9.7	17	6
22日	6	6	8	7	12	16	15	17	22	19	20	14	13	16	18	20	17	12	14	11	8	10	10	8	13.3	22	6
23日	9	11	11	12	15	15	20	21	25	31	25	25	28	***	***	23	22	31	32	30	33	31	25	18	22.4	33	9
24日	14	17	18	17	20	20	26	38	41	37	33	36	35	45	22	20	17	16	16	15	14	14	12	12	23.1	45	12
25日	13	18	35	51	49	52	57	48	46	46	41	65	60	48	40	31	15	16	22	22	22	19	16	12	35.2	65	12
26日	15	16	13	17	22	31	32	28	22	23	26	24	26	24	19	18	18	18	23	21	22	18	17	18	21.3	32	13
27日	17	20	20	24	26	25	24	26	23	27	32	30	21	18	23	17	14	14	16	12	16	10	10	10	19.8	32	10
28日	9	9	11	10	13	15	17	13	13	11	14	11	12	12	14	14	13	13	15	19	16	15	10	10	12.9	19	9
29日	12	11	10	9	8	10	11	13	13	20	17	12	15	18	21	13	15	18	16	13	12	10	7	6	12.9	21	6
30日	6	10	10	11	12	14	16	25	23	30	28	22	20	21	24	26	22	19	23	17	14	10	7	7	17.4	30	6
31日	6	6	6	6	5	10	13	8	15	22	24	36	52	34	30	29	25	21	18	15	13	10	9	5	17.4	52	5
平均	13.8	13.9	15.3	16.3	18.1	19.3	20.9	22.1	21.5	25.3	26.5	27.2	26.4	24.5	25.3	24.0	21.8	20.0	20.1	19.5	18.9	16.9	14.3	12.4	20.1		
最大	37	33	40	51	49	55	60	59	51	60	69	84	83	79	80	82	67	52	60	55	50	47	59	33		84	
最小	3	3	2	5	5	5	5	5	4	8	7	5	5	8	8	7	8	3	5	6	6	5	3	3			2

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14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	7	10	7	8	9	8	7	12	14	15	11	9	13	27	25	18	19	25	24	15	16	13	11	7	13.8	27	7	
2日	6	7	6	6	9	11	11	15	22	21	14	14	13	15	15	12	12	12	15	19	13	15	13	12	12.8	22	6	
3日	12	11	12	10	13	13	12	17	19	30	33	23	14	18	15	18	13	15	24	16	11	9	12	14	16.0	33	9	
4日	13	13	10	9	10	10	13	34	44	46	47	44	25	22	33	36	21	19	21	20	19	21	17	14	23.4	47	9	
5日	11	10	13	14	20	31	30	24	23	23	26	24	33	35	30	28	33	26	30	19	17	16	12	10	22.4	35	10	
6日	12	16	19	19	21	20	20	23	19	22	17	20	21	23	18	22	23	15	12	14	10	13	10	7	17.3	23	7	
7日	6	6	8	8	9	9	17	21	22	22	20	21	23	19	26	27	23	19	12	12	10	6	8	4	14.9	27	4	
8日	4	7	6	10	14	15	15	14	10	12	9	14	10	7	10	17	12	5	8	9	12	12	12	14	10.8	17	4	
9日	13	15	15	16	17	21	27	31	33	35	23	39	28	25	24	15	21	17	17	17	17	13	18	14	21.3	39	13	
10日	14	16	17	20	16	21	29	26	24	20	22	23	25	25	26	26	25	24	27	25	21	16	11	14	21.4	29	11	
11日	14	16	17	17	20	31	36	31	37	39	36	32	38	37	33	35	41	24	25	25	20	20	21	20	27.7	41	14	
12日	19	18	18	19	20	22	29	27	24	22	21	20	23	20	19	19	19	20	20	23	20	17	11	10	20.0	29	10	
13日	15	24	22	26	16	19	20	21	21	18	22	19	20	17	19	16	17	22	27	24	20	13	5	9	18.8	27	5	
14日	3	**1	3	6	8	11	11	14	14	17	12	15	15	12	15	18	18	16	19	18	15	14	15	12	13.1	19	3	
15日	10	12	11	9	15	15	13	19	21	11	11	13	12	16	10	13	13	14	14	17	16	17	20	16	14.1	21	9	
16日	17	15	17	22	21	24	24	26	24	23	21	19	17	15	15	11	10	9	9	9	8	9	10	7	15.9	26	7	
17日	8	9	13	13	14	21	27	35	36	42	44	45	48	39	26	18	24	22	22	23	19	21	19	17	25.2	48	8	
18日	20	23	21	20	17	14	15	10	15	9	7	6	11	9	13	14	17	17	12	15	16	18	19	17	14.8	23	6	
19日	14	8	11	9	11	18	22	25	25	24	18	18	11	12	14	10	12	13	21	22	19	15	13	15	15.8	25	8	
20日	17	18	18	23	23	28	36	37	32	25	23	24	14	30	27	29	29	20	11	8	5	9	19	14	21.6	37	5	
21日	23	15	17	25	27	36	51	44	39	35	39	31	34	23	30	16	22	22	25	33	20	8	7	7	26.2	51	7	
22日	7	12	14	16	16	19	19	22	24	19	17	12	15	13	21	26	37	25	29	22	23	16	18	7	18.7	37	7	
23日	11	11	12	15	11	9	10	14	16	13	15	14	19	11	19	24	20	19	15	12	21	7	13	13	14.3	24	7	
24日	7	12	13	13	14	11	13	17	12	11	16	9	15	17	17	20	30	14	15	10	6	13	15	18	14.1	30	6	
25日	24	24	25	24	27	30	39	31	26	19	31	24	27	28	28	22	32	25	23	30	25	17	16	16	25.5	39	16	
26日	9	11	13	17	17	23	18	24	18	11	8	8	14	14	16	17	18	15	13	10	8	8	10	11	13.8	24	8	
27日	10	15	17	19	21	24	26	22	26	26	29	33	28	***	20	34	31	25	17	16	15	11	10	8	21.0	34	8	
28日	18	23	26	26	20	17	12	15	16	13	16	15	18	22	26	34	37	39	42	37	31	25	23	24	24.0	42	12	
29日	25	22	24	25	23	22	21	21	19	22	31	21	20	15	13	18	25	27	28	32	32	37	31	21	24.0	37	13	
30日	20	13	11	13	17	16	18	23	21	20	17	21	25	23	15	21	16	17	19	13	13	8	13	11	10	16.5	25	8
平均	13.0	14.2	14.5	15.9	16.5	19.0	21.4	23.2	23.2	22.2	21.9	21.0	21.0	20.3	20.6	21.1	22.3	19.5	19.7	18.8	16.4	14.7	14.3	12.7	18.6			
最大	25	24	26	26	27	36	51	44	44	46	47	45	48	39	33	36	41	39	42	37	32	37	31	24		51		
最小	3	6	3	6	8	8	7	10	10	9	7	6	10	7	10	10	10	5	8	8	5	6	5	4			3	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	10	9	10	8	7	9	7	12	15	18	17	23	22	22	9	3	2	4	**1	**1	12	26	13	7	12.0	26	2
2日	10	8	8	8	9	12	15	19	25	29	21	14	20	20	15	22	27	28	30	33	35	37	40	41	21.9	41	8
3日	41	33	35	30	29	36	39	35	40	35	39	44	43	36	40	43	37	39	31	32	33	37	40	49	37.3	49	29
4日	49	52	49	52	49	51	72	52	42	53	75	79	58	47	43	52	54	58	66	66	73	76	72	70	58.8	79	42
5日	69	72	54	52	53	58	56	55	54	49	55	59	66	61	59	53	52	58	58	48	45	40	40	33	54.1	72	33
6日	42	33	33	40	45	42	44	44	43	48	57	51	59	93	82	80	72	73	67	71	69	66	60	38	56.3	93	33
7日	36	39	30	25	19	8	4	5	8	2	11	1	2	4	12	10	11	7	8	10	11	15	23	13	13.1	39	1
8日	7	10	11	13	12	18	20	24	22	27	23	24	34	25	28	25	29	31	33	23	26	28	33	29	23.1	34	7
9日	37	34	36	31	30	25	28	34	23	23	27	21	15	9	7	6	10	10	12	20	19	17	14	11	20.8	37	6
10日	14	14	12	13	9	10	17	10	14	8	7	5	11	10	11	12	10	13	12	17	14	13	15	14	11.9	17	5
11日	14	13	14	14	11	25	25	26	23	17	20	15	20	17	17	19	20	19	20	21	19	18	16	20	18.5	26	11
12日	18	23	29	29	26	31	35	31	34	29	25	23	18	15	19	22	19	20	16	10	10	8	5	7	20.9	35	5
13日	9	16	25	28	27	27	23	25	19	17	14	1	9	10	14	15	16	9	8	9	12	11	9	12	15.2	28	1
14日	14	16	17	21	26	33	44	42	25	24	28	28	33	37	29	30	31	26	31	32	27	30	28	25	28.2	44	14
15日	25	25	28	33	42	58	60	68	47	17	21	18	26	33	22	21	19	23	31	18	15	18	17	28	29.7	68	15
16日	14	2	14	11	10	30	37	34	17	10	9	10	17	17	14	18	20	23	14	15	17	19	13	14	16.6	37	2
17日	15	16	16	20	19	19	21	28	22	23	26	15	24	30	22	28	19	22	18	17	24	22	22	20	21.2	30	15
18日	18	21	19	18	16	23	26	27	28	36	37	36	42	41	37	33	32	41	41	40	33	35	36	37	31.4	42	16
19日	34	37	42	38	41	49	46	53	52	47	40	36	39	42	45	43	42	44	33	28	15	15	26	23	37.9	53	15
20日	15	19	22	24	23	22	25	27	29	23	15	10	7	12	11	7	7	7	4	7	6	9	4	6	14.2	29	4
21日	7	2	1	4	2	5	7	11	13	13	14	11	18	15	10	10	11	12	3	2	2	2	5	7	7.8	18	1
22日	9	7	9	18	22	40	68	44	16	20	21	31	20	22	24	24	25	21	12	15	16	25	12	**1	22.7	68	7
23日	4	3	8	9	10	8	18	18	15	11	14	17	18	15	12	14	13	12	17	16	15	13	11	8	12.5	18	3
24日	9	13	15	14	16	14	19	20	21	22	22	26	28	24	21	17	16	19	15	13	13	12	11	12	17.2	28	9
25日	14	14	21	24	28	23	27	32	28	18	23	17	19	22	20	20	23	25	30	27	27	18	13	13	21.9	32	13
26日	16	22	22	24	18	26	24	28	26	19	18	14	11	10	12	5	9	12	12	12	16	16	15	15	16.8	28	5
27日	14	16	14	11	9	13	25	28	2	2	6	6	7	17	11	8	8	16	9	2	8	4	4	9	10.4	28	2
28日	6	9	11	11	17	31	32	35	17	21	6	4	14	13	12	10	12	14	11	11	9	11	8	10	14.0	35	4
29日	15	18	10	17	9	21	30	17	18	17	8	15	12	15	17	21	12	20	13	9	11	7	7	5	14.3	30	5
30日	12	11	7	11	8	17	17	15	12	12	8	7	13	11	12	8	10	10	10	11	8	6	7	8	10.5	17	6
31日	8	10	6	14	12	17	16	23	18	19	15	22	9	24	19	15	14	16	14	13	15	15	15	15	15.2	24	6
平均	19.5	19.9	20.3	21.5	21.1	25.8	29.9	29.7	24.8	22.9	23.3	22.0	23.7	24.8	22.8	22.4	22.0	23.6	22.6	21.6	21.1	21.6	20.5	20.0	22.8		
最大	69	72	54	52	53	58	72	68	54	53	75	79	66	93	82	80	72	73	67	71	73	76	72	70		93	
最小	4	2	1	4	2	5	4	5	2	2	6	1	2	4	7	3	2	4	3	2	2	2	4	5			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14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	14	16	21	26	25	30	35	43	41	40	42	50	49	54	56	**1	14	42	50	52	58	75	43	29	39.3	75	14	
2日	31	19	10	**1	1	3	5	8	7	3	6	5	4	7	8	10	13	19	13	14	15	14	11	11	10.3	31	1	
3日	12	9	8	10	13	13	24	26	21	20	13	9	**1	4	8	7	9	11	12	13	14	13	15	14	13.0	26	4	
4日	10	10	10	11	10	12	11	17	11	10	8	6	6	12	16	11	12	12	10	15	13	12	11	11	11.1	17	6	
5日	8	7	7	8	11	21	29	20	18	12	11	10	12	11	12	17	15	8	9	11	11	8	7	6	12.0	29	6	
6日	8	10	9	8	10	12	20	21	14	9	5	6	12	11	9	13	10	11	14	10	11	15	16	19	11.8	21	5	
7日	12	9	11	12	12	22	24	18	17	20	20	26	35	35	34	21	27	28	22	16	39	55	55	58	26.2	58	9	
8日	45	38	31	29	34	42	68	89	60	38	6	3	9	10	9	9	10	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	25.9	89	3	
9日	9	7	7	7	9	7	13	28	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(10.9)	28	7
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	8	10	11	13	9	13	20	21	23	25	(15.3)	25	8	
11日	24	16	9	12	13	20	21	23	21	25	17	16	31	26	24	14	18	19	23	25	24	22	28	25	20.7	31	9	
12日	16	13	13	11	13	11	9	14	12	10	11	7	14	12	15	19	20	32	57	59	52	29	27	24	20.8	59	7	
13日	24	23	20	22	24	31	37	36	26	21	24	20	32	27	25	16	14	21	17	14	14	15	9	6	21.6	37	6	
14日	6	4	5	7	8	14	21	18	16	14	13	11	11	42	41	15	16	20	20	15	12	9	6	8	14.7	42	4	
15日	6	9	3	12	7	15	21	18	21	33	29	26	26	23	26	37	35	40	36	44	26	30	17	5	22.7	44	3	
16日	8	5	4	2	4	7	10	15	12	23	19	17	22	20	19	14	13	15	13	12	10	11	11	9	12.3	23	2	
17日	10	11	8	7	12	9	7	9	10	10	11	12	12	18	19	15	19	24	18	19	28	36	30	28	15.9	36	7	
18日	27	27	23	24	23	21	23	22	26	26	25	36	36	32	11	14	38	29	28	14	4	2	4	2	21.5	38	2	
19日	3	4	5	6	6	7	11	12	17	14	14	17	17	22	18	18	21	20	27	21	17	19	27	18	15.0	27	3	
20日	16	21	31	24	21	20	23	26	29	30	25	24	26	30	33	23	23	25	20	15	16	21	20	24	23.6	33	15	
21日	32	32	28	36	37	43	62	83	56	56	64	63	39	23	44	40	30	42	42	30	4	**1	**1	**1	42.2	83	4	
22日	4	2	5	1	5	7	16	16	16	15	15	15	16	16	11	13	12	11	12	12	11	11	9	9	10.8	16	1	
23日	9	9	12	10	12	12	13	17	18	19	19	20	22	23	30	37	42	46	43	37	30	28	26	28	23.4	46	9	
24日	29	29	28	25	25	22	23	20	22	23	24	25	29	28	27	27	25	7	8	6	9	16	13	14	21.0	29	6	
25日	16	12	12	11	10	11	9	13	15	21	21	16	22	15	11	14	14	13	13	11	7	4	8	**1	13.0	22	4	
26日	3	**1	4	4	8	12	33	25	18	4	6	6	7	7	8	7	8	11	7	9	9	7	10	10	9.7	33	3	
27日	11	7	11	12	12	15	27	39	32	22	25	5	10	13	14	14	13	2	23	16	6	6	5	6	14.4	39	2	
28日	4	5	5	5	1	8	15	14	14	12	12	8	12	11	12	16	13	13	10	12	9	8	9	7	9.8	16	1	
29日	10	7	8	10	13	14	18	24	21	15	16	14	24	22	22	19	23	30	38	38	42	44	42	48	23.4	48	7	
30日	49	28	29	27	26	32	37	36	38	33	26	23	28	24	44	42	44	95	69	38	30	19	14	13	35.2	95	13	
平均	15.7	13.9	13.0	13.5	14.0	17.0	22.9	25.9	22.5	20.6	18.8	17.7	20.9	20.6	21.2	18.3	19.3	23.1	23.7	21.1	18.9	19.9	18.0	17.3	19.1			
最大	49	38	31	36	37	43	68	89	60	56	64	63	49	54	56	42	44	95	69	59	58	75	55	58		95		
最小	3	2	3	1	1	3	5	8	7	3	5	3	4	4	8	7	8	2	7	6	4	2	4	2				1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成14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	14	12	12	15	16	16	16	18	19	23	26	38	34	37	31	30	31	25	19	20	19	20	16	17	21.8	38	12	
2日	22	18	19	22	22	26	31	34	31	35	23	22	22	24	32	30	14	15	18	18	15	16	19	17	22.7	35	14	
3日	23	22	19	18	19	19	21	26	27	24	19	17	19	19	19	22	20	19	17	15	19	16	17	29	20.2	29	15	
4日	30	31	27	27	22	22	28	28	29	30	30	26	35	38	48	48	19	14	16	15	14	21	22	22	26.8	48	14	
5日	27	28	39	44	43	36	71	98	72	38	46	60	56	51	35	21	27	41	51	40	36	33	24	17	43.1	98	17	
6日	1	5	**1	**1	3	3	11	10	11	10	5	7	10	12	13	12	11	15	14	12	7	8	9	5	8.8	15	1	
7日	10	6	9	7	12	10	12	16	14	17	16	15	13	7	13	13	17	16	16	14	13	9	7	6	12.0	17	6	
8日	9	6	10	4	8	4	10	7	6	11	1	8	2	6	8	9	6	7	8	8	9	8	11	6	7.2	11	1	
9日	5	6	3	3	8	3	7	11	11	10	12	7	14	11	11	13	13	13	12	11	11	8	6	9	9.1	14	3	
10日	7	13	13	8	8	10	12	13	19	16	18	14	17	19	22	18	27	34	27	28	32	41	39	35	20.4	41	7	
11日	22	16	10	9	10	11	33	26	22	23	15	19	19	14	11	12	11	9	12	23	37	23	25	33	18.5	37	9	
12日	29	29	16	23	38	25	24	29	27	30	33	30	34	42	37	38	44	46	43	46	63	59	61	39	36.9	63	16	
13日	37	32	24	12	8	7	4	12	15	16	9	3	10	7	**1	**1	3	7	8	8	7	7	6	7	11.3	37	3	
14日	6	8	7	7	10	13	15	19	16	15	12	13	12	11	16	21	21	22	23	24	27	28	29	32	17.0	32	6	
15日	25	22	22	20	17	17	20	25	21	19	19	21	23	28	27	29	37	41	49	49	52	50	62	71	31.9	71	17	
16日	66	55	58	56	49	39	32	41	43	39	45	54	63	68	45	**1	2	7	7	4	1	**1	1	**1	36.9	68	1	
17日	1	28	24	19	20	16	8	10	7	10	14	5	8	11	9	10	13	10	5	9	6	7	6	5	10.9	28	1	
18日	12	11	10	12	13	14	13	15	20	19	19	17	33	23	29	36	41	41	40	38	31	31	33	30	24.2	41	10	
19日	36	39	38	42	51	52	41	34	37	31	37	46	43	45	42	44	30	22	15	19	18	18	19	17	34.0	52	15	
20日	17	16	13	16	7	9	13	16	14	13	12	11	22	18	20	24	25	24	20	23	23	20	35	29	18.3	35	7	
21日	26	38	31	15	13	13	13	14	19	16	20	26	33	26	29	20	14	17	18	15	15	14	4	4	18.9	38	4	
22日	4	6	6	11	14	17	18	16	14	10	8	7	10	11	11	14	14	13	10	9	8	10	10	9	10.8	18	4	
23日	7	13	9	8	9	9	11	12	12	14	9	10	10	12	13	17	12	12	12	12	13	10	9	10	11.0	17	7	
24日	10	19	22	20	19	19	21	19	24	26	23	20	23	28	27	28	25	26	28	30	29	28	25	29	23.7	30	10	
25日	32	33	31	34	40	36	45	45	56	64	76	66	43	46	39	44	43	40	34	47	53	53	19	**1	44.3	76	19	
26日	**1	**1	1	**1	5	6	7	10	11	8	5	8	8	6	11	8	8	11	9	8	6	6	8	11	7.7	11	1	
27日	9	13	9	9	17	26	43	27	14	14	5	8	8	8	6	11	10	8	9	7	7	5	7	4	11.8	43	4	
28日	9	7	6	8	8	10	10	12	15	15	18	21	17	19	18	30	27	31	40	33	40	37	37	31	20.8	40	6	
29日	29	36	40	34	30	30	24	46	45	36	7	4	2	1	4	4	6	4	7	7	7	6	6	4	17.5	46	1	
30日	4	5	4	3	5	6	8	12	11	10	10	13	19	17	18	16	15	14	16	18	28	30	28	33	14.3	33	3	
31日	38	35	30	25	21	26	26	25	20	13	12	14	15	19	13	8	8	6	6	7	8	6	8	7	16.5	38	6	
平均	18.9	20.3	18.7	18.3	18.2	17.7	20.9	23.4	22.6	21.1	19.5	20.3	21.8	22.1	21.9	21.7	19.2	19.7	19.6	19.9	21.1	20.9	19.6	19.6	20.3			
最大	66	55	58	56	51	52	71	98	72	64	76	66	63	68	48	48	44	46	51	49	63	59	62	71		98		
最小	1	5	1	3	3	3	4	7	6	8	1	3	2	1	4	4	2	4	5	4	1	5	1	4			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	12	8	9	6	6	5	9	7	6	7	5	3	**1	6	5	11	8	6	5	8	5	3	5	8	6.7	12	3
2日	6	9	10	6	6	7	6	7	5	1	1	2	5	3	3	7	6	10	8	9	5	6	7	8	6.0	10	1
3日	6	7	4	5	10	6	7	10	7	7	9	15	11	11	10	11	12	7	7	7	7	7	4	4	8.0	15	4
4日	6	2	7	6	6	6	11	30	23	11	3	1	4	5	10	8	12	10	10	10	11	13	8	1	8.9	30	1
5日	**1	7	4	9	6	5	6	10	9	6	**1	5	**1	13	12	7	8	7	9	9	6	7	7	6	7.5	13	4
6日	6	9	4	4	5	7	9	20	13	12	5	9	10	9	13	13	14	11	11	8	8	8	7	9	9.3	20	4
7日	8	10	5	6	8	11	13	16	24	23	18	14	15	20	15	22	21	22	27	37	29	30	31	33	19.1	37	5
8日	28	11	6	5	12	16	22	23	21	20	12	9	11	8	12	17	16	19	15	21	13	11	12	15	14.8	28	5
9日	24	19	15	16	12	13	14	19	23	24	19	18	20	17	20	25	22	22	23	26	29	31	30	21.1	31	12	
10日	25	29	27	21	22	23	45	46	45	32	19	17	14	14	15	24	23	21	34	29	16	16	17	20	24.8	46	14
11日	15	11	16	15	18	23	25	23	22	21	17	19	17	12	12	14	12	11	12	13	15	13	15	13	16.0	25	11
12日	13	13	13	10	20	19	30	37	33	24	19	7	14	13	9	9	10	8	9	14	17	18	20	20	16.6	37	7
13日	17	15	13	18	17	15	17	18	17	18	14	15	17	24	29	25	29	28	32	35	37	41	40	36	23.6	41	13
14日	41	37	41	42	35	17	20	51	48	29	22	33	54	42	38	37	39	50	50	32	**1	**1	**1	**1	37.9	54	17
15日	2	3	5	1	3	3	8	7	14	11	5	8	8	7	9	9	12	12	9	7	5	4	6	7	6.9	14	1
16日	5	8	5	7	7	21	29	30	23	19	29	25	19	19	22	19	15	11	14	26	25	27	20	31	19.0	31	5
17日	34	38	38	39	43	61	55	65	58	48	46	32	25	18	30	39	32	25	29	53	58	53	29	25	40.5	65	18
18日	26	38	24	16	14	13	19	26	25	21	21	22	19	18	20	19	19	23	25	21	23	18	18	18	21.1	38	13
19日	21	23	21	23	25	24	23	27	29	29	24	25	27	34	31	41	37	54	42	32	13	11	10	10	26.5	54	10
20日	12	16	11	14	19	26	25	29	33	26	20	10	18	19	15	19	17	15	19	12	11	12	11	12	17.5	33	10
21日	10	11	7	12	10	2	7	13	17	10	2	4	7	7	8	11	8	9	10	8	7	5	7	7	8.3	17	2
22日	7	8	8	4	9	12	11	16	21	21	14	10	7	16	16	12	16	18	24	13	21	13	16	18	13.8	24	4
23日	22	28	29	22	18	12	17	13	23	22	24	13	16	16	17	17	18	14	12	8	5	5	12	10	16.4	29	5
24日	4	5	3	5	8	7	11	6	11	13	10	3	6	6	***	***	5	11	11	12	12	13	12	11	8.4	13	3
25日	10	8	5	5	7	10	11	13	15	8	8	5	5	6	8	7	9	8	6	9	8	7	5	5	7.8	15	5
26日	7	7	8	6	8	6	8	9	14	8	9	7	6	10	12	15	20	21	13	12	6	7	11	9	10.0	21	6
27日	7	9	8	8	11	11	14	16	17	19	16	11	15	12	14	18	12	16	16	16	12	17	12	13	13.3	19	7
28日	15	17	27	20	29	32	36	51	43	38	27	11	1	5	10	13	15	20	19	15	17	15	18	14	21.2	51	1
29日	15	13	7	9	5	10	9	8	12	12	11	6	6	12	9	5	11	11	7	9	6	7	9	5	8.9	15	5
30日	8	7	8	6	7	7	11	13	16	12	12	5	12	8	11	15	16	15	13	11	8	9	11	8	10.4	16	5
31日	14	11	11	12	24	42	62	56	26	13	13	13	14	20	18	17	20	20	6	8	9	8	7	6	18.8	62	6
平均	14.2	14.1	12.9	12.2	13.9	15.2	19.0	23.1	22.4	18.2	15.1	12.2	13.9	13.9	15.1	16.9	16.6	17.3	17.0	17.1	14.7	14.4	13.9	13.7	15.7		
最大	41	38	41	42	43	61	62	65	58	48	46	33	54	42	38	41	39	54	50	53	58	53	40	36		65	
最小	2	2	3	1	3	2	6	6	5	1	1	1	1	3	3	5	5	6	5	7	5	3	4	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	8	8	8	7	9	6	13	12	11	9	6	7	8	10	8	9	8	12	12	12	12	11	10	9.3	13	6	
2日	12	11	11	10	12	11	12	13	12	13	15	11	18	12	11	12	8	13	11	10	10	8	11	8	11.5	18	8	
3日	14	21	18	16	14	17	23	20	22	22	19	10	15	13	12	17	12	17	16	13	13	11	10	11	15.7	23	10	
4日	19	12	9	11	9	7	12	14	18	18	17	11	15	17	21	19	16	19	22	24	14	11	13	12	15.0	24	7	
5日	12	14	21	25	21	19	20	19	22	18	18	17	17	18	19	19	18	16	14	11	11	9	10	12	16.7	25	9	
6日	7	14	12	16	14	17	16	10	15	11	11	4	6	7	8	13	10	10	12	10	10	11	13	12	11.2	17	4	
7日	13	14	12	16	14	20	22	24	27	27	25	20	24	26	26	**1	**1	20	23	21	31	35	39	47	23.9	47	12	
8日	49	39	30	24	23	26	27	29	25	27	36	34	40	38	29	27	27	30	33	36	37	40	39	37	32.6	49	23	
9日	32	43	35	20	25	25	26	27	25	25	23	13	24	25	21	15	17	11	10	6	7	8	5	9	19.9	43	5	
10日	9	11	9	11	16	28	26	30	32	34	25	22	24	18	20	16	17	21	25	26	21	21	11	14	20.3	34	9	
11日	10	11	6	14	10	13	12	13	11	14	15	12	16	17	20	24	29	31	23	18	14	14	15	18	15.8	31	6	
12日	17	18	18	15	1	**1	1	4	7	9	9	6	7	8	12	10	11	10	8	10	7	11	10	12	9.6	18	1	
13日	9	7	10	8	7	12	16	20	17	22	23	11	15	18	19	16	15	15	18	20	14	13	10	15	14.6	23	7	
14日	13	13	11	16	16	23	26	23	18	25	19	5	14	13	12	25	29	13	12	10	9	8	8	10	15.5	29	5	
15日	9	9	7	11	11	11	15	21	17	19	17	11	16	21	23	20	23	24	17	17	16	17	16	17	16.0	24	7	
16日	18	25	24	24	23	24	17	22	20	26	25	28	29	29	20	9	7	8	9	11	12	8	10	11	18.3	29	7	
17日	19	24	22	14	15	17	22	29	19	21	19	16	18	16	21	18	22	20	18	16	20	19	20	18	19.3	29	14	
18日	20	23	24	21	23	21	28	28	27	24	32	29	30	33	32	18	14	17	16	17	16	13	11	11	22.0	33	11	
19日	11	14	13	14	13	17	28	33	27	22	16	17	12	14	14	13	14	14	13	13	10	7	8	8	15.2	33	7	
20日	7	10	6	8	9	10	11	17	15	18	14	13	12	10	10	9	9	10	9	12	6	1	4	4	9.8	18	1	
21日	6	3	6	5	8	5	10	19	9	11	11	4	6	1	**1	6	11	14	21	12	14	9	8	8	9.0	21	1	
22日	12	8	7	8	9	10	11	19	16	16	16	18	22	22	21	21	25	25	25	21	17	11	13	15	16.2	25	7	
23日	9	18	20	21	23	25	23	29	27	18	18	15	13	13	13	14	17	17	14	17	15	11	9	8	17.0	29	8	
24日	9	12	9	9	10	9	16	20	16	16	18	14	15	16	14	16	13	14	12	12	12	5	8	9	12.7	20	5	
25日	8	9	10	19	19	28	37	38	15	18	21	13	15	16	14	19	19	20	20	21	26	26	25	24	20.0	38	8	
26日	22	22	21	22	26	31	35	29	28	29	31	35	25	35	39	26	16	20	43	39	36	41	40	43	30.6	43	16	
27日	37	20	7	**1	**1	5	7	15	7	10	8	6	11	7	11	9	8	5	6	5	8	4	8	6	9.5	37	4	
28日	12	6	8	7	9	10	11	14	14	15	11	10	5	16	20	11	1	16	23	17	16	16	13	12	12.2	23	1	
平均	15.1	15.7	14.1	14.6	14.3	16.7	18.4	21.1	18.6	19.3	18.6	14.7	16.8	17.4	18.2	15.9	15.4	16.4	17.3	16.3	15.5	14.3	14.2	15.0	16.4			
最大	49	43	35	25	26	31	37	38	32	34	36	35	40	38	39	27	29	31	43	39	37	41	40	47		49		
最小	6	3	6	5	1	5	1	4	7	9	8	4	5	1	8	6	1	5	6	5	6	1	4	4			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設霞が関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	14	8	15	23	18	19	19	24	26	34	34	41	47	58	63	51	43	34	26	21	18	14	14	13	28.2	63	8
2日	13	5	**1	**1	1	3	**1	6	8	9	11	2	7	12	11	13	19	16	18	16	18	17	16	20	11.5	20	1
3日	19	19	16	21	19	27	31	37	35	45	58	39	12	13	11	8	8	23	23	29	12	**1	**1	**1	24.0	58	8
4日	2	1	4	6	5	8	7	16	16	14	12	12	13	12	14	14	14	10	19	21	14	9	14	12	11.2	21	1
5日	14	10	12	12	13	15	17	23	17	16	17	9	10	8	5	16	17	17	21	14	24	17	14	5	14.3	24	5
6日	16	15	14	17	15	18	15	24	25	26	23	26	18	32	**1	**1	**1	1	4	4	3	8	12	8	15.4	32	1
7日	5	5	4	3	4	5	7	9	10	4	6	9	8	11	4	4	**1	1	3	3	3	2	4	4	5.1	11	1
8日	4	4	**1	**1	2	6	14	12	4	2	7	**1	2	4	5	7	6	5	9	6	5	1	4	3	5.3	14	1
9日	3	2	4	5	1	3	6	5	3	4	5	**1	2	3	4	5	5	5	5	4	5	3	2	5	3.9	6	1
10日	7	2	3	4	2	8	13	9	6	5	5	**1	5	2	5	2	3	6	5	5	5	5	5	4	5.0	13	2
11日	4	4	4	3	4	6	10	9	8	5	5	2	**1	1	**1	4	8	10	9	6	6	5	4	4	5.5	10	1
12日	3	8	6	5	5	9	17	15	17	8	5	1	7	5	5	8	9	7	10	8	8	10	8	8	8.0	17	1
13日	7	4	6	5	8	13	14	14	13	10	13	7	16	17	18	17	14	14	11	14	11	12	14	13	11.9	18	4
14日	14	17	14	14	9	10	14	18	21	22	23	19	19	18	18	20	13	14	16	15	8	9	11	13	15.4	23	8
15日	17	14	15	14	16	15	21	22	21	22	23	25	25	36	34	27	28	29	24	19	20	16	18	17	21.6	36	14
16日	17	17	17	19	19	21	26	23	22	22	28	19	24	31	31	29	34	29	26	31	28	26	22	11	23.8	34	11
17日	12	13	16	19	14	16	8	6	12	10	13	12	13	13	12	11	15	14	16	14	17	17	16	15	13.5	19	6
18日	16	15	16	12	17	17	21	22	21	24	17	15	19	17	14	20	18	14	15	18	19	14	14	10	16.9	24	10
19日	11	8	10	9	11	14	15	18	23	24	21	18	20	22	24	25	23	16	17	19	15	23	12	8	16.9	25	8
20日	12	12	13	12	14	16	17	18	14	12	11	12	10	15	16	15	15	13	12	11	10	10	14	11	13.1	18	10
21日	10	10	10	11	15	7	14	13	10	9	12	11	7	14	15	11	16	15	13	8	8	8	6	6	10.8	16	6
22日	24	14	11	10	10	13	15	16	17	18	17	17	14	12	13	12	12	13	14	15	14	18	23	24	15.3	24	10
23日	23	20	20	24	24	22	26	25	23	21	18	15	12	18	14	13	14	14	9	14	15	15	10	10	17.5	26	9
24日	11	12	13	23	24	25	29	31	31	24	23	39	26	8	15	21	21	22	20	19	20	17	17	16	21.1	39	8
25日	13	10	8	8	11	16	23	43	42	35	40	41	35	35	26	17	16	16	17	21	17	24	25	24	23.5	43	8
26日	21	26	21	18	22	28	28	31	32	25	28	29	27	31	33	43	37	32	30	24	24	24	24	25	27.6	43	18
27日	25	27	32	42	43	48	51	46	50	34	37	21	26	28	25	26	28	25	26	29	19	15	16	19	30.8	51	15
28日	21	26	8	**1	3	10	15	22	18	14	15	16	17	17	20	24	25	24	23	24	22	20	22	21	18.6	26	3
29日	18	19	16	16	18	24	22	22	20	25	24	21	30	27	25	23	23	24	23	25	26	16	21	21	22.0	30	16
30日	19	18	26	23	20	23	24	25	24	24	25	31	22	27	29	28	30	26	25	24	26	23	26	26	24.8	31	18
31日	25	31	28	30	27	32	33	40	41	37	51	58	47	39	27	28	29	32	37	45	41	49	50	39	37.3	58	25
平均	13.5	12.8	13.2	14.6	13.4	16.0	19.1	20.8	20.3	18.8	20.2	20.3	18.0	18.9	18.5	18.1	18.7	16.8	17.0	17.0	15.5	14.9	15.3	13.8	16.9		
最大	25	31	32	42	43	48	51	46	50	45	58	58	47	58	63	51	43	34	37	45	41	49	50	39		63	
最小	2	1	3	3	1	3	6	5	3	2	5	1	2	1	4	2	3	1	3	3	3	1	2	3			1

***:欠測 **1:0以下