

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18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	16	20	19	21	20	14	8	**1	**1	3	**1	**1	24	48	59	22	12	23	27	34	24	26	35	34	24.5	59	3	
2日	23	19	22	13	26	26	13	12	22	**1	3	18	18	12	7	8	12	30	43	46	23	23	33	23	20.7	46	3	
3日	20	18	10	27	31	19	18	**1	**1	**1	**1	**1	23	32	28	28	25	21	31	25	14	27	22	19	(23.1)	32	10	
4日	20	19	24	32	43	40	30	**1	4	9	23	21	46	25	31	32	36	39	46	29	13	20	10	16	26.4	46	4	
5日	26	16	36	15	9	8	9	7	14	48	50	37	14	17	23	24	16	9	24	14	13	27	17	11	20.2	50	7	
6日	13	10	4	**1	8	20	13	**1	**1	**1	**1	**1	13	24	26	23	20	31	26	22	20	14	15	12	(17.4)	31	4	
7日	14	19	21	25	24	23	23	8	11	32	39	24	32	19	23	16	29	29	21	28	28	20	10	14	22.2	39	8	
8日	5	4	15	19	24	31	17	4	**1	12	**1	**1	79	61	24	21	16	7	35	63	47	46	40	19	28.0	79	4	
9日	14	13	9	10	12	26	7	**1	**1	3	**1	**1	**1	19	23	28	75	59	37	19	16	17	8	12	(21.4)	75	3	
10日	2	3	8	3	17	4	7	11	**1	8	14	3	**1	34	39	7	17	22	31	30	26	21	36	34	17.1	39	2	
11日	30	26	32	32	38	35	31	53	52	38	30	41	26	49	70	61	58	44	39	32	25	31	42	35	39.6	70	25	
12日	4	9	5	**1	2	14	6	7	13	15	5	**1	**1	7	10	22	32	28	28	24	29	23	23	29	16.0	32	2	
13日	32	19	26	37	35	37	16	5	10	19	22	32	46	34	66	27	45	42	67	64	53	46	19	25	34.3	67	5	
14日	15	10	4	**1	23	32	24	13	**1	**1	**1	**1	20	29	32	20	10	16	15	12	21	18	10	**1	(18.0)	32	4	
15日	**1	4	2	10	18	32	10	2	3	15	8	4	4	8	33	18	19	17	**1	29	19	6	**1	**1	13.1	33	2	
16日	4	14	10	5	5	5	2	**1	**1	7	11	21	21	29	11	22	9	40	19	9	11	44	26	19	15.6	44	2	
17日	**1	11	11	5	4	8	9	**1	**1	**1	**1	**1	2	43	49	42	40	14	19	25	23	21	21	22	(20.5)	49	2	
18日	21	20	31	28	39	28	23	9	**1	**1	35	31	26	37	42	69	61	48	47	43	55	54	63	55	39.3	69	9	
19日	54	57	51	56	61	57	51	49	54	47	37	28	18	35	39	40	30	34	23	27	35	23	36	33	40.6	61	18	
20日	35	20	4	**1	9	30	31	**1	**1	**1	1	27	17	**1	**1	**1	9	11	18	36	29	30	39	26	(21.9)	39	1	
21日	45	14	13	11	2	7	14	**1	5	14	22	42	**1	**1	**1	6	7	12	17	16	13	11	18	18	15.4	45	2	
22日	20	19	11	18	10	6	**1	**1	**1	**1	6	**1	5	31	42	26	**1	10	15	20	21	12	13	22	(17.1)	42	5	
23日	19	15	19	11	16	15	17	11	9	6	17	28	17	21	18	38	36	9	14	16	23	20	19	21	18.1	38	6	
24日	17	12	16	20	32	30	25	21	16	21	16	**1	10	49	55	28	36	80	41	23	16	17	9	14	26.3	80	9	
25日	15	22	30	53	38	51	48	27	26	35	22	19	61	47	3	**1	**1	16	28	25	29	33	20	15	30.1	61	3	
26日	20	23	17	20	28	23	**1	**1	**1	2	15	37	36	35	27	6	31	39	33	29	36	22	2	13	23.5	39	2	
27日	13	21	31	29	23	26	35	62	60	59	33	9	3	22	31	41	22	29	28	32	22	**1	21	31	29.7	62	3	
28日	27	17	17	23	26	42	5	**1	**1	**1	**1	**1	**1	35	30	23	14	35	30	32	22	20	16	15	(23.8)	42	5	
29日	17	19	22	25	24	25	26	28	28	30	27	25	17	18	16	13	14	16	13	20	11	15	16	16	20.0	30	11	
30日	11	15	15	14	14	14	15	16	14	18	27	24	20	13	13	16	21	24	22	21	25	28	29	26	19.0	29	11	
平均	19.7	16.9	17.8	21.6	22.0	24.3	19.0	19.2	21.3	21.0	21.0	24.8	23.9	29.8	31.1	26.0	26.9	27.8	28.9	28.2	24.7	24.7	23.0	22.5	23.7			
最大	54	57	51	56	61	57	51	62	60	59	50	42	79	61	70	69	75	80	67	64	55	54	63	55		80		
最小	2	3	2	3	2	4	2	2	3	2	1	3	2	7	3	6	7	7	13	9	11	6	2	11			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18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	28	30	35	38	33	31	24	27	29	29	40	38	36	41	35	36	34	32	26	24	23	19	30.8	41	19
2日	25	25	25	29	27	31	16	20	23	27	30	22	16	23	25	23	23	19	18	18	14	12	9	7	21.1	31	7
3日	5	6	9	8	9	12	9	3	2	6	4	2	9	7	3	15	12	13	13	11	12	12	12	13	8.6	15	2
4日	11	11	15	14	12	16	14	15	9	10	11	12	16	18	21	19	12	12	13	15	15	12	13	12	13.7	21	9
5日	11	11	14	13	11	11	12	9	11	13	12	12	13	13	13	14	13	14	15	17	16	15	17	15	13.1	17	9
6日	14	14	15	13	15	13	15	15	14	14	11	9	13	12	13	12	13	12	14	12	9	10	9	8	12.5	15	8
7日	8	9	7	14	11	14	14	12	9	9	7	8	9	14	8	9	11	10	10	12	16	17	14	8	10.8	17	7
8日	7	6	7	8	8	14	21	20	18	18	17	11	11	12	13	11	8	8	8	9	9	6	6	6	10.9	21	6
9日	6	7	9	11	11	13	13	10	13	17	20	21	23	21	17	20	26	21	18	17	17	14	10	12	15.3	26	6
10日	9	13	12	10	10	13	13	11	18	27	27	36	36	29	15	12	8	5	5	6	5	6	5	2	13.9	36	2
11日	3	2	2	1	1	7	7	6	9	10	11	11	13	13	16	17	21	26	32	12	3	12	19	10	11.0	32	1
12日	12	6	4	6	12	11	12	9	10	14	10	***	11	23	15	12	16	13	15	18	16	16	15	13	12.6	23	4
13日	15	14	14	16	15	18	17	20	23	18	22	17	15	15	13	14	9	11	9	8	7	7	10	8	14.0	23	7
14日	6	6	8	8	7	12	12	12	15	14	13	16	13	13	14	16	28	29	20	20	10	6	11	9	13.3	29	6
15日	5	8	11	13	16	17	15	13	16	14	6	19	15	16	18	18	19	21	20	19	21	20	16	16	15.5	21	5
16日	18	22	23	20	25	23	26	23	25	27	28	28	33	36	27	23	16	24	35	38	35	39	47	38	28.3	47	16
17日	24	22	24	25	25	27	30	26	30	22	28	26	22	27	25	25	32	33	33	19	14	17	20	16	24.7	33	14
18日	17	24	21	20	17	20	18	12	14	18	19	22	22	23	22	22	21	12	12	13	9	5	5	4	16.3	24	4
19日	4	9	9	8	12	13	14	11	11	15	14	20	23	27	29	35	19	17	17	14	12	15	1	**1	15.2	35	1
20日	1	2	2	4	5	5	7	3	7	9	4	5	10	4	8	8	21	13	12	2	5	7	8	8	6.7	21	1
21日	3	9	17	11	17	22	16	16	12	17	16	14	24	21	34	30	26	22	29	25	24	23	22	21	19.6	34	3
22日	21	21	22	21	22	21	20	15	17	14	18	20	19	18	23	17	16	13	14	14	12	11	13	9	17.1	23	9
23日	10	8	8	10	9	10	11	11	15	13	16	16	16	17	18	20	21	17	16	22	12	13	12	9	13.8	22	8
24日	10	9	15	26	18	21	26	28	29	21	14	13	16	25	33	29	23	14	22	17	10	11	9	8	18.6	33	8
25日	8	4	9	9	10	12	11	7	4	5	16	15	10	14	17	21	19	16	18	20	14	12	13	10	12.3	21	4
26日	13	12	13	11	10	11	11	10	12	11	***	***	51	34	29	26	21	23	24	24	19	14	15	15	18.6	51	10
27日	12	12	12	12	14	14	13	14	13	11	13	11	10	12	9	14	13	11	15	15	13	9	5	4	11.7	15	4
28日	3	3	3	3	2	1	5	5	6	6	7	7	7	9	19	14	12	15	21	28	33	35	32	28	12.7	35	1
29日	30	30	35	37	35	36	36	35	36	38	35	35	30	25	38	36	34	39	41	40	36	31	27	26	34.2	41	25
30日	31	31	31	44	43	37	39	36	33	27	33	36	34	28	42	46	40	42	43	45	28	17	16	16	34.1	46	16
31日	13	15	15	14	20	22	16	13	17	21	33	18	25	21	18	19	24	38	44	57	47	32	31	32	25.2	57	13
平均	12.3	12.8	14.2	15.1	15.6	17.3	16.8	15.2	16.0	16.5	17.5	17.6	19.5	19.6	20.4	20.6	19.7	19.3	20.6	20.0	16.7	15.5	15.0	13.4	17.0		
最大	31	31	35	44	43	38	39	36	36	38	35	36	51	38	42	46	40	42	44	57	47	39	47	38		57	
最小	1	2	2	1	1	1	5	3	2	5	4	2	7	4	3	8	8	5	5	2	3	5	1	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18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	34	39	39	42	45	48	44	34	42	36	38	38	36	40	40	50	49	48	46	42	46	40	37	31	41.0	50	31
2日	29	28	26	28	25	23	27	24	23	26	27	31	36	38	36	36	34	42	52	41	45	53	53	47	34.6	53	23
3日	47	49	50	42	11	3	5	6	6	9	6	10	9	10	10	11	15	16	15	13	12	10	5	5	15.6	50	3
4日	7	7	8	6	8	9	9	10	9	10	11	11	15	9	14	13	14	11	11	15	14	10	6	7	10.2	15	6
5日	3	5	7	8	9	8	10	9	11	10	12	13	14	14	14	10	9	12	12	12	10	12	8	11	10.1	14	3
6日	10	8	8	9	10	10	11	10	15	17	16	22	20	14	18	21	17	18	16	15	15	11	9	7	13.6	22	7
7日	3	5	10	10	9	12	16	14	18	20	21	18	16	8	12	11	12	13	16	20	14	13	10	13	13.1	21	3
8日	15	10	10	12	16	14	12	7	12	16	14	17	16	16	18	19	18	13	21	13	14	12	11	11	14.0	21	7
9日	15	10	7	8	8	7	8	4	11	7	10	17	4	2	11	5	4	12	14	15	13	13	14	12	9.6	17	2
10日	11	9	14	13	22	24	20	11	3	9	7	10	23	16	18	22	26	23	33	34	30	30	21	25	18.9	34	3
11日	28	9	24	22	19	16	21	17	18	13	9	15	18	15	15	10	14	9	8	9	8	8	6	6	14.0	28	6
12日	3	4	7	8	9	5	6	7	9	12	13	13	14	14	23	20	19	20	21	19	16	17	15	15	12.9	23	3
13日	13	13	12	11	14	16	19	17	17	21	22	25	25	26	28	32	31	32	32	34	36	34	31	24	23.5	36	11
14日	17	22	22	20	20	22	25	27	35	42	42	40	41	40	44	63	56	44	43	45	43	25	19	18	34.0	63	17
15日	16	19	19	19	20	25	24	27	23	21	22	21	20	19	18	20	18	16	13	11	7	4	4	8	17.3	27	4
16日	6	6	5	4	4	5	8	9	9	13	13	10	10	7	8	8	10	11	11	16	12	10	11	12	9.1	16	4
17日	14	14	17	15	19	22	31	33	36	27	50	43	19	25	27	21	22	23	20	24	20	15	10	10	23.2	50	10
18日	9	10	11	7	6	5	6	9	8	10	10	12	15	16	8	11	16	4	11	12	14	11	14	15	10.4	16	4
19日	16	16	16	17	17	25	19	17	22	48	49	56	47	32	24	24	17	24	30	26	23	20	20	21	26.1	56	16
20日	22	25	31	28	25	24	34	26	26	24	22	23	29	34	37	44	43	42	38	56	44	36	42	29	32.7	56	22
21日	29	36	37	39	41	39	40	45	46	34	35	40	43	40	42	48	49	50	47	43	46	41	47	47	41.8	50	29
22日	50	50	48	50	48	39	35	32	37	34	29	26	22	33	50	52	62	53	36	51	50	48	53	28	42.3	62	22
23日	22	28	28	26	22	31	34	29	29	***	31	49	60	59	46	30	28	29	24	36	36	32	34	33	33.7	60	22
24日	26	29	33	39	35	33	40	32	32	39	33	28	31	28	35	16	17	38	35	18	32	31	27	25	30.5	40	16
25日	26	27	27	30	29	31	30	22	21	27	21	20	23	27	31	35	32	30	32	30	35	29	31	27	28.0	35	20
26日	34	33	30	29	36	37	36	29	30	34	25	7	6	11	16	14	19	17	17	20	19	15	21	16	23.0	37	6
27日	14	16	18	19	17	17	21	18	25	30	33	36	24	29	30	30	36	36	37	38	39	30	27	32	27.2	39	14
28日	32	39	38	37	42	42	43	30	36	49	50	49	54	61	42	40	43	43	46	48	44	42	44	26	42.5	61	26
29日	29	26	29	34	29	38	32	24	30	36	43	37	43	42	56	51	60	70	65	48	25	23	17	13	37.5	70	13
30日	11	18	14	30	27	32	39	36	39	46	42	48	49	40	44	32	21	22	31	36	37	37	35	27	33.0	49	11
平均	19.7	20.3	21.5	22.1	21.4	22.1	23.5	20.5	22.6	24.8	25.2	26.2	26.1	25.5	27.2	26.6	27.0	27.4	27.8	28.0	26.6	23.7	22.7	20.0	24.1		
最大	50	50	50	50	48	48	44	45	46	49	50	56	60	61	56	63	62	70	65	56	50	53	53	47		70	
最小	3	4	5	4	4	3	5	4	3	7	6	7	4	2	8	5	4	4	8	9	7	4	4	5			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18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	28	29	36	28	25	20	30	30	**1	1	1	8	9	16	11	37	32	30	33	29	26	33	28	32	24.0	37	1
2日	24	28	21	29	29	29	34	13	7	13	15	10	17	2	8	5	**1	7	7	8	9	10	13	15	15.3	34	2
3日	17	16	19	21	27	21	27	23	28	26	32	22	25	24	31	27	27	27	27	25	22	36	25	15	24.6	36	15
4日	14	12	11	12	13	16	18	12	12	13	23	15	12	23	25	33	12	8	17	24	18	22	14	11	16.3	33	8
5日	9	12	14	10	11	12	13	12	14	17	14	16	11	17	24	15	5	12	8	11	14	6	10	5	12.2	24	5
6日	5	2	2	3	12	11	10	10	13	20	42	25	11	36	25	23	28	28	22	26	23	20	14	19	17.9	42	2
7日	21	19	21	24	25	26	25	23	23	32	29	32	***	87	55	37	36	25	21	24	22	26	17	16	29.0	87	16
8日	15	19	17	16	19	19	22	23	24	26	28	28	28	32	37	37	40	30	23	22	26	29	22	20	25.1	40	15
9日	15	14	10	11	9	11	12	12	16	14	11	15	17	18	22	22	24	29	30	23	21	22	19	17	17.3	30	9
10日	20	16	20	24	28	25	27	22	19	18	14	14	21	19	17	16	16	19	19	21	21	20	19	10	19.4	28	10
11日	7	7	7	8	6	7	8	8	6	6	8	9	11	8	10	8	8	7	9	9	8	6	6	4	7.5	11	4
12日	5	4	4	5	6	6	8	9	11	20	26	30	23	22	23	24	24	24	23	24	17	12	11	9	15.4	30	4
13日	9	11	9	11	11	15	16	22	26	33	38	34	35	30	31	30	30	40	47	43	34	37	37	46	28.1	47	9
14日	52	30	42	46	49	45	41	38	35	29	31	66	55	55	45	30	18	37	55	32	41	47	28	32	40.8	66	18
15日	31	40	31	32	34	36	37	37	28	26	24	34	38	44	27	43	20	16	24	34	53	38	44	50	34.2	53	16
16日	32	29	40	41	41	37	31	26	37	43	44	52	43	41	55	59	50	34	26	27	21	24	29	30	37.2	59	21
17日	40	29	7	8	9	12	5	6	7	5	5	9	21	15	27	16	10	8	9	12	10	5	5	3	11.8	40	3
18日	**1	2	4	5	8	10	11	10	9	9	6	4	5	6	12	17	13	13	9	9	8	2	5	2	7.8	17	2
19日	**1	4	6	5	5	6	4	8	8	8	7	6	8	10	9	8	8	12	11	15	10	4	6	5	7.5	15	4
20日	6	6	5	6	7	8	10	11	14	15	16	13	11	14	11	8	6	9	15	14	15	12	6	4	10.1	16	4
21日	2	5	6	9	8	6	7	8	7	11	9	8	9	10	7	5	8	10	11	12	15	6	7	4	7.9	15	2
22日	5	5	7	8	10	10	9	12	12	17	15	19	17	20	25	29	32	31	30	24	26	24	25	26	18.3	32	5
23日	25	31	33	41	38	29	26	16	11	18	20	23	27	33	40	35	35	27	20	23	22	21	23	26	26.8	41	11
24日	22	18	20	21	20	26	29	39	36	30	30	25	27	23	22	23	26	25	26	29	28	24	17	9	24.8	39	9
25日	11	13	13	14	18	13	17	19	15	19	18	21	23	19	19	15	13	19	18	20	22	31	20	20	17.9	31	11
26日	19	20	20	18	17	19	21	19	15	18	18	11	17	11	8	11	14	29	37	21	23	20	18	15	18.3	37	8
27日	16	11	18	15	25	31	38	31	30	30	39	30	29	28	35	47	38	26	26	28	28	19	16	19	27.2	47	11
28日	18	19	20	14	25	23	29	29	37	38	45	36	38	31	26	24	27	26	25	29	28	29	30	27	28.0	45	14
29日	29	25	30	30	33	42	49	45	43	43	53	40	40	42	39	43	56	45	41	43	36	22	32	21	38.4	56	21
30日	10	6	5	10	10	12	12	13	12	15	10	10	10	15	7	4	**1	2	10	8	8	7	10	10	9.4	15	2
31日	5	6	8	10	13	15	11	10	6	11	12	12	14	16	18	16	16	15	12	10	10	10	8	5	11.2	18	5
平均	17.7	15.7	16.3	17.3	19.1	19.3	20.5	19.2	18.7	20.1	22.0	21.8	21.7	24.7	24.2	24.1	23.2	21.6	22.3	21.9	21.5	20.1	18.2	17.0	20.3		
最大	52	40	42	46	49	45	49	45	43	43	53	66	55	87	55	59	56	45	55	43	53	47	44	50		87	
最小	2	2	2	3	5	6	4	6	6	1	1	4	5	2	7	4	5	2	7	8	8	2	5	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18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	7	6	7	7	9	10	11	11	13	17	20	19	23	26	29	33	32	23	24	26	23	20	19	19	18.1	33	6
2日	16	17	19	18	18	22	14	18	28	28	32	***	44	42	45	49	48	49	52	56	44	27	20	19	31.5	56	14
3日	23	17	15	18	22	22	30	28	30	39	39	50	53	53	27	28	33	21	24	32	26	24	23	22	29.1	53	15
4日	22	23	25	24	21	24	32	32	39	42	48	40	32	31	33	25	35	30	33	40	34	35	31	29	31.7	48	21
5日	26	27	27	35	34	35	40	39	30	22	40	49	28	53	48	29	40	39	44	42	43	48	54	44	38.2	54	22
6日	47	28	41	47	52	53	46	51	46	57	50	42	13	31	68	34	40	20	28	30	30	19	18	13	37.7	68	13
7日	12	10	12	7	13	9	13	6	15	16	**1	19	15	13	13	16	7	15	7	13	15	12	6	5	11.7	19	5
8日	5	8	14	6	9	12	**1	1	11	11	9	2	6	**1	6	12	6	**1	1	12	10	11	18	12	8.7	18	1
9日	9	15	13	6	6	3	3	3	5	4	5	4	10	9	8	8	4	7	14	12	17	16	14	9	8.5	17	3
10日	11	14	16	21	22	31	27	25	25	28	24	26	24	24	28	24	12	17	23	32	29	30	26	27	23.6	32	11
11日	31	30	25	20	17	16	14	17	18	16	21	29	34	33	29	26	28	29	17	21	20	20	26	23	23.3	34	14
12日	21	25	25	27	30	26	26	25	26	28	30	35	36	44	7	14	10	9	18	22	19	21	24	17	23.5	44	7
13日	20	22	20	21	20	20	24	28	27	32	28	29	23	17	17	19	16	11	13	8	5	8	12	9	18.7	32	5
14日	9	5	6	10	9	12	10	6	6	15	2	11	5	3	6	4	1	**1	12	8	6	4	6	3	6.9	15	1
15日	3	9	6	4	4	8	5	6	8	8	5	1	1	5	3	7	8	12	8	7	11	5	2	2	5.8	12	1
16日	5	5	4	4	5	5	6	9	7	9	***	***	41	30	26	25	20	23	16	16	16	15	16	15	14.5	41	4
17日	12	12	10	8	6	8	9	9	10	9	9	8	9	9	10	12	12	12	18	19	18	17	16	14	11.5	19	6
18日	13	7	12	14	16	17	18	17	22	24	22	19	17	17	18	19	21	21	22	21	18	15	14	12	17.3	24	7
19日	12	11	13	14	16	18	17	15	16	18	16	14	14	9	8	22	23	15	15	16	14	13	14	15	14.9	23	8
20日	14	13	13	12	12	13	15	12	11	10	16	11	12	12	6	3	8	8	7	9	8	6	6	7	10.2	16	3
21日	7	8	9	6	10	9	8	8	13	10	1	3	4	8	16	17	9	11	14	11	8	9	8	4	8.8	17	1
22日	3	9	9	10	9	13	11	13	12	14	10	9	12	16	18	22	22	19	19	9	13	6	8	9	12.3	22	3
23日	13	10	13	11	11	15	17	20	17	20	22	23	26	23	26	30	32	24	23	27	22	22	30	33	21.3	33	10
24日	30	19	18	18	24	18	19	23	18	23	36	36	38	37	33	39	36	31	29	40	36	33	28	23	28.5	40	18
25日	27	31	28	31	32	36	28	24	13	13	12	14	16	12	17	12	10	8	11	18	15	13	15	19	19.0	36	8
26日	5	12	14	14	16	19	11	17	16	17	20	13	21	15	23	13	10	14	15	13	14	9	5	3	13.7	23	3
27日	4	5	4	4	7	6	7	7	5	7	3	6	11	10	14	12	13	13	12	12	9	8	8	5	8.0	14	3
28日	5	7	8	5	5	8	7	8	10	13	12	14	15	13	11	13	14	14	23	25	24	20	17	11	12.6	25	5
29日	11	11	12	16	27	39	38	30	28	29	31	18	17	19	23	19	17	25	22	20	17	18	18	14	21.6	39	11
30日	18	19	19	19	18	25	24	22	24	20	20	22	27	29	32	36	10	21	20	23	22	21	21	23	22.3	36	10
31日	28	22	19	22	26	25	19	22	19	12	14	18	27	24	33	31	21	18	20	22	17	21	20	16	21.5	33	12
平均	15.1	14.7	15.4	15.5	17.0	18.6	18.3	17.8	18.3	19.7	20.6	20.1	21.1	22.2	22.0	21.1	19.3	19.3	19.5	21.4	19.5	17.6	17.5	15.4	18.6		
最大	47	31	41	47	52	53	46	51	46	57	50	50	53	53	68	49	48	49	52	56	44	48	54	44		68	
最小	3	5	4	4	4	3	3	1	5	4	1	1	1	3	3	3	1	7	1	7	5	4	2	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18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	15	18	20	18	18	18	12	17	27	22	22	14	20	17	18	19	21	19	20	21	20	16	19	17	18.7	27	12
2日	23	19	20	21	22	25	25	27	22	16	11	18	21	13	18	12	12	10	13	19	15	10	13	9	17.3	27	9
3日	10	14	12	18	24	24	22	20	17	15	13	18	19	21	21	14	16	17	19	18	14	17	13	8	16.8	24	8
4日	13	11	9	9	14	16	14	9	7	9	8	11	13	14	20	25	27	19	20	27	14	15	15	12	14.6	27	7
5日	16	12	3	8	12	16	18	20	21	22	25	19	19	25	28	49	35	30	42	49	39	33	**1	2	23.6	49	2
6日	5	9	12	26	22	12	10	7	8	4	9	10	12	9	16	13	18	16	12	13	15	14	12	10	12.3	26	4
7日	10	7	10	14	16	17	16	17	21	30	25	27	28	36	36	40	34	46	39	26	26	24	24	27	24.8	46	7
8日	27	24	25	20	22	21	21	13	15	16	11	12	14	13	15	15	19	20	22	26	21	27	21	9	18.7	27	9
9日	5	7	9	7	7	6	7	11	17	19	22	25	25	30	43	36	22	22	18	18	17	15	16	11	17.3	43	5
10日	13	11	10	12	13	11	11	14	18	14	6	4	6	7	13	13	13	14	18	17	18	12	11	13	12.2	18	4
11日	11	13	4	6	19	11	11	10	7	15	15	7	6	8	11	13	18	13	19	19	16	14	14	12	12.2	19	4
12日	12	14	17	17	18	17	18	18	18	17	15	17	12	12	10	12	14	8	5	7	8	8	5	2	12.5	18	2
13日	4	4	6	3	6	6	7	6	8	***	5	9	7	8	7	9	9	9	11	11	7	3	5	6	6.8	11	3
14日	1	**1	4	3	5	7	6	5	8	5	4	5	6	7	6	7	10	11	10	10	8	5	6	5	6.3	11	1
15日	6	6	7	7	8	9	11	10	10	11	10	10	8	8	9	9	12	11	12	10	12	8	9	13	9.4	13	6
16日	7	8	9	10	11	9	14	15	12	8	8	4	5	7	10	12	20	14	13	13	10	11	7	6	10.1	20	4
17日	9	9	8	8	9	12	11	11	12	11	12	15	18	19	23	19	14	10	8	5	8	4	4	12	11.3	23	4
18日	5	3	6	10	10	5	10	13	9	11	12	9	7	11	5	6	13	9	11	10	9	6	7	7	8.5	13	3
19日	7	5	4	5	7	8	8	7	7	10	10	14	12	17	14	15	16	12	13	16	17	20	12	8	11.0	20	4
20日	10	18	16	11	13	13	13	10	4	6	6	11	13	14	17	33	23	16	20	21	13	10	12	13	14.0	33	4
21日	13	15	13	11	19	22	23	22	21	20	16	17	23	23	28	31	29	23	21	25	28	21	14	13	20.5	31	11
22日	15	16	17	20	20	19	20	18	24	18	18	22	21	26	29	26	23	24	24	20	13	11	6	4	18.9	29	4
23日	8	10	10	12	11	14	13	11	14	12	13	15	13	3	7	7	10	4	5	8	7	8	6	4	9.4	15	3
24日	5	5	5	4	7	10	6	6	5	7	9	7	7	8	14	21	25	22	16	15	8	7	6	6	9.6	25	4
25日	6	6	9	8	7	14	14	14	14	12	10	12	14	17	18	15	16	13	14	12	8	7	10	10	11.7	18	6
26日	8	13	31	11	9	12	12	14	17	18	19	19	19	19	15	17	12	8	5	6	7	1	**1	3	12.8	31	1
27日	4	1	5	**1	5	6	5	6	6	***	13	11	4	20	10	12	9	16	21	18	19	20	20	20	11.4	21	1
28日	26	28	16	19	18	22	20	14	12	9	7	7	10	12	14	20	16	23	19	10	11	12	15	12	15.5	28	7
29日	11	10	9	12	12	12	13	12	13	11	10	13	13	12	13	14	14	17	19	16	10	13	7	9	12.3	19	7
30日	6	13	14	15	17	20	22	22	26	21	18	19	20	22	24	22	25	25	38	20	11	18	16	16	19.6	38	6
平均	10.4	11.3	11.3	11.9	13.4	13.8	13.8	13.3	14.0	13.9	12.7	13.4	13.8	15.3	17.1	18.5	18.2	16.7	17.6	16.9	14.3	13.0	11.6	10.0	14.0		
最大	27	28	31	26	24	25	25	27	27	30	25	27	28	36	43	49	35	46	42	49	39	33	24	27		49	
最小	1	1	3	3	5	5	5	5	4	4	4	4	4	3	5	6	9	4	5	5	7	1	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18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	13	8	7	7	8	8	10	11	8	10	13	18	15	15	20	22	15	11	11	10	11	8	13	11	11.8	22	7
2日	11	13	7	4	7	5	6	9	10	5	5	6	6	6	10	10	12	15	18	16	11	10	7	9	9.1	18	4
3日	6	7	7	8	8	11	16	12	13	12	10	14	14	14	12	11	21	15	13	11	8	17	12	12	11.8	21	6
4日	13	11	16	17	15	20	21	20	18	14	13	14	13	13	15	11	17	16	18	18	11	7	8	6	14.4	21	6
5日	6	6	5	8	11	8	11	9	12	8	8	10	11	10	13	17	13	14	12	14	7	5	7	4	9.5	17	4
6日	5	**1	**1	2	2	9	2	4	1	4	4	**1	3	6	4	2	5	1	3	7	2	3	**1	**1	(3.6)	9	1
7日	**1	**1	**1	**1	1	2	4	2	4	2	2	1	3	8	6	8	10	3	6	7	9	7	5	8	4.9	10	1
8日	1	3	5	9	8	**1	3	6	2	5	5	5	5	6	7	6	9	7	10	11	9	6	5	5	6.0	11	1
9日	5	5	6	7	10	8	7	7	8	5	9	6	6	7	11	12	13	19	22	15	17	19	14	16	10.6	22	5
10日	18	19	19	19	25	23	23	17	17	19	24	25	31	24	19	20	19	16	14	14	17	19	17	14	19.7	31	14
11日	12	15	15	19	27	32	35	26	34	34	30	20	20	***	28	50	44	41	38	21	12	20	18	20	26.6	50	12
12日	21	29	30	28	22	30	34	34	29	18	10	15	24	34	41	40	38	40	39	25	19	29	37	49	29.8	49	10
13日	44	42	43	36	35	40	43	42	39	37	39	42	40	40	42	39	37	20	24	23	19	15	14	14	33.7	44	14
14日	12	11	14	15	14	12	12	13	13	15	11	6	10	12	14	11	14	14	15	11	12	11	9	11	12.2	15	6
15日	15	17	15	14	14	15	16	13	12	16	9	11	14	15	11	14	15	14	18	15	16	17	18	20	14.8	20	9
16日	21	19	19	17	18	19	18	18	21	19	19	16	12	15	30	32	35	28	26	23	17	16	16	15	20.4	35	12
17日	14	14	14	18	17	17	25	22	25	28	28	16	22	28	34	31	25	34	32	33	31	33	31	26	24.9	34	14
18日	29	46	44	49	46	47	46	33	35	37	41	38	36	35	37	35	33	30	29	23	21	19	13	16	34.1	49	13
19日	16	16	20	20	21	20	22	25	26	29	31	32	35	40	31	31	31	32	30	28	27	28	32	34	27.4	40	16
20日	33	31	28	28	32	38	46	43	43	55	53	57	56	52	48	35	43	49	52	38	34	34	55	67	43.8	67	28
21日	58	37	42	47	34	33	23	18	15	23	17	18	18	19	22	26	22	21	18	17	15	15	15	13	24.4	58	13
22日	11	8	9	10	10	14	15	14	14	14	16	15	15	16	28	30	33	24	18	18	21	19	25	28	17.7	33	8
23日	30	17	16	14	10	19	20	16	14	20	9	7	3	4	8	12	12	8	13	5	5	5	1	4	11.3	30	1
24日	**1	**1	6	**1	6	**1	5	6	3	4	**1	1	1	**1	4	4	12	10	9	11	4	2	1	4	(5.2)	12	1
25日	4	4	9	4	6	2	2	2	5	5	8	***	39	25	21	18	17	20	16	14	12	9	13	15	11.7	39	2
26日	17	14	16	15	17	18	21	23	27	24	24	21	24	23	21	17	21	23	21	20	14	11	11	9	18.8	27	9
27日	8	8	8	10	12	16	17	19	14	15	16	17	16	18	20	23	27	26	16	14	17	14	13	8	15.5	27	8
28日	10	7	6	7	9	10	9	12	10	12	11	14	15	20	26	24	23	21	19	16	14	12	11	15	13.9	26	6
29日	20	18	15	16	16	22	25	25	25	22	20	21	22	31	36	28	23	18	24	27	29	30	29	24	23.6	36	15
30日	18	23	23	17	16	16	20	19	26	30	30	26	25	31	32	33	34	38	33	28	29	27	24	22	25.8	38	16
31日	24	26	29	29	29	32	34	31	28	27	29	28	28	27	28	22	25	29	34	34	31	23	18	20	27.7	34	18
平均	17.1	16.9	17.0	17.0	16.3	18.8	19.1	17.8	17.8	18.3	18.1	17.9	18.8	20.5	21.9	21.7	22.5	21.2	21.0	18.3	16.2	15.8	16.4	17.3	18.5		
最大	58	46	44	49	46	47	46	43	43	55	53	57	56	52	48	50	44	49	52	38	34	34	55	67		67	
最小	1	3	5	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	4	4	2	5	1	3	5	2	2	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18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	19	21	22	19	17	14	24	22	28	23	20	15	20	21	27	34	37	36	42	40	41	33	29	28	26.3	42	14	
2日	25	23	20	19	20	20	24	20	21	22	23	19	22	23	23	23	25	24	26	23	20	20	19	19	21.8	26	19	
3日	20	21	21	23	25	26	29	32	31	33	25	23	23	33	40	36	31	33	42	34	26	32	34	24	29.0	42	20	
4日	24	21	22	28	26	30	36	35	32	33	29	31	31	33	34	24	27	18	15	23	22	24	24	43	27.7	43	15	
5日	43	33	23	17	18	16	15	15	17	18	13	12	14	15	16	13	16	21	23	26	29	25	19	21	19.9	43	12	
6日	17	18	21	24	24	24	26	27	28	34	37	37	42	38	18	27	31	26	28	23	22	15	11	17	25.6	42	11	
7日	7	5	2	3	13	5	6	8	9	8	11	11	15	**1	14	13	14	16	15	10	10	7	8	10	9.6	16	2	
8日	9	6	7	10	10	13	17	19	10	7	***	9	12	15	15	16	15	21	14	16	18	14	17	20	13.5	21	6	
9日	24	25	24	24	22	28	24	23	23	26	29	29	24	14	2	9	12	15	18	18	36	42	40	38	23.7	42	2	
10日	36	38	33	30	24	23	24	29	29	33	37	27	35	39	31	27	18	16	18	26	24	32	33	29	28.8	39	16	
11日	24	31	24	23	22	25	31	38	33	33	28	26	28	32	36	42	42	27	15	24	23	18	14	**1	27.8	42	14	
12日	**1	**1	**1	**1	2	3	2	7	**1	1	3	1	1	7	8	9	5	4	3	10	2	4	4	5	(4.3)	10	1	
13日	5	9	6	5	9	11	14	9	10	8	6	6	9	15	16	18	18	13	18	16	21	22	19	17	12.5	22	5	
14日	21	19	18	19	23	28	15	14	17	20	20	6	8	10	12	12	14	16	12	18	18	11	8	5	15.2	28	5	
15日	6	10	24	5	2	6	4	5	4	5	4	3	8	8	9	10	24	13	15	18	10	10	11	12	9.4	24	2	
16日	14	14	15	22	16	18	27	26	24	16	10	8	8	11	19	21	18	22	24	17	14	11	6	9	16.3	27	6	
17日	6	8	6	8	8	8	12	11	11	9	9	10	13	13	14	13	13	18	17	18	18	15	23	26	12.8	26	6	
18日	26	27	24	23	15	16	17	18	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	17	15	17	9	12	(18.2)	27	9
19日	12	17	14	23	28	14	11	11	13	16	16	20	22	27	20	17	18	16	16	14	15	8	5	4	15.7	28	4	
20日	3	1	1	4	1	4	6	5	7	9	8	3	9	8	10	10	12	16	13	16	11	7	6	9	7.5	16	1	
21日	12	12	11	7	10	10	10	4	10	10	13	6	***	***	17	17	16	18	21	18	15	13	13	13	12.5	21	4	
22日	15	17	17	19	20	22	27	28	25	25	23	19	13	28	35	30	27	33	34	25	6	3	3	2	20.7	35	2	
23日	2	4	3	4	5	5	6	9	10	9	5	8	11	23	17	15	9	10	10	11	16	11	12	11	9.4	23	2	
24日	11	11	6	8	7	10	9	11	12	8	6	6	12	6	11	6	14	8	9	11	11	12	9	11	9.4	14	6	
25日	9	8	10	11	11	12	12	15	20	15	8	10	11	12	14	14	15	14	14	14	17	16	16	22	13.3	22	8	
26日	24	23	18	13	16	17	17	14	16	15	12	13	14	18	21	25	31	30	34	40	39	33	26	24	22.2	40	12	
27日	21	15	6	3	2	3	2	6	11	9	5	12	17	14	15	16	22	20	20	17	9	5	4	3	10.7	22	2	
28日	4	3	5	3	7	7	10	8	7	13	7	9	11	9	9	12	11	14	10	15	10	14	13	13	9.3	15	3	
29日	10	12	14	15	15	15	25	27	22	23	19	12	6	9	17	14	31	32	16	16	13	13	10	11	16.5	32	6	
30日	13	13	11	5	6	9	10	9	14	10	14	16	14	13	18	23	27	24	25	23	17	14	20	17	15.2	27	5	
平均	15.9	16.0	14.8	14.4	14.1	14.7	16.4	16.8	17.6	16.9	15.7	14.0	16.2	18.3	18.6	18.8	20.4	19.8	19.6	19.9	18.3	16.7	15.5	16.4	16.9			
最大	43	38	33	30	28	30	36	38	33	34	37	37	42	39	40	42	42	36	42	40	41	42	40	43		43		
最小	2	1	1	3	1	3	2	4	4	1	3	1	1	6	2	6	5	4	3	10	2	3	3	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18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	19	10	4	6	9	14	13	15	14	12	14	18	20	23	18	17	19	18	16	17	18	22	22	22	15.8	23	4	
2日	22	27	24	25	29	30	29	41	23	18	20	15	17	10	18	18	20	23	28	33	31	17	6	3	22.0	41	3	
3日	3	2	4	7	3	5	8	8	6	6	5	5	8	8	13	17	18	15	16	15	19	23	25	16	10.6	25	2	
4日	5	6	6	6	8	10	13	12	13	10	10	13	16	19	21	21	21	17	18	18	5	11	13	8	12.5	21	5	
5日	10	11	12	10	19	23	32	30	20	14	15	21	21	23	21	21	24	27	26	37	19	20	23	24	21.0	37	10	
6日	27	26	19	11	11	17	32	25	16	15	11	21	***	***	52	31	35	31	31	31	27	30	27	34	25.5	52	11	
7日	31	23	21	19	24	28	29	23	22	24	19	21	27	29	28	36	34	34	45	39	45	55	56	49	31.7	56	19	
8日	51	49	43	55	56	35	36	33	24	15	11	14	14	16	11	13	17	18	19	20	16	16	15	16	25.5	56	11	
9日	18	14	15	13	15	17	16	16	17	13	12	13	11	11	10	12	9	8	12	15	11	14	14	14	13.3	18	8	
10日	10	10	10	11	13	13	13	14	13	13	14	10	4	1	3	5	5	5	5	3	3	3	3	5	5	8.0	14	1
11日	3	5	3	6	6	7	7	8	10	8	6	6	5	6	7	11	14	14	13	17	11	12	11	12	8.7	17	3	
12日	10	14	16	11	9	11	13	11	13	15	17	16	17	23	27	22	16	21	20	20	17	17	21	21	16.6	27	9	
13日	27	22	20	17	21	15	16	17	15	21	25	26	22	24	26	30	31	34	37	30	29	24	27	21	24.0	37	15	
14日	23	17	15	10	11	14	12	23	19	17	15	17	20	14	21	21	24	23	24	25	32	22	21	17	19.0	32	10	
15日	12	11	14	18	11	19	12	18	19	17	15	15	14	15	16	21	22	18	25	24	20	21	20	22	17.5	25	11	
16日	29	29	27	23	21	26	28	30	32	25	22	25	19	29	21	10	14	19	21	18	28	28	30	28	24.3	32	10	
17日	34	31	24	20	17	19	10	16	33	30	23	23	23	31	31	37	35	37	23	8	9	7	10	10	22.5	37	7	
18日	12	14	8	6	9	11	12	12	12	9	9	5	8	10	11	9	11	9	10	10	8	8	8	8	9.5	14	5	
19日	8	9	8	10	9	10	11	14	15	15	16	17	21	19	22	27	24	17	22	26	32	36	54	44	20.3	54	8	
20日	28	23	22	22	18	18	17	16	15	16	11	10	12	12	***	17	25	24	23	19	16	10	9	20	17.5	28	9	
21日	26	16	14	13	12	11	12	12	15	15	14	14	20	19	25	25	24	28	25	21	17	13	21	20	18.0	28	11	
22日	15	14	16	18	12	18	11	9	14	16	14	10	14	11	18	19	23	28	25	23	25	28	28	35	18.5	35	9	
23日	36	25	11	11	11	16	19	25	20	17	13	12	16	25	20	21	15	15	18	19	24	25	30	29	19.7	36	11	
24日	33	24	9	2	1	6	9	11	11	9	10	10	10	13	13	14	16	22	21	16	13	15	16	13	13.2	33	1	
25日	13	13	13	12	14	16	20	19	21	21	20	21	22	25	21	17	20	20	22	18	16	17	30	38	19.5	38	12	
26日	34	30	24	25	24	23	23	19	21	17	16	13	11	9	7	4	5	7	2	**1	1	**1	**1	**1	15.8	34	1	
27日	**1	**1	**1	**1	**1	7	13	19	8	**1	**1	1	4	6	7	9	9	10	11	9	7	6	9	7	(8.4)	19	1	
28日	8	10	10	10	16	15	21	21	17	19	12	21	27	31	27	25	23	30	25	3	5	9	6	2	16.4	31	2	
29日	3	6	4	8	6	7	7	5	5	6	**1	1	4	8	9	8	10	7	7	9	10	8	7	7	6.6	10	1	
30日	10	5	9	9	10	12	12	16	14	9	8	7	4	8	9	8	8	7	8	10	8	7	6	5	8.7	16	4	
31日	10	6	7	4	6	8	6	8	10	8	7	4	4	8	8	9	16	24	22	18	20	23	11	10	10.7	24	4	
平均	19.0	16.7	14.4	13.9	14.4	15.5	16.5	17.6	16.4	15.0	13.9	13.7	14.5	16.2	18.0	17.9	18.9	19.7	20.0	19.0	17.5	18.2	19.4	18.7	16.9			
最大	51	49	43	55	56	35	36	41	33	30	25	26	27	31	52	37	35	37	45	39	45	55	56	49		56		
最小	3	2	3	2	1	5	6	5	5	6	5	1	4	1	3	4	5	5	2	3	1	3	5	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19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	9	12	12	15	11	11	13	13	12	8	7	8	9	11	15	60	14	14	15	15	13	14	15	13	14.1	60	7
2日	13	15	12	10	10	10	12	14	14	8	9	10	14	13	15	14	17	19	19	21	23	32	32	25	15.9	32	8
3日	28	25	22	21	18	21	22	23	25	24	21	20	19	23	25	24	24	21	19	19	16	13	13	15	20.9	28	13
4日	12	14	11	12	15	12	11	15	17	15	10	6	5	10	11	9	13	13	16	18	16	21	17	13	13.0	21	5
5日	11	13	8	11	10	14	14	19	19	18	11	7	9	7	***	10	13	12	13	12	12	8	9	10	11.7	19	7
6日	9	11	15	15	12	18	11	11	11	10	6	6	5	3	4	4	3	**1	10	3	5	4	6	**1	8.3	18	3
7日	2	8	7	5	7	5	7	5	5	5	**1	2	7	9	12	10	3	8	5	9	11	9	10	9	7.0	12	2
8日	9	12	11	8	17	12	14	23	18	9	6	9	10	10	12	15	12	14	10	8	11	7	5	6	11.2	23	5
9日	7	8	5	7	6	12	15	13	11	10	7	5	7	7	10	11	12	15	12	9	17	11	7	7	9.6	17	5
10日	7	8	7	6	10	10	16	19	17	13	14	15	19	20	16	16	12	21	28	30	19	13	13	8	14.9	30	6
11日	7	6	10	8	11	12	12	11	9	5	4	5	5	8	10	8	9	10	8	11	7	6	8	9	8.3	12	4
12日	8	8	7	7	9	10	11	9	10	9	10	10	11	14	15	18	19	18	14	15	23	17	27	31	13.8	31	7
13日	27	24	20	19	20	25	29	40	26	15	8	9	4	6	5	4	9	9	6	6	6	6	6	5	13.9	40	4
14日	5	8	5	5	8	8	9	9	9	9	3	1	7	8	9	8	10	11	9	8	8	7	7	7	7.4	11	1
15日	5	6	5	7	8	12	14	13	13	9	8	5	6	7	10	13	14	19	22	25	22	21	27	24	13.1	27	5
16日	39	33	12	15	9	11	15	12	17	14	19	16	19	19	18	14	18	25	25	29	33	28	25	33	20.8	39	9
17日	40	22	21	20	20	26	30	27	35	26	25	23	30	37	31	30	21	23	21	20	21	16	14	9	24.5	40	9
18日	9	16	10	10	11	14	16	15	21	21	18	19	21	19	18	22	25	35	34	34	36	30	21	12	20.3	36	9
19日	9	6	3	4	5	10	8	10	12	11	9	12	11	11	13	12	15	17	14	12	12	11	9	12	10.3	17	3
20日	13	11	10	12	15	13	14	15	17	17	17	13	15	16	20	15	16	20	22	21	18	19	16	14	15.8	22	10
21日	11	19	15	19	23	26	26	29	33	23	18	15	9	14	13	8	8	11	10	10	10	12	9	8	15.8	33	8
22日	6	6	6	8	6	11	15	13	14	16	13	13	9	8	10	16	19	25	29	14	6	8	6	13	12.1	29	6
23日	13	19	24	25	24	25	27	24	22	13	13	9	12	8	10	9	9	11	12	12	10	11	10	13	15.2	27	8
24日	11	10	10	14	12	14	15	15	22	20	21	20	23	23	26	27	28	40	35	34	43	61	46	29	25.0	61	10
25日	26	22	4	10	6	9	9	10	11	7	6	7	6	8	8	9	11	11	14	12	14	28	30	14	12.2	30	4
26日	14	14	14	14	12	14	17	15	20	15	19	11	16	14	14	23	22	13	24	24	16	14	9	10	15.8	24	9
27日	12	16	8	10	23	25	36	51	35	26	24	19	15	22	24	23	26	13	12	13	13	16	16	14	20.5	51	8
28日	13	11	13	13	13	14	18	21	13	17	13	13	11	19	16	18	18	19	32	24	22	23	19	17	17.1	32	11
29日	16	14	17	18	12	19	17	16	16	14	15	14	13	10	13	17	16	19	18	19	19	18	20	17	16.1	20	10
30日	19	15	17	17	15	20	21	24	21	23	16	8	16	17	20	18	16	20	27	18	19	21	22	23	18.9	27	8
31日	18	13	21	23	20	22	26	24	27	28	***	20	38	32	35	19	21	26	17	25	25	33	26	13	24.0	38	13
平均	13.8	13.7	11.7	12.5	12.8	15.0	16.8	18.0	17.8	14.8	12.8	11.3	12.9	14.0	15.3	16.3	15.3	17.7	17.8	17.1	17.0	17.4	16.1	14.4	15.1		
最大	40	33	24	25	24	26	36	51	35	28	25	23	38	37	35	60	28	40	35	34	43	61	46	33		61	
最小	2	6	3	4	5	5	7	5	5	5	3	1	4	3	4	4	3	8	5	3	5	4	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19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	11	9	7	11	15	27	28	15	11	16	16	7	12	13	30	35	19	12	9	7	7	5	6	14.2	35	5	
2日	8	7	7	8	4	10	10	12	17	12	11	9	8	4	12	11	16	18	19	13	12	10	11	9	10.8	19	4	
3日	8	10	14	7	11	10	12	16	12	8	10	6	16	13	18	19	15	10	8	14	12	11	8	8	11.5	19	6	
4日	8	12	13	21	18	19	10	7	6	9	7	7	6	7	10	12	12	9	13	10	10	11	10	7	10.6	21	6	
5日	12	8	9	8	11	16	21	20	19	16	21	24	29	28	31	23	17	21	19	19	29	33	28	26	20.3	33	8	
6日	25	18	21	22	18	27	23	21	24	23	26	29	27	19	32	39	39	43	40	38	38	42	45	40	30.0	45	18	
7日	45	41	41	42	34	32	29	26	32	26	21	17	16	18	17	12	17	14	20	25	26	26	31	30	26.6	45	12	
8日	27	25	20	21	23	24	24	22	24	22	19	23	31	30	32	38	38	36	33	29	32	30	35	54	28.8	54	19	
9日	49	44	42	23	16	20	25	26	35	30	30	30	34	35	40	33	37	32	28	26	27	15	15	11	29.3	49	11	
10日	14	15	17	18	18	22	25	31	33	31	32	30	21	16	28	24	18	33	28	23	15	13	20	9	22.3	33	9	
11日	14	16	11	2	3	3	5	5	4	4	4	2	3	10	7	13	10	15	18	13	13	13	13	15	9.0	18	2	
12日	16	19	15	18	17	23	22	18	15	15	14	20	23	21	21	23	20	18	23	24	23	11	30	31	20.0	31	11	
13日	27	20	16	19	16	13	15	14	18	15	15	18	19	15	22	24	23	20	17	18	18	15	14	13	17.7	27	13	
14日	11	11	17	16	11	15	16	17	22	23	33	26	31	28	24	37	18	19	18	12	24	23	20	21	20.5	37	11	
15日	17	17	26	22	39	37	10	6	7	15	**1	**1	**1	2	7	10	12	15	18	10	6	7	6	8	14.1	39	2	
16日	6	9	11	14	11	12	20	15	16	17	11	11	21	21	21	20	22	22	24	22	18	15	20	21	16.7	24	6	
17日	25	23	23	26	24	24	23	25	22	24	23	25	25	27	31	26	22	33	31	30	30	32	25	23	25.9	33	22	
18日	26	25	32	32	24	26	22	24	18	17	15	15	13	11	12	11	12	10	10	4	3	7	8	10	16.1	32	3	
19日	14	13	12	15	18	16	21	23	20	18	15	14	14	17	18	21	31	31	26	26	26	25	19	20	19.7	31	12	
20日	15	17	19	18	20	17	23	21	25	24	25	20	23	22	11	14	13	16	16	19	13	13	17	19	18.3	25	11	
21日	20	17	15	15	19	20	26	25	29	22	20	21	14	11	13	18	21	23	25	24	19	26	27	27	20.7	29	11	
22日	28	30	27	26	31	36	41	32	34	36	33	36	32	25	20	12	13	15	30	18	23	13	13	14	25.8	41	12	
23日	12	16	9	14	14	15	16	30	36	34	32	28	33	32	23	26	21	20	23	16	5	**1	**1	3	20.8	36	3	
24日	8	5	7	5	7	5	10	6	2	9	5	2	5	4	11	11	8	9	16	9	14	11	13	9	8.0	16	2	
25日	10	10	6	11	8	7	9	9	5	5	3	9	4	1	9	10	11	20	16	14	12	12	9	7	9.0	20	1	
26日	9	11	11	12	11	13	14	16	20	18	10	7	12	10	8	17	18	13	23	19	16	14	14	15	13.8	23	7	
27日	13	14	18	16	19	25	25	20	27	28	29	34	38	36	32	12	13	11	18	17	19	23	36	30	23.0	38	11	
28日	27	24	22	22	23	20	19	15	15	17	15	***	***	***	58	34	26	22	20	17	15	12	11	9	21.1	58	9	
平均	18.1	17.4	17.5	17.1	17.1	18.6	19.4	18.9	19.7	18.9	18.3	18.4	19.4	17.6	20.8	20.7	19.9	20.3	21.1	18.5	18.0	17.4	18.6	17.7	18.7			
最大	49	44	42	42	39	37	41	32	36	36	33	36	38	36	58	39	39	43	40	38	38	42	45	54		58		
最小	6	5	6	2	3	3	5	5	2	4	3	2	3	1	7	10	8	9	8	4	3	7	5	3			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19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	9	10	9	9	12	10	11	10	10	10	8	8	11	10	12	18	15	19	20	20	13	16	11	10	12.1	20	8
2日	10	9	10	10	14	16	19	22	22	23	21	17	17	16	17	21	21	25	21	18	15	14	13	12	16.8	25	9
3日	15	11	13	17	17	19	20	21	21	21	24	21	20	22	24	27	26	23	22	18	16	18	18	17	19.6	27	11
4日	20	21	19	19	18	20	24	28	25	28	26	21	22	27	22	20	29	29	36	32	26	25	20	17	23.9	36	17
5日	15	16	15	20	22	17	5	3	5	9	6	6	6	8	8	10	10	8	11	11	9	2	1	9	9.7	22	1
6日	12	18	23	20	8	8	7	11	10	8	9	4	9	7	9	10	13	12	12	5	**1	4	3	5	9.9	23	3
7日	5	3	5	7	4	7	6	8	6	8	6	7	5	9	9	8	11	10	12	12	12	15	11	10	8.2	15	3
8日	13	10	12	14	23	32	9	6	6	6	8	2	4	9	12	8	13	17	17	16	13	10	11	9	11.7	32	2
9日	8	9	6	9	11	10	8	10	10	12	12	11	13	12	16	13	12	10	13	14	13	13	12	11	11.2	16	6
10日	9	7	8	9	9	10	12	16	11	11	8	12	10	13	18	6	13	16	10	7	9	9	6	6	10.2	18	6
11日	8	5	7	9	13	11	14	16	10	5	**1	**1	**1	3	5	5	10	7	6	8	6	7	5	1	7.7	16	1
12日	3	8	9	9	9	11	18	10	7	9	8	5	6	9	12	7	7	12	11	11	10	8	8	8	9.0	18	3
13日	8	5	4	7	9	11	12	9	13	15	13	11	11	13	8	11	12	13	11	12	7	8	13	9	10.2	15	4
14日	7	8	7	7	8	11	12	12	9	10	***	7	8	11	10	9	13	16	14	11	11	9	8	8	9.8	16	7
15日	10	11	12	10	10	12	12	11	10	12	8	9	10	8	11	15	14	18	13	27	21	16	17	12	12.9	27	8
16日	12	15	10	9	9	14	15	14	16	13	11	15	9	14	16	17	17	18	20	19	19	17	13	9	14.2	20	9
17日	13	13	13	15	17	13	16	16	15	14	16	15	17	17	19	20	23	2	6	8	6	9	5	5	13.0	23	2
18日	7	5	8	6	9	7	11	11	8	5	7	6	9	10	8	11	13	10	11	11	10	10	10	11	8.9	13	5
19日	11	9	10	10	11	12	13	14	14	9	12	11	10	14	13	15	15	14	14	15	14	13	12	12	12.4	15	9
20日	12	10	11	11	7	10	9	9	11	4	7	4	4	5	5	9	10	17	8	8	8	8	9	7	8.5	17	4
21日	5	7	6	6	7	8	9	8	10	8	6	10	13	14	14	14	14	14	16	16	14	12	12	12	10.6	16	5
22日	11	9	8	11	12	13	15	14	15	14	13	16	17	14	18	15	21	30	36	29	31	38	35	34	19.5	38	8
23日	26	15	13	18	19	18	20	19	15	19	15	14	20	19	29	29	26	23	24	26	19	21	17	18	20.1	29	13
24日	18	17	20	13	16	15	19	19	22	21	23	28	34	35	39	40	32	18	20	30	37	41	35	30	25.9	41	13
25日	23	21	19	18	12	9	12	14	11	8	15	17	23	26	24	27	32	31	29	27	20	14	5	5	18.4	32	5
26日	3	5	9	14	17	16	20	22	24	18	28	25	22	20	22	22	29	34	41	46	48	35	23	31	23.9	48	3
27日	25	18	19	16	21	25	25	23	27	31	***	***	30	29	39	43	18	18	15	17	12	9	8	9	21.7	43	8
28日	10	15	26	37	36	35	37	35	38	22	13	12	14	27	21	23	27	36	38	42	26	26	29	25	27.1	42	10
29日	27	28	19	18	19	18	21	21	21	20	18	23	21	22	24	23	29	30	43	48	51	21	18	22	25.2	51	18
30日	11	9	7	9	9	5	10	27	11	16	16	16	12	**1	1	4	10	7	8	12	13	10	11	8	10.5	27	1
31日	8	9	12	14	18	18	18	18	12	18	13	17	16	17	16	11	14	13	12	10	6	12	7	23	13.8	23	6
平均	12.1	11.5	11.9	12.9	13.7	14.2	14.8	15.4	14.4	13.8	13.2	12.8	14.1	15.3	16.2	16.4	17.7	17.8	18.4	18.9	17.2	15.2	13.1	13.1	14.8		
最大	27	28	26	37	36	35	37	35	38	31	28	28	34	35	39	43	32	36	43	48	51	41	35	34		51	
最小	3	3	4	6	4	5	5	3	5	4	6	2	4	3	1	4	7	2	6	5	6	2	1	1			1

***:欠測 **1:0以下