

測定局名: 国設霞ヶ関

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20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	9	7	7	4	7	11	7	7	11	7	8	6	10	12	13	15	13	12	13	20	16	11	12	13	10.5	20	4
2日	9	7	8	15	15	14	15	17	17	13	13	13	19	21	19	24	22	24	26	22	32	26	25	18	18.1	32	7
3日	23	28	27	26	19	20	20	21	22	27	20	26	27	21	26	23	38	43	46	34	24	20	17	16	25.6	46	16
4日	18	20	16	15	18	15	21	21	23	9	23	20	29	28	27	32	28	22	22	22	26	25	25	21	21.9	32	9
5日	16	21	18	9	13	15	7	10	15	13	12	12	17	17	22	16	28	21	25	20	22	22	21	18	17.1	28	7
6日	17	19	21	17	18	24	21	20	26	18	16	20	21	25	24	25	27	25	22	23	25	24	24	26	22.0	27	16
7日	18	22	23	25	28	23	26	23	23	32	43	28	17	15	14	14	15	16	17	21	16	10	14	11	20.6	43	10
8日	9	8	7	7	7	8	6	9	4	9	7	9	8	6	9	7	8	4	10	14	11	7	10	11	8.1	14	4
9日	11	10	10	10	12	16	16	14	14	17	17	***	10	11	15	11	10	13	14	13	12	10	9	10	12.4	17	9
10日	10	11	10	8	12	16	13	9	9	8	10	11	10	9	9	10	8	9	9	6	4	2	3	2	8.7	16	2
11日	2	4	3	4	4	4	8	7	11	12	13	9	12	10	10	13	11	8	11	34	17	15	16	15	10.5	34	2
12日	12	11	9	11	14	15	11	4	6	5	3	9	16	13	16	22	20	28	19	16	17	13	14	23	13.6	28	3
13日	14	11	6	11	10	5	10	8	13	11	10	10	8	13	14	10	13	16	14	14	16	14	11	7	11.2	16	5
14日	6	12	6	8	9	10	10	6	8	15	12	10	12	15	18	15	11	19	30	40	37	30	0	7	14.4	40	0
15日	9	10	14	14	12	22	20	15	15	10	14	28	21	25	15	20	25	28	33	32	36	28	31	29	21.1	36	9
16日	32	32	23	30	27	25	25	27	31	35	43	40	27	17	22	24	30	27	31	30	17	15	17	17	26.8	43	15
17日	11	15	14	16	13	10	15	15	13	13	12	9	11	10	26	18	9	14	13	20	17	13	13	10	13.8	26	9
18日	6	5	6	6	6	6	8	6	0	17	9	7	3	4	2	4	8	5	7	6	7	3	2	3	5.7	17	0
19日	3	1	0	0	0	1	2	0	1	3	4	3	3	4	3	7	6	10	7	1	2	2	4	6	3.0	10	0
20日	3	4	5	6	3	5	6	8	11	14	12	13	14	17	22	17	25	20	22	25	31	29	24	26	15.1	31	3
21日	24	31	27	30	28	35	33	35	34	34	26	30	33	30	25	27	24	23	23	22	18	19	19	18	27.0	35	18
22日	18	20	20	11	19	23	26	30	28	32	***	29	25	22	14	23	26	18	15	17	14	23	21	7	20.9	32	7
23日	32	28	29	28	8	9	18	16	25	31	38	35	40	35	33	30	28	34	32	32	32	30	29	32	28.5	40	8
24日	29	29	26	24	23	22	22	22	8	23	6	21	9	20	17	24	25	21	25	25	19	9	12	12	19.7	29	6
25日	3	0	0	5	5	6	7	11	15	15	16	19	17	18	18	17	20	21	19	20	16	12	12	17	12.9	21	0
26日	18	19	23	24	14	17	18	23	25	25	23	28	26	23	27	16	19	27	22	27	36	29	28	32	23.7	36	14
27日	33	33	35	37	34	31	30	30	28	32	31	24	30	37	34	40	43	43	43	45	50	51	43	34	36.3	51	24
28日	33	17	17	20	27	17	20	14	19	22	25	29	36	33	30	32	35	32	37	36	30	27	25	23	26.5	37	14
29日	21	24	23	23	20	23	25	25	22	27	23	25	19	23	22	29	58	43	41	38	42	42	44	40	30.1	58	19
30日	46	44	46	45	43	36	32	38	38	42	38	35	36	40	58	53	37	49	58	50	47	32	30	36	42.0	58	30
平均	16.5	16.8	16.0	16.3	15.6	16.1	16.6	16.4	17.2	19.0	18.2	19.2	18.9	19.1	20.1	20.6	22.3	22.5	23.5	24.2	23.0	19.8	18.5	18.0	18.9		
最大	46	44	46	45	43	36	33	38	38	42	43	40	40	40	58	53	58	49	58	50	50	51	44	40		58	
最小	2	0	0	0	0	1	2	0	0	3	3	3	3	4	2	4	6	4	7	1	2	2	0	2			0

***: 欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	30	36	27	28	38	61	33	23	17	28	19	19	30	28	27	32	32	38	30	29	37	28	28	33	30.5	61	17
2日	27	29	28	24	30	28	28	25	19	19	22	17	13	11	11	17	9	11	9	8	15	21	14	10	18.5	30	8
3日	6	3	3	2	2	6	6	6	8	6	4	6	7	3	1	4	4	5	3	6	3	4	2	0	4.2	8	0
4日	3	2	4	7	10	16	17	7	6	3	5	5	4	3	6	6	0	2	2	6	6	3	9	8	5.8	17	0
5日	1	1	0	1	0	7	7	5	2	7	10	14	12	7	10	10	22	20	17	10	0	2	13	25	8.5	25	0
6日	5	0	0	0	3	9	7	0	6	12	9	11	17	22	2	42	10	29	18	16	16	14	11	12	11.3	42	0
7日	13	13	14	7	14	21	13	14	11	16	26	23	18	25	14	19	45	36	32	37	49	40	36	25	23.4	49	7
8日	8	20	18	27	14	6	14	11	13	17	8	17	15	22	18	19	18	24	23	23	19	13	19	19	17.0	27	6
9日	17	18	9	21	29	30	24	29	30	28	21	***	***	60	44	42	45	35	37	34	28	23	22	20	29.4	60	9
10日	18	22	18	18	17	19	17	15	16	14	13	12	14	15	13	16	9	11	10	10	9	9	9	8	13.8	22	8
11日	6	7	7	6	6	7	7	7	6	7	8	7	6	7	10	8	9	10	10	10	10	11	8	8	7.8	11	6
12日	5	9	7	8	9	9	10	8	9	11	12	9	9	10	11	9	11	11	10	10	10	6	4	7	8.9	12	4
13日	6	7	7	7	7	10	9	7	8	11	13	8	10	12	11	7	10	9	10	9	9	7	7	8	8.7	13	6
14日	5	8	7	6	7	7	11	12	13	15	14	7	6	7	6	8	11	13	13	14	15	16	16	15	10.5	16	5
15日	16	14	15	16	19	18	15	11	0	9	12	14	16	19	16	21	24	21	33	29	19	20	17	17	17.1	33	0
16日	18	18	14	16	16	18	21	18	17	20	21	19	25	23	21	20	21	25	36	35	30	34	36	33	23.1	36	14
17日	34	31	29	26	19	19	19	20	22	25	26	28	27	25	24	22	23	26	27	27	27	22	18	17	24.3	34	17
18日	15	13	15	15	16	16	16	16	15	17	15	17	16	19	17	16	16	15	17	24	22	17	16	12	16.4	24	12
19日	12	14	16	17	20	21	23	21	18	16	18	9	9	12	9	13	20	20	13	12	12	10	8	8	14.6	23	8
20日	9	5	3	6	3	0	0	0	4	8	11	8	12	10	17	17	14	7	15	19	23	22	24	25	10.9	25	0
21日	26	28	30	31	32	34	26	28	23	23	33	37	30	31	***	26	24	28	30	31	33	34	28	29	29.3	37	23
22日	27	31	31	33	31	38	32	27	30	30	28	24	29	37	36	50	33	36	34	32	32	35	36	38	32.9	50	24
23日	40	39	40	43	44	46	45	39	35	41	37	41	39	40	40	56	47	43	46	44	48	49	39	38	42.5	56	35
24日	29	33	30	32	36	37	37	36	38	31	18	27	20	12	28	17	20	20	9	9	6	2	2	1	22.1	38	1
25日	0	1	2	2	5	6	0	5	3	5	1	2	8	9	9	11	14	12	13	12	14	11	14	12	7.1	14	0
26日	7	2	4	6	22	27	25	19	18	24	14	11	9	8	17	14	18	18	21	27	27	22	19	12	16.3	27	2
27日	12	12	16	19	7	15	11	11	10	9	5	7	6	15	13	29	25	21	22	24	24	18	14	16	15.0	29	5
28日	17	18	18	16	15	17	20	21	18	31	19	15	17	24	19	15	15	12	18	22	17	17	12	6	17.5	31	6
29日	5	3	3	4	7	9	8	10	7	12	15	13	10	14	10	10	9	7	9	9	9	7	6	8	8.5	15	3
30日	5	6	7	7	8	9	11	9	7	11	10	9	12	10	9	9	7	10	11	11	10	6	7	8	8.7	12	5
31日	8	9	9	10	7	17	17	10	9	9	7	6	7	8	9	8	7	9	11	11	10	8	7	9	9.3	17	6
平均	13.9	14.6	13.9	14.9	15.9	18.8	17.1	15.2	14.1	16.6	15.3	14.7	15.1	17.7	15.9	19.1	18.5	18.8	19.0	19.4	19.1	17.3	16.0	15.7	16.5		
最大	40	39	40	43	44	61	45	39	38	41	37	41	39	60	44	56	47	43	46	44	49	49	39	38		61	
最小	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	2	4	3	1	4	0	2	2	6	0	2	2	0			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	8	8	9	8	8	8	7	9	6	6	9	10	10	13	11	18	27	19	15	13	14	9	7	6	10.8	27	6
2日	9	10	10	12	14	15	17	14	11	21	28	14	13	12	11	9	12	8	9	13	11	14	14	13	13.1	28	8
3日	11	11	9	10	11	11	13	9	12	13	14	15	16	16	13	10	12	12	12	14	14	11	11	11	12.1	16	9
4日	10	9	8	7	10	10	14	12	10	13	15	11	11	9	10	10	9	9	12	15	13	8	10	9	10.6	15	7
5日	8	9	13	10	13	10	11	11	15	19	20	13	16	16	14	10	6	8	14	17	11	8	7	4	11.8	20	4
6日	7	4	5	7	7	10	13	10	13	12	13	12	26	23	25	26	36	35	39	46	28	16	18	12	18.5	46	4
7日	13	11	7	15	16	19	19	11	8	10	15	15	17	17	20	25	30	27	29	28	19	22	24	27	18.5	30	7
8日	29	28	23	19	21	19	19	16	16	18	20	20	26	28	31	35	35	32	39	35	42	42	48	33	28.1	48	16
9日	24	19	10	18	17	18	21	19	19	31	34	39	44	43	41	43	31	28	25	23	20	14	15	20	25.7	44	10
10日	20	21	21	19	21	17	16	17	16	20	27	27	28	31	23	27	24	26	36	42	33	33	40	38	26.0	42	16
11日	31	28	32	37	37	43	42	35	32	40	51	40	40	46	46	40	42	45	29	31	28	26	28	31	36.7	51	26
12日	28	39	34	30	27	23	21	22	22	25	11	16	17	15	15	16	21	21	19	21	24	8	14	9	20.8	39	8
13日	13	13	14	22	24	32	17	20	30	31	33	25	28	23	27	27	27	28	30	35	28	22	24	22	24.8	35	13
14日	25	26	27	31	28	12	14	9	10	33	32	36	39	22	20	14	12	14	6	7	10	8	7	7	18.7	39	6
15日	5	6	5	6	6	6	4	4	5	5	9	9	9	15	10	10	9	11	8	11	10	12	9	10	8.1	15	4
16日	14	8	9	11	11	13	10	11	15	16	16	19	16	21	16	18	22	23	21	16	24	21	17	19	16.1	24	8
17日	14	14	12	15	17	18	22	21	22	30	29	18	27	34	26	23	21	26	20	13	17	12	16	14	20.0	34	12
18日	9	10	12	13	15	11	14	13	17	19	***	30	37	33	29	27	25	23	24	23	23	23	25	27	21.0	37	9
19日	28	28	25	24	22	20	21	20	21	22	19	20	16	16	14	14	14	13	14	18	11	7	10	9	17.8	28	7
20日	9	10	10	10	12	12	12	10	12	25	21	15	15	14	10	14	19	21	19	15	15	17	15	15	14.5	25	9
21日	19	22	19	16	13	15	15	12	34	18	8	17	19	13	21	24	25	13	13	10	0	4	3	11	15.2	34	0
22日	0	0	12	2	9	4	3	2	5	6	7	6	17	7	3	0	0	2	0	0	0	0	1	5	3.8	17	0
23日	2	6	1	5	2	5	6	8	7	9	10	10	10	9	7	10	13	18	16	15	5	7	9	5	8.1	18	1
24日	8	10	13	12	9	8	9	5	5	9	9	8	10	12	10	11	18	14	16	18	23	24	20	19	12.5	24	5
25日	18	13	12	14	10	10	8	7	11	10	15	12	16	15	14	14	20	19	19	19	19	15	11	10	13.8	20	7
26日	11	10	8	12	11	9	9	8	7	10	10	11	14	11	11	11	11	12	12	11	11	9	14	10	10.5	14	7
27日	11	10	9	10	10	15	13	14	16	17	16	18	24	22	14	19	17	19	19	17	16	11	12	14	15.1	24	9
28日	13	8	12	13	12	13	16	21	20	19	15	16	21	20	21	21	14	11	11	8	12	8	11	8	14.3	21	8
29日	9	9	11	14	12	14	12	7	8	6	11	9	13	8	4	8	10	4	6	6	6	6	4	5	8.4	14	4
30日	7	5	11	8	7	5	7	5	8	13	12	8	13	11	14	8	7	9	10	14	21	16	14	17	10.4	21	5
平均	13.8	13.5	13.4	14.3	14.4	14.2	14.2	12.7	14.4	17.5	18.2	17.3	20.3	19.2	17.7	18.1	19.0	18.3	18.1	18.5	16.9	14.4	15.3	14.7	16.2		
最大	31	39	34	37	37	43	42	35	34	40	51	40	44	46	46	43	42	45	39	46	42	42	48	38		51	
最小	0	0	1	2	2	4	3	2	5	5	7	6	9	7	3	0	0	2	0	0	0	0	1	4			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20年7月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	17	18	25	26	23	20	21	22	22	23	27	23	26	29	37	39	18	16	11	19	16	17	18	19	22.2	39	11
2日	11	13	13	11	13	15	19	20	23	31	33	31	27	22	17	17	16	14	17	19	16	10	9	13	17.9	33	9
3日	12	11	11	13	12	14	14	13	13	15	10	11	13	13	14	***	22	20	15	16	16	11	8	16	13.6	22	8
4日	12	12	15	23	16	18	14	8	1	14	15	10	11	15	24	23	24	25	26	36	35	23	26	30	19.0	36	1
5日	35	23	22	24	26	26	23	30	30	37	37	33	35	36	43	39	45	42	39	38	41	37	36	33	33.8	45	22
6日	30	23	24	26	30	31	33	32	42	43	45	60	68	55	42	42	19	19	31	21	26	15	20	21	33.3	68	15
7日	16	22	15	21	17	16	25	21	22	27	21	27	20	33	37	21	14	16	17	19	13	25	18	12	20.6	37	12
8日	15	14	9	7	17	14	20	15	13	11	14	7	13	13	20	18	13	12	14	16	20	16	11	9	13.8	20	7
9日	15	10	7	8	9	12	18	7	18	25	24	18	21	20	20	21	16	14	18	16	16	12	11	12	15.3	25	7
10日	16	13	9	11	13	12	15	14	15	26	26	24	25	22	24	17	28	25	23	24	28	28	23	22	20.1	28	9
11日	21	19	15	17	18	18	19	18	22	26	32	26	26	25	14	23	24	21	17	22	15	20	17	14	20.4	32	14
12日	14	13	14	15	20	17	17	20	22	30	32	30	34	27	32	31	22	31	32	27	29	42	46	37	26.4	46	13
13日	39	39	26	30	26	27	32	25	24	19	36	34	19	47	40	28	53	46	53	43	67	49	43	35	36.7	67	19
14日	29	31	33	34	37	33	24	28	28	41	46	39	40	45	41	31	42	30	24	40	28	25	24	27	33.3	46	24
15日	30	34	33	27	22	25	32	31	41	44	22	19	30	22	9	7	6	2	5	5	9	16	12	6	20.4	44	2
16日	9	6	18	15	10	11	14	16	22	32	38	37	39	20	23	14	19	22	19	24	21	22	16	7	19.8	39	6
17日	17	13	19	21	10	16	21	20	20	40	34	32	29	36	***	35	25	23	15	13	16	15	13	9	21.4	40	9
18日	9	5	5	3	5	8	11	8	6	10	23	16	19	10	22	19	20	18	11	17	18	17	17	15	13.0	23	3
19日	18	17	15	23	33	34	25	17	8	12	16	15	20	19	23	21	17	13	9	22	25	15	0	21	18.3	34	0
20日	19	13	16	13	15	12	12	14	15	20	19	16	16	28	38	50	21	23	24	22	23	23	19	20	20.5	50	12
21日	19	20	20	26	18	23	25	23	25	24	26	27	27	33	33	32	23	23	21	18	23	20	16	15	23.3	33	15
22日	16	16	18	20	16	20	27	25	24	33	33	36	31	22	23	15	29	25	23	14	16	18	22	8	22.1	36	8
23日	9	12	20	10	8	12	16	13	25	23	23	17	17	19	18	13	15	19	24	24	23	17	16	25	17.4	25	8
24日	17	23	21	13	13	15	13	16	19	29	25	20	15	27	24	25	26	23	20	16	25	27	16	16	20.2	29	13
25日	14	16	16	18	21	19	17	18	33	24	29	29	28	22	22	29	25	21	22	38	32	31	19	21	23.5	38	14
26日	21	22	20	20	22	28	30	33	28	30	29	37	29	30	35	44	53	23	30	28	35	38	38	22	30.2	53	20
27日	24	22	22	20	19	25	23	24	26	23	24	31	29	44	27	13	24	17	0	0	3	2	3	5	18.8	44	0
28日	6	9	6	5	12	14	11	13	17	22	16	10	21	19	12	1	7	12	19	16	13	15	20	19	13.1	22	1
29日	22	23	24	15	14	16	17	7	12	37	42	32	21	32	14	44	7	29	24	23	27	18	0	9	21.2	44	0
30日	16	11	0	0	10	10	13	15	14	18	19	24	14	18	24	26	13	11	8	9	8	6	8	6	12.5	26	0
31日	3	3	5	2	5	6	8	7	9	14	***	66	45	35	30	26	30	31	25	20	17	13	14	12	18.5	66	2
平均	17.8	17.0	16.6	16.7	17.1	18.3	19.6	18.5	20.6	25.9	27.2	27.0	26.1	27.0	26.1	25.5	23.1	21.5	20.5	21.5	22.6	20.7	18.0	17.3	21.3		
最大	39	39	33	34	37	34	33	33	42	44	46	66	68	55	43	50	53	46	53	43	67	49	46	37		68	
最小	3	3	0	0	5	6	8	7	1	10	10	7	11	10	9	1	6	2	0	0	3	2	0	5			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

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

平成20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	13	12	10	13	15	14	15	15	15	21	24	28	37	32	29	28	28	32	24	21	27	24	21	23	21.7	37	10
2日	17	20	23	23	25	28	28	28	28	35	36	35	35	31	32	31	30	26	30	32	26	27	23	18	27.8	36	17
3日	18	20	20	20	21	20	23	23	31	33	30	30	35	35	35	34	35	35	42	40	36	31	31	35	29.7	42	18
4日	37	37	39	34	32	31	31	32	33	42	39	35	38	40	41	41	38	36	33	35	31	31	29	26	35.0	42	26
5日	23	22	24	21	27	32	31	32	31	37	36	38	23	15	25	24	27	26	28	22	18	19	13	10	25.2	38	10
6日	8	10	10	11	12	18	16	15	12	15	11	1	5	12	11	17	16	17	15	12	10	9	9	6	11.6	18	1
7日	4	3	4	5	6	9	7	7	7	11	15	14	20	36	34	30	15	11	10	10	9	8	7	4	11.9	36	3
8日	6	10	8	8	10	11	16	18	17	23	26	23	19	20	27	36	29	21	18	18	21	15	13	13	17.8	36	6
9日	13	14	19	18	22	21	23	24	27	29	30	33	31	37	34	33	28	27	15	14	15	14	11	11	22.6	37	11
10日	11	8	8	7	7	7	7	6	8	8	10	12	16	15	13	15	14	14	14	15	14	19	13	13	11.4	19	6
11日	14	18	16	16	14	13	17	14	15	19	20	23	26	30	31	32	25	22	23	26	25	25	31	28	21.8	32	13
12日	28	25	22	12	9	9	12	14	12	17	16	14	***	26	29	24	19	12	15	21	16	12	11	12	16.8	29	9
13日	13	14	13	13	15	16	15	14	15	19	19	21	21	27	20	26	24	22	18	15	8	5	3	3	15.8	27	3
14日	4	4	13	20	18	19	20	12	6	11	8	6	9	11	12	7	10	14	13	14	10	10	14	16	11.7	20	4
15日	14	16	12	8	10	10	13	13	13	20	16	17	17	13	15	18	16	8	8	6	18	6	5	5	12.4	20	5
16日	3	4	10	12	14	19	14	13	14	12	13	17	21	22	27	18	14	19	20	18	17	6	5	5	14.0	27	3
17日	3	7	4	1	5	6	6	6	8	6	5	4	4	5	6	8	8	9	8	10	8	9	9	8	6.4	10	1
18日	6	7	7	9	9	10	10	9	11	13	10	5	11	18	17	15	25	15	14	12	11	7	9	7	11.1	25	5
19日	7	5	5	6	12	17	18	17	17	19	18	18	20	28	29	30	28	27	29	15	10	13	14	13	17.3	30	5
20日	11	10	12	15	16	24	19	22	24	36	29	***	32	33	44	41	33	35	39	51	18	11	10	15	25.2	51	10
21日	13	14	15	14	17	19	17	15	18	21	20	18	24	25	25	25	27	25	18	7	1	3	5	2	16.2	27	1
22日	3	3	6	5	3	5	5	7	6	12	9	10	12	7	8	10	8	12	11	11	9	7	7	5	7.5	12	3
23日	5	7	7	11	7	9	11	11	11	12	12	15	18	19	21	22	24	24	20	17	15	12	13	11	13.9	24	5
24日	8	8	6	4	5	4	6	8	13	14	14	17	21	22	18	18	16	12	11	9	8	9	8	6	11.0	22	4
25日	7	5	4	7	7	9	11	12	13	16	14	14	14	13	12	10	13	12	13	14	14	11	12	10	11.1	16	4
26日	11	10	9	8	8	9	9	7	7	12	11	9	15	13	9	10	14	11	11	11	8	8	7	8	9.8	15	7
27日	0	4	5	5	8	11	10	9	8	12	10	10	14	14	16	19	21	19	23	29	20	10	8	7	12.2	29	0
28日	6	8	6	8	15	10	12	14	17	21	16	17	20	***	21	12	14	19	24	17	13	13	6	5	13.7	24	5
29日	6	3	5	5	1	5	11	8	12	14	17	12	15	20	21	23	14	5	10	9	20	13	11	5	11.0	23	1
30日	5	5	8	6	4	5	5	7	12	5	4	9	15	5	13	11	12	8	10	13	6	6	4	0	7.4	15	0
31日	1	4	4	5	6	7	7	9	8	6	6	4	8	2	8	14	16	8	6	17	10	11	9	11	7.8	17	1
平均	10.3	10.9	11.4	11.3	12.3	13.8	14.4	14.2	15.1	18.4	17.5	17.0	19.9	20.9	22.0	22.0	20.7	18.8	18.5	18.1	15.2	13.0	12.0	11.0	15.8		
最大	37	37	39	34	32	32	31	32	33	42	39	38	38	40	44	41	38	36	42	51	36	31	31	35		51	
最小	0	3	4	1	1	4	5	6	6	5	4	1	4	2	6	7	8	5	6	6	1	3	3	0			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	11	7	11	14	11	17	17	18	19	18	11	13	24	20	19	15	17	17	15	13	18	12	11	12	15.0	24	7	
2日	15	11	13	13	15	20	17	19	18	24	25	30	35	28	38	18	16	17	24	20	14	13	11	9	19.3	38	9	
3日	9	11	13	12	14	13	13	11	10	18	20	12	12	9	11	20	24	18	21	20	15	12	12	12	14.3	24	9	
4日	16	17	20	19	15	16	19	20	24	33	30	26	32	39	40	34	43	39	35	29	25	18	16	14	25.8	43	14	
5日	10	10	9	13	11	12	12	11	11	16	20	17	20	21	23	29	26	35	41	43	25	25	25	32	20.7	43	9	
6日	35	32	27	23	23	34	40	39	37	36	44	35	31	32	36	43	42	48	46	46	56	49	40	18	37.2	56	18	
7日	16	16	14	11	12	12	12	13	16	18	19	18	20	22	23	20	15	18	9	16	8	6	8	4	14.4	23	4	
8日	4	7	9	12	12	14	15	10	11	13	15	14	20	13	11	11	15	4	35	22	21	4	11	0	12.6	35	0	
9日	10	11	13	15	16	16	16	14	15	17	16	16	15	24	21	15	24	19	25	21	18	19	24	19	17.5	25	10	
10日	18	16	18	17	19	22	22	19	21	22	19	15	17	***	18	15	22	22	17	18	12	11	8	9	17.3	22	8	
11日	11	10	13	16	18	23	19	18	19	23	17	18	29	33	20	15	15	15	15	13	12	13	15	12	17.2	33	10	
12日	11	7	10	15	16	19	21	20	18	19	24	49	28	37	38	48	44	41	46	51	32	32	32	32	28.8	51	7	
13日	33	38	36	39	38	42	41	47	43	38	37	36	40	47	43	33	44	52	57	70	67	58	50	40	44.5	70	33	
14日	35	38	40	35	39	38	40	34	30	23	25	21	28	32	33	32	34	61	69	59	48	43	36	29	37.6	69	21	
15日	29	27	23	21	22	22	23	21	25	26	24	27	19	25	25	29	33	33	34	34	30	32	28	25	26.5	34	19	
16日	21	22	25	24	21	26	25	26	20	19	22	17	16	17	24	22	20	16	19	18	17	16	17	9	20.0	26	9	
17日	9	10	17	15	17	19	23	22	28	30	29	34	27	22	20	23	17	13	8	13	8	8	13	10	18.1	34	8	
18日	10	9	16	8	13	13	16	14	14	12	13	7	8	10	18	5	8	3	13	9	9	15	17	16	11.5	18	3	
19日	14	18	20	15	17	21	14	15	19	23	27	32	28	34	30	26	22	34	26	10	12	12	8	8	20.2	34	8	
20日	6	4	3	2	2	8	11	10	11	4	7	1	6	8	11	20	14	11	13	12	14	17	15	12	9.3	20	1	
21日	14	18	19	22	20	16	12	15	14	15	19	9	18	16	14	13	12	12	10	9	5	8	10	8	13.7	22	5	
22日	6	11	5	7	7	4	5	5	8	13	6	4	11	11	5	7	12	15	17	13	15	18	18	11	9.8	18	4	
23日	10	8	12	13	13	16	15	15	15	11	15	30	11	12	23	16	22	27	24	26	29	26	12	9	17.1	30	8	
24日	15	12	10	8	7	9	5	3	8	9	9	10	12	10	14	22	18	16	13	16	14	12	10	14	11.5	22	3	
25日	15	13	15	13	0	15	17	17	15	17	21	20	***	14	19	15	21	23	22	24	24	23	23	22	17.7	24	0	
26日	23	23	21	23	24	24	26	25	23	27	25	22	28	33	32	37	39	17	13	0	0	0	2	1	20.3	39	0	
27日	3	5	4	5	0	4	6	6	3	4	3	5	8	7	14	12	11	8	11	14	9	12	6	7	7.0	14	0	
28日	8	6	10	9	5	10	10	13	9	8	10	9	11	12	20	18	20	17	30	26	31	21	19	24	14.8	31	5	
29日	21	19	18	15	12	14	17	18	26	16	16	13	17	12	12	13	15	15	13	15	10	10	10	12	15.0	26	10	
30日	9	11	10	10	13	14	18	10	10	9	10	8	8	7	9	12	17	14	14	17	11	10	8	6	11.0	18	6	
平均	14.9	14.9	15.8	15.5	15.1	17.8	18.2	17.6	18.0	18.7	19.3	18.9	20.0	20.9	22.1	21.3	22.7	22.7	24.5	23.2	20.3	18.5	17.2	14.5	18.9			
最大	35	38	40	39	39	42	41	47	43	38	44	49	40	47	43	48	44	61	69	70	67	58	50	40		70		
最小	3	4	3	2	0	4	5	3	3	4	3	1	6	7	5	5	8	3	8	0	0	0	2	0			0	

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	7	7	6	8	7	9	7	9	9	14	16	12	11	13	12	7	10	11	15	14	17	16	17	15	11.2	17	6
2日	12	12	9	11	13	18	22	12	15	14	16	15	19	17	19	19	17	17	15	13	12	11	9	8	14.4	22	8
3日	9	9	12	11	15	12	10	9	10	11	12	10	11	14	14	16	18	16	12	14	12	9	8	10	11.8	18	8
4日	10	8	10	13	15	16	18	20	19	14	15	17	17	20	22	21	19	25	23	22	29	25	24	26	18.7	29	8
5日	27	27	28	28	34	30	29	31	32	29	26	16	20	24	21	23	17	13	14	46	22	16	11	14	24.1	46	11
6日	7	7	4	7	14	6	9	10	6	4	12	7	7	5	8	7	9	11	15	17	17	18	20	17	10.2	20	4
7日	16	13	16	24	23	25	32	27	8	14	17	9	16	20	23	31	20	5	19	16	19	4	3	7	17.0	32	3
8日	3	9	6	6	8	1	4	7	7	10	13	7	11	19	9	6	12	12	13	10	8	8	8	6	8.5	19	1
9日	6	8	6	9	9	9	10	10	8	9	10	7	7	8	8	9	14	17	11	9	15	9	6	5	9.1	17	5
10日	8	4	5	7	9	11	12	13	15	14	12	13	7	20	21	18	19	25	21	25	29	22	20	13	15.5	29	4
11日	1	8	12	13	14	18	23	28	25	28	41	26	20	27	19	24	36	5	3	0	5	2	5	6	16.2	41	0
12日	7	5	3	7	2	8	8	8	5	4	4	8	10	5	9	15	15	13	14	22	11	7	9	7	8.6	22	2
13日	7	6	12	15	13	15	18	13	13	12	13	11	11	14	17	17	20	21	10	13	12	12	13	10	13.3	21	6
14日	12	10	11	15	17	23	19	18	17	21	22	21	28	29	32	27	24	24	20	20	22	24	20	14	20.4	32	10
15日	23	26	24	27	26	21	38	8	14	12	18	12	11	11	10	10	13	16	22	24	23	20	15	4	17.8	38	4
16日	6	11	8	8	11	12	7	14	16	15	12	6	12	13	18	17	29	27	22	24	25	19	22	21	15.6	29	6
17日	22	21	20	26	20	26	22	21	20	25	31	22	22	24	29	21	24	33	35	26	17	16	17	18	23.3	35	16
18日	23	27	27	25	27	29	27	31	25	24	14	22	23	25	26	24	24	26	30	28	30	26	20	24	25.3	31	14
19日	27	26	25	24	23	23	22	21	20	16	15	16	12	10	15	5	13	12	16	13	15	15	17	19	17.5	27	5
20日	21	31	17	14	14	11	14	17	18	19	26	21	15	20	30	28	24	26	26	26	24	22	21	16	20.9	31	11
21日	19	21	21	23	27	28	31	23	25	15	18	12	19	21	30	29	16	39	44	35	30	34	30	30	25.8	44	12
22日	26	26	33	33	33	36	35	31	30	31	***	26	23	21	26	30	30	30	28	30	30	29	30	28	29.3	36	21
23日	25	24	21	21	26	23	24	23	25	26	23	16	21	17	19	19	17	16	13	15	11	12	10	6	18.9	26	6
24日	7	5	6	8	10	9	9	11	9	11	8	6	13	10	7	3	9	15	19	19	15	13	13	15	10.4	19	3
25日	16	17	13	8	15	15	16	16	17	11	12	10	12	16	17	16	12	13	12	12	11	10	9	8	13.1	17	8
26日	10	8	12	13	12	11	15	14	12	12	11	8	12	10	13	16	18	17	17	13	11	11	8	10	12.3	18	8
27日	10	13	14	15	14	16	17	17	20	20	20	16	15	16	16	18	9	18	17	13	13	13	12	10	15.1	20	9
28日	7	8	8	9	13	12	16	14	12	9	13	7	8	9	15	11	16	17	19	19	15	11	12	11	12.1	19	7
29日	19	13	13	18	17	11	11	15	10	12	17	16	20	19	20	13	15	18	8	11	13	8	6	4	13.6	20	4
30日	5	3	5	5	7	7	7	9	10	10	10	11	11	13	11	13	16	17	15	14	16	12	10	10	10.3	17	3
31日	11	12	15	17	18	15	13	14	14	13	15	13	17	18	20	25	21	22	23	23	23	22	32	29	18.5	32	11
平均	13.2	13.7	13.6	15.1	16.3	16.3	17.6	16.6	15.7	15.5	16.4	13.5	15.2	16.4	17.9	17.4	17.9	18.6	18.4	18.9	17.8	15.4	14.7	13.6	16.1		
最大	27	31	33	33	34	36	38	31	32	31	41	26	28	29	32	31	36	39	44	46	30	34	32	30		46	
最小	1	3	3	5	2	1	4	7	5	4	4	6	7	5	7	3	9	5	3	0	5	2	3	4			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	30	23	21	23	21	20	22	17	11	5	3	5	6	8	7	9	11	13	16	12	14	15	15	14	14.2	30	3	
2日	14	12	11	12	9	13	11	9	10	8	10	10	13	15	13	15	22	25	24	27	27	28	26	25	16.2	28	8	
3日	29	29	35	32	29	31	29	27	22	24	21	22	32	30	40	40	36	35	33	37	41	47	49	56	33.6	56	21	
4日	51	54	56	35	25	21	23	20	7	2	5	0	6	8	10	8	9	10	14	15	13	9	7	9	17.4	56	0	
5日	9	5	8	13	10	10	12	11	13	15	16	15	20	19	19	18	10	13	17	19	13	16	24	28	14.7	28	5	
6日	26	23	21	22	23	20	20	21	18	21	29	29	32	35	24	13	16	19	23	38	42	45	45	47	27.2	47	13	
7日	41	41	42	44	34	28	27	25	23	23	***	14	20	20	34	42	56	68	21	10	10	9	7	10	28.2	68	7	
8日	11	10	9	10	8	10	12	13	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	11	11	7	9	(10.1)	13	7
9日	5	7	7	8	9	17	17	10	9	9	7	8	10	13	13	19	21	12	12	13	9	14	14	10	11.4	21	5	
10日	9	7	10	14	16	14	17	14	12	13	10	4	6	11	12	9	10	11	13	13	10	9	7	9	10.8	17	4	
11日	8	7	7	10	9	9	11	9	11	9	11	7	13	10	7	10	8	8	9	11	10	7	9	8	9.1	13	7	
12日	7	9	8	8	8	12	10	10	12	14	12	10	14	15	12	14	13	10	12	11	10	9	9	8	10.7	15	7	
13日	7	7	6	7	8	9	10	9	11	13	10	11	11	13	11	13	11	11	13	14	13	9	9	11	10.3	14	6	
14日	11	11	12	16	19	15	17	13	13	11	13	14	13	15	13	14	18	21	20	28	13	10	6	18	14.8	28	6	
15日	21	21	15	17	15	16	17	16	16	13	13	18	17	17	22	17	12	12	11	13	12	12	13	14	15.4	22	11	
16日	23	21	23	22	25	23	25	20	15	14	13	15	14	19	20	21	20	22	20	21	21	19	18	17	19.6	25	13	
17日	17	18	13	14	12	14	18	15	14	14	13	14	18	15	17	17	14	10	14	17	16	19	15	20	15.3	20	10	
18日	21	17	12	9	8	12	16	11	10	12	13	15	21	21	18	12	19	20	17	19	12	17	12	7	14.6	21	7	
19日	6	2	3	5	5	7	7	5	2	4	6	2	7	7	9	9	15	13	14	13	12	7	6	6	7.2	15	2	
20日	7	11	9	9	9	3	5	7	5	5	5	***	9	11	8	10	12	8	10	9	13	17	14	14	9.1	17	3	
21日	14	12	11	17	9	2	8	5	8	4	6	6	11	10	14	16	16	18	19	23	21	24	18	11	12.6	24	2	
22日	9	9	8	10	6	7	9	7	7	6	7	7	6	14	14	13	16	21	14	15	13	15	12	15	10.8	21	6	
23日	16	11	13	9	8	10	14	13	9	10	11	16	18	12	11	10	12	21	29	20	10	8	4	6	12.5	29	4	
24日	9	10	5	6	8	11	10	9	9	8	10	13	16	34	41	40	32	27	22	9	9	8	2	3	14.6	41	2	
25日	0	0	1	1	2	3	4	7	8	5	5	3	7	10	9	7	7	11	14	14	10	10	9	10	6.5	14	0	
26日	8	7	10	7	9	10	11	12	9	7	8	6	6	7	5	12	12	14	11	12	11	10	7	7	9.1	14	5	
27日	10	8	11	13	13	13	12	14	16	23	16	17	19	13	12	17	18	13	18	16	12	13	13	10	14.2	23	8	
28日	12	15	5	11	1	8	10	5	5	6	9	10	11	8	16	19	24	35	29	8	9	6	7	9	11.6	35	1	
29日	7	7	7	7	9	12	15	17	11	10	7	7	10	13	16	14	16	12	8	6	7	11	8	10	10.3	17	6	
30日	9	16	15	10	21	19	19	16	8	7	6	2	6	7	6	6	6	5	5	6	5	5	5	4	8.9	21	2	
平均	14.9	14.3	13.8	14.0	12.9	13.3	14.6	12.9	11.2	10.9	10.5	10.7	13.5	14.8	15.6	16.0	17.0	17.9	16.6	16.2	14.3	14.6	13.2	14.2	14.1			
最大	51	54	56	44	34	31	29	27	23	24	29	29	32	35	41	42	56	68	33	38	42	47	49	56		68		
最小	0	0	1	1	1	2	4	5	2	2	3	0	6	7	5	6	6	5	5	6	5	5	2	3			0	

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	5	5	4	5	7	9	11	13	10	7	8	9	11	9	15	11	10	12	12	16	10	13	11	11	9.8	16	4
2日	13	12	11	13	12	9	12	11	11	14	14	15	14	18	18	18	16	15	17	18	16	16	18	23	14.8	23	9
3日	25	24	23	18	22	13	13	15	13	11	11	12	15	13	17	18	17	25	22	23	20	19	16	16	17.5	25	11
4日	20	24	27	26	23	25	27	23	18	19	19	17	22	22	27	32	37	34	31	25	23	21	24	24	24.6	37	17
5日	33	38	36	32	30	32	39	40	21	8	5	13	5	***	9	12	7	9	16	14	0	0	2	5	17.7	40	0
6日	0	4	2	5	10	7	6	16	8	6	3	8	6	13	7	4	6	8	3	4	7	6	5	6	6.3	16	0
7日	6	6	4	3	5	7	6	4	4	1	3	2	3	2	10	8	10	13	12	11	7	5	5	4	5.9	13	1
8日	5	12	13	15	14	12	9	13	12	16	14	12	15	15	18	17	26	31	34	32	27	27	28	28	18.5	34	5
9日	27	31	27	25	22	19	17	15	14	14	20	13	20	25	34	36	31	31	31	27	19	12	16	6	22.2	36	6
10日	7	3	7	6	5	7	11	12	12	12	7	7	9	9	12	18	23	25	23	23	25	25	26	26	14.2	26	3
11日	26	30	27	25	28	34	30	21	25	26	28	31	24	9	16	14	18	21	23	24	23	24	35	34	24.8	35	9
12日	28	18	19	24	20	20	19	21	20	22	23	27	19	18	16	18	28	40	29	24	19	19	17	14	21.8	40	14
13日	14	10	8	7	9	11	11	11	10	10	11	13	17	19	14	21	12	14	9	9	8	9	9	14	11.7	21	7
14日	17	17	20	22	27	16	14	9	6	5	0	1	0	3	4	5	6	5	7	9	6	6	6	5	9.0	27	0
15日	8	7	7	8	10	10	11	12	11	7	7	5	6	11	5	13	15	16	12	14	14	19	21	20	11.2	21	5
16日	16	11	12	14	14	12	17	17	18	15	20	17	17	16	14	16	13	11	15	15	12	9	13	15	14.5	20	9
17日	12	13	15	11	13	12	13	12	22	21	22	22	18	17	15	15	18	17	15	14	16	10	10	12	15.2	22	10
18日	11	11	9	10	10	17	24	20	18	11	7	16	2	24	22	21	27	25	12	7	8	6	7	8	13.9	27	2
19日	9	7	4	4	6	6	5	6	9	7	9	6	6	11	15	10	14	27	18	14	14	12	11	13	10.1	27	4
20日	15	18	15	14	13	11	15	13	15	13	18	19	19	23	23	25	26	8	15	9	12	22	29	36	17.8	36	8
21日	34	32	26	30	22	23	21	26	20	22	22	26	17	0	4	8	8	7	5	4	7	7	8	3	15.9	34	0
22日	6	8	9	13	13	9	9	14	14	7	22	9	27	11	8	6	7	6	7	6	4	5	1	1	9.3	27	1
23日	6	5	6	6	6	9	8	7	8	5	7	6	5	13	16	15	16	17	17	16	22	30	20	12	11.6	30	5
24日	10	6	8	9	12	13	11	15	8	7	11	12	14	13	16	13	17	17	12	12	15	17	18	20	12.8	20	6
25日	19	22	18	18	15	18	19	17	19	25	***	27	12	4	7	9	12	10	9	11	13	17	7	4	14.4	27	4
26日	6	0	6	0	4	7	5	6	8	3	2	0	4	6	4	4	10	8	6	7	4	2	3	4	4.5	10	0
27日	4	7	0	4	2	5	7	6	9	4	4	3	4	3	5	8	6	8	6	8	8	7	4	5	5.3	9	0
28日	9	6	5	5	13	12	13	14	11	8	6	8	10	7	11	12	12	9	9	10	13	9	8	6	9.4	14	5
29日	10	10	6	8	9	10	9	8	8	7	5	11	13	17	23	19	19	20	28	23	22	22	27	26	15.0	28	5
30日	28	24	20	23	25	28	35	15	13	17	27	25	30	34	14	20	26	23	26	25	42	52	48	8	26.2	52	8
31日	0	7	3	0	4	4	3	5	0	7	2	0	1	9	9	6	6	10	5	8	5	4	4	3	4.4	10	0
平均	13.8	13.8	12.8	13.0	13.7	13.8	14.5	14.1	12.7	11.5	11.9	12.6	12.4	13.1	13.8	14.6	16.1	16.8	15.7	14.9	14.2	14.6	14.7	13.3	13.9		
最大	34	38	36	32	30	34	39	40	25	26	28	31	30	34	34	36	37	40	34	32	42	52	48	36		52	
最小	0	0	0	0	2	4	3	4	0	1	0	0	0	0	4	4	6	5	3	4	0	0	1	1			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成21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	4	6	6	7	10	10	10	6	2	0	0	4	1	4	7	7	8	9	7	7	5	7	6	3	5.7	10	0
2日	5	5	5	5	1	5	5	4	2	2	1	3	4	4	9	6	7	6	7	7	8	6	4	4	4.8	9	1
3日	6	5	5	5	6	6	7	8	3	0	1	1	5	7	5	6	9	20	0	9	8	8	5	5	5.8	20	0
4日	5	6	5	5	6	8	8	8	3	3	4	0	6	18	12	10	25	18	10	10	6	4	6	4	7.9	25	0
5日	4	6	6	8	12	9	8	12	12	10	12	7	7	4	11	***	11	12	14	16	14	10	9	17	10.0	17	4
6日	16	10	11	9	11	13	8	4	6	4	9	4	6	14	7	5	12	5	9	8	6	5	7	10	8.3	16	4
7日	1	4	4	4	4	5	8	9	15	5	14	5	8	10	14	11	17	18	14	9	9	10	6	14	9.1	18	1
8日	9	15	15	11	9	11	12	13	11	13	13	9	12	5	10	12	14	14	14	10	8	10	5	8	11.0	15	5
9日	7	12	14	13	16	16	17	14	16	11	13	11	9	7	12	9	4	9	9	6	7	3	6	6	10.3	17	3
10日	6	40	0	13	6	14	16	19	3	1	2	0	1	9	10	7	8	9	7	6	9	7	6	5	8.5	40	0
11日	5	5	3	5	6	5	6	7	5	5	3	5	6	7	10	10	8	16	11	12	17	15	14	13	8.3	17	3
12日	10	15	11	9	11	10	10	11	6	10	15	11	10	20	17	18	6	5	7	7	9	7	6	7	10.3	20	5
13日	4	4	6	12	14	14	13	17	7	6	9	5	2	7	8	17	18	5	10	14	10	10	8	11	9.6	18	2
14日	10	0	8	7	12	8	10	9	5	12	1	0	8	7	11	14	10	11	5	7	9	9	15	16	8.5	16	0
15日	16	8	4	4	5	7	14	7	9	7	9	3	8	7	8	7	20	2	8	5	7	7	12	0	7.7	20	0
16日	9	4	6	6	9	10	12	9	5	10	13	8	20	13	12	11	13	18	19	14	19	26	18	21	12.7	26	4
17日	21	23	15	18	14	14	20	33	18	9	10	8	6	9	10	18	16	14	26	10	16	10	14	14	15.3	33	6
18日	12	15	13	11	14	17	15	13	13	12	13	13	16	21	22	26	38	***	14	4	0	24	27	36	16.9	38	0
19日	29	17	19	25	25	20	18	39	21	18	26	23	93	0	19	1	16	15	11	7	6	5	8	7	19.5	93	0
20日	9	7	6	7	10	7	6	9	13	9	12	11	18	15	15	12	17	21	29	25	23	23	29	20	14.7	29	6
21日	17	14	13	10	10	12	15	14	20	15	15	17	20	22	30	34	33	38	41	32	33	26	22	18	21.7	41	10
22日	12	15	9	9	11	13	16	11	13	15	13	11	14	14	11	12	12	12	12	10	8	9	6	5	11.4	16	5
23日	4	6	0	0	1	1	3	4	4	9	***	0	0	0	1	11	16	14	17	20	24	21	20	19	8.5	24	0
24日	19	16	7	2	2	3	4	3	2	5	2	3	3	6	8	11	7	10	9	12	6	7	6	1	6.4	19	1
25日	6	6	7	7	7	7	10	9	2	1	1	1	2	8	6	7	7	10	8	9	12	16	17	16	7.6	17	1
26日	14	9	7	12	12	15	15	12	21	19	12	15	18	14	14	11	16	19	18	19	23	29	34	30	17.0	34	7
27日	26	23	19	17	19	18	18	13	16	13	13	10	12	15	16	18	20	18	24	18	10	10	8	6	15.8	26	6
28日	7	7	6	7	8	8	9	13	9	9	10	10	12	10	14	13	15	14	12	12	8	8	6	7	9.8	15	6
29日	9	16	12	14	11	12	15	17	18	15	15	14	17	16	16	19	19	20	25	24	21	19	18	12	16.4	25	9
30日	11	13	15	13	15	17	17	16	15	13	15	6	10	6	7	10	11	11	10	10	8	4	3	6	10.9	17	3
31日	0	0	0	0	0	1	3	0	3	1	1	1	1	4	7	3	6	5	6	4	5	2	3	3	2.5	7	0
平均	10.1	10.7	8.3	8.9	9.6	10.2	11.2	11.7	9.6	8.5	9.2	7.1	11.5	9.8	11.6	11.9	14.2	13.3	13.3	11.7	11.4	11.5	11.4	11.1	10.7		
最大	29	40	19	25	25	20	20	39	21	19	26	23	93	22	30	34	38	38	41	32	33	29	34	36		93	
最小	0	0	0	0	0	1	3	0	2	0	0	0	0	0	1	1	4	2	0	4	0	2	3	0			0

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成21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	4	4	5	6	6	6	7	6	6	4	5	2	2	7	9	7	7	6	5	5	6	3	2	3	5.1	9	2	
2日	4	3	4	5	6	5	7	10	10	8	5	13	6	11	11	11	13	12	13	13	9	12	15	18	9.3	18	3	
3日	12	12	13	13	13	15	21	21	17	19	17	16	17	20	33	40	37	41	6	8	10	16	28	26	19.6	41	6	
4日	23	21	19	23	21	23	21	23	25	25	***	22	21	22	23	22	24	27	27	27	26	22	21	22	23.0	27	19	
5日	22	22	21	20	21	24	25	23	25	25	28	22	23	29	33	35	34	36	33	28	25	24	28	33	26.6	36	20	
6日	34	31	30	29	29	12	9	9	5	8	9	7	11	10	13	8	12	11	12	11	14	13	13	11	14.6	34	5	
7日	12	11	9	10	12	10	12	13	11	9	9	9	10	12	15	14	12	12	12	8	9	15	21	20	12.0	21	8	
8日	23	23	20	22	11	5	5	5	4	6	6	3	6	7	7	8	10	7	10	9	6	5	6	7	9.2	23	3	
9日	7	7	6	6	7	8	12	9	14	12	6	9	9	11	12	18	24	22	14	19	27	20	20	24	13.5	27	6	
10日	25	23	22	18	22	17	24	23	12	15	10	6	7	7	10	6	7	10	9	8	9	8	10	11	13.3	25	6	
11日	12	10	10	12	15	11	11	16	19	11	12	16	20	20	21	16	17	14	13	11	15	20	22	28	15.5	28	10	
12日	27	27	24	25	16	17	19	18	16	15	14	14	13	19	22	28	29	22	24	29	28	25	24	32	22.0	32	13	
13日	30	22	26	24	22	11	18	15	18	19	17	25	30	26	19	16	31	14	28	12	14	15	8	12	19.7	31	8	
14日	9	8	14	7	5	6	5	6	23	34	30	13	18	20	14	10	9	11	14	10	20	15	10	13	13.5	34	5	
15日	11	11	15	17	10	11	13	13	14	17	13	14	18	17	19	20	19	19	16	14	14	14	16	14	15.0	20	10	
16日	18	17	18	17	18	24	29	25	13	3	7	4	4	3	4	6	21	16	0	3	5	1	5	4	11.0	29	0	
17日	2	3	5	5	6	5	4	8	7	5	***	2	4	6	6	14	6	9	8	9	10	5	6	7	6.2	14	2	
18日	6	3	12	6	5	5	15	2	6	6	3	4	4	5	9	10	17	15	16	17	13	16	16	5	9.0	17	2	
19日	5	1	7	7	7	10	9	10	10	9	9	7	7	8	15	10	20	33	11	10	12	15	9	5	10.3	33	1	
20日	21	6	10	4	3	3	3	3	13	11	0	8	8	8	29	10	18	29	49	7	13	0	20	11	12.0	49	0	
21日	0	8	8	8	11	14	16	12	12	12	12	12	12	14	14	12	13	31	17	19	18	7	17	6	12.7	31	0	
22日	10	11	13	11	13	12	13	12	11	10	11	10	15	19	4	10	10	9	27	23	41	38	30	25	16.2	41	4	
23日	25	23	28	21	22	17	33	8	22	6	8	18	18	13	13	0	24	2	9	14	11	11	10	11	15.3	33	0	
24日	11	12	11	12	13	11	31	2	14	18	30	16	17	14	19	15	4	12	18	27	25	21	14	21	16.2	31	2	
25日	24	23	21	18	18	20	19	24	25	20	10	17	13	16	16	16	20	25	27	20	18	19	15	12	19.0	27	10	
26日	9	8	8	9	26	8	23	23	21	22	28	28	28	12	27	17	22	22	22	17	19	16	15	11	18.4	28	8	
27日	13	13	27	23	21	1	14	14	15	13	34	4	23	18	15	14	16	15	18	17	15	16	14	16	16.2	34	1	
28日	17	16	5	27	16	6	6	14	14	11	7	1	6	5	7	8	10	10	8	11	9	8	7	5	9.8	27	1	
平均	14.9	13.5	14.7	14.5	14.1	11.3	15.1	13.1	14.4	13.3	13.1	11.5	13.2	13.5	15.7	14.3	17.4	17.6	16.6	14.5	15.8	14.3	15.1	14.8	14.4			
最大	34	31	30	29	29	24	33	25	25	34	34	28	30	29	33	40	37	41	49	29	41	38	30	33		49		
最小	0	1	4	4	3	1	3	2	4	3	0	1	2	3	4	0	4	2	0	3	5	0	2	3			0	

***:欠測

測定局名:国設霞ヶ関

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成21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	21	0	11	22	12	12	11	0	26	18	0	4	24	18	16	17	13	12	1	25	10	11	8	15	12.8	26	0	
2日	15	15	15	16	2	4	29	10	0	12	0	5	***	***	***	30	27	22	20	18	14	13	12	12	13.9	30	0	
3日	9	10	12	10	11	9	12	11	12	13	14	11	11	11	12	14	16	12	12	13	12	9	10	13	11.6	16	9	
4日	12	10	12	11	14	15	16	12	8	10	10	6	7	11	13	17	18	17	15	10	7	10	7	7	11.5	18	6	
5日	7	6	7	8	9	8	10	6	9	10	10	10	11	9	9	10	12	11	13	11	14	10	10	10	9.6	14	6	
6日	8	8	7	9	9	10	9	9	9	6	6	2	3	7	1	2	4	7	4	5	5	9	15	8	6.8	15	1	
7日	3	3	8	11	11	10	10	11	10	6	8	5	6	6	10	9	11	10	11	10	10	8	6	7	8.3	11	3	
8日	7	8	7	8	7	7	7	9	8	6	8	9	10	16	11	11	9	10	9	12	10	9	10	9	9.0	16	6	
9日	13	14	14	17	14	11	17	16	17	17	20	16	18	15	15	12	15	17	18	17	14	7	11	18	15.1	20	7	
10日	22	17	19	17	15	15	15	14	9	9	11	9	9	13	17	15	14	11	13	8	5	5	4	5	12.1	22	4	
11日	5	7	6	6	9	8	9	7	8	11	7	6	9	4	9	14	18	18	13	4	9	7	9	5	8.7	18	4	
12日	12	8	8	12	13	5	15	10	11	14	11	13	14	16	13	15	18	20	23	21	20	17	15	15	14.1	23	5	
13日	14	19	18	19	18	19	22	20	15	13	18	13	15	14	9	10	11	11	11	13	12	9	9	10	14.3	22	9	
14日	10	5	4	3	6	2	3	4	2	6	11	6	5	4	3	5	5	9	11	9	7	7	7	6	5.8	11	2	
15日	6	7	6	7	9	7	10	8	6	8	8	7	9	13	13	13	10	11	13	15	13	12	15	15	10.0	15	6	
16日	13	12	10	10	9	14	13	11	10	14	11	13	14	15	15	13	15	18	19	18	22	28	30	27	15.6	30	9	
17日	23	17	16	19	22	25	25	25	25	25	30	27	13	9	10	15	19	19	18	19	20	27	21	23	20.5	30	9	
18日	24	21	18	21	22	24	23	21	19	20	22	34	***	***	19	18	21	22	24	22	20	19	17	17	21.3	34	17	
19日	18	23	26	32	35	36	34	30	33	21	25	25	16	16	17	15	15	17	16	15	15	15	13	10	21.6	36	10	
20日	11	12	12	11	13	12	6	10	15	9	6	8	7	3	5	8	10	7	8	4	7	8	4	7	8.5	15	3	
21日	4	7	6	8	9	10	9	7	11	11	10	10	11	10	15	15	13	14	14	15	13	11	9	9	10.5	15	4	
22日	8	9	9	10	10	10	10	6	10	5	5	10	7	7	7	7	8	10	9	5	7	3	0	17	7.9	17	0	
23日	14	2	0	1	7	10	10	9	16	15	17	14	15	13	11	12	12	12	13	11	9	8	8	10	10.4	17	0	
24日	10	8	9	11	10	12	12	17	13	12	12	11	10	11	11	12	13	12	15	20	13	14	14	13	12.3	20	8	
25日	14	15	17	19	20	18	17	15	15	12	10	14	13	11	16	18	17	15	18	16	15	9	10	8	14.7	20	8	
26日	4	1	5	4	7	7	8	9	9	8	8	8	11	19	12	11	15	10	14	11	9	8	12	12	9.3	19	1	
27日	11	9	9	13	14	12	13	14	14	12	13	12	14	14	15	16	16	17	25	17	18	14	12	9	13.9	25	9	
28日	9	10	9	6	7	7	7	7	7	12	14	23	12	11	16	14	20	18	18	19	18	16	14	15	12.9	23	6	
29日	13	15	12	13	11	8	9	10	10	7	5	5	8	9	7	7	19	14	13	12	8	8	5	5	9.7	19	5	
30日	5	5	7	6	7	7	9	8	22	7	9	9	9	9	13	11	11	19	16	14	11	8	7	7	9.8	22	5	
31日	6	8	8	7	11	9	8	10	11	11	12	11	10	13	14	15	19	17	18	17	14	13	14	13	12.0	19	6	
平均	11.3	10.0	10.5	11.8	12.0	11.7	13.2	11.5	12.6	11.6	11.3	11.5	11.1	11.3	11.8	12.9	14.3	14.2	14.4	13.7	12.3	11.4	10.9	11.5	12.0			
最大	24	23	26	32	35	36	34	30	33	25	30	34	24	19	19	30	27	22	25	25	22	28	30	27		36		
最小	3	0	0	1	2	2	3	0	0	5	0	2	3	3	1	2	4	7	1	4	5	3	0	5				0

***:欠測