

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	27	26	23	18	26	27	33	37	28	37	40	32	24	24	34	35	29	30	33	33	37	33	35	36	30.7	40	18
2日	27	32	31	36	39	44	58	59	53	41	54	48	51	54	61	55	55	45	38	36	41	38	48	53	45.7	61	27
3日	49	37	38	40	37	39	41	44	46	59	68	65	65	47	48	41	40	37	37	32	32	37	46	33	44.1	68	32
4日	27	**1	**1	**1	3	3	5	5	4	6	5	6	7	8	9	12	14	17	19	14	13	14	8	16	10.2	27	3
5日	10	13	12	13	11	11	12	10	12	11	12	10	11	9	12	14	14	16	38	26	24	20	19	21	15.0	38	9
6日	25	23	23	26	18	21	30	15	17	19	23	10	8	13	14	26	28	13	16	14	14	11	14	11	18.0	30	8
7日	14	13	24	22	17	13	13	14	15	16	18	21	35	38	34	13	6	7	11	9	11	11	8	28	17.1	38	6
8日	29	31	34	32	34	36	43	49	51	53	82	49	38	8	12	17	20	21	24	22	26	29	31	32	33.5	82	8
9日	30	31	29	32	44	50	56	54	57	44	37	51	57	49	56	53	54	41	23	21	17	12	9	11	38.3	57	9
10日	18	21	25	28	29	27	27	28	29	33	39	36	40	39	35	43	48	48	45	44	45	46	46	45	36.0	48	18
11日	43	42	41	44	45	47	50	47	48	48	55	48	33	23	35	45	45	38	34	33	29	29	36	28	40.3	55	23
12日	25	14	20	20	18	17	22	15	18	17	14	16	16	13	15	12	23	28	24	**1	3	26	13	14	17.5	28	3
13日	7	10	13	16	18	22	22	26	25	22	24	23	20	25	23	25	48	35	39	45	50	40	36	23	26.5	50	7
14日	23	25	25	25	26	30	33	33	28	20	24	33	31	38	29	29	32	21	30	40	37	40	45	51	31.2	51	20
15日	45	44	39	42	44	58	60	49	58	28	25	26	34	24	39	34	33	33	37	38	41	41	41	34	39.5	60	24
16日	22	27	35	29	38	51	34	31	26	24	28	25	29	31	32	28	32	31	28	22	24	20	21	18	28.6	51	18
17日	18	11	13	15	15	16	19	18	20	25	17	17	17	15	18	14	13	14	14	5	8	**1	1	10	14.5	25	1
18日	4	20	14	7	14	20	19	19	24	23	23	27	27	30	31	36	34	27	24	24	23	15	19	15	21.6	36	4
19日	11	12	17	3	6	13	13	18	16	22	22	24	27	22	24	27	23	30	18	18	20	20	17	17	18.3	30	3
20日	17	18	22	22	23	21	23	25	20	18	10	19	19	19	16	18	20	28	22	21	15	16	16	13	19.2	28	10
21日	12	13	17	10	13	17	15	18	21	21	24	29	32	10	12	10	10	15	13	18	17	12	11	4	15.6	32	4
22日	8	9	8	8	9	10	10	13	14	12	12	14	18	10	9	12	16	16	15	12	12	11	9	10	11.5	18	8
23日	13	10	10	9	12	14	16	13	17	18	11	16	15	14	15	13	14	14	16	19	16	16	15	12	14.1	19	9
24日	13	13	14	11	13	19	15	16	19	24	31	32	33	21	12	21	22	15	28	22	25	26	29	30	21.0	33	11
25日	33	34	32	36	37	40	43	22	42	37	***	***	12	23	20	18	20	17	16	17	12	10	10	8	24.5	43	8
26日	8	8	8	9	8	10	11	15	12	11	10	11	12	12	14	14	15	13	15	15	14	10	11	12	11.6	15	8
27日	10	10	7	15	15	18	7	14	12	12	15	15	13	11	10	11	11	11	13	13	11	9	9	8	11.7	18	7
28日	9	9	8	9	14	13	10	10	11	11	10	11	13	11	12	14	17	19	16	16	14	14	14	17	12.6	19	8
29日	12	12	14	16	20	23	19	17	19	22	46	40	30	8	17	32	27	22	21	22	23	22	21	25	22.1	46	8
30日	28	24	22	34	40	35	29	28	24	23	17	19	17	14	18	19	18	17	16	15	15	15	13	13	21.4	40	13
平均	20.6	20.4	21.3	21.6	22.9	25.5	26.3	25.4	26.2	25.2	27.4	26.7	26.1	22.1	23.9	24.7	26.0	24.0	24.1	23.0	22.3	22.2	21.7	21.6	23.8		
最大	49	44	41	44	45	58	60	59	58	59	82	65	65	54	61	55	55	48	45	45	50	46	48	53		82	
最小	4	8	7	3	3	3	5	5	4	6	5	6	7	8	9	10	6	7	11	5	3	9	1	4			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	11	12	12	13	13	17	14	19	20	24	32	38	49	59	41	33	28	20	21	17	13	15	16	20	23.2	59	11
2日	16	12	18	14	12	15	15	6	7	5	6	13	10	10	12	12	12	15	15	15	15	15	20	16	12.8	20	5
3日	22	16	15	17	16	23	20	22	9	9	8	11	10	10	6	11	13	14	15	17	12	14	11	12	13.9	23	6
4日	17	17	13	10	10	11	10	9	7	8	5	9	9	8	9	10	10	11	10	10	9	9	7	8	9.8	17	5
5日	6	6	7	6	7	7	6	8	8	10	9	13	13	17	20	21	25	43	34	24	17	**1	6	20	14.5	43	6
6日	14	11	16	13	15	16	14	13	11	11	6	6	9	9	12	12	11	15	16	18	15	13	13	15	12.7	18	6
7日	14	14	17	15	13	14	15	17	17	16	17	18	18	24	28	23	20	21	21	20	21	19	18	16	18.2	28	13
8日	16	13	12	12	14	19	21	37	44	35	35	14	8	13	15	17	18	18	22	29	18	14	10	6	19.2	44	6
9日	2	3	5	5	5	7	7	6	6	8	8	9	9	10	11	12	10	9	11	12	10	8	7	8	7.8	12	2
10日	8	8	9	11	11	8	14	13	17	19	18	13	14	17	18	19	15	12	12	15	14	15	10	6	13.2	19	6
11日	4	2	2	3	4	5	6	5	***	***	***	***	10	11	15	20	20	21	17	25	30	20	9	12	12.1	30	2
12日	12	14	13	11	10	6	5	9	15	15	15	17	22	18	17	22	31	33	23	21	14	12	10	8	15.5	33	5
13日	9	8	15	18	13	13	20	28	16	16	13	17	25	24	25	25	25	18	17	16	14	19	21	20	18.1	28	8
14日	20	21	18	20	25	25	27	36	43	46	50	68	67	60	60	55	60	65	84	52	40	34	26	18	42.5	84	18
15日	14	11	10	10	11	13	17	16	17	25	25	31	27	24	32	30	28	15	12	15	17	19	14	11	18.5	32	10
16日	9	11	12	14	13	12	13	15	13	13	15	16	18	17	17	17	17	17	13	12	13	13	13	12	14.0	18	9
17日	11	10	13	12	15	15	17	17	19	23	25	27	31	34	30	31	33	23	16	17	18	14	11	9	19.6	34	9
18日	8	9	6	6	7	8	7	10	6	11	6	7	8	11	25	27	32	28	23	30	38	41	34	27	17.3	41	6
19日	22	25	28	22	27	35	35	8	9	8	10	19	21	20	30	22	27	17	19	23	21	18	26	22	21.4	35	8
20日	12	11	16	14	14	14	11	10	11	11	12	11	14	14	11	13	13	13	15	25	18	23	22	27	14.8	27	10
21日	18	19	13	12	15	20	22	31	37	25	31	27	18	22	24	25	25	25	31	27	26	26	29	33	24.2	37	12
22日	33	11	21	22	24	34	21	23	24	28	***	***	35	31	42	29	25	21	28	41	45	50	53	50	31.4	53	11
23日	45	39	43	44	45	46	47	49	53	59	69	63	38	34	28	35	37	37	30	28	24	20	21	23	39.9	69	20
24日	29	39	35	33	34	38	36	40	34	48	47	49	43	38	60	71	58	43	34	28	26	23	23	20	38.7	71	20
25日	31	35	36	40	41	33	26	26	25	47	28	22	44	32	53	35	31	26	24	21	22	10	9	13	29.6	53	9
26日	9	8	18	16	13	15	12	12	27	12	11	18	22	20	20	18	19	18	22	20	19	19	32	25	17.7	32	8
27日	23	22	15	17	18	20	19	18	20	28	19	32	23	34	42	51	32	41	37	19	12	15	15	16	24.5	51	12
28日	17	19	20	21	25	33	31	21	14	11	9	38	17	19	32	32	24	24	26	24	23	19	23	31	23.0	38	9
29日	26	27	27	29	26	28	25	27	46	30	24	24	21	22	24	29	36	35	35	38	40	38	38	40	30.6	46	21
30日	32	26	30	43	47	46	44	44	50	60	65	75	59	35	37	36	35	31	30	33	38	34	30	21	40.9	75	21
31日	14	18	19	21	27	28	27	15	14	17	27	26	20	21	26	27	24	28	28	29	30	20	27	27	23.3	30	14
平均	16.9	16.0	17.2	17.5	18.4	20.1	19.5	19.7	21.3	22.6	22.2	25.2	23.6	23.2	26.5	26.5	25.6	24.4	23.9	23.3	21.7	20.3	19.5	19.1	21.4		
最大	45	39	43	44	47	46	47	49	53	60	69	75	67	60	60	71	60	65	84	52	45	50	53	50		84	
最小	2	2	2	3	4	5	5	5	6	5	5	6	8	8	6	10	10	9	10	10	9	8	6	6			2

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	32	22	33	29	28	24	31	30	36	38	48	43	40	46	35	17	31	28	30	32	35	19	19	25	31.3	48	17
2日	29	39	35	36	39	39	39	41	42	42	42	35	36	30	47	42	44	42	42	45	49	50	32	29	39.4	50	29
3日	22	28	30	12	**1	9	7	10	15	19	22	19	16	17	19	25	30	27	29	29	27	29	26	22	21.3	30	7
4日	20	30	36	26	20	22	28	34	40	41	43	45	37	71	40	36	38	52	46	34	33	33	34	41	36.7	71	20
5日	49	45	44	41	38	40	43	49	51	58	49	33	38	26	67	66	36	43	41	26	15	19	12	8	39.0	67	8
6日	22	16	8	16	17	19	12	12	13	20	9	8	15	20	15	12	12	16	29	22	21	24	24	18	16.7	29	8
7日	20	20	18	16	19	21	24	30	33	37	39	21	30	38	47	49	48	44	39	36	32	35	30	28	31.4	49	16
8日	26	29	35	34	38	43	45	45	59	52	46	40	35	21	25	23	24	24	27	18	21	16	17	12	31.5	59	12
9日	17	24	24	32	31	29	5	**1	1	1	1	2	1	6	7	37	23	34	44	38	34	5	6	8	17.8	44	1
10日	6	7	9	8	10	12	13	15	21	34	34	29	27	26	13	27	38	37	27	22	36	32	33	31	22.8	38	6
11日	37	35	25	24	29	32	35	28	16	23	27	14	11	12	10	10	7	10	7	7	9	7	7	13	18.1	37	7
12日	13	12	14	18	19	11	24	20	19	24	16	19	25	23	23	17	15	18	16	14	14	10	9	6	16.6	25	6
13日	9	9	8	11	12	10	11	17	18	25	30	22	19	27	31	23	19	20	19	20	17	15	12	12	17.3	31	8
14日	13	18	22	25	25	29	24	15	15	25	28	29	25	24	23	31	29	33	22	20	26	21	22	21	23.5	33	13
15日	15	12	14	11	8	6	7	12	13	16	24	26	28	30	32	34	37	39	40	33	31	28	24	24	22.7	40	6
16日	17	17	19	24	20	21	27	34	38	37	50	45	36	36	36	32	18	13	17	15	14	14	17	19	25.7	50	13
17日	19	21	24	36	38	45	46	50	55	61	69	75	54	55	16	19	26	15	23	25	10	13	11	20	34.4	75	10
18日	19	16	21	17	17	21	22	21	24	21	15	18	9	26	10	13	15	17	16	20	24	26	26	23	19.0	26	9
19日	22	22	24	27	25	35	6	**1	4	8	***	***	***	22	33	33	30	28	23	25	32	36	37	35	25.4	37	4
20日	53	53	40	36	43	44	38	36	33	36	31	40	36	39	53	48	37	37	27	21	13	18	10	15	34.9	53	10
21日	13	10	10	8	11	14	14	11	8	10	15	23	21	21	13	21	29	34	38	59	45	23	18	10	20.0	59	8
22日	4	4	4	5	7	10	9	8	8	8	8	6	8	10	10	10	9	10	9	11	11	10	7	8	8.1	11	4
23日	11	9	8	9	10	11	12	10	11	11	11	13	18	20	21	21	20	23	20	16	17	16	16	12	14.4	23	8
24日	13	16	16	18	22	22	22	16	11	10	9	15	15	19	19	18	15	15	12	11	16	14	13	9	15.3	22	9
25日	9	10	6	7	9	9	12	12	11	14	11	12	16	12	15	19	13	12	11	11	10	8	6	6	10.9	19	6
26日	5	7	7	7	7	9	10	11	13	15	15	15	16	13	15	17	17	19	17	16	12	14	11	11	12.5	19	5
27日	10	10	10	10	12	12	14	15	16	17	17	17	19	18	12	14	14	15	13	14	14	12	11	11	13.6	19	10
28日	12	13	10	10	13	13	15	15	17	16	18	17	17	18	15	10	13	20	23	16	10	9	13	15	14.5	23	9
29日	18	14	15	13	13	11	14	16	22	22	23	26	25	25	21	18	12	15	20	15	21	17	18	17	18.0	26	11
30日	15	9	6	7	6	7	9	11	10	8	10	11	16	14	16	18	19	20	20	18	16	22	26	23	14.0	26	6
平均	19.0	19.2	19.2	19.1	20.2	21.0	20.6	22.3	22.4	25.0	26.2	24.8	23.8	25.5	24.6	25.3	23.9	25.3	24.9	23.0	22.2	19.8	18.2	17.7	22.2		
最大	53	53	44	41	43	45	46	50	59	61	69	75	54	71	67	66	48	52	46	59	49	50	37	41		75	
最小	4	4	4	5	6	6	5	8	1	1	1	2	1	6	7	10	7	10	7	7	9	5	6	6			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	26	25	24	23	22	17	20	19	21	35	31	37	18	19	14	18	20	37	36	35	42	42	42	40	27.6	42	14
2日	38	40	32	31	32	28	28	34	40	46	49	58	48	46	29	33	22	19	23	26	23	22	23	21	33.0	58	19
3日	22	27	25	29	30	31	41	42	44	45	51	48	42	39	48	50	44	40	38	41	29	26	20	24	36.5	51	20
4日	36	36	44	32	33	41	42	47	57	69	67	74	69	83	50	52	35	27	32	23	26	30	50	45	45.8	83	23
5日	35	34	36	34	25	29	32	31	44	52	49	57	64	70	62	51	35	23	20	25	16	17	13	13	36.1	70	13
6日	12	10	7	10	15	6	12	7	4	8	5	6	4	5	6	10	4	11	9	7	7	7	6	8	7.8	15	4
7日	11	10	7	4	1	2	4	7	13	5	9	6	7	8	7	5	7	8	7	7	5	8	9	12	7.0	13	1
8日	6	7	8	8	8	12	10	14	13	18	24	12	13	14	19	13	10	12	12	11	11	11	11	11	12.0	24	6
9日	14	16	29	34	17	21	28	30	29	36	61	61	35	27	12	17	21	27	27	11	32	32	33	32	28.4	61	11
10日	28	25	19	16	8	11	11	11	19	28	20	12	8	10	21	33	30	8	11	14	1	**1	**1	**1	16.4	33	1
11日	**1	6	5	6	15	20	16	16	18	21	24	21	17	29	36	30	27	15	13	13	12	17	16	17	17.8	36	5
12日	15	14	14	19	22	20	9	18	21	31	30	29	24	16	39	33	33	26	24	30	24	17	23	27	23.3	39	9
13日	25	25	27	29	29	32	35	38	46	29	28	10	11	12	20	12	19	7	15	16	17	17	6	11	21.5	46	6
14日	15	20	21	6	5	5	7	7	6	11	6	7	6	7	10	7	5	8	9	7	9	8	10	6	8.7	21	5
15日	7	9	12	8	8	10	9	11	11	13	15	11	12	11	13	12	13	14	14	11	11	13	12	11	11.3	15	7
16日	10	8	7	8	10	12	10	9	15	6	2	9	13	13	22	28	18	23	25	32	29	26	32	31	16.6	32	2
17日	30	29	29	35	35	45	47	45	50	59	***	***	***	***	47	36	31	36	39	32	30	27	25	22	36.5	59	22
18日	24	23	20	20	21	20	26	26	29	28	27	18	14	19	13	16	13	11	11	8	10	12	11	8	17.8	29	8
19日	12	16	12	17	20	19	14	14	15	18	18	17	15	16	17	17	16	14	15	16	13	11	10	11	15.1	20	10
20日	10	10	11	13	13	13	15	14	17	15	19	21	18	17	21	21	19	17	13	15	13	13	15	17	15.4	21	10
21日	20	20	20	21	21	23	20	22	23	21	22	22	19	19	20	21	21	22	22	20	21	19	18	19	20.7	23	18
22日	18	17	18	18	21	24	22	24	27	30	32	34	22	18	15	17	17	17	15	14	12	10	6	8	19.0	34	6
23日	15	17	16	21	18	21	24	20	24	38	40	45	43	51	28	16	18	40	23	22	18	10	7	8	24.3	51	7
24日	12	13	14	13	14	14	18	22	25	22	17	14	9	8	10	15	11	15	11	12	13	12	12	10	14.0	25	8
25日	8	8	12	12	10	9	11	14	17	20	21	26	19	9	8	16	31	39	26	18	15	19	14	15	16.5	39	8
26日	14	14	18	19	19	22	23	19	23	9	14	13	12	15	20	16	9	8	12	13	12	9	11	11	14.8	23	8
27日	10	10	8	9	12	13	15	15	14	30	28	27	10	9	17	18	14	13	15	11	11	11	7	9	14.0	30	7
28日	13	13	22	23	16	16	16	20	19	19	23	28	33	30	28	28	27	35	41	42	37	31	22	17	25.0	42	13
29日	17	16	18	16	20	22	24	24	27	30	34	42	32	24	19	32	34	22	23	27	21	18	24	25	24.6	42	16
30日	29	33	30	32	35	44	36	41	42	45	42	47	46	44	39	41	44	46	45	45	41	46	47	43	41.0	47	29
31日	35	55	52	66	45	47	53	62	75	87	61	53	46	52	48	41	50	43	49	41	38	36	29	32	49.8	87	29
平均	18.9	19.5	19.9	20.4	19.4	20.9	21.9	23.3	26.7	29.8	29.0	28.8	24.3	24.7	24.5	24.4	22.5	22.0	21.8	20.8	19.3	19.2	18.8	18.8	22.5		
最大	38	55	52	66	45	47	53	62	75	87	67	74	69	83	62	52	50	46	49	45	42	46	50	45		87	
最小	6	6	5	4	1	2	4	7	4	5	2	6	4	5	6	5	4	7	7	7	1	7	6	6			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	30	30	37	36	34	41	57	73	74	71	79	81	72	71	77	69	61	54	43	34	39	39	26	10	51.6	81	10
2日	22	17	18	16	21	23	26	24	31	61	52	44	33	44	64	64	21	20	20	21	20	23	27	28	30.8	64	16
3日	29	27	27	28	31	35	32	40	46	49	43	39	34	36	31	40	26	33	33	37	41	37	61	45	36.7	61	26
4日	38	33	35	31	33	32	33	39	41	46	50	72	60	60	43	40	42	40	39	45	49	**1	**1	10	41.4	72	10
5日	20	20	22	24	29	32	30	24	32	39	47	56	61	68	50	61	36	50	51	46	42	38	27	30	39.0	68	20
6日	29	33	32	38	53	71	67	70	62	82	67	38	33	56	84	66	57	44	52	28	24	18	22	29	48.1	84	18
7日	33	32	31	32	41	48	40	47	75	72	58	44	33	16	22	28	26	17	6	9	7	6	7	7	30.7	75	6
8日	9	7	9	9	7	10	6	8	7	4	2	3	8	23	20	15	16	11	8	6	6	3	3	1	8.4	23	1
9日	3	3	5	6	4	16	7	8	7	10	8	14	9	8	9	8	11	4	9	10	7	5	3	7	7.5	16	3
10日	8	5	5	4	8	10	11	5	6	9	5	7	12	8	9	12	12	10	11	7	4	4	8	6	7.8	12	4
11日	5	4	7	5	4	6	4	4	8	8	5	12	7	8	6	9	10	10	14	13	12	9	8	12	7.9	14	4
12日	11	19	17	15	18	18	21	25	29	38	53	45	41	25	9	16	13	14	26	40	21	20	20	23	24.0	53	9
13日	27	39	39	36	36	32	36	42	52	31	10	13	15	10	10	10	11	3	11	11	3	4	4	4	20.4	52	3
14日	4	2	9	6	9	14	5	11	10	9	***	***	2	11	13	14	10	11	11	9	9	9	10	11	9.0	14	2
15日	11	13	12	12	12	14	14	13	12	10	13	12	12	14	14	13	16	13	15	15	14	15	12	11	13.0	16	10
16日	11	11	14	11	9	10	6	8	12	19	21	23	31	28	34	17	23	36	38	37	36	28	24	24	21.3	38	6
17日	23	17	20	14	15	17	18	18	17	20	19	21	21	20	15	14	11	15	15	15	15	14	13	13	16.7	23	11
18日	9	7	10	11	11	11	10	11	10	7	9	12	12	10	10	11	11	12	11	12	9	10	9	8	10.1	12	7
19日	6	6	7	7	7	9	11	12	14	12	11	11	12	9	14	12	11	12	10	8	10	8	8	8	9.8	14	6
20日	9	11	11	10	12	11	**1	2	4	4	5	7	8	10	9	10	8	7	7	7	7	6	6	5	7.7	12	2
21日	6	8	7	6	7	8	5	4	6	7	8	8	9	12	25	24	22	20	21	5	4	5	5	6	9.9	25	4
22日	5	5	5	6	8	12	11	9	14	15	14	17	18	15	17	14	23	15	14	11	8	11	14	22	12.6	23	5
23日	12	12	13	15	15	15	17	18	26	24	29	34	33	22	21	19	23	36	34	34	34	33	29	14	23.4	36	12
24日	17	15	14	18	22	25	25	31	41	47	44	45	37	17	25	22	17	16	16	21	17	11	12	11	23.6	47	11
25日	12	12	13	26	41	50	52	53	42	47	53	30	49	35	23	18	21	24	26	21	28	23	17	17	30.5	53	12
26日	16	19	19	17	20	28	33	29	22	25	31	31	30	31	24	22	21	23	24	24	22	19	22	18	23.8	33	16
27日	18	19	16	22	25	28	28	21	27	31	35	44	30	21	19	18	19	28	28	25	18	12	17	18	23.6	44	12
28日	11	13	12	10	14	19	16	11	16	13	14	14	15	12	10	12	12	17	18	17	13	14	13	13	13.7	19	10
29日	21	16	16	16	15	14	13	11	9	11	14	19	13	15	14	15	15	12	15	13	10	8	7	10	13.4	21	7
30日	10	13	7	10	13	18	20	19	15	17	20	17	23	33	37	28	22	19	22	15	10	10	9	13	17.5	37	7
31日	12	7	7	7	10	16	19	12	11	20	24	47	32	33	26	21	11	11	15	15	13	13	11	12	16.9	47	7
平均	15.4	15.3	16.0	16.3	18.8	22.4	22.4	22.6	25.1	27.7	28.1	28.7	26.0	25.2	25.3	23.9	20.6	20.5	21.4	19.7	17.8	15.2	15.1	14.4	21.0		
最大	38	39	39	38	53	71	67	73	75	82	79	81	72	71	84	69	61	54	52	46	49	39	61	45		84	
最小	3	2	5	4	4	6	4	2	4	4	2	3	2	8	6	8	8	3	6	5	3	3	3	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	10	14	9	9	10	9	12	10	6	9	5	13	30	34	11	10	15	20	15	10	13	11	10	8	12.6	34	5
2日	8	9	8	8	14	9	12	21	19	12	18	24	16	17	12	9	11	15	18	17	17	16	14	15	14.1	24	8
3日	13	16	15	16	26	19	25	26	20	17	15	13	16	15	17	13	14	22	19	11	9	8	9	7	15.9	26	7
4日	9	14	12	10	12	14	14	18	22	33	27	19	15	26	36	24	27	29	15	17	15	11	20	20	19.1	36	9
5日	11	11	14	19	14	23	27	28	28	30	29	33	39	49	39	34	35	41	37	29	20	15	13	12	26.3	49	11
6日	14	18	14	14	17	18	16	17	19	17	19	15	12	13	16	18	14	13	15	13	13	12	9	8	14.8	19	8
7日	8	7	7	9	8	10	13	16	18	17	23	22	23	27	30	33	31	19	17	10	12	14	11	6	16.3	33	6
8日	3	7	4	6	9	14	15	14	12	6	8	6	12	12	16	15	10	7	9	11	11	13	18	16	10.6	18	3
9日	18	17	15	15	21	26	28	31	36	18	24	17	18	15	22	28	23	27	12	19	17	17	18	20	20.9	36	12
10日	18	15	15	16	17	17	20	18	18	19	***	***	20	24	27	26	25	23	26	25	27	22	18	18	20.6	27	15
11日	16	19	21	23	25	32	40	30	29	44	40	34	32	36	35	35	28	26	25	25	20	20	18	18	28.0	44	16
12日	20	19	21	22	24	24	24	23	23	24	23	22	22	21	24	21	24	22	21	15	19	21	11	14	21.0	24	11
13日	16	22	24	23	26	23	22	22	21	21	19	21	23	22	21	24	29	29	26	28	24	16	5	6	21.4	29	5
14日	4	3	2	5	8	8	10	10	13	15	14	14	16	15	15	15	15	17	16	16	12	17	15	14	12.0	17	2
15日	12	14	9	10	10	8	9	12	19	12	11	12	14	12	14	15	13	13	18	18	19	21	21	22	14.1	22	8
16日	15	15	18	15	19	24	25	19	21	22	21	20	18	12	13	12	10	9	9	10	10	11	9	8	15.2	25	8
17日	7	8	11	15	17	22	31	36	36	49	51	46	57	47	26	12	13	21	32	43	30	12	26	25	28.0	57	7
18日	25	34	33	30	21	11	3	6	6	**1	5	9	11	9	8	14	12	17	16	10	16	18	15	19	15.1	34	3
19日	18	7	9	13	16	10	15	18	22	24	14	18	20	18	13	12	12	23	20	16	17	17	21	19	16.3	24	7
20日	24	26	23	24	25	29	33	35	19	6	15	24	26	30	26	23	31	20	12	10	13	14	13	16	21.5	35	6
21日	16	16	22	35	38	31	39	47	42	39	38	35	34	42	24	22	22	18	22	27	26	20	10	7	28.0	47	7
22日	9	4	7	11	14	18	18	21	22	20	14	13	16	16	17	22	34	27	28	21	19	18	11	12	17.2	34	4
23日	12	12	15	18	14	9	9	12	20	24	18	14	12	21	19	21	29	26	22	24	16	14	8	10	16.6	29	8
24日	9	12	9	11	15	16	10	19	6	5	8	16	15	15	22	25	30	20	13	13	13	9	14	17	14.3	30	5
25日	19	24	25	30	25	28	36	40	29	42	16	19	18	25	29	30	26	33	32	25	19	29	22	17	26.6	42	16
26日	14	8	11	14	17	14	14	15	17	8	10	2	14	16	16	20	14	14	14	15	13	10	16	9	13.1	20	2
27日	10	10	12	15	20	20	25	18	20	17	19	31	34	39	21	33	44	42	17	28	23	24	12	18	23.0	44	10
28日	20	23	26	27	20	12	12	14	11	11	8	15	15	26	41	39	33	38	36	41	38	35	31	28	25.0	41	8
29日	31	32	31	29	26	23	26	31	32	25	22	31	47	38	21	15	23	34	29	24	22	23	32	44	28.8	47	15
30日	43	23	21	10	13	15	23	16	19	20	16	20	15	15	14	12	17	24	18	16	12	13	15	14	17.7	43	10
平均	15.1	15.3	15.4	16.7	18.0	17.9	20.2	21.4	20.8	20.9	19.0	19.9	22.0	23.6	21.5	21.1	22.1	23.0	20.3	19.6	17.8	16.7	15.5	15.6	19.1		
最大	43	34	33	35	38	32	40	47	42	49	51	46	57	49	41	39	44	42	37	43	38	35	32	44		57	
最小	3	3	2	5	8	8	3	6	6	5	5	2	11	9	8	9	10	7	9	10	9	8	5	6			2

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	11	10	9	5	5	5	6	11	10	15	17	17	17	20	13	**1	7	10	**1	**1	20	19	10	6	11.6	20	5
2日	7	6	8	10	13	15	16	17	17	21	26	16	13	19	24	38	34	33	39	43	35	34	35	49	23.7	49	6
3日	41	33	35	37	39	34	42	36	39	38	59	53	38	43	58	54	51	46	28	37	40	42	38	39	41.7	59	28
4日	48	45	47	48	41	43	46	48	51	56	98	72	59	68	59	63	85	82	87	72	84	80	58	68	62.8	98	41
5日	71	93	76	62	54	59	53	60	56	60	62	69	69	69	50	69	66	66	72	60	48	45	50	49	62.0	93	45
6日	46	39	39	38	40	45	50	50	53	61	58	68	113	84	85	79	74	73	79	78	84	69	61	36	62.6	113	36
7日	42	37	34	37	15	4	10	5	5	7	7	1	**1	8	8	8	11	**1	5	3	8	8	25	13	13.7	42	1
8日	13	4	10	12	12	15	17	20	18	29	27	24	30	23	19	32	36	38	23	24	27	27	37	35	23.0	38	4
9日	41	37	32	29	34	25	25	29	28	14	**3	**3	18	8	8	7	9	9	15	15	19	18	14	13	20.3	41	7
10日	16	14	12	13	17	15	19	12	5	6	4	2	9	10	10	9	11	12	12	15	21	15	15	15	12.0	21	2
11日	14	13	12	15	14	21	24	25	19	16	18	20	21	19	18	20	22	26	23	17	18	18	17	22	18.8	26	12
12日	32	31	32	32	29	30	33	31	25	23	29	26	23	23	22	21	19	21	15	12	10	9	7	6	22.5	33	6
13日	7	15	23	30	29	29	27	23	17	14	10	6	10	13	15	17	16	10	10	11	11	14	16	16	16.2	30	6
14日	21	25	25	28	28	28	32	32	31	36	33	30	30	26	28	29	32	31	34	29	33	34	29	28	29.7	36	21
15日	28	31	31	34	40	34	37	35	24	29	27	31	32	34	27	27	31	33	23	17	21	21	23	23	28.9	40	17
16日	10	5	12	18	13	19	23	28	17	5	9	8	38	29	34	33	10	17	16	17	20	17	17	14	17.9	38	5
17日	16	16	19	19	20	22	28	30	19	22	21	24	29	30	26	29	23	21	23	24	26	24	22	23	23.2	30	16
18日	23	21	20	18	17	13	18	22	24	27	36	42	38	37	33	33	38	37	41	48	53	49	49	47	32.7	53	13
19日	42	44	41	42	40	44	50	56	52	54	58	52	40	35	30	41	49	38	28	38	25	17	21	28	40.2	58	17
20日	21	21	23	21	26	23	23	29	30	27	20	17	9	11	12	10	9	10	8	7	7	8	9	8	16.2	30	7
21日	7	5	6	5	3	3	6	6	6	8	8	9	8	7	6	7	8	10	7	4	2	4	4	5	6.0	10	2
22日	7	9	8	9	11	17	25	22	19	26	16	15	12	18	23	28	28	26	24	9	14	15	25	10	17.3	28	7
23日	5	6	6	6	9	10	15	12	14	15	12	16	13	14	15	16	18	20	21	17	15	15	8	10	12.8	21	5
24日	10	12	11	15	17	15	15	17	16	18	21	21	24	25	25	24	24	19	15	13	13	15	12	14	17.1	25	10
25日	13	12	14	19	26	25	33	33	26	23	16	25	21	20	22	21	22	30	30	31	26	27	25	20	23.3	33	12
26日	26	34	28	24	25	26	29	28	24	16	10	7	8	6	9	11	8	10	13	15	17	22	19	16	18.0	34	6
27日	14	16	14	12	13	13	23	23	16	**1	6	10	11	9	9	9	11	12	11	11	2	8	7	5	11.5	23	2
28日	8	11	12	14	16	19	30	16	16	10	8	10	10	13	13	10	13	12	11	11	13	13	14	10	13.0	30	8
29日	11	14	8	10	14	15	30	18	6	6	19	17	11	13	12	15	25	21	21	10	10	8	8	9	13.8	30	6
30日	11	12	12	11	8	9	14	9	15	6	5	6	8	9	10	10	8	11	10	10	10	8	8	9	9.5	15	5
31日	9	9	7	8	11	14	17	14	13	16	16	14	18	22	29	20	21	14	13	14	17	18	19	21	15.6	29	7
平均	21.6	21.9	21.5	22.0	21.9	22.2	26.3	25.7	22.9	23.5	25.2	24.3	26.0	24.7	24.3	26.3	26.4	26.6	25.2	23.7	24.2	23.3	22.6	21.5	23.9		
最大	71	93	76	62	54	59	53	60	56	61	98	72	113	84	85	79	85	82	87	78	84	80	61	68		113	
最小	5	4	6	5	3	3	6	5	5	5	4	1	8	6	6	7	7	9	5	3	2	4	4	5			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	17	25	34	34	29	30	33	36	37	40	45	46	51	55	46	58	44	49	56	68	79	69	49	41	44.6	79	17
2日	42	44	33	**1	**1	**1	1	3	**1	1	1	1	6	12	12	8	11	14	18	10	14	19	21	11	14.1	44	1
3日	11	12	9	11	12	14	18	21	26	14	6	1	**1	8	8	7	8	11	15	17	18	14	15	15	12.7	26	1
4日	17	18	15	18	16	17	11	23	15	5	9	6	7	**1	18	15	11	11	8	18	12	7	13	15	13.3	23	5
5日	15	15	14	14	13	20	24	22	16	13	16	35	28	20	19	13	12	9	6	8	7	7	8	10	15.2	35	6
6日	9	11	12	16	9	10	14	12	12	7	3	4	6	8	7	5	10	11	17	13	12	13	17	20	10.8	20	3
7日	15	16	14	18	17	17	21	21	16	15	***	***	***	28	29	30	38	38	44	45	52	50	49	47	29.5	52	14
8日	39	38	39	34	35	38	44	53	13	11	14	7	8	9	13	16	13	10	15	20	24	49	81	76	29.1	81	7
9日	75	70	39	33	58	42	47	16	**1	**1	5	**1	**1	7	**1	14	9	9	10	9	9	13	14	14	(25.9)	75	5
10日	16	14	14	16	17	16	21	20	21	25	7	2	14	13	9	14	16	19	19	27	27	20	17	21	16.9	27	2
11日	22	18	13	12	12	14	20	21	15	19	24	42	21	31	17	19	22	27	32	28	22	21	21	16	21.2	42	12
12日	19	17	15	15	19	7	12	16	10	11	14	11	10	13	22	25	32	36	40	49	75	32	31	34	23.5	75	7
13日	33	27	28	33	33	31	35	52	43	32	44	43	28	22	15	21	16	14	15	12	11	12	12	12	26.0	52	11
14日	12	12	7	9	14	15	21	23	22	13	7	6	11	13	18	16	18	22	20	19	16	16	12	7	14.5	23	6
15日	10	8	8	8	8	12	22	22	22	21	22	23	27	31	34	39	47	52	42	46	53	36	28	8	26.2	53	8
16日	9	5	5	5	8	7	10	13	12	15	16	16	20	25	20	17	14	14	13	12	12	13	11	10	12.6	25	5
17日	9	10	11	11	9	10	9	8	7	8	11	13	16	19	19	17	18	19	21	38	39	41	36	37	18.2	41	7
18日	30	28	28	26	25	25	25	28	31	34	48	36	32	4	17	21	24	26	28	24	2	2	4	4	23.0	48	2
19日	3	3	4	3	5	7	9	10	12	13	15	16	15	18	19	24	24	24	19	19	19	21	23	31	14.8	31	3
20日	35	34	33	33	27	23	26	28	27	25	24	25	24	29	35	35	32	34	26	22	25	25	35	39	29.2	39	22
21日	36	34	34	33	33	39	50	58	58	67	69	46	37	65	63	60	41	26	36	48	**1	**1	**1	**1	46.7	69	26
22日	**1	2	5	4	6	8	9	10	12	13	13	18	15	13	12	13	12	12	13	12	10	9	10	9	10.4	18	2
23日	9	11	11	11	13	13	14	14	16	18	18	17	20	28	32	41	38	44	44	47	43	37	30	28	24.9	47	9
24日	30	31	29	32	28	26	24	20	23	21	21	20	23	29	30	30	18	3	6	9	8	17	13	10	20.9	32	3
25日	14	12	14	12	9	6	9	11	14	16	12	11	13	12	9	9	12	11	15	13	7	6	6	1	10.6	16	1
26日	1	**1	1	4	6	11	15	17	10	5	**1	5	**1	2	5	12	8	12	5	7	7	11	15	11	8.1	17	1
27日	11	10	10	10	13	19	26	23	20	29	9	6	13	14	14	14	12	15	15	14	11	4	7	6	13.5	29	4
28日	6	8	5	4	6	10	19	26	18	10	8	3	6	4	11	22	12	13	11	12	11	9	9	11	10.6	26	3
29日	12	11	8	9	10	17	19	19	18	16	13	14	19	20	25	33	37	42	44	56	68	65	46	47	27.8	68	8
30日	40	32	31	28	23	27	30	35	35	43	45	31	20	24	31	41	39	46	78	61	40	35	28	26	36.2	78	20
平均	20.6	19.9	17.4	17.1	17.7	18.3	21.3	22.7	20.8	19.3	19.3	18.0	18.8	19.9	21.0	23.0	21.6	22.4	24.4	26.1	25.3	23.2	22.8	21.3	20.9		
最大	75	70	39	34	58	42	50	58	58	67	69	46	51	65	63	60	47	52	78	68	79	69	81	76		81	
最小	1	2	1	3	5	6	1	3	7	1	1	1	6	2	5	5	8	3	5	7	2	2	4	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	15	6	12	13	15	16	16	18	21	24	21	27	38	39	34	31	25	23	22	21	23	23	22	17	21.8	39	6	
2日	23	22	25	20	26	30	34	39	38	39	25	20	27	32	22	26	20	30	18	16	21	17	22	25	25.7	39	16	
3日	23	28	28	22	21	23	25	27	26	31	25	13	10	17	22	20	20	20	24	20	24	26	35	43	23.9	43	10	
4日	35	32	28	27	27	26	27	26	28	30	33	***	***	36	42	48	23	15	21	22	19	26	27	32	28.6	48	15	
5日	33	35	35	32	31	44	47	58	50	52	37	47	32	9	10	18	23	32	36	40	44	43	38	23	35.4	58	9	
6日	6	5	5	2	2	7	10	11	9	7	8	9	10	12	13	21	23	24	19	14	12	10	10	9	10.8	24	2	
7日	9	10	10	10	12	10	12	14	14	15	14	14	15	12	14	13	14	16	19	15	15	13	8	8	12.8	19	8	
8日	9	8	10	8	7	8	8	7	8	11	9	6	7	7	8	7	9	10	11	10	11	10	9	11	8.7	11	6	
9日	8	6	4	4	6	5	6	9	8	9	10	9	9	9	10	11	12	13	12	11	11	11	10	9	8.8	13	4	
10日	9	10	11	11	12	12	14	15	16	14	17	18	14	13	17	18	28	30	35	33	29	41	43	40	20.8	43	9	
11日	31	13	4	7	12	17	27	41	31	21	21	19	18	16	15	5	9	13	14	25	29	30	33	28	20.0	41	4	
12日	27	25	25	21	19	22	27	30	29	32	37	40	38	35	39	45	44	44	45	62	73	42	32	30	36.0	73	19	
13日	34	35	28	15	12	6	4	6	5	7	3	4	4	4	5	6	5	6	7	7	7	8	7	7	9.7	35	3	
14日	6	8	5	6	10	12	13	14	12	15	17	17	15	21	20	20	21	26	27	26	25	31	44	43	18.9	44	5	
15日	30	27	27	27	26	28	22	21	21	20	27	38	24	38	43	43	37	44	55	66	74	70	63	65	39.0	74	20	
16日	68	69	64	62	55	53	57	57	58	63	81	100	101	63	**1	**1	12	8	7	4	**1	**1	**1	1	(51.7)	101	1	
17日	5	**1	2	10	19	17	4	9	21	**1	**1	**1	**1	6	7	6	7	7	7	8	8	9	6	5	(8.6)	21	2	
18日	6	9	9	11	13	15	16	16	14	15	14	18	37	28	24	43	55	46	76	54	40	36	31	41	27.8	76	6	
19日	46	46	37	39	56	53	58	53	56	45	37	44	49	34	39	36	35	35	18	18	18	21	19	18	37.9	58	18	
20日	17	15	12	12	7	2	6	11	7	8	6	8	9	21	16	24	28	24	22	24	29	26	15	18	15.3	29	2	
21日	23	24	38	30	15	15	13	15	14	17	25	28	35	31	23	19	15	14	17	13	12	10	3	5	18.9	38	3	
22日	4	4	4	7	10	13	23	17	12	12	9	9	9	11	12	12	16	10	7	8	7	8	8	7	10.0	23	4	
23日	6	9	6	7	9	10	9	13	11	9	10	8	8	10	15	16	16	16	13	14	14	9	9	11	10.8	16	6	
24日	9	12	24	20	22	21	17	16	21	23	22	20	23	22	24	23	27	29	30	31	35	39	31	38	24.1	39	9	
25日	45	44	35	34	36	33	41	43	57	76	95	104	***	***	39	14	49	56	51	58	53	66	35	**1	50.7	104	14	
26日	**1	**1	**1	1	4	5	5	9	5	6	4	5	3	4	6	8	6	9	10	9	7	14	10	15	6.9	15	1	
27日	18	17	19	18	19	19	33	35	23	13	6	2	5	3	7	7	9	8	8	9	9	8	7	8	12.9	35	2	
28日	8	7	6	7	9	8	8	9	11	10	10	11	17	26	27	28	29	34	39	39	50	39	42	41	21.5	50	6	
29日	34	37	39	34	31	33	35	41	54	49	19	**1	**1	1	5	6	5	6	8	8	9	9	7	7	21.7	54	1	
30日	5	6	5	5	6	6	7	12	12	11	11	12	15	14	19	12	19	22	27	35	41	48	46	41	18.2	48	5	
31日	32	36	32	31	23	23	28	26	19	15	11	7	12	19	18	9	9	8	7	7	7	6	7	7	16.6	36	6	
平均	20.8	20.9	19.6	17.8	18.5	19.1	21.0	23.2	22.9	23.3	22.1	23.5	21.6	19.8	19.8	19.8	21.0	21.9	23.0	23.5	25.2	25.0	22.6	21.8	21.6			
最大	68	69	64	62	56	53	58	58	58	76	95	104	101	63	43	48	55	56	76	66	74	70	63	65		104		
最小	4	4	2	1	2	2	4	6	5	6	3	2	3	1	5	5	5	6	7	4	7	6	3	1			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(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	9	9	7	7	4	4	6	8	8	5	4	6	2	1	5	9	9	12	10	8	9	9	15	4	7.1	15	1	
2日	7	8	9	9	7	7	9	9	3	**1	2	1	6	4	6	7	7	7	8	9	9	6	8	11	6.9	11	1	
3日	8	8	4	6	6	8	9	9	11	7	7	11	11	10	10	14	15	12	8	6	7	4	4	4	8.3	15	4	
4日	4	4	5	8	5	13	14	18	13	9	2	6	10	5	12	12	13	13	11	13	14	12	5	5	9.4	18	2	
5日	**1	5	6	6	5	6	8	8	6	4	6	3	7	1	15	9	8	10	9	9	9	8	7	7	7.0	15	1	
6日	8	6	5	5	4	8	13	16	15	8	5	3	10	8	13	15	14	11	12	10	10	9	10	9	9.5	16	3	
7日	10	9	10	13	12	10	9	15	15	13	10	9	11	14	20	22	18	27	28	33	37	48	39	37	19.5	48	9	
8日	33	26	14	4	9	11	16	22	22	17	6	8	6	10	15	19	22	23	21	25	17	14	13	20	16.4	33	4	
9日	25	25	22	16	15	15	17	17	17	18	16	19	18	13	17	26	21	24	26	31	35	42	36	30	22.5	42	13	
10日	28	25	22	19	22	27	30	46	49	30	23	13	6	23	50	32	32	33	41	27	28	21	19	17	27.6	50	6	
11日	17	15	13	16	16	20	23	21	19	20	17	25	20	17	14	15	15	11	16	12	14	15	17	14	16.8	25	11	
12日	15	13	15	16	17	19	26	30	26	27	28	22	10	7	15	17	8	9	11	12	18	22	20	19	17.6	30	7	
13日	20	22	18	17	18	15	15	15	15	14	15	31	31	35	30	7	11	15	28	41	43	45	50	49	25.0	50	7	
14日	44	37	31	30	23	26	30	38	32	30	38	46	40	19	22	24	27	33	31	36	15	1	1	**1	28.4	46	1	
15日	2	4	4	3	3	4	3	6	5	4	5	3	4	3	6	8	7	11	9	8	8	7	7	7	5.5	11	2	
16日	9	5	10	9	12	14	19	30	25	15	14	14	20	19	17	17	18	15	17	16	38	33	31	31	18.7	38	5	
17日	31	33	34	36	36	39	43	50	49	54	49	25	8	22	58	23	34	47	63	67	71	54	48	49	42.6	71	8	
18日	31	25	29	30	30	30	14	21	24	19	13	19	17	21	20	21	20	26	27	24	24	22	23	23	23.0	31	13	
19日	27	30	29	28	28	26	31	30	34	32	27	19	21	24	32	37	35	43	46	25	8	6	10	12	26.7	46	6	
20日	14	12	14	15	20	24	32	31	32	32	15	14	16	15	18	18	24	25	24	14	12	12	9	14	19.0	32	9	
21日	11	16	10	14	12	1	3	10	14	3	**1	1	2	4	6	7	10	9	8	10	11	9	11	9	8.3	16	1	
22日	8	6	6	5	4	6	9	10	8	11	15	13	14	14	20	21	23	19	23	17	21	20	16	19	13.7	23	4	
23日	20	20	26	25	24	16	16	13	17	17	16	14	15	11	13	12	14	16	10	13	7	16	12	7	15.4	26	7	
24日	6	5	3	2	3	3	3	10	3	5	5	3	4	2	7	7	9	11	14	15	15	14	10	4	6.8	15	2	
25日	4	4	3	4	6	16	21	16	11	4	3	4	4	3	10	9	8	7	6	8	7	6	6	5	7.3	21	3	
26日	6	7	7	8	9	7	9	11	7	5	10	5	6	12	12	21	19	16	13	13	9	9	10	9	10.0	21	5	
27日	10	9	9	10	11	13	12	12	12	16	15	11	18	15	20	21	23	26	19	15	12	15	13	15	14.7	26	9	
28日	20	24	23	22	26	12	10	33	36	2	9	10	5	**1	5	8	10	19	25	17	25	17	12	12	16.6	36	2	
29日	7	6	5	1	3	5	11	12	13	8	4	5	***	***	***	***	***	5	4	3	5	10	7	5	(6.3)	13	1	
30日	6	7	7	8	5	9	13	14	8	6	6	3	9	10	14	14	21	10	13	12	9	9	12	10	9.8	21	3	
31日	8	11	13	16	19	28	36	41	31	26	17	18	27	25	25	26	24	29	11	3	6	7	6	6	19.1	41	3	
平均	14.9	14.1	13.3	13.2	13.4	14.3	16.5	20.1	18.7	15.4	13.4	12.4	12.6	12.7	17.6	16.6	17.3	18.5	19.1	17.8	17.8	16.8	15.7	15.4	15.7			
最大	44	37	34	36	36	39	43	50	49	54	49	46	40	35	58	37	35	47	63	67	71	54	50	49		71		
最小	2	4	3	1	3	1	3	6	3	2	2	1	2	1	5	7	7	5	4	3	5	1	1	4			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:1400a(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	5	7	6	8	9	7	8	9	8	7	6	9	6	9	10	9	9	10	11	13	13	11	11	10	8.8	13	5	
2日	10	11	12	10	10	11	13	11	11	14	10	11	17	12	12	9	10	11	10	18	15	14	11	8	11.7	18	8	
3日	9	12	16	15	13	21	24	22	21	16	19	17	14	15	18	19	21	25	22	15	15	17	19	14	17.5	25	9	
4日	15	19	9	10	14	8	7	9	10	11	11	11	17	18	16	18	17	21	35	23	19	17	13	12	15.0	35	7	
5日	10	12	11	18	22	22	22	19	16	13	18	16	22	20	21	22	20	24	19	14	14	11	9	12	17.0	24	9	
6日	11	7	11	16	18	17	16	11	6	4	5	4	2	7	7	10	12	11	10	10	10	12	13	14	10.2	18	2	
7日	13	13	12	14	14	18	21	26	24	21	23	36	33	28	33	22	23	26	20	30	33	29	36	36	24.3	36	12	
8日	32	34	33	31	29	29	32	34	25	30	38	55	45	31	35	43	29	35	37	37	40	42	46	42	36.0	55	25	
9日	35	35	44	21	24	27	29	31	32	21	31	28	25	19	15	15	14	17	11	10	8	9	7	9	21.5	44	7	
10日	10	12	15	14	16	21	21	26	25	28	26	18	23	24	22	23	21	23	27	27	17	18	16	14	20.3	28	10	
11日	12	13	8	11	11	14	15	13	14	13	17	19	22	26	25	30	31	32	36	22	14	14	14	16	18.4	36	8	
12日	18	18	13	13	**1	**1	**1	2	2	4	5	4	3	5	9	8	9	8	11	7	9	10	11	11	8.6	18	2	
13日	9	8	13	12	8	12	14	17	14	14	17	22	18	20	17	17	20	20	22	19	20	17	11	15	15.7	22	8	
14日	11	11	12	13	14	14	19	34	32	24	9	6	21	27	23	13	17	16	10	8	9	9	8	8	15.3	34	6	
15日	9	9	8	8	8	11	13	15	13	11	14	14	24	21	23	26	36	28	23	15	16	15	17	20	16.5	36	8	
16日	17	22	25	28	22	22	19	23	24	23	23	28	31	32	14	11	5	8	10	11	13	13	16	16	19.0	32	5	
17日	20	20	17	17	16	17	22	26	20	13	14	15	16	15	19	20	18	19	19	21	21	23	20	18	18.6	26	13	
18日	18	22	25	24	21	22	26	25	22	21	22	24	31	35	30	21	20	20	19	17	18	17	12	11	21.8	35	11	
19日	12	10	13	16	16	16	24	29	22	14	20	16	16	14	13	14	15	17	18	14	11	10	9	6	15.2	29	6	
20日	7	8	5	7	9	9	11	9	12	12	13	14	10	9	10	10	10	9	8	10	4	3	2	2	8.5	14	2	
21日	4	2	3	5	6	5	6	8	8	7	5	5	4	11	10	7	13	18	21	15	16	16	13	7	9.0	21	2	
22日	10	8	6	8	8	7	11	12	12	15	15	15	18	19	20	23	24	20	17	19	23	16	11	17	14.8	24	6	
23日	15	15	19	20	23	25	25	24	25	20	17	16	11	12	13	13	17	19	19	17	18	13	11	8	17.3	25	8	
24日	7	8	9	10	11	10	13	16	15	15	14	14	13	14	13	13	12	12	10	9	10	9	4	5	11.1	16	4	
25日	7	9	13	13	11	13	18	21	10	12	13	16	20	16	14	41	33	33	36	15	21	24	21	24	18.9	41	7	
26日	23	23	23	23	24	25	29	34	37	30	36	***	***	***	15	19	23	22	21	30	49	41	40	43	29.0	49	15	
27日	45	34	9	**1	**1	2	7	8	7	8	8	8	10	10	10	9	9	8	8	6	7	7	7	9	10.7	45	2	
28日	8	8	8	8	9	9	11	10	9	10	10	14	15	12	11	5	10	17	29	24	24	18	19	22	13.3	29	5	
平均	14.4	14.6	14.2	14.6	14.8	15.3	17.6	18.7	17.0	15.4	16.4	16.9	18.0	17.8	17.1	17.5	17.8	18.9	19.3	17.0	17.4	16.3	15.3	15.3	16.6			
最大	45	35	44	31	29	29	32	34	37	30	38	55	45	35	35	43	36	35	37	37	49	42	46	43		55		
最小	4	2	3	5	6	2	6	2	2	4	5	4	2	5	7	5	5	8	8	6	4	3	2	2			2	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:1400a(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	15	12	15	20	25	24	23	25	26	30	35	37	45	42	59	69	54	23	15	20	23	15	18	11	28.4	69	11
2日	12	5	**1	**1	2	3	3	7	6	6	3	6	9	12	14	16	20	19	22	21	21	23	23	29	12.8	29	2
3日	29	29	23	23	25	24	28	41	47	51	40	15	15	16	13	9	9	16	27	29	13	**1	**1	**1	24.9	51	9
4日	2	5	6	7	6	7	8	12	6	10	11	14	15	12	17	14	16	15	16	17	16	14	14	11	11.3	17	2
5日	13	12	11	13	12	11	16	17	11	11	9	14	15	17	15	16	16	18	18	21	23	16	15	9	14.5	23	9
6日	13	15	17	14	16	18	16	18	20	23	24	25	26	27	30	27	30	29	27	22	18	17	22	23	21.5	30	13
7日	16	13	10	9	8	8	9	9	7	8	10	8	8	9	7	4	5	5	7	9	9	15	15	6	8.9	16	4
8日	12	11	**1	2	2	4	5	4	4	3	3	4	4	4	6	11	8	7	8	7	7	6	6	5	5.8	12	2
9日	5	4	5	5	5	5	3	4	5	4	3	5	4	5	5	6	7	6	7	7	6	6	5	5	5.1	7	3
10日	5	3	3	5	5	8	12	7	5	3	4	3	4	6	5	7	7	6	6	5	7	5	5	4	5.4	12	3
11日	5	4	4	5	5	6	8	7	5	2	5	5	5	5	7	7	8	8	9	7	8	8	7	7	6.1	9	2
12日	6	8	8	9	9	11	18	16	11	8	6	5	10	11	13	12	18	13	8	7	7	8	10	11	10.1	18	5
13日	8	7	6	8	10	13	16	15	9	11	15	18	19	17	19	22	25	25	16	14	13	12	13	14	14.4	25	6
14日	10	10	12	20	20	16	15	13	15	13	21	26	20	18	29	29	23	24	24	11	10	10	11	15	17.3	29	10
15日	15	19	17	16	17	14	17	17	18	21	25	23	29	29	37	36	28	25	24	20	23	21	21	20	22.2	37	14
16日	18	19	18	20	23	24	29	29	27	21	24	27	34	28	35	36	35	31	28	34	33	30	28	15	26.9	36	15
17日	8	9	15	17	14	10	9	6	6	10	10	11	11	11	15	12	14	14	13	10	15	16	20	21	12.4	21	6
18日	20	17	13	14	14	22	26	30	17	17	17	16	15	17	23	20	21	18	14	15	17	19	16	17	18.1	30	13
19日	14	10	13	11	13	10	17	16	13	16	21	26	25	24	27	21	19	18	19	23	17	9	10	8	16.7	27	8
20日	12	11	14	15	14	16	18	12	7	10	9	10	12	13	14	15	15	14	13	11	10	10	15	8	12.4	18	7
21日	12	10	12	14	10	9	12	12	10	11	11	14	10	12	14	14	17	18	20	10	10	12	11	7	12.2	20	7
22日	6	5	20	18	11	11	11	13	16	18	18	20	17	16	13	14	14	14	16	18	17	16	22	27	15.5	27	5
23日	24	24	23	25	27	29	32	31	30	26	25	10	13	15	14	20	15	15	15	17	17	11	11	13	20.1	32	10
24日	14	15	12	20	24	24	27	28	31	23	46	34	14	19	23	22	32	26	23	19	19	16	19	15	22.7	46	12
25日	16	14	9	12	15	14	15	30	39	35	37	43	31	37	34	35	33	28	10	19	27	15	22	25	24.8	43	9
26日	24	26	26	18	19	25	30	29	30	23	***	***	24	35	40	42	39	39	25	25	26	29	24	28	28.5	42	18
27日	29	28	34	51	49	45	45	46	48	51	28	29	31	38	37	29	29	26	34	42	21	17	22	27	34.8	51	17
28日	28	30	25	3	2	8	12	15	13	10	12	11	13	24	20	25	35	16	20	21	20	23	21	22	17.9	35	2
29日	22	19	18	17	17	23	23	15	19	18	20	23	29	25	25	23	30	27	25	25	26	24	20	22	22.3	30	15
30日	24	27	27	30	29	32	31	27	20	25	29	26	30	30	31	26	25	26	26	29	25	21	34	33	27.6	34	20
31日	27	29	34	35	36	35	35	40	55	64	62	67	46	32	35	25	28	26	31	37	37	36	40	52	39.3	67	25
平均	15.0	14.5	15.5	15.9	15.6	16.4	18.4	19.1	18.6	18.8	19.4	19.2	18.8	19.5	21.8	21.4	21.8	19.2	18.3	18.5	17.5	16.0	17.3	17.0	18.1		
最大	29	30	34	51	49	45	45	46	55	64	62	67	46	42	59	69	54	39	34	42	37	36	40	52		69	
最小	2	3	3	2	2	3	3	4	4	2	3	3	4	4	5	4	5	5	6	5	6	5	5	4			2

***:欠測 **1:0以下