

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16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	12	12	11	12	12	12	13	11	11	9	11	16	24	25	31	24	25	28	27	23	20	22	18	22	18.0	31	9
2日	20	18	16	10	12	17	19	17	13	14	14	13	9	10	7	24	11	19	20	19	15	19	13	12	15.0	24	7
3日	15	16	20	27	28	35	25	26	32	23	29	33	30	32	33	40	41	32	39	41	44	24	19	16	29.2	44	15
4日	14	13	12	10	11	10	11	10	8	9	8	11	12	14	13	11	11	12	6	7	6	6	7	5	9.9	14	5
5日	7	4	3	6	7	8	7	9	11	10	8	11	12	16	17	16	21	22	23	25	26	16	15	19	13.3	26	3
6日	17	14	19	22	21	19	20	23	26	32	16	14	10	23	22	21	18	16	15	14	13	11	11	12	17.9	32	10
7日	13	14	14	13	16	18	21	28	25	21	20	25	21	28	31	30	29	16	20	25	25	25	24	24	21.9	31	13
8日	23	25	30	42	30	23	10	8	8	7	7	9	12	17	17	17	17	19	15	15	14	13	16	17	17.1	42	7
9日	14	14	13	15	17	21	19	18	19	28	34	29	29	37	24	21	17	19	18	14	17	20	18	21	20.7	37	13
10日	27	29	23	22	26	25	25	38	31	22	27	24	25	19	37	37	30	31	33	33	36	36	36	38	29.1	38	19
11日	43	38	34	32	34	36	34	33	41	30	36	31	30	41	48	46	42	39	35	35	26	31	33	34	35.9	48	26
12日	36	40	40	44	46	47	47	48	52	64	78	61	46	39	46	36	56	47	51	53	55	53	49	37	48.8	78	36
13日	21	44	29	31	27	23	23	20	22	21	20	23	22	23	24	26	22	22	22	23	18	15	13	13	22.8	44	13
14日	9	10	9	10	10	13	15	15	15	19	21	28	34	42	47	38	38	39	41	39	35	29	31	29	25.7	47	9
15日	29	32	29	20	23	38	29	26	13	16	24	16	18	22	16	17	16	19	19	23	25	21	21	20	22.2	38	13
16日	22	32	29	22	34	34	29	32	19	17	14	12	9	20	25	32	35	40	24	18	20	20	24	25	24.5	40	9
17日	24	23	25	26	27	30	29	28	30	27	28	29	34	37	37	37	70	42	26	32	46	43	31	18	32.5	70	18
18日	21	16	19	18	15	18	12	11	16	21	25	28	22	25	23	21	23	22	22	26	23	19	17	22	20.2	28	11
19日	25	27	32	35	33	35	40	42	51	52	41	41	35	27	25	21	23	19	12	12	11	10	12	8	27.9	52	8
20日	5	2	5	2	4	31	27	21	21	35	43	45	35	39	39	38	52	65	14	8	12	7	8	5	23.5	65	2
21日	2	3	4	6	9	10	8	8	22	25	22	21	***	***	5	7	10	13	16	17	16	16	17	18	12.5	25	2
22日	18	20	20	24	25	28	29	31	29	33	43	48	36	42	46	50	47	52	55	54	49	51	47	50	38.6	55	18
23日	49	48	48	51	55	52	53	55	51	58	55	53	41	42	39	38	33	22	16	15	16	13	11	9	38.5	58	9
24日	5	**1	4	5	6	6	8	8	7	7	6	6	10	20	14	16	12	6	7	14	18	16	10	7	9.5	20	4
25日	13	9	9	10	12	8	2	4	5	6	6	10	14	14	15	15	15	14	15	12	14	13	14	12	10.9	15	2
26日	12	14	15	16	20	30	26	34	20	27	23	18	28	23	31	26	36	26	26	21	18	17	12	20	22.5	36	12
27日	10	13	9	15	13	18	20	18	11	19	11	11	9	10	10	10	15	9	12	3	16	22	30	31	14.4	31	3
28日	25	20	18	17	17	20	7	7	6	11	16	15	15	9	25	24	32	22	18	18	2	4	4	6	14.9	32	2
29日	9	10	8	8	10	9	5	6	9	11	11	11	26	21	18	21	27	18	23	24	22	19	16	16	14.9	27	5
30日	8	11	15	29	28	25	22	23	22	31	27	23	23	24	24	29	28	29	25	26	29	33	29	36	25.0	36	8
平均	18.3	19.7	18.7	20.0	20.9	23.3	21.2	21.5	21.8	23.8	24.0	23.9	23.1	25.8	25.7	26.3	28.6	25.9	23.1	23.0	22.8	21.5	20.2	20.1	22.6		
最大	49	48	48	51	55	52	53	55	52	64	78	61	46	42	48	50	70	65	55	54	55	53	49	50		78	
最小	2	2	3	2	4	6	2	4	5	6	6	6	9	9	5	7	10	6	6	3	2	4	4	5			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16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	36	35	36	37	42	48	48	32	29	21	15	18	32	21	24	28	31	31	27	25	20	17	15	16	28.5	48	15
2日	13	11	11	10	14	15	15	14	14	12	12	10	12	15	17	20	18	16	15	17	17	15	14	15	14.3	20	10
3日	13	16	16	16	17	16	16	16	16	17	25	47	38	27	32	29	22	10	11	9	9	3	6	6	18.0	47	3
4日	11	5	4	8	9	6	5	6	8	6	6	3	7	10	8	8	11	10	12	10	9	10	**1	4	7.7	12	3
5日	5	12	7	2	13	7	6	5	4	4	5	6	5	4	7	13	11	13	16	14	15	15	12	10	8.8	16	2
6日	10	8	12	10	14	14	17	15	9	10	16	12	11	11	12	15	19	21	23	27	21	19	15	12	14.7	27	8
7日	14	19	19	17	16	19	21	24	35	45	42	26	21	31	36	37	32	28	30	28	30	30	29	27	27.3	45	14
8日	26	29	30	26	25	24	13	17	23	23	27	28	25	30	34	37	35	36	39	39	33	38	37	38	29.7	39	13
9日	35	36	38	42	42	46	53	39	37	30	29	27	41	40	26	17	20	23	21	19	15	15	16	10	29.9	53	10
10日	6	3	3	2	5	5	9	11	10	13	20	35	34	38	47	28	15	10	3	4	5	9	14	20	14.5	47	2
11日	20	23	20	20	26	36	30	27	13	13	27	***	***	**1	21	33	24	32	25	26	26	30	20	20	24.4	36	13
12日	20	23	27	32	32	27	24	22	16	20	27	22	17	9	12	10	24	20	24	24	23	21	26	27	22.0	32	9
13日	25	33	35	32	41	34	39	33	38	38	33	32	31	35	33	34	35	31	28	23	17	12	12	7	29.6	41	7
14日	11	3	1	6	9	11	38	41	20	15	30	44	52	17	14	11	24	19	19	15	12	9	8	12	18.4	52	1
15日	11	5	6	8	10	9	8	5	1	6	11	16	15	11	13	17	19	18	21	25	12	10	14	17	12.0	25	1
16日	12	10	15	13	13	17	16	14	7	11	14	25	16	7	20	23	21	17	21	19	16	5	8	9	14.5	25	5
17日	6	9	10	12	23	29	21	10	9	11	16	9	11	11	11	9	11	12	12	11	13	11	13	15	12.7	29	6
18日	14	17	17	16	37	42	37	23	12	15	21	26	23	26	35	38	39	42	23	17	18	21	27	29	25.6	42	12
19日	35	32	36	32	23	32	36	37	40	41	55	58	48	60	52	45	57	55	39	37	39	32	9	7	39.0	60	7
20日	7	4	7	8	9	13	15	10	13	11	13	***	***	***	6	6	9	5	9	6	4	3	1	1	7.6	15	1
21日	**1	**1	**1	**1	**1	3	2	2	7	4	4	5	29	16	10	23	25	24	23	29	14	11	9	12	(13.3)	29	2
22日	8	10	9	8	9	10	9	8	8	11	12	13	13	14	21	19	17	20	20	23	24	23	20	21	14.6	24	8
23日	18	12	12	12	11	11	10	12	11	12	13	13	14	15	16	14	16	18	20	20	20	18	15	16	14.5	20	10
24日	14	14	16	16	16	15	16	20	22	28	32	26	22	30	34	32	33	26	21	19	21	24	20	14	22.1	34	14
25日	18	19	22	24	26	29	26	22	14	28	14	17	20	15	12	20	30	28	23	22	19	18	16	15	20.7	30	12
26日	17	17	19	20	23	23	24	25	24	30	25	26	23	32	33	29	26	30	26	26	25	25	26	29	25.1	33	17
27日	32	26	24	29	34	30	33	33	30	32	29	37	31	29	28	25	30	25	30	33	30	33	31	33	30.3	37	24
28日	27	32	29	35	27	28	25	21	21	18	21	27	25	18	17	16	18	17	17	15	14	16	20	18	21.8	35	14
29日	21	26	19	16	16	17	17	17	15	15	16	24	22	22	27	26	28	33	30	29	26	25	31	32	22.9	33	15
30日	26	28	29	31	31	35	41	43	39	49	43	39	57	44	32	20	16	13	9	9	6	8	7	27.7	57	6	
31日	6	6	7	8	7	8	14	15	10	11	14	11	11	11	14	17	22	18	17	18	**1	11	9	9	11.9	22	6
平均	17.2	17.4	17.9	18.3	20.7	21.3	22.1	20.0	17.9	19.4	21.5	23.5	24.3	22.4	22.7	22.5	23.8	22.6	21.1	20.6	18.5	17.3	16.7	16.4	20.2		
最大	36	36	38	42	42	48	53	43	40	49	55	58	57	60	52	45	57	55	39	39	39	38	37	38		60	
最小	5	3	1	2	5	3	2	2	1	4	4	3	5	4	6	6	9	5	3	4	4	3	1	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16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	7	6	6	9	6	6	8	9	11	8	5	6	7	7	10	9	15	14	14	11	13	16	16	9.5	16	5	
2日	9	11	12	16	22	19	19	20	13	24	11	9	8	5	12	13	20	16	18	14	10	17	21	23	15.1	24	5	
3日	13	12	17	18	18	15	19	15	15	13	13	12	7	9	8	17	16	15	18	18	22	25	24	23	15.9	25	7	
4日	24	24	24	21	21	25	21	14	15	18	26	11	22	20	11	20	27	18	16	15	11	13	10	9	18.2	27	9	
5日	11	14	15	18	16	15	12	6	7	10	7	13	13	13	13	12	13	22	18	13	12	13	13	11	12.9	22	6	
6日	11	8	10	10	14	16	21	30	25	31	24	30	35	18	3	8	1	1	9	19	11	16	18	20	16.2	35	1	
7日	22	17	18	21	20	21	27	21	20	22	7	15	12	12	7	9	14	7	4	10	11	10	13	18	14.9	27	4	
8日	7	7	8	13	12	15	17	16	18	15	15	17	15	15	34	12	20	25	31	36	34	20	14	12	17.8	36	7	
9日	15	13	5	6	9	11	13	24	14	17	24	24	27	27	33	37	44	44	37	33	30	22	21	24	23.1	44	5	
10日	23	24	25	29	28	35	35	34	33	34	35	28	21	32	33	32	36	37	34	38	31	35	37	39	32.0	39	21	
11日	35	42	45	54	53	35	44	62	47	17	16	22	19	26	24	23	21	21	24	22	12	8	8	3	28.5	62	3	
12日	3	4	19	15	13	16	5	12	13	16	22	8	8	13	14	16	17	24	20	34	38	31	29	27	17.4	38	3	
13日	26	7	3	11	14	8	5	4	8	8	6	7	12	16	15	23	18	22	16	14	23	28	24	24	14.3	28	3	
14日	21	20	24	24	23	19	**1	10	10	26	23	12	18	23	20	17	15	17	16	20	15	14	17	14	18.2	26	10	
15日	17	18	17	17	22	23	24	23	27	50	40	41	15	32	10	32	34	43	46	43	46	47	48	49	31.8	50	10	
16日	9	47	10	14	14	12	9	14	16	13	14	***	***	***	9	10	11	16	14	18	16	15	17	17	15.0	47	9	
17日	16	18	15	15	16	17	19	24	29	27	14	17	28	28	28	26	29	29	21	17	17	20	26	31	22.0	31	14	
18日	31	31	29	35	39	36	37	35	35	33	33	33	29	32	32	28	27	28	25	23	22	19	18	18	29.5	39	18	
19日	16	17	17	16	19	17	18	18	16	19	18	23	16	17	15	19	17	15	12	15	13	14	13	11	16.3	23	11	
20日	7	9	8	11	10	9	10	8	7	5	6	7	4	5	8	9	8	9	10	9	8	6	6	6	7.7	11	4	
21日	6	8	10	11	14	11	11	13	12	9	11	11	8	17	20	29	25	19	12	15	16	18	17	19	14.3	29	6	
22日	17	16	19	10	6	7	8	8	15	15	14	23	12	19	22	21	23	26	34	39	35	18	33	21	19.2	39	6	
23日	13	15	18	23	19	16	11	11	11	17	18	30	25	28	56	52	43	43	27	37	64	54	43	35	29.5	64	11	
24日	32	28	31	35	35	37	43	46	45	57	62	47	29	30	22	33	35	28	25	23	22	20	16	17	33.3	62	16	
25日	19	13	14	14	20	17	22	25	22	24	23	17	10	20	17	18	16	15	12	12	12	10	10	12	16.4	25	10	
26日	11	8	11	12	16	18	23	17	18	25	26	28	21	34	25	27	39	46	38	33	43	26	18	19	24.3	46	8	
27日	26	22	15	17	15	15	16	16	14	20	30	27	27	27	25	27	30	27	26	28	25	22	23	22	22.6	30	14	
28日	26	33	29	33	34	39	45	46	36	43	38	42	45	40	39	37	29	27	23	18	16	12	14	13	31.5	46	12	
29日	13	10	10	10	13	28	31	20	12	26	14	14	11	11	9	10	10	4	9	8	5	11	6	6	12.5	31	4	
30日	6	11	12	12	10	15	14	17	6	14	13	13	9	9	5	8	7	17	19	17	17	11	10	8	11.7	19	5	
平均	16.4	17.1	16.5	18.2	19.1	19.1	20.2	20.6	18.9	22.0	20.4	20.2	17.7	20.2	19.2	21.2	21.8	22.5	20.9	21.8	21.6	19.6	19.4	18.9	19.7			
最大	35	47	45	54	53	39	45	62	47	57	62	47	45	40	56	52	44	46	46	43	64	54	48	49		64		
最小	3	4	3	6	6	6	5	4	6	5	6	5	4	5	3	8	1	1	4	8	5	6	6	3				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16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	9	10	14	19	21	21	18	19	16	25	26	20	20	19	12	4	**1	7	6	6	11	16	12	9	14.8	26	4
2日	7	6	8	8	8	5	6	8	9	13	12	12	15	12	11	9	15	19	17	12	9	8	7	10	10.3	19	5
3日	10	7	9	11	11	13	12	22	24	24	26	30	38	50	51	39	36	21	7	11	20	18	18	10	21.6	51	7
4日	19	18	13	14	16	15	26	25	20	25	29	22	27	29	26	29	22	19	20	17	20	23	24	27	21.9	29	13
5日	29	28	29	32	40	36	40	43	48	44	46	43	36	37	42	42	43	31	27	19	22	21	16	15	33.7	48	15
6日	15	14	15	13	17	14	16	14	12	18	17	27	20	20	27	28	29	32	32	30	27	26	26	28	21.5	32	12
7日	35	38	32	36	43	46	46	44	42	68	52	27	38	29	40	27	19	17	15	12	12	11	11	9	31.2	68	9
8日	9	10	10	15	24	23	30	21	18	16	13	12	12	16	14	11	11	15	15	14	14	13	12	11	15.0	30	9
9日	11	12	11	20	27	27	26	27	39	23	21	17	31	36	34	23	19	17	15	14	12	11	15	6	20.6	39	6
10日	18	18	19	14	17	14	13	17	16	17	20	11	17	13	18	15	16	11	7	12	4	3	3	7	13.3	20	3
11日	9	10	11	9	13	11	15	8	15	13	2	26	29	10	5	5	7	13	10	21	19	14	13	11	12.5	29	2
12日	12	14	15	13	7	15	10	11	13	13	24	22	16	18	27	25	29	25	19	19	20	19	16	20	17.6	29	7
13日	20	18	17	31	37	35	35	42	43	42	40	43	44	56	60	59	58	54	53	42	25	8	4	4	36.3	60	4
14日	6	5	8	7	6	6	7	13	22	46	41	***	***	***	***	9	16	23	29	30	31	30	28	29	19.6	46	5
15日	30	29	29	31	31	28	34	53	54	56	42	39	53	54	46	49	44	48	47	45	46	48	44	50	42.9	56	28
16日	46	43	43	38	38	38	38	44	32	83	48	55	60	53	65	63	60	59	55	52	39	31	38	25	47.8	83	25
17日	25	30	36	39	45	45	46	47	58	57	59	59	20	20	20	14	13	19	23	21	27	25	27	22	33.2	59	13
18日	45	40	40	25	13	22	21	19	15	28	26	31	31	42	47	25	23	20	35	15	27	46	37	37	29.6	47	13
19日	26	19	32	35	34	33	35	37	43	32	32	34	27	23	26	24	18	28	25	34	32	38	42	29	30.8	43	18
20日	33	32	37	38	38	29	22	21	9	4	53	39	57	51	22	28	28	21	23	15	22	35	29	33	30.0	57	4
21日	23	11	11	13	12	11	12	9	13	21	22	17	16	36	52	59	47	23	31	22	27	30	31	36	24.4	59	9
22日	29	19	20	28	32	34	32	38	33	52	39	20	25	25	26	23	26	27	24	25	22	18	17	21	27.3	52	17
23日	25	26	19	18	23	23	22	23	23	19	22	19	5	25	19	15	23	28	28	25	23	20	21	22	21.5	28	5
24日	27	33	32	33	36	38	36	35	37	43	44	58	76	71	52	41	41	30	26	37	37	37	41	42	41.0	76	26
25日	43	37	34	32	19	28	24	19	31	40	45	37	29	31	21	18	18	17	13	16	15	12	6	9	24.8	45	6
26日	6	15	6	17	16	15	12	7	10	19	14	5	10	9	16	10	14	13	12	12	8	13	14	13	11.9	19	5
27日	10	10	10	9	13	13	17	23	29	22	10	17	20	31	22	13	14	15	14	9	9	15	12	6	15.1	31	6
28日	10	13	11	13	15	16	14	10	10	12	9	8	9	11	6	10	10	11	11	12	10	9	5	8	10.5	16	5
29日	8	6	6	5	8	10	8	12	12	7	13	17	11	10	12	10	14	14	11	12	13	12	11	9	10.5	17	5
30日	7	8	9	8	11	10	10	12	10	9	8	14	6	6	9	19	9	10	8	8	12	9	7	11	9.6	19	6
31日	8	7	7	5	7	8	10	8	11	16	14	12	9	16	12	11	11	9	11	11	10	10	11	10	10.2	16	5
平均	19.7	18.9	19.1	20.3	21.9	22.0	22.4	23.6	24.7	29.3	28.0	26.4	26.9	28.6	28.0	24.4	24.4	22.5	21.6	20.3	20.2	20.3	19.3	18.7	22.9		
最大	46	43	43	39	45	46	46	53	58	83	59	59	76	71	65	63	60	59	55	52	46	48	44	50		83	
最小	6	5	6	5	6	5	6	7	9	4	2	5	5	6	5	4	7	7	6	6	4	3	3	4			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16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	12	9	7	11	12	13	12	16	9	8	8	3	4	7	10	7	12	13	14	10	21	10	10	8	10.3	21	3
2日	6	4	6	7	14	12	9	12	16	37	46	25	21	20	10	8	18	14	10	13	13	9	11	10	14.6	46	4
3日	11	11	16	15	20	21	14	20	22	14	14	9	8	14	13	12	14	17	14	14	12	11	10	8	13.9	22	8
4日	9	7	8	7	11	11	12	6	6	7	12	14	6	8	10	8	15	14	15	17	18	14	10	9	10.6	18	6
5日	7	5	7	7	10	16	15	16	14	12	12	14	11	14	20	20	18	21	17	16	13	9	8	6	12.8	21	5
6日	6	6	7	7	8	9	8	11	9	12	13	11	10	14	19	21	19	29	18	15	11	9	9	9	12.1	29	6
7日	5	7	10	5	7	9	12	15	23	27	28	16	15	11	15	15	16	21	19	19	21	21	19	14	15.4	28	5
8日	15	11	12	10	12	12	7	12	20	15	27	35	38	40	45	43	36	31	27	23	17	10	10	7	21.5	45	7
9日	4	8	10	14	18	19	21	18	22	18	9	22	24	26	21	19	19	22	15	13	10	6	6	8	15.5	26	4
10日	11	12	18	24	24	15	12	14	13	14	15	***	***	***	5	7	12	12	11	11	13	17	11	9	13.3	24	5
11日	9	14	17	18	19	18	16	17	20	23	19	21	19	19	24	23	20	24	26	23	26	27	32	31	21.0	32	9
12日	34	24	22	25	28	31	33	38	45	53	47	53	46	47	34	37	32	29	27	21	23	25	25	23	33.4	53	21
13日	24	26	33	39	47	48	39	37	34	38	48	56	46	41	27	33	45	38	39	35	26	27	23	28	36.5	56	23
14日	25	25	23	27	44	52	45	44	31	52	48	43	41	50	44	37	34	33	34	36	28	28	29	27	36.7	52	23
15日	30	31	31	33	19	10	1	**1	2	3	6	4	2	5	7	9	10	14	13	19	19	16	15	14	13.6	33	1
16日	15	17	18	16	16	21	15	16	10	21	54	46	7	22	14	16	24	22	26	31	30	29	24	20	22.1	54	7
17日	21	19	25	24	29	28	29	42	39	36	34	35	9	10	11	13	11	15	9	8	5	6	5	7	19.6	42	5
18日	7	2	33	31	**1	2	5	5	6	6	7	8	6	8	8	7	9	11	9	10	10	9	6	6	9.2	33	2
19日	5	5	6	7	11	8	9	8	6	9	6	8	9	6	8	6	8	10	11	9	6	7	7	8	7.6	11	5
20日	10	11	16	14	15	18	18	16	15	13	12	12	7	7	5	8	7	7	8	6	13	10	14	11	11.4	18	5
21日	13	17	11	11	10	11	10	13	14	11	10	13	6	8	11	21	20	25	15	16	25	20	18	17	14.4	25	6
22日	18	11	17	25	26	25	24	23	22	19	23	23	29	37	31	27	21	15	20	17	19	8	14	6	20.8	37	6
23日	10	15	15	12	15	20	20	14	12	14	16	15	18	17	17	20	20	19	21	22	24	22	17	10	16.9	24	10
24日	13	21	17	16	17	14	19	27	30	8	1	3	4	6	10	14	17	18	20	23	49	47	44	34	19.7	49	1
25日	15	**1	2	7	11	37	28	12	9	10	12	12	11	11	9	11	4	14	20	18	15	17	17	16	13.8	37	2
26日	15	16	19	20	22	24	28	20	13	12	17	15	12	13	15	16	16	18	15	14	16	12	16	17	16.7	28	12
27日	11	12	10	14	13	15	16	18	23	23	22	23	15	13	11	18	16	18	24	19	14	11	8	8	15.6	24	8
28日	8	11	9	12	11	12	13	14	14	11	9	10	12	12	10	14	10	9	14	15	17	14	12	9	11.8	17	8
29日	8	9	8	7	7	8	6	6	8	8	7	6	5	5	6	7	8	8	8	8	9	7	6	6	7.1	9	5
30日	5	7	7	8	8	14	20	24	28	27	34	42	30	15	12	9	9	10	9	10	7	9	8	6	14.9	42	5
31日	7	5	**1	1	8	14	15	12	16	17	15	19	20	19	16	21	17	15	15	20	20	21	19	17	15.2	21	1
平均	12.5	12.6	14.7	15.3	17.1	18.3	17.1	18.2	17.8	18.6	20.4	20.5	16.4	17.5	16.1	17.0	17.3	18.3	17.5	17.1	17.7	15.7	14.9	13.2	16.7		
最大	34	31	33	39	47	52	45	44	45	53	54	56	46	50	45	43	45	38	39	36	49	47	44	34		56	
最小	4	2	2	1	7	2	1	5	2	3	1	3	2	5	5	6	4	7	8	6	5	6	5	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16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	13	14	14	14	14	18	17	21	26	23	43	44	46	37	33	36	33	24	18	20	18	14	15	15	23.8	46	13
2日	14	13	13	18	17	20	20	18	17	31	31	36	36	43	49	40	37	30	33	32	35	33	39	28	28.5	49	13
3日	24	22	24	23	23	24	32	17	23	32	34	40	46	48	49	51	41	56	66	65	55	53	42	41	38.8	66	17
4日	41	47	40	38	37	37	30	24	46	40	36	41	49	56	47	32	33	44	41	23	5	7	1	**1	34.6	56	1
5日	3	1	5	7	7	9	9	11	9	6	16	9	3	8	10	8	16	28	26	22	20	21	24	23	12.5	28	1
6日	25	23	16	16	18	18	26	38	47	34	30	16	10	16	12	22	20	16	6	9	6	4	**1	12	19.1	47	4
7日	11	1	6	10	11	11	9	9	13	16	3	3	17	**1	11	5	2	12	5	3	7	4	4	3	7.7	17	1
8日	6	9	8	12	3	14	12	16	16	16	11	9	17	19	26	23	31	31	34	26	27	29	31	19	18.5	34	3
9日	16	22	22	24	12	19	12	12	13	16	18	***	***	***	42	39	35	44	43	27	17	16	14	15	22.8	44	12
10日	12	13	13	12	16	20	24	18	21	24	28	27	26	40	39	42	34	28	18	12	11	23	20	21	22.6	42	11
11日	12	16	18	20	17	20	21	18	19	16	16	14	11	11	15	17	16	19	22	19	13	12	9	9	15.8	22	9
12日	9	9	9	10	9	9	10	9	11	13	16	10	17	17	22	16	16	19	19	16	15	14	12	12	13.3	22	9
13日	17	17	19	16	14	17	17	16	18	26	14	21	13	16	17	27	43	41	29	25	21	23	22	22	21.3	43	13
14日	19	16	16	15	15	17	19	21	23	21	39	27	32	46	45	43	55	59	37	27	**1	8	28	13	27.9	59	8
15日	9	9	10	10	10	9	7	6	5	5	7	10	13	10	8	9	14	12	11	10	11	10	10	8	9.3	14	5
16日	9	8	7	7	9	10	7	5	12	15	14	19	19	16	17	19	15	15	16	20	17	17	14	14	13.4	20	5
17日	17	21	23	22	28	32	30	28	28	31	26	23	23	25	26	27	28	24	22	21	17	18	15	16	23.8	32	15
18日	17	15	19	60	69	71	69	69	54	16	7	13	11	16	16	13	10	8	7	8	5	5	5	4	24.5	71	4
19日	4	6	4	6	4	7	6	8	7	11	12	11	14	13	10	14	14	17	17	16	17	13	15	13	10.8	17	4
20日	15	13	15	20	26	28	27	28	24	11	10	8	8	11	15	15	16	12	11	11	10	10	10	11	15.2	28	8
21日	13	12	10	13	7	11	11	9	14	7	9	12	10	11	14	13	12	10	12	10	8	5	7	6	10.3	14	5
22日	5	6	8	10	13	15	14	12	11	12	16	9	14	18	17	21	15	29	21	15	19	8	9	8	13.5	29	5
23日	9	8	9	8	10	11	11	11	13	13	17	14	19	26	28	25	22	19	23	28	19	17	15	12	16.1	28	8
24日	7	8	10	10	10	13	16	16	21	21	24	27	30	29	26	27	28	27	26	35	32	27	28	21	21.6	35	7
25日	16	16	12	14	13	12	17	21	23	25	31	25	25	45	38	30	39	45	40	30	15	24	14	20	24.6	45	12
26日	3	3	4	5	4	2	5	7	11	9	5	5	4	6	6	8	10	10	9	12	10	8	7	9	6.8	12	2
27日	6	6	8	12	11	10	11	9	11	9	9	9	7	9	8	9	15	13	13	13	12	11	9	8	9.9	15	6
28日	7	7	7	6	9	11	12	13	15	15	11	15	15	22	19	17	11	12	13	14	19	16	11	10	12.8	22	6
29日	11	10	10	11	10	9	10	12	12	11	7	11	13	11	13	13	17	11	12	11	5	10	6	3	10.4	17	3
30日	21	5	13	3	5	2	4	4	15	11	15	1	1	5	9	11	8	8	11	12	7	7	8	8	8.1	21	1
平均	13.0	12.5	13.1	15.1	15.0	16.9	17.2	16.9	19.3	17.9	18.5	17.6	18.9	22.5	22.9	22.4	22.9	24.1	22.0	19.7	16.3	15.6	15.3	13.9	17.9		
最大	41	47	40	60	69	71	69	69	54	40	43	44	49	56	49	51	55	59	66	65	55	53	42	41		71	
最小	3	1	4	3	3	2	4	4	5	5	3	1	1	5	6	5	2	8	5	3	5	4	1	3			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16年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	10	10	15	10	9	11	12	10	13	12	14	15	11	19	21	29	26	24	20	17	18	18	21	29	16.4	29	9	
2日	17	12	18	23	24	25	25	26	28	33	43	32	30	31	27	28	28	32	27	21	13	14	14	12	24.3	43	12	
3日	10	21	52	47	47	47	51	22	8	3	1	2	5	4	5	6	6	5	6	6	6	5	3	4	15.5	52	1	
4日	3	3	2	3	4	6	6	8	7	10	10	10	10	9	12	16	17	17	20	18	16	14	11	11	10.1	20	2	
5日	8	9	9	7	5	5	7	6	7	6	8	7	6	5	5	7	7	5	1	8	6	8	4	2	6.2	9	1	
6日	1	2	2	4	4	6	9	8	8	8	32	35	***	***	***	***	***	***	17	19	10	13	7	5	(10.6)	35	1	
7日	11	16	13	15	19	18	20	21	21	5	11	4	8	13	13	16	17	18	17	12	16	14	17	17	14.7	21	4	
8日	20	16	22	30	31	29	29	34	35	38	40	39	43	44	40	33	25	21	21	22	9	3	**1	1	27.2	44	1	
9日	2	**1	**1	**1	3	1	6	6	5	4	6	6	5	5	7	1	**1	19	19	10	6	7	4	3	6.3	19	1	
10日	4	5	6	7	6	6	7	9	11	11	9	8	7	10	10	9	8	10	9	10	13	14	12	8	8.7	14	4	
11日	5	6	4	8	6	9	9	11	11	11	13	11	15	17	21	29	34	34	34	28	28	31	30	31	18.2	34	4	
12日	27	27	29	27	26	29	32	32	26	35	16	15	23	37	41	53	30	35	35	26	32	25	27	23	29.5	53	15	
13日	25	23	21	22	25	16	12	19	11	15	13	18	10	13	15	7	16	19	17	23	20	20	15	15	17.1	25	7	
14日	11	13	11	13	13	15	17	14	14	14	11	16	16	14	16	17	23	22	18	20	23	20	21	19	16.3	23	11	
15日	17	17	13	1	6	6	8	6	2	2	3	4	3	5	7	8	11	15	19	20	29	16	18	14	10.4	29	1	
16日	18	19	19	20	20	17	18	18	18	18	19	14	16	15	21	22	20	24	30	24	25	25	27	24	20.5	30	14	
17日	17	18	14	15	19	18	20	23	23	17	15	9	13	18	19	17	22	27	27	22	23	22	21	22	19.2	27	9	
18日	26	27	27	24	25	26	32	32	29	28	20	25	24	28	25	27	22	24	28	26	26	25	30	31	26.5	32	20	
19日	30	24	22	29	30	33	33	38	42	47	43	39	35	34	39	40	40	36	35	34	24	24	23	19	33.0	47	19	
20日	12	10	9	9	2	2	4	5	3	5	6	5	4	6	6	7	3	**1	**1	**1	**1	20	12	**1	(6.8)	20	2	
21日	**1	3	5	5	7	4	4	6	8	6	3	8	7	9	10	11	18	26	23	27	24	23	12	16	11.5	27	3	
22日	24	22	19	28	28	24	30	32	36	33	31	43	14	9	8	17	22	25	33	49	43	42	43	34	28.7	49	8	
23日	42	41	33	34	33	37	13	11	18	26	14	7	8	14	14	14	14	19	18	16	14	9	14	15	19.9	42	7	
24日	9	11	8	6	10	16	17	13	14	9	12	14	16	18	18	17	17	18	21	19	16	16	10	8	13.9	21	6	
25日	12	11	14	15	17	21	20	23	24	22	29	30	38	41	54	44	52	46	47	53	48	49	46	45	33.4	54	11	
26日	41	32	34	31	25	27	23	22	23	18	23	22	28	30	27	26	30	30	18	21	15	12	15	10	24.3	41	10	
27日	3	**1	4	**1	**1	4	9	6	8	9	9	8	9	12	18	15	11	13	12	14	13	14	10	11	10.1	18	3	
28日	12	8	9	11	12	13	17	22	15	7	12	12	12	14	12	13	12	18	22	17	13	12	13	19	13.6	22	7	
29日	29	26	26	29	27	25	27	26	23	21	16	16	21	22	17	12	14	18	14	15	16	15	14	16	20.2	29	12	
30日	15	14	19	35	38	23	21	17	17	33	41	29	23	25	33	26	24	22	23	21	17	16	6	4	22.6	41	4	
31日	4	1	**1	1	2	**1	7	4	6	4	4	1	6	6	9	10	12	18	22	27	25	11	9	11	9.1	27	1	
平均	15.5	15.4	16.5	17.6	17.4	17.3	17.6	17.1	16.6	16.5	17.0	16.3	15.5	17.6	19.0	19.2	20.0	22.1	21.8	21.5	19.6	18.0	17.0	16.0	17.8			
最大	42	41	52	47	47	47	51	38	42	47	43	43	43	44	54	53	52	46	47	53	48	49	46	45		54		
最小	1	1	2	1	2	1	4	4	2	2	1	1	3	4	5	1	3	5	1	6	6	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16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	9	10	13	14	14	14	**1	12	10	15	20	24	23	25	23	19	23	17	18	21	22	20	16	19	17.4	25	9	
2日	22	22	17	19	21	20	21	28	25	29	16	34	44	32	27	21	33	55	52	21	16	8	14	11	25.3	55	8	
3日	8	10	11	7	10	11	13	18	14	25	40	37	28	19	21	19	27	25	20	23	16	22	26	23	19.7	40	7	
4日	24	20	15	18	19	21	26	27	16	14	***	***	***	***	***	25	29	32	29	26	10	13	20	21	(21.3)	32	10	
5日	22	22	16	13	14	17	24	25	27	26	25	25	22	19	31	35	35	27	27	37	34	27	34	41	26.0	41	13	
6日	41	40	38	30	36	33	29	29	31	35	34	34	32	36	43	41	43	45	54	61	60	51	58	59	41.4	61	29	
7日	54	56	47	45	47	46	44	44	44	43	25	35	37	55	49	52	27	26	24	20	20	20	20	18	37.4	56	18	
8日	19	13	13	15	10	10	12	15	18	15	16	16	24	25	22	25	24	25	24	24	25	24	29	30	19.7	30	10	
9日	31	33	30	29	28	31	35	38	38	35	34	36	55	45	42	31	43	50	49	48	59	65	54	47	41.1	65	28	
10日	45	55	53	48	41	41	47	42	41	41	41	48	41	27	35	47	43	49	61	56	51	55	47	43	45.8	61	27	
11日	53	54	54	56	56	59	66	72	78	88	106	54	8	16	17	22	21	21	15	1	4	3	11	9	39.3	106	1	
12日	5	5	**1	5	**1	4	4	6	11	32	36	39	33	24	19	31	35	27	41	40	41	43	36	31	24.9	43	4	
13日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	3	3	3	2	4	2	5	7	8	19	15	15	13	11	13	11	10	9	(8.5)	19	2	
14日	10	10	12	11	10	9	9	12	15	16	16	9	8	12	14	18	21	18	19	18	18	17	20	20	14.3	21	8	
15日	17	15	12	10	11	14	19	20	19	17	10	11	12	16	20	23	24	25	25	26	28	27	24	5	17.9	28	5	
16日	6	10	10	11	10	14	29	17	14	8	12	6	4	13	15	15	20	26	32	25	38	24	16	9	16.0	38	4	
17日	9	11	16	15	13	12	14	16	12	6	8	12	20	22	31	28	24	35	38	35	37	35	25	16	20.4	38	6	
18日	17	16	17	14	14	10	14	15	16	16	11	13	18	21	28	34	32	26	22	16	9	8	6	7	16.7	34	6	
19日	8	7	8	7	8	4	7	8	6	8	6	6	9	8	12	9	11	15	13	15	13	8	7	7	8.8	15	4	
20日	11	5	11	10	11	12	16	19	15	12	6	2	8	12	19	16	13	23	19	26	19	15	13	20	13.9	26	2	
21日	10	18	15	14	18	20	23	18	19	16	17	22	27	30	14	16	23	33	33	28	20	18	13	19	20.2	33	10	
22日	13	14	14	14	12	17	20	22	11	10	9	6	14	17	17	20	18	21	27	24	24	31	39	38	18.8	39	6	
23日	40	34	26	20	16	16	18	18	21	25	30	37	38	30	30	28	36	42	35	35	50	55	47	42	32.0	55	16	
24日	38	34	31	29	29	29	29	27	25	23	26	31	42	47	65	57	94	65	51	64	62	42	24	15	40.8	94	15	
25日	13	16	20	27	34	34	29	32	22	19	14	14	14	21	18	14	17	20	19	21	20	19	17	15	20.4	34	13	
26日	24	21	17	19	24	27	32	29	25	28	30	34	55	53	43	47	34	30	34	17	11	18	26	28	29.4	55	11	
27日	25	29	13	9	**1	25	11	1	3	4	3	5	10	13	17	21	23	22	27	24	23	21	21	22	16.2	29	1	
28日	22	13	12	13	14	13	17	20	15	8	8	6	10	12	9	11	12	9	8	10	23	18	14	10	12.8	23	6	
29日	5	5	7	9	13	16	18	19	10	9	8	15	21	17	18	28	24	34	30	21	16	8	11	12	15.6	34	5	
30日	17	18	26	26	17	18	15	16	19	22	19	15	18	19	20	22	17	17	19	11	9	11	10	13	17.3	26	9	
平均	21.3	21.2	20.5	19.2	20.4	20.6	22.2	22.3	20.8	21.6	21.7	21.7	23.4	23.9	25.1	26.5	28.0	29.2	29.3	26.8	26.4	24.6	23.6	22.0	23.5			
最大	54	56	54	56	56	59	66	72	78	88	106	54	55	55	65	57	94	65	61	64	62	65	58	59		106		
最小	5	5	7	5	8	4	3	1	3	2	3	2	4	7	8	9	11	9	8	1	4	3	6	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16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	21	15	13	1	7	8	11	10	11	8	13	***	***	***	26	30	31	35	30	40	48	41	34	34	22.2	48	1
2日	21	20	22	22	20	10	15	11	8	6	5	7	7	9	13	15	13	13	12	14	12	13	11	10	12.9	22	5
3日	10	10	14	13	15	16	16	15	15	16	23	51	42	37	19	19	22	24	22	48	58	68	65	63	29.2	68	10
4日	55	51	48	47	48	46	45	32	27	25	32	48	56	55	54	62	55	64	58	59	60	73	87	95	53.4	95	25
5日	86	48	42	40	**1	**1	2	1	1	5	**1	**1	**1	**1	7	11	13	15	6	7	7	5	6	7	(17.2)	86	1
6日	7	7	6	6	7	8	8	7	8	6	8	9	9	11	9	12	13	12	11	14	11	14	19	20	10.1	20	6
7日	16	17	15	15	13	10	17	17	20	25	18	6	7	11	12	12	13	11	13	13	13	14	13	20	14.2	25	6
8日	46	43	43	44	45	46	41	38	25	19	15	11	19	26	25	30	27	30	19	15	14	13	23	22	28.3	46	11
9日	18	17	16	16	11	13	12	14	10	12	12	14	11	12	12	11	12	10	11	11	9	16	19	19	13.3	19	9
10日	16	25	28	20	15	17	16	18	19	18	10	5	17	17	21	25	33	37	32	44	34	34	34	42	24.0	44	5
11日	51	39	33	32	29	29	31	34	22	21	7	7	14	16	18	10	11	12	15	11	10	9	8	8	19.9	51	7
12日	14	11	6	6	7	9	10	11	20	22	16	21	35	24	20	21	21	20	25	26	22	16	15	18	17.3	35	6
13日	11	13	14	15	18	18	21	24	23	17	1	**1	6	9	10	10	6	7	8	7	9	7	9	12	12.0	24	1
14日	11	11	10	9	10	9	13	13	13	12	9	8	12	14	12	14	16	21	14	13	10	11	10	22	12.4	22	8
15日	22	18	22	24	21	20	21	20	23	22	23	24	32	32	30	26	27	23	26	21	28	29	25	25	24.3	32	18
16日	19	17	16	13	14	16	21	21	22	18	11	18	26	28	36	40	39	3	3	3	6	5	3	3	16.7	40	3
17日	6	8	7	7	9	9	10	9	8	8	5	7	6	9	12	13	15	16	14	9	11	13	15	20	10.3	20	5
18日	18	14	15	18	16	16	12	11	9	12	14	21	26	27	29	31	29	35	35	37	35	37	36	42	24.0	42	9
19日	40	42	41	38	30	15	23	24	7	6	6	9	11	19	12	13	15	13	12	11	9	5	7	7	17.3	42	5
20日	7	10	12	7	7	8	10	14	13	10	11	13	16	23	26	25	25	37	35	38	49	44	34	1	19.8	49	1
21日	**1	**1	1	3	8	9	8	7	7	7	7	7	11	10	10	9	8	6	6	6	7	4	3	4	6.7	11	1
22日	3	4	4	3	3	5	4	5	4	4	4	5	**1	**1	6	9	20	22	6	**1	1	1	**1	**1	(5.9)	22	1
23日	**1	1	1	**1	1	2	2	2	3	3	2	2	4	8	6	6	5	6	5	4	5	5	**1	3	3.6	8	1
24日	3	5	5	5	5	7	9	9	13	11	7	12	17	16	13	13	15	18	18	17	14	13	12	10	11.1	18	3
25日	17	29	11	8	9	9	12	14	15	14	12	9	9	11	14	13	20	21	21	17	18	20	22	29	15.6	29	8
26日	36	28	30	24	27	35	25	23	23	26	22	9	13	17	16	19	13	10	13	16	11	8	7	6	19.0	36	6
27日	10	6	4	4	6	9	11	15	15	17	15	13	18	22	20	19	17	13	15	12	10	6	5	4	11.9	22	4
28日	4	4	3	2	3	5	6	6	7	5	3	4	8	9	17	16	14	21	20	16	13	16	13	28	10.1	28	2
29日	32	7	3	12	2	5	8	10	10	7	13	12	13	21	16	13	12	9	12	13	16	14	18	19	12.4	32	2
30日	14	8	10	1	3	5	6	7	5	4	3	**1	1	6	5	7	10	11	8	9	8	15	11	14	7.4	15	1
31日	13	11	8	6	13	9	11	12	7	5	7	4	14	22	2	3	8	5	9	5	11	6	11	8	8.8	22	2
平均	21.6	18.0	16.2	15.4	14.1	14.1	14.7	14.6	13.3	12.6	11.1	13.2	16.4	18.6	17.0	18.0	18.6	18.7	17.2	18.5	18.4	18.5	19.8	20.5	16.6		
最大	86	51	48	47	48	46	45	38	27	26	32	51	56	55	54	62	55	64	58	59	60	73	87	95		95	
最小	3	1	1	1	1	2	2	1	1	3	1	2	1	6	2	3	5	3	3	3	1	1	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17年1月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	12	16	16	25	19	18	15	13	5	4	1	**1	1	4	8	6	5	5	5	4	4	4	5	6	8.7	25	1
2日	5	6	6	7	7	9	9	9	6	6	3	1	4	13	16	12	9	7	7	11	10	12	23	11	8.7	23	1
3日	10	10	11	9	10	12	12	13	14	9	4	1	4	7	4	8	8	10	9	6	8	8	9	9	8.5	14	1
4日	7	8	10	12	7	3	4	4	6	8	6	9	5	10	16	20	15	9	6	8	5	6	6	6	8.2	20	3
5日	6	5	6	4	6	8	11	9	7	6	4	3	5	6	8	9	7	10	8	7	9	8	6	8	6.9	11	3
6日	10	8	8	9	12	11	15	15	12	12	9	10	12	25	26	19	17	22	26	26	16	13	10	16	15.0	26	8
7日	19	24	22	17	21	24	30	41	24	39	46	37	21	20	12	13	13	18	13	7	8	6	5	6	20.3	46	5
8日	8	8	6	5	7	7	10	9	9	6	6	3	8	7	11	12	10	12	9	6	5	8	11	13	8.2	13	3
9日	11	9	8	8	7	13	12	12	13	9	7	9	8	12	4	6	6	8	8	7	5	6	5	6	8.3	13	4
10日	6	5	5	5	6	7	8	7	9	11	10	10	11	11	7	6	8	7	7	9	11	9	6	7	7.8	11	5
11日	8	6	7	7	6	8	9	11	8	8	8	6	10	13	19	16	13	10	10	12	16	13	16	15	10.6	19	6
12日	17	13	12	7	6	7	11	10	11	13	9	16	4	7	6	7	7	8	7	7	6	5	4	5	8.5	17	4
13日	5	7	7	9	10	11	16	14	14	11	4	3	3	7	16	16	14	19	13	9	9	10	9	11	10.3	19	3
14日	10	8	9	10	12	17	20	18	15	13	10	10	15	16	18	14	13	12	21	17	15	12	7	13	13.5	21	7
15日	12	12	14	14	12	11	10	11	11	12	9	9	11	13	14	13	11	9	5	5	4	3	3	**1	9.9	14	3
16日	**1	1	**1	**1	**1	1	2	2	3	3	2	2	1	3	5	6	7	7	6	12	12	10	11	10	5.3	12	1
17日	11	12	11	12	13	20	24	27	24	11	5	**1	2	4	6	8	9	11	7	6	5	7	5	7	10.7	27	2
18日	7	3	3	5	6	9	9	6	8	6	3	4	5	7	8	13	16	15	15	17	15	12	11	14	9.0	17	3
19日	11	10	13	14	11	11	9	11	14	11	9	12	16	25	28	28	23	26	24	29	18	18	16	20	17.0	29	9
20日	25	22	22	20	20	21	24	26	27	32	28	28	13	8	18	17	7	2	4	5	8	10	6	7	16.7	32	2
21日	5	10	8	7	8	9	8	8	8	5	6	2	4	10	10	10	14	16	15	12	11	9	9	8	8.8	16	2
22日	8	7	6	4	6	9	6	10	5	4	5	5	5	9	11	11	10	9	11	8	9	9	7	6	7.5	11	4
23日	8	7	7	6	7	8	8	8	9	11	9	11	14	10	18	23	30	37	32	30	22	18	17	17	15.3	37	6
24日	20	23	23	16	16	12	14	21	19	22	17	18	23	31	39	21	17	8	14	47	44	38	38	37	24.1	47	8
25日	34	34	25	**1	4	4	6	8	8	9	10	11	14	20	22	**1	**1	**1	**1	29	29	32	39	42	(20.0)	42	4
26日	36	34	37	33	30	30	34	35	33	32	37	***	***	38	38	39	40	43	50	53	49	44	11	4	35.5	53	4
27日	4	9	9	7	9	11	12	11	9	7	7	16	14	12	20	33	27	26	21	29	39	32	26	27	17.4	39	4
28日	28	28	27	26	26	24	26	32	24	21	12	12	10	10	14	12	14	14	14	12	13	13	14	13	18.3	32	10
29日	15	14	11	14	17	18	22	23	20	22	22	25	28	31	33	31	25	33	37	40	33	39	40	41	26.4	41	11
30日	8	7	35	24	**1	2	2	2	4	5	4	3	5	4	8	9	7	9	9	5	5	5	3	4	7.3	35	2
31日	3	4	5	3	4	3	6	6	4	8	17	11	13	10	5	7	9	11	9	9	9	8	6	3	7.2	17	3
平均	12.3	11.9	13.0	11.7	11.2	11.5	13.0	13.9	12.4	12.1	10.6	10.3	9.6	13.0	15.1	14.8	13.7	14.4	14.1	15.6	14.6	13.8	12.4	13.1	12.9		
最大	36	34	37	33	30	30	34	41	33	39	46	37	28	38	39	39	40	43	50	53	49	44	40	42		53	
最小	3	1	3	3	4	1	2	2	3	3	1	1	1	3	4	6	5	2	4	4	4	3	3	3			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17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	4	4	3	4	5	6	6	8	3	5	5	8	8	17	10	8	10	11	10	10	9	11	7.2	17	3	
2日	7	6	7	7	9	7	12	10	7	7	5	4	4	9	9	8	10	11	11	10	10	12	12	8	8.4	12	4	
3日	10	12	13	13	17	17	19	19	21	18	11	6	9	7	8	10	13	12	11	9	12	10	9	7	12.2	21	6	
4日	7	8	7	6	5	6	10	14	16	11	6	8	13	17	15	14	16	23	5	6	7	7	9	8	10.2	23	5	
5日	8	9	10	12	14	20	18	13	7	8	9	9	12	13	17	19	21	20	15	11	10	8	9	8	12.5	21	7	
6日	9	8	8	10	8	8	8	7	5	5	6	6	7	7	9	10	10	11	8	8	8	9	9	7	8.0	11	5	
7日	7	8	8	7	8	14	15	12	11	9	11	9	13	15	20	19	20	20	12	16	18	14	13	16	13.1	20	7	
8日	15	14	9	9	9	9	10	10	14	9	12	16	13	17	22	20	18	26	30	27	27	17	18	22	16.4	30	9	
9日	28	31	27	26	29	29	33	40	41	20	14	24	22	26	27	14	14	21	27	20	10	11	27	34	24.8	41	10	
10日	19	6	8	21	35	36	38	34	37	36	38	6	6	**1	2	3	7	9	12	9	9	6	6	8	17.0	38	2	
11日	8	3	4	4	6	6	6	6	5	6	6	4	6	9	13	13	18	14	10	7	7	7	6	6	7.5	18	3	
12日	7	6	7	7	8	10	12	9	7	3	4	3	4	8	9	10	13	11	9	9	7	8	8	11	7.9	13	3	
13日	11	10	10	12	14	8	10	7	6	9	7	6	9	12	17	22	21	25	30	31	33	34	34	33	17.1	34	6	
14日	27	15	8	4	9	6	8	4	5	8	6	5	6	19	21	21	22	16	17	5	14	12	12	14	11.8	27	4	
15日	16	16	15	17	13	13	20	22	20	20	20	24	32	39	15	23	19	28	29	26	29	19	13	19	21.1	39	13	
16日	24	31	24	23	31	33	32	30	22	19	18	10	7	7	7	6	9	11	13	11	12	15	9	4	17.0	33	4	
17日	4	4	4	7	7	8	10	13	13	21	13	13	31	28	36	32	32	2	2	4	4	4	5	5	12.6	36	2	
18日	5	4	5	15	12	10	10	11	8	9	11	11	13	12	7	9	6	10	6	8	8	6	4	9	8.7	15	4	
19日	8	6	3	3	5	4	6	6	4	5	7	6	6	4	8	12	6	5	7	3	5	5	4	5	5.5	12	3	
20日	3	2	4	5	8	9	9	22	14	17	9	**1	**1	4	8	10	6	9	7	7	4	6	19	14	8.9	22	2	
21日	11	12	11	10	10	12	12	9	10	7	7	8	12	17	20	22	14	18	23	20	19	10	**1	5	13.0	23	5	
22日	6	5	6	5	7	6	5	5	6	8	5	13	18	12	13	15	15	17	17	16	14	14	16	6	10.4	18	5	
23日	8	5	10	10	9	8	13	14	14	9	***	***	***	***	21	25	21	23	38	49	42	24	21	23	19.4	49	5	
24日	23	24	25	22	26	24	21	22	12	19	23	13	15	13	14	**1	**1	**1	**1	12	12	11	17	7	17.8	26	7	
25日	5	4	1	6	10	13	12	12	10	14	12	9	12	10	15	22	22	19	28	25	24	24	25	24	14.9	28	1	
26日	24	22	19	19	11	**1	4	6	5	5	5	5	7	8	9	10	10	12	11	11	10	10	12	11	10.7	24	4	
27日	13	12	11	12	14	16	17	10	12	5	4	4	6	10	14	14	13	18	20	15	19	19	13	6	12.4	20	4	
28日	9	11	13	11	7	9	12	12	10	10	11	30	28	29	21	16	16	16	22	23	24	21	3	2	15.3	30	2	
平均	11.6	10.6	10.0	11.0	12.3	12.8	13.8	13.8	12.4	11.6	10.5	9.9	12.2	13.8	14.5	15.4	14.9	15.4	15.9	14.6	14.6	12.6	12.7	11.9	12.9			
最大	28	31	27	26	35	36	38	40	41	36	38	30	32	39	36	32	32	28	38	49	42	34	34	34		49		
最小	3	2	1	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3	6	2	2	3	4	4	3	2			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17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	6	12	2	7	9	12	12	14	11	14	13	14	13	16	18	19	20	9	12	12	10	9	10	9	11.8	20	2	
2日	9	9	9	11	12	11	15	15	12	18	26	23	19	22	22	25	17	20	21	22	20	28	20	15	17.5	28	9	
3日	13	11	10	11	14	12	14	15	16	29	31	13	13	16	28	28	22	21	28	18	15	12	10	11	17.1	31	10	
4日	8	8	7	4	7	7	6	10	6	6	8	5	10	5	9	9	8	11	9	8	10	12	13	13	8.3	13	4	
5日	13	9	10	11	12	12	11	9	11	10	10	11	8	15	13	8	11	14	18	16	13	11	8	13	11.5	18	8	
6日	9	13	8	7	10	9	12	12	9	10	11	11	6	10	11	11	13	15	16	16	14	13	13	15	11.4	16	6	
7日	14	15	16	14	11	16	15	18	18	19	29	32	22	26	39	24	22	21	33	24	32	34	28	30	23.0	39	11	
8日	31	29	28	26	27	32	36	38	51	51	38	32	20	26	32	34	54	51	44	41	40	40	38	33	36.3	54	20	
9日	31	29	33	38	41	45	51	53	48	41	45	44	51	54	53	32	27	22	19	18	21	26	20	18	35.8	54	18	
10日	15	14	11	16	16	17	20	22	23	23	21	24	26	38	37	40	56	52	52	39	31	27	27	26	28.0	56	11	
11日	20	21	19	19	21	21	28	29	28	38	52	57	27	14	21	73	81	51	70	63	47	49	49	50	39.5	81	14	
12日	20	7	19	33	20	5	25	8	1	3	11	17	28	12	20	**1	5	6	6	4	6	6	7	7	12.0	33	1	
13日	6	7	7	10	10	10	10	9	9	8	15	28	16	14	22	9	11	19	11	15	14	18	16	12	12.8	28	6	
14日	6	9	6	9	9	9	11	9	11	9	15	21	12	19	13	16	19	16	17	24	23	23	25	21	14.7	25	6	
15日	20	19	17	18	15	15	12	12	14	14	15	39	38	24	27	21	12	11	18	18	17	15	18	13	18.4	39	11	
16日	17	14	16	10	17	27	23	25	23	22	37	33	**1	**1	**1	25	35	42	44	42	45	35	34	38	28.8	45	10	
17日	33	33	26	23	21	26	26	28	23	30	42	42	54	32	39	29	**1	4	9	4	5	4	7	8	23.8	54	4	
18日	5	30	43	48	35	31	32	22	4	4	3	19	19	23	26	37	2	14	15	19	20	20	22	14	21.1	48	2	
19日	11	9	8	9	9	10	7	7	7	8	9	8	15	13	21	20	19	20	23	1	10	11	12	14	11.7	23	1	
20日	13	16	12	11	11	11	13	13	13	12	14	19	21	18	18	20	23	12	22	28	26	26	24	25	17.5	28	11	
21日	24	21	15	11	15	21	22	17	12	10	11	12	12	26	18	19	23	27	30	27	32	29	32	30	20.7	32	10	
22日	26	27	27	26	26	27	24	24	22	21	29	31	25	17	24	25	23	21	19	18	17	14	10	11	22.3	31	10	
23日	12	26	12	21	26	21	27	29	23	26	63	33	4	5	11	8	10	10	19	9	12	3	1	3	17.3	63	1	
24日	1	3	3	5	7	8	6	5	6	10	18	10	17	21	22	19	20	22	22	26	29	20	13	5	13.3	29	1	
25日	3	10	10	**1	3	8	4	3	5	6	4	1	2	6	11	8	9	12	18	17	16	16	15	16	8.8	18	1	
26日	15	12	11	12	16	17	13	15	13	12	18	20	20	21	20	23	21	23	22	19	21	21	18	20	17.6	23	11	
27日	20	20	18	18	16	19	18	23	25	23	25	28	22	35	28	27	31	30	29	34	29	30	31	32	25.5	35	16	
28日	34	27	30	33	28	38	17	23	24	29	39	47	46	56	58	45	30	13	10	17	14	14	14	18	29.3	58	10	
29日	16	13	16	17	24	25	35	1	**1	3	4	5	9	11	13	16	18	19	20	18	16	16	16	14	15.0	35	1	
30日	10	11	11	13	15	16	12	6	8	9	5	7	20	**3	**3	14	16	21	24	20	20	13	12	12	13.4	24	5	
31日	14	11	11	15	19	18	23	16	23	33	30	26	25	26	26	29	26	28	32	33	21	19	20	**3	22.8	33	11	
平均	15.3	16.0	15.2	16.9	16.8	17.9	18.7	17.1	16.6	17.8	22.3	23.0	20.7	21.4	24.1	23.8	22.8	21.2	23.6	21.6	20.8	19.8	18.8	18.2	19.6			
最大	34	33	43	48	41	45	51	53	51	51	63	57	54	56	58	73	81	52	70	63	47	49	49	50		81		
最小	1	3	2	4	3	5	4	1	1	3	3	1	2	5	9	8	2	4	6	1	5	3	1	3			1	

***:欠測 **1:0以下