

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12年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小		
1日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	46	51	32	19	7	11	(27.7)	51	7
22日	8	13	13	13	18	15	3	6	6	3	19	2	11	2	15	36	53	48	35	35	33	31	29	26	19.7	53	2		
23日	25	28	29	31	38	45	4	4	51	53	5	47	48	47	41	25	2	2	28	23	17	15	14	16	26.6	53	2		
24日	17	17	19	2	24	27	3	27	19	26	28	19	15	17	2	34	28	3	15	1	21	12	14	15	16.9	34	1		
25日	15	2	19	19	14	2	19	2	19	2	21	16	11	15	2	22	24	17	26	26	22	25	22	25	16.1	26	2		
26日	27	22	25	25	28	32	38	43	49	34	35	45	28	31	29	34	37	28	24	14	14	11	6	8	27.8	49	6		
27日	8	6	5	3	3	3	4	7	9	8	7	8	12	24	2	16	29	42	4	28	28	37	21	7	13.4	42	2		
28日	6	4	11	16	19	28	27	2	22	25	29	17	12	16	13	1	14	11	11	9	5	3	4	5	12.9	29	1		
29日	4	5	6	8	8	11	8	11	9	11	1	8	9	2	2	18	17	18	2	2	22	21	21	24	10.3	24	1		
30日	24	9	23	26	27	25	18	23	22	31	28	18	8	16	13	15	13	11	13	11	8	12	13	12	17.5	31	8		
平均	14.9	11.8	16.7	15.9	19.9	20.9	13.8	13.9	22.9	21.4	19.2	20.0	17.1	18.9	13.2	22.3	24.1	20.0	20.4	20.0	20.2	18.6	15.1	14.9	18.2				
最大	27	28	29	31	38	45	38	43	51	53	35	47	48	47	41	36	53	48	46	51	33	37	29	26		53			
最小	4	2	5	2	3	2	3	2	6	2	1	2	8	2	2	1	2	2	2	1	5	3	4	5					1

\*\*\*:欠測

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12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	1	13	6	13	11	17	14	17	12	18	14	15	16	2	25	19	17	15	16	14	14	13	13	13	13.7	25	1	
2日	11	13	16	15	2	25	3	33	39	24	18	12	13	13	13	11	18	15	14	15	13	1	9	5	14.6	39	1	
3日	6	3	2	4	7	1	9	8	11	13	14	17	18	21	21	27	3	29	21	14	11	11	12	13	12.3	29	1	
4日	1	11	1	15	13	1	9	8	9	25	18	12	16	15	17	15	14	18	21	2	19	24	19	14	13.2	25	1	
5日	13	15	14	21	22	2	14	13	13	23	15	11	14	16	19	26	16	9	7	7	7	8	11	8	13.5	26	2	
6日	8	9	9	11	13	15	14	15	***	***	***	***	2	25	29	23	18	14	14	12	1	9	24	23	14.4	29	1	
7日	21	2	2	19	2	2	21	3	38	4	25	22	13	2	13	17	16	12	17	15	17	16	16	22	14.0	38	2	
8日	18	28	19	18	14	14	17	13	18	13	15	16	16	14	17	14	12	12	12	11	12	9	9	16	14.9	28	9	
9日	2	23	25	23	28	36	35	3	3	29	59	5	53	47	33	31	35	41	39	3	24	23	25	25	27.1	59	2	
10日	22	25	24	22	17	16	19	18	18	23	27	22	***	***	***	***	11	16	17	17	16	17	2	21	18.5	27	2	
11日	25	28	27	24	23	27	33	25	31	29	32	27	34	35	26	23	18	15	17	16	13	15	18	17	24.1	35	13	
12日	23	26	25	22	23	26	28	3	34	3	23	8	17	23	35	32	15	12	12	18	17	19	2	25	19.6	35	2	
13日	23	18	16	12	15	11	18	22	16	27	18	15	11	18	9	15	17	16	13	12	9	14	15	1	15.0	27	1	
14日	12	7	7	16	21	13	1	13	18	2	27	28	33	21	14	18	21	19	18	18	18	19	21	12	16.5	33	1	
15日	22	19	13	14	15	23	21	24	22	26	24	22	19	28	27	29	33	31	3	25	23	17	8	8	20.7	33	3	
16日	1	9	7	7	12	14	14	15	19	17	38	25	15	15	14	29	31	25	23	22	22	16	13	2	16.9	38	1	
17日	27	22	19	23	36	32	3	31	36	38	3	3	26	26	26	***	***	***	***	12	17	14	18	13	21.3	38	3	
18日	11	7	8	1	13	16	16	13	1	12	12	13	1	13	16	19	19	19	11	9	11	12	13	15	11.7	19	1	
19日	17	18	18	14	19	2	33	29	23	26	19	17	15	12	11	13	14	14	15	14	13	17	14	2	16.2	33	2	
20日	16	15	13	13	12	15	16	19	19	28	28	25	29	29	28	21	21	15	18	14	14	1	9	8	17.8	29	1	
21日	7	6	6	4	6	8	11	11	11	12	14	18	22	2	23	19	2	23	22	15	14	13	18	16	12.6	23	2	
22日	18	14	18	19	9	11	12	23	27	34	36	3	37	38	37	35	3	31	32	24	24	2	21	23	22.1	38	2	
23日	33	35	34	34	45	56	63	67	76	54	39	54	53	54	55	63	66	63	42	42	48	44	33	37	49.6	76	33	
24日	36	5	56	5	5	55	56	65	54	61	58	67	**1	52	41	52	45	2	21	19	24	28	3	29	36.5	67	2	
25日	35	35	33	26	22	15	16	2	19	25	26	28	25	29	36	31	39	29	25	27	23	24	19	26	25.6	39	2	
26日	31	29	24	31	34	23	21	23	26	26	26	29	32	33	29	26	22	22	22	15	16	16	15	12	24.3	34	12	
27日	11	13	14	15	22	22	22	22	27	28	33	31	24	25	29	27	27	26	29	25	26	2	17	17	22.3	33	2	
28日	17	13	13	18	14	3	5	4	5	5	7	7	9	1	14	17	2	24	23	24	27	3	34	39	13.7	39	1	
29日	42	36	26	24	27	25	19	17	15	11	11	1	11	9	6	8	17	35	41	32	25	27	28	22	21.5	42	1	
30日	2	21	22	26	22	25	26	28	35	33	22	2	13	14	2	16	21	25	31	3	27	24	29	27	20.7	35	2	
31日	26	32	23	2	26	28	33	28	27	34	35	35	27	27	21	21	23	26	31	23	24	24	18	23	25.7	35	2	
平均	17.4	17.7	17.4	16.5	17.7	18.7	20.1	19.8	23.4	23.4	24.5	19.7	21.2	22.0	22.9	24.0	20.5	21.8	20.9	16.7	18.4	15.5	16.3	17.2	19.7			
最大	42	36	56	34	45	56	63	67	76	61	59	67	53	54	55	63	66	63	42	42	48	44	34	39		76		
最小	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	3	1	1	1	2	8	2	2	3	2	1	1	2	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12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	22	13	13	12	13	14	14	22	41	48	46	41	35	27	25	19	2	22	34	33	18	18	12	12	23.2	48	2	
2日	14	16	21	21	12	19	2	2	24	23	39	37	35	27	3	34	25	23	21	2	31	42	39	39	23.0	42	2	
3日	34	41	34	34	36	4	42	44	46	61	5	58	3	32	34	32	33	39	33	27	31	42	42	37	34.3	61	3	
4日	2	12	19	18	11	6	6	8	7	7	3	3	1	18	32	29	26	33	37	28	29	25	25	2	16.1	37	1	
5日	15	13	14	17	2	19	19	19	19	23	24	21	16	22	27	25	19	17	18	16	21	16	16	14	18.0	27	2	
6日	18	2	17	15	2	24	17	14	16	18	18	21	2	18	18	14	18	17	15	11	13	13	12	15	14.5	24	2	
7日	16	17	18	21	26	29	25	34	28	36	34	38	32	34	35	37	48	45	45	38	26	3	34	26	30.2	48	3	
8日	23	3	44	23	23	27	19	22	22	22	22	24	19	22	17	15	17	13	1	12	7	6	3	7	17.2	44	1	
9日	3	**1	1	6	1	9	9	13	9	12	12	1	8	16	2	24	16	17	15	2	18	2	19	15	10.0	24	1	
10日	13	11	14	8	14	1	12	11	15	15	16	16	16	16	18	23	23	23	29	27	23	27	3	3	15.7	29	1	
11日	15	15	16	15	17	16	19	19	16	13	13	12	15	15	5	6	8	7	11	12	7	5	8	5	12.1	19	5	
12日	8	7	8	7	11	11	9	12	18	19	19	13	19	18	17	2	24	23	22	7	11	9	7	7	12.8	24	2	
13日	8	6	6	7	11	7	11	12	17	19	21	22	2	24	31	29	27	12	9	11	1	6	11	3	13.0	31	1	
14日	4	4	3	5	6	8	11	14	17	15	17	15	26	36	37	26	24	21	17	14	14	9	9	11	15.1	37	3	
15日	11	17	2	2	2	27	28	32	28	29	5	46	36	4	29	35	22	31	28	23	24	28	28	27	22.7	46	2	
16日	24	24	24	3	28	46	62	69	7	72	73	3	51	65	41	45	45	36	37	3	26	23	27	31	36.0	73	3	
17日	34	33	29	3	3	41	44	54	57	6	79	61	31	33	14	7	11	19	9	15	9	17	19	13	26.7	79	3	
18日	11	1	14	17	15	15	14	18	17	17	44	43	33	25	32	5	45	46	38	33	23	28	28	3	23.5	46	1	
19日	32	27	26	27	3	38	65	58	51	29	35	33	52	31	34	55	6	37	18	3	48	36	3	27	32.3	65	3	
20日	37	34	27	33	35	41	45	49	65	67	68	47	5	23	39	4	36	23	19	36	22	19	19	19	33.8	68	4	
21日	19	24	28	31	27	37	36	38	44	45	38	4	39	43	***	***	***	***	49	48	5	48	49	48	35.0	49	4	
22日	38	27	38	45	51	6	82	76	52	44	43	42	42	44	46	49	47	51	47	5	52	51	64	59	45.9	82	5	
23日	57	45	44	61	51	44	46	53	47	42	39	41	42	4	46	44	47	53	53	48	55	52	38	37	45.4	61	4	
24日	41	46	48	5	49	41	27	22	26	29	26	35	27	29	22	14	13	1	14	15	12	11	1	1	23.1	49	1	
25日	14	18	2	22	23	23	22	21	25	27	22	24	25	22	15	14	11	1	9	8	11	13	13	11	16.5	27	1	
26日	11	1	1	8	11	13	13	17	23	25	36	37	4	34	34	4	34	34	39	34	31	27	3	27	20.9	39	1	
27日	3	24	19	2	28	34	19	22	26	2	22	16	15	2	2	17	2	18	15	12	14	12	8	8	14.3	34	2	
28日	1	16	21	2	19	3	9	16	2	6	15	8	5	1	15	11	15	16	15	16	16	16	18	18	11.7	21	1	
29日	17	14	13	13	14	19	2	16	14	14	12	7	7	16	17	15	12	9	8	8	12	13	13	1	11.9	19	1	
30日	9	8	1	14	15	2	25	2	21	27	29	24	24	29	25	25	3	32	26	26	26	28	29	26	19.8	32	1	
平均	18.5	17.9	18.8	16.6	18.6	20.8	25.1	27.0	26.7	27.1	29.2	26.4	22.2	24.3	24.6	22.7	22.7	24.8	24.4	19.1	21.2	21.5	20.0	18.4	22.4			
最大	57	46	48	61	51	46	82	76	65	72	79	61	52	65	46	55	48	53	53	48	55	52	64	59		82		
最小	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	3	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	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12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	24	24	25	24	37	38	36	36	3	31	23	26	23	24	24	22	21	17	24	29	32	25	37	35	26.7	38	3
2日	42	24	28	36	21	24	23	3	39	44	24	22	23	21	28	25	33	13	16	13	19	4	9	11	22.7	44	3
3日	13	12	17	25	38	35	43	37	33	36	48	37	53	44	47	4	17	27	57	38	34	37	31	3	31.9	57	3
4日	32	28	37	39	48	47	57	64	65	45	35	34	52	49	51	62	41	33	13	3	16	22	21	18	38.0	65	3
5日	16	22	26	25	26	27	28	36	28	19	19	31	36	42	34	24	51	39	59	42	44	34	31	27	31.9	59	16
6日	28	25	32	43	46	54	43	35	36	41	44	55	5	46	34	28	38	29	22	24	2	18	2	19	31.2	55	2
7日	17	2	27	2	21	19	25	29	28	27	24	23	21	25	26	22	18	14	14	11	7	3	1	**1	17.7	29	1
8日	**1	**1	1	**1	**1	**1	6	7	9	17	15	14	12	25	28	**1	**1	8	13	17	23	43	41	38	(18.6)	43	1
9日	47	32	32	28	28	27	26	2	27	29	37	3	37	33	34	26	33	44	22	24	28	38	32	13	28.4	47	2
10日	23	25	27	26	22	17	21	16	19	25	3	25	18	28	32	32	4	23	28	35	34	37	39	34	24.7	39	3
11日	32	35	34	25	47	36	45	55	59	76	44	32	28	27	22	21	31	35	49	42	44	43	39	36	39.0	76	21
12日	32	33	34	35	37	36	38	41	52	51	53	49	44	38	31	27	24	29	24	24	2	24	29	26	33.9	53	2
13日	18	2	16	21	32	32	3	32	33	34	4	4	44	52	55	59	52	5	46	45	45	41	37	46	31.6	59	2
14日	53	45	42	43	41	45	58	53	76	8	72	55	31	39	5	48	4	27	16	7	1	2	8	13	33.0	76	1
15日	14	9	11	17	16	17	22	34	26	32	25	33	4	45	45	55	43	35	3	29	24	23	28	25	25.6	55	3
16日	32	48	51	48	47	48	5	48	53	52	49	46	22	38	14	14	23	35	36	36	31	27	24	2	34.5	53	2
17日	17	16	23	22	27	39	39	47	54	56	34	16	51	51	6	71	6	45	38	45	36	33	33	34	35.0	71	6
18日	32	12	1	1	17	36	54	41	44	39	***	***	***	***	4	43	51	47	42	46	41	44	39	37	33.6	54	1
19日	33	27	28	35	35	37	45	52	53	82	79	41	33	33	39	42	32	23	22	16	14	12	1	9	34.3	82	1
20日	1	11	1	1	12	22	16	11	18	13	25	13	11	12	1	11	11	12	11	11	12	13	22	12	11.8	25	1
21日	12	1	12	14	1	11	18	13	12	13	9	14	16	13	8	1	9	11	1	11	11	9	1	8	9.5	18	1
22日	9	8	7	8	14	19	19	13	14	37	29	31	31	26	3	4	44	46	37	42	42	36	3	34	23.2	46	3
23日	37	39	55	58	47	34	37	37	41	46	48	38	4	37	33	29	28	31	27	24	24	28	32	26	35.0	58	4
24日	21	24	16	18	16	18	2	22	21	23	2	24	21	2	17	18	15	13	11	9	9	6	5	6	14.1	24	2
25日	6	3	**1	4	1	12	9	15	1	15	11	5	9	11	11	14	13	11	9	8	7	7	7	6	8.5	15	1
26日	2	6	6	6	6	15	21	19	15	12	18	22	28	23	31	2	25	22	22	11	13	11	12	18	15.3	31	2
27日	17	19	29	24	24	23	21	3	31	23	26	34	47	49	56	52	27	33	35	35	33	12	9	11	28.0	56	3
28日	14	7	7	5	1	1	11	11	9	11	13	19	13	11	13	17	17	14	13	12	1	9	9	11	10.4	19	1
29日	11	1	8	9	11	14	13	13	11	13	14	12	11	11	9	12	12	9	1	8	9	9	6	7	9.8	14	1
30日	5	6	7	9	1	8	9	6	3	7	8	7	9	7	7	8	8	9	1	9	9	9	9	7	7.0	9	1
31日	8	7	9	9	1	1	13	11	16	15	14	15	12	14	14	12	13	13	12	8	8	8	9	1	10.1	16	1
平均	21.6	18.4	21.6	22.0	24.0	26.4	26.0	27.2	30.0	31.4	28.3	26.0	25.0	29.2	24.6	26.8	24.8	24.3	23.4	23.0	21.1	21.5	19.5	19.1	24.4		
最大	53	48	55	58	48	54	58	64	76	82	79	55	53	52	56	71	52	47	59	46	45	44	41	46		82	
最小	1	1	1	1	1	1	2	2	1	7	2	3	4	2	1	1	4	5	1	3	1	2	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12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	9	1	9	9	12	13	13	14	14	12	16	21	14	15	17	14	14	15	13	8	9	8	11	1	11.8	21	1	
2日	15	17	13	15	17	17	22	26	2	19	25	24	18	19	18	17	15	24	21	15	9	1	11	15	16.5	26	1	
3日	17	17	17	3	31	35	35	34	29	48	54	6	32	14	14	18	14	16	2	17	14	16	15	13	21.3	54	2	
4日	12	9	13	13	11	18	18	23	4	32	16	28	15	2	17	26	12	15	14	12	1	13	8	1	13.9	32	1	
5日	7	7	15	19	25	31	21	19	3	25	9	1	15	23	39	28	2	14	15	16	11	14	11	8	15.8	39	1	
6日	7	12	8	11	13	15	18	19	21	27	12	***	13	22	25	34	16	11	18	17	13	1	1	8	14.9	34	1	
7日	8	13	12	11	11	13	2	21	23	3	21	27	29	25	32	23	28	16	15	14	17	15	12	15	16.9	32	2	
8日	16	16	17	22	26	33	39	38	48	5	42	38	26	27	22	21	17	15	16	24	18	13	7	15	23.4	48	5	
9日	21	26	33	43	34	35	4	45	5	56	43	37	3	18	37	48	6	45	31	7	2	6	1	9	24.8	56	1	
10日	1	13	1	16	25	27	3	34	41	41	45	27	2	17	14	13	15	16	19	11	17	16	8	11	18.0	45	1	
11日	7	8	7	9	12	11	15	22	28	16	15	24	22	19	17	13	14	11	13	5	7	4	7	8	13.1	28	4	
12日	4	9	6	5	12	7	9	8	17	12	12	15	8	8	13	8	12	11	1	8	6	9	5	5	8.8	17	1	
13日	3	6	1	***	2	4	5	3	4	13	8	7	6	***	***	7	7	6	8	3	3	5	3	2	5.0	13	1	
14日	5	4	5	5	5	9	1	13	19	8	13	6	9	14	19	17	9	7	9	14	23	13	8	8	10.1	23	1	
15日	11	13	13	14	13	2	16	23	26	28	***	***	***	***	23	31	23	36	25	23	23	23	31	36	21.7	36	2	
16日	39	28	17	9	9	1	12	8	16	12	11	12	16	21	21	43	32	21	16	13	12	11	7	9	16.5	43	1	
17日	11	9	12	18	14	16	17	23	26	31	43	4	23	24	26	26	26	26	23	22	2	17	15	21	19.8	43	2	
18日	15	12	12	18	22	27	24	22	25	21	21	**1	**1	28	31	29	34	33	2	22	2	19	17	8	20.2	34	2	
19日	13	15	15	14	14	13	15	19	2	17	18	33	28	26	23	22	23	28	31	38	27	22	19	16	20.5	38	2	
20日	14	12	1	11	13	22	2	14	19	17	19	28	32	36	35	36	27	21	14	11	15	11	15	11	18.2	36	1	
21日	7	8	8	11	15	14	16	16	2	2	17	18	15	2	26	28	29	26	26	31	28	25	25	29	17.7	31	2	
22日	22	26	16	2	23	26	33	37	39	44	42	47	57	58	66	74	39	4	36	4	37	42	31	23	34.5	74	2	
23日	21	28	28	32	28	35	58	5	46	43	53	54	46	49	65	46	4	28	35	34	31	3	29	32	34.7	65	3	
24日	32	34	31	35	33	47	37	36	29	32	32	39	33	29	35	5	38	33	33	29	28	3	32	27	30.9	47	3	
25日	29	31	31	25	3	26	29	31	36	44	22	24	26	42	37	56	67	63	82	67	99	67	46	5	41.2	99	3	
26日	47	4	39	57	85	13	18	1	98	94	78	76	77	77	53	45	45	39	35	31	29	27	32	31	47.1	98	1	
27日	3	28	26	21	24	37	6	61	6	77	85	11	9	4	3	28	25	24	18	22	18	21	18	23	24.9	85	3	
28日	24	3	25	21	26	32	3	34	33	16	33	6	42	26	19	14	18	2	24	13	12	1	1	1	17.9	42	1	
29日	11	12	11	11	9	12	17	28	37	45	35	27	17	23	8	9	21	28	19	19	12	1	8	7	17.8	45	1	
30日	11	11	12	13	17	45	64	69	63	74	63	17	35	27	35	23	18	19	21	17	21	23	24	19	30.9	74	11	
31日	15	14	16	11	15	17	16	21	16	11	19	12	1	17	17	2	2	8	16	16	1	9	7	6	11.9	21	1	
平均	14.7	14.4	15.2	16.8	19.3	21.1	19.0	24.7	25.1	29.8	30.7	23.9	23.1	24.6	26.9	25.9	21.0	21.3	21.0	18.8	17.6	14.8	15.0	13.6	20.7			
最大	47	34	39	57	85	47	64	69	98	94	85	76	77	77	66	74	67	63	82	67	99	67	46	36		99		
最小	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	8	1	1	2	3	2	2	2	1	3	1	1	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12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	5	6	5	8	7	11	12	13	16	11	13	8	7	9	15	11	14	12	13	9	9	7	8	8	9.9	16	5
2日	7	7	7	8	1	11	14	13	14	19	19	23	21	28	29	37	33	26	21	29	41	8	15	13	18.5	41	1
3日	11	11	1	9	7	3	**1	**1	1	2	6	3	3	9	7	8	11	1	1	11	34	13	9	8	7.7	34	1
4日	11	8	2	5	6	7	9	9	1	13	2	24	23	2	13	8	7	1	12	1	8	7	6	6	8.0	24	1
5日	8	6	9	1	9	12	13	18	2	22	21	19	19	16	16	1	13	6	11	1	1	7	6	4	10.0	22	1
6日	9	9	11	12	11	13	18	22	18	25	54	51	36	37	48	25	27	21	31	35	25	32	33	28	26.3	54	9
7日	3	31	29	18	17	25	25	32	47	4	45	48	53	5	5	54	48	43	39	4	4	36	3	26	26.8	54	3
8日	16	26	28	33	33	32	38	47	47	43	57	75	82	75	88	58	43	17	22	27	31	35	29	26	42.0	88	16
9日	31	27	25	21	17	25	29	24	2	28	27	19	38	12	1	14	8	14	14	12	9	8	6	7	17.4	38	1
10日	9	9	5	4	1	1	11	13	1	1	9	15	2	28	21	15	18	13	13	12	9	1	7	1	9.1	28	1
11日	9	17	7	14	14	33	31	34	27	2	14	12	16	22	14	2	21	24	31	47	39	25	13	1	19.5	47	1
12日	9	12	5	11	13	16	2	15	17	17	14	***	***	***	***	15	15	14	11	1	1	11	9	9	10.9	17	1
13日	14	13	16	21	29	32	32	25	21	2	23	27	27	27	3	3	32	28	23	16	13	7	8	11	18.9	32	2
14日	11	11	13	14	16	2	25	29	38	4	48	51	45	5	53	64	69	67	68	49	33	43	46	31	34.8	69	2
15日	21	16	33	14	16	19	22	25	24	3	23	14	14	18	22	15	19	14	11	12	15	17	12	9	17.0	33	3
16日	9	9	7	17	17	9	9	8	18	24	19	17	12	21	18	2	22	1	19	1	7	1	9	12	12.0	24	1
17日	9	1	9	5	1	12	1	15	36	15	11	11	1	1	12	12	12	9	16	15	16	2	18	17	10.7	36	1
18日	11	17	12	15	29	3	22	8	9	11	2	18	18	2	22	22	28	29	27	26	24	25	23	25	17.8	29	2
19日	29	29	37	39	35	37	26	28	24	25	2	29	26	35	32	55	42	34	38	37	34	24	24	26	31.1	55	2
20日	26	28	45	38	24	21	21	27	31	24	28	26	28	25	28	31	27	26	26	23	26	2	19	15	25.6	45	2
21日	18	18	18	17	2	24	27	25	27	18	25	29	28	29	29	29	37	29	26	21	17	14	24	25	23.2	37	2
22日	27	36	45	47	51	58	65	7	59	48	54	51	46	43	62	49	56	55	44	3	19	12	12	16	40.2	65	3
23日	13	39	21	16	15	12	14	13	15	2	17	19	12	17	17	13	15	16	24	16	1	11	13	2	14.7	39	1
24日	23	21	21	21	17	9	1	8	11	12	16	19	33	44	29	4	32	37	25	2	21	23	22	15	19.4	44	1
25日	9	12	15	13	16	18	27	3	25	6	1	5	29	36	29	35	47	46	37	35	35	2	5	19	21.0	47	1
26日	11	14	9	11	6	1	12	11	11	11	15	18	18	28	17	17	16	35	22	27	42	19	2	6	15.8	42	1
27日	6	6	9	7	16	22	26	17	8	7	7	3	15	19	23	24	8	6	8	13	14	2	18	16	12.5	26	2
28日	18	13	2	22	23	24	18	14	9	6	6	8	4	8	8	11	12	15	11	12	13	11	12	1	11.7	24	1
29日	9	11	13	11	19	22	18	21	16	23	26	22	2	34	33	31	39	42	36	3	32	3	39	5	21.3	42	2
30日	64	47	44	34	24	22	25	29	28	32	35	34	45	49	64	61	69	61	69	59	46	45	5	44	43.1	69	5
平均	15.2	17.0	16.8	16.9	16.4	17.9	20.4	19.1	20.1	15.3	21.3	24.1	24.2	23.6	26.1	24.2	28.0	24.7	25.0	18.6	20.6	15.1	15.2	14.4	20.0		
最大	64	47	45	47	51	58	65	47	59	48	57	75	82	75	88	64	69	67	69	59	46	45	46	44		88	
最小	3	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	7	1	1	1	1	1	2	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12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	41	5	48	47	4	32	27	47	42	46	39	39	34	24	18	2	17	9	16	16	13	18	16	14	25.6	48	2	
2日	13	13	13	14	13	17	19	22	22	22	26	28	27	32	32	22	25	3	26	27	26	25	25	23	21.5	32	3	
3日	21	16	11	1	9	17	24	21	2	26	23	2	19	23	42	49	46	47	28	23	28	35	41	39	24.7	49	1	
4日	37	31	33	**1	14	18	24	26	26	14	11	11	5	8	15	26	17	25	35	21	18	16	14	18	20.1	37	5	
5日	17	14	2	14	16	15	2	19	19	18	17	15	14	15	17	16	16	15	18	9	12	15	16	19	14.6	19	2	
6日	19	2	24	28	3	31	31	33	3	1	14	12	14	23	32	34	21	18	15	21	17	13	14	15	18.3	34	1	
7日	16	21	22	18	18	24	24	25	12	7	11	21	18	2	2	23	24	23	21	22	2	2	2	2	15.1	25	2	
8日	27	31	33	31	32	32	33	32	26	27	26	25	27	28	26	24	23	17	14	12	14	19	6	64	26.2	64	6	
9日	52	52	45	42	38	36	38	37	41	33	35	37	42	37	28	33	37	41	45	42	49	41	45	38	40.2	52	28	
10日	45	41	36	37	31	33	41	43	46	46	23	32	26	15	26	28	29	32	39	35	32	33	37	33	34.1	46	15	
11日	37	38	36	37	41	42	5	59	59	43	***	***	***	***	43	46	49	6	44	41	4	46	46	42	38.2	59	4	
12日	43	46	51	55	57	72	75	79	7	94	73	67	65	7	66	57	64	62	59	17	11	1	4	3	47.3	94	1	
13日	4	5	3	5	8	1	12	12	13	12	1	1	1	12	13	11	12	13	12	13	15	24	27	28	10.8	28	1	
14日	25	26	23	2	19	19	21	21	11	1	14	2	3	2	19	23	15	13	14	9	1	8	8	7	12.8	26	1	
15日	6	7	6	7	8	11	12	12	14	14	14	15	17	18	25	29	24	28	35	26	35	39	41	42	20.2	42	6	
16日	41	4	38	33	27	3	32	27	26	33	15	15	9	9	11	15	14	14	12	11	13	12	14	15	18.5	41	3	
17日	21	18	15	15	15	16	2	21	25	25	26	26	3	34	37	43	46	43	41	45	42	4	42	46	27.1	46	2	
18日	43	32	28	31	29	15	1	14	22	22	19	14	7	12	16	18	2	2	16	12	12	1	8	9	16.0	43	1	
19日	11	12	13	13	13	16	21	19	23	23	23	27	24	22	23	17	17	19	16	17	17	15	18	21	18.3	27	11	
20日	22	18	19	48	49	47	45	45	4	45	49	58	59	66	71	69	77	76	85	48	3	12	8	8	43.0	85	3	
21日	5	6	9	1	12	1	19	26	28	27	18	28	24	28	33	22	23	28	17	17	17	15	13	18	18.1	33	1	
22日	18	14	14	16	15	15	14	18	16	17	16	15	14	18	18	18	18	23	2	21	21	19	21	33	17.3	33	2	
23日	29	29	26	28	26	24	28	32	34	35	35	37	35	38	41	51	4	25	21	22	32	24	2	18	28.2	51	2	
24日	21	21	14	13	16	19	23	28	25	12	9	8	12	15	13	14	15	18	17	11	11	13	15	12	15.6	28	8	
25日	16	18	21	25	26	33	46	43	44	48	6	47	4	38	38	31	38	19	15	14	16	18	51	52	29.5	52	4	
26日	53	46	47	51	55	57	69	7	69	23	37	32	43	39	24	**1	1	7	4	4	7	7	5	4	30.0	69	1	
27日	4	5	6	6	8	9	11	14	11	18	22	23	24	22	25	29	29	22	19	15	18	18	17	29	16.8	29	4	
28日	39	38	28	27	34	26	19	21	23	26	23	2	25	31	36	44	57	58	6	57	46	38	23	2	30.4	58	2	
29日	17	18	15	15	16	21	23	17	12	12	8	5	12	12	13	14	17	15	15	14	15	14	16	16	14.7	23	5	
30日	12	7	9	9	11	16	18	23	23	2	14	22	22	23	27	28	19	16	14	13	**1	8	1	11	15.1	28	1	
31日	13	13	11	12	11	14	2	22	22	18	2	16	21	27	29	27	21	23	23	34	31	25	3	26	18.6	34	2	
平均	24.8	20.9	22.5	22.7	21.7	23.6	24.5	27.9	24.2	25.5	21.6	22.7	21.7	22.7	27.7	28.8	26.4	24.5	24.0	22.2	19.3	18.6	19.3	22.8	23.4			
最大	53	52	51	55	57	72	75	79	69	94	73	67	65	66	71	69	77	76	85	57	49	46	51	64		94		
最小	4	2	2	1	3	1	1	7	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	4	1	1	1	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12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	32	37	33	24	21	22	26	27	3	31	32	28	32	35	38	39	36	31	3	37	3	28	24	21	26.8	39	3
2日	5	2	4	5	7	5	8	8	11	1	12	12	13	16	19	2	2	15	12	11	7	1	8	8	8.1	19	1
3日	6	5	4	6	5	8	7	12	11	11	11	12	17	16	12	14	15	16	1	9	9	1	12	13	9.7	17	1
4日	12	1	11	1	12	13	25	25	18	1	14	4	14	13	13	16	16	13	15	16	2	24	29	35	14.3	35	1
5日	32	31	29	19	21	23	25	32	26	24	22	41	33	35	47	52	46	51	62	75	86	78	55	46	41.3	86	19
6日	48	56	54	45	41	41	46	48	5	38	41	37	33	3	24	14	12	18	26	23	22	27	25	2	30.4	56	2
7日	19	19	19	23	26	27	3	29	31	3	38	41	76	74	47	65	49	59	41	34	34	35	4	61	35.7	76	3
8日	58	6	62	59	6	58	75	8	74	45	19	2	***	***	***	***	1	24	21	11	9	7	7	7	28.0	75	1
9日	5	5	1	12	11	12	12	15	14	15	15	16	15	14	15	16	17	21	18	17	17	18	16	15	13.8	21	1
10日	18	22	25	26	3	32	36	36	36	36	34	31	25	25	37	41	56	58	48	46	59	57	6	49	35.1	59	3
11日	39	4	37	35	33	37	43	41	35	3	**1	14	14	2	5	5	4	6	7	13	13	12	9	11	18.3	43	2
12日	8	8	8	9	8	8	1	13	12	16	15	15	18	22	3	29	34	36	41	35	35	37	39	4	18.9	41	1
13日	39	4	39	36	22	17	37	29	9	18	23	24	19	19	2	17	19	24	13	12	12	13	11	15	19.7	39	2
14日	15	15	14	17	2	18	18	21	23	28	29	26	28	31	34	41	32	27	26	24	28	35	33	35	25.0	41	2
15日	39	4	4	42	52	56	54	69	79	79	86	77	74	72	8	75	77	7	72	53	55	64	57	51	54.4	86	4
16日	45	29	2	32	1	6	5	7	6	8	9	11	12	12	13	13	14	15	15	16	13	15	12	13	13.5	45	1
17日	1	11	12	15	13	1	8	7	9	1	15	18	15	15	12	13	15	17	18	19	17	18	18	19	12.8	19	1
18日	18	17	16	18	15	15	23	32	3	3	4	5	11	28	27	23	15	2	4	3	4	4	7	5	12.6	32	2
19日	7	9	8	8	8	1	12	11	8	8	5	6	12	15	16	19	13	16	14	13	12	13	12	11	10.7	19	1
20日	11	11	14	19	16	22	27	24	22	17	13	14	2	2	19	23	28	28	27	3	38	46	23	4	18.9	46	2
21日	3	7	5	5	1	7	8	4	2	1	2	3	4	8	21	23	19	22	11	11	8	1	5	4	7.7	23	1
22日	3	3	1	1	2	4	5	5	6	4	6	9	15	19	14	16	13	11	12	1	11	9	8	9	7.8	19	1
23日	9	9	9	11	1	1	12	13	14	13	15	13	18	22	26	26	26	29	23	21	2	21	46	56	18.2	56	1
24日	47	47	45	4	4	43	44	43	37	36	4	41	54	75	44	48	56	72	8	9	88	95	91	64	45.8	95	4
25日	61	49	42	29	31	34	35	34	34	33	36	37	33	27	44	54	58	52	25	27	28	55	62	47	40.3	62	25
26日	38	33	33	32	32	33	36	43	41	42	41	44	52	44	47	7	59	61	64	81	85	81	8	85	46.8	85	7
27日	75	7	69	53	45	46	47	53	5	41	38	3	22	33	33	34	35	23	15	13	6	4	5	7	29.7	75	3
28日	5	**1	5	**1	**1	2	3	3	4	2	4	3	3	2	7	8	6	8	8	5	5	6	5	4	4.7	8	2
29日	4	4	3	3	6	13	14	12	1	1	12	6	17	17	19	24	25	24	16	14	13	14	21	4	12.0	25	1
30日	43	35	31	29	29	31	36	43	47	18	16	18	23	***	7	7	8	1	15	2	27	22	16	16	22.6	47	1
平均	24.8	16.9	21.3	21.3	16.3	21.2	24.4	24.9	20.9	19.2	21.1	20.4	24.3	24.9	22.5	26.3	26.9	26.2	22.7	21.8	24.9	28.0	22.5	24.0	22.8		
最大	75	56	69	59	52	58	75	69	79	79	86	77	76	75	47	75	77	72	72	81	88	95	91	85		95	
最小	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	4	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12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	18	13	15	12	14	12	17	21	20	21	25	26	30	26	27	24	28	36	34	21	19	16	14	16	21.0	36	12
2日	33	38	35	29	29	44	50	52	46	35	19	23	26	17	14	15	15	18	15	13	8	7	15	56	27.2	56	7
3日	61	49	41	42	43	35	36	35	48	51	38	37	52	66	51	50	56	70	82	92	81	62	52	52	53.4	92	35
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	13	12	8	14	12	26	16	12	14	20	21	16	18	(15.5)	26	8
5日	14	16	15	14	13	14	16	22	20	19	31	52	33	25	15	20	21	61	59	25	23	25	10	8	23.8	61	8
6日	3	1	3	3	4	7	7	10	10	8	***	***	***	***	15	13	16	22	16	8	4	5	4	7	8.3	22	1
7日	6	6	8	7	8	9	9	11	11	8	9	8	19	16	23	22	25	22	20	14	13	12	12	14	13.0	25	6
8日	31	38	37	32	22	23	18	28	40	46	43	47	41	45	33	37	55	48	65	62	58	61	56	72	43.3	72	18
9日	68	60	52	30	35	52	46	51	43	42	30	23	49	37	24	32	37	24	24	40	33	29	29	33	38.5	68	23
10日	32	27	31	28	26	41	30	42	48	44	41	10	15	14	7	10	9	7	8	9	7	7	9	13	21.5	48	7
11日	49	86	120	28	**1	**1	**1	3	6	6	5	13	16	14	22	21	25	35	2	1	3	2	1	2	21.9	120	1
12日	2	2	2	2	4	4	6	8	9	5	8	6	18	23	23	20	24	17	10	10	9	14	14	11	10.5	24	2
13日	17	24	19	20	23	28	46	47	50	34	22	36	29	15	22	19	26	38	66	71	80	83	63	60	39.1	83	15
14日	63	40	17	12	9	9	17	17	18	17	18	19	21	35	37	34	39	41	45	48	55	57	54	53	32.3	63	9
15日	47	44	42	32	9	5	10	21	20	19	15	24	24	25	22	30	30	24	21	20	27	31	29	31	25.1	47	5
16日	38	40	39	40	42	45	52	58	56	30	19	11	15	19	22	25	7	18	7	6	4	8	5	2	25.3	58	2
17日	3	5	5	5	7	11	11	10	8	16	9	10	21	22	25	27	17	15	15	13	13	12	12	12	12.7	27	3
18日	13	13	12	17	20	19	22	28	32	31	31	27	30	32	31	30	32	30	26	25	32	36	37	28	26.4	37	12
19日	25	30	45	43	45	37	31	34	36	36	50	61	69	34	12	33	47	**1	4	1	13	6	8	11	30.9	69	1
20日	12	12	13	11	14	16	17	24	28	22	19	15	26	26	27	30	39	41	24	29	45	36	25	32	24.3	45	11
21日	35	31	31	30	33	33	38	40	54	44	21	10	**1	**1	4	5	5	4	5	7	6	5	5	4	20.5	54	4
22日	5	5	4	4	6	6	8	15	14	10	9	7	9	21	21	22	20	14	12	14	16	14	11	11	11.6	22	4
23日	18	23	19	19	17	20	20	22	24	25	30	28	49	49	54	38	36	11	16	14	20	16	16	11	24.8	54	11
24日	37	57	54	49	52	51	52	63	37	9	2	8	14	16	23	28	6	3	5	10	15	10	11	12	26.0	63	2
25日	11	9	13	13	19	23	25	29	32	24	11	12	21	23	21	15	16	36	25	15	11	1	4	2	17.1	36	1
26日	3	2	2	3	6	9	12	17	7	14	16	8	4	10	21	23	13	7	6	7	8	7	6	3	8.9	23	2
27日	2	3	4	3	3	4	5	9	7	6	4	4	3	4	10	17	16	14	8	13	9	10	9	9	7.3	17	2
28日	11	12	11	12	18	31	40	58	39	37	41	54	37	30	33	35	45	42	42	38	59	75	39	19	35.8	75	11
29日	11	10	8	6	5	3	3	6	4	4	5	4	5	6	12	9	10	28	28	20	13	11	16	9	9.8	28	3
30日	12	14	6	5	8	10	10	12	10	13	18	23	22	29	33	32	32	39	47	42	33	26	21	21.1	47	5	
31日	31	28	25	20	20	18	16	15	19	25	28	23	29	26	31	27	35	40	49	55	59	67	70	76	34.7	76	15
平均	23.7	24.6	24.3	19.0	19.1	21.3	23.1	26.9	26.6	23.3	21.1	21.2	25.5	24.3	23.4	24.4	26.1	27.1	25.5	24.6	26.0	25.1	21.9	22.8	23.8		
最大	68	86	120	49	52	52	52	63	56	51	50	61	69	66	54	50	56	70	82	92	81	83	70	76		120	
最小	2	1	2	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	4	4	5	5	3	2	1	3	1	1	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13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	47	57	7	**1	**1	**1	**1	3	2	5	1	8	7	6	11	13	10	10	9	10	9	7	8	6	11.8	57	1	
2日	8	9	8	13	14	16	24	17	11	9	11	23	22	22	20	16	16	17	16	16	14	13	11	13	15.0	24	8	
3日	10	8	4	2	3	6	9	12	10	13	9	4	8	1	5	7	**1	1	3	9	13	7	7	8	6.9	13	1	
4日	3	5	6	3	4	6	6	10	10	10	8	3	6	4	6	5	6	7	9	10	8	11	9	6	6.7	11	3	
5日	5	8	6	4	6	7	10	15	10	9	2	3	***	***	***	***	10	14	5	5	5	7	6	5	7.1	15	2	
6日	5	4	4	4	5	6	7	9	6	2	3	2	3	4	7	8	8	9	7	7	7	10	8	7	5.9	10	2	
7日	6	6	4	4	6	7	10	10	7	7	5	7	11	15	18	19	21	21	22	31	28	24	21	17	13.6	31	4	
8日	14	13	5	5	8	1	**1	3	8	6	7	4	4	5	8	6	9	10	8	13	14	10	12	6	7.8	14	1	
9日	5	5	6	6	7	10	13	19	19	19	17	15	16	12	15	15	27	28	28	23	25	20	13	12	15.6	28	5	
10日	12	11	8	9	9	14	16	21	26	34	***	***	***	***	7	9	9	10	10	9	8	8	10	11	12.6	34	7	
11日	13	16	12	11	12	15	19	27	26	28	39	43	52	60	41	34	15	22	20	59	48	36	58	43	31.2	60	11	
12日	9	5	4	5	8	10	13	27	22	16	15	8	9	19	23	18	15	12	11	12	11	11	12	9	12.7	27	4	
13日	13	8	9	9	7	11	10	17	13	13	15	17	13	16	19	22	19	21	20	37	62	42	37	39	20.4	62	7	
14日	44	44	41	40	39	27	24	17	22	20	**1	**1	**1	4	4	5	4	4	4	4	5	3	5	8	17.5	44	3	
15日	7	7	11	11	10	15	31	30	21	13	9	7	5	3	8	9	12	10	9	12	15	14	11	11	12.1	31	3	
16日	11	11	10	12	18	19	21	25	18	14	5	4	4	16	16	15	17	19	20	17	18	19	19	23	15.5	25	4	
17日	15	9	9	14	15	15	28	38	32	34	15	4	4	9	13	7	7	7	8	6	8	9	9	8	13.5	38	4	
18日	8	7	7	8	12	16	30	37	39	33	28	24	25	13	11	14	18	23	20	5	5	7	7	9	16.9	39	5	
19日	8	8	5	7	7	7	9	10	9	7	7	13	10	10	11	9	12	15	13	10	11	11	7	7	9.3	15	5	
20日	10	8	6	16	10	11	11	18	18	25	25	22	20	32	36	41	37	37	28	25	20	17	16	15	21.0	41	6	
21日	19	16	17	18	20	21	23	30	32	32	25	25	17	7	4	1	3	6	8	9	9	9	9	9	15.4	32	1	
22日	10	9	9	8	9	11	13	16	28	32	24	12	8	8	12	15	16	11	12	12	13	18	15	10	13.8	32	8	
23日	10	8	7	9	13	14	16	16	16	17	20	***	***	***	***	28	24	7	8	4	1	5	5	7	11.8	28	1	
24日	5	5	5	7	7	9	11	17	8	7	7	7	7	5	9	12	14	21	23	23	18	17	21	17	11.8	23	5	
25日	16	13	14	19	19	20	19	20	22	23	24	23	31	36	39	51	55	59	56	34	39	32	22	26	29.7	59	13	
26日	19	15	12	14	14	11	15	14	15	17	18	11	12	12	13	16	13	16	16	18	17	14	11	10	14.3	19	10	
27日	10	11	10	11	9	8	8	8	7	5	3	6	3	2	6	4	6	7	6	8	6	4	9	11	7.0	11	2	
28日	10	10	12	13	11	13	14	30	27	33	9	10	8	6	13	25	14	7	10	11	11	10	11	8	13.6	33	6	
29日	17	15	15	17	19	20	13	17	19	9	9	6	8	10	13	14	14	18	19	23	21	25	27	28	16.5	28	6	
30日	33	31	31	29	31	29	35	27	25	27	23	21	15	42	35	30	32	38	31	47	52	54	39	30	32.8	54	15	
31日	15	11	7	4	9	10	11	15	14	26	15	***	***	***	***	23	25	21	23	18	19	22	22	15	16.3	26	4	
平均	13.5	12.7	10.0	11.1	12.0	12.8	16.2	18.5	17.5	17.6	13.7	12.3	12.6	14.0	15.1	16.4	16.3	16.4	15.5	17.0	17.4	16.0	15.4	14.0	14.8			
最大	47	57	41	40	39	29	35	38	39	34	39	43	52	60	41	51	55	59	56	59	62	54	58	43		62		
最小	3	4	4	2	3	1	6	3	2	2	1	2	3	1	4	1	3	1	3	4	1	3	5	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/m<sup>3</sup>

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

平成13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	17	16	16	17	21	21	23	28	36	44	51	54	64	48	53	45	38	33	41	48	47	27	9	6	33.5	64	6	
2日	7	5	5	7	6	6	7	8	9	10	***	***	***	***	13	16	21	32	31	39	39	37	31	20	17.5	39	5	
3日	9	10	7	10	11	17	29	41	48	20	17	19	15	15	19	17	16	19	18	9	8	11	12	12	17.0	48	7	
4日	10	9	10	11	13	13	13	14	14	15	19	20	19	19	22	22	28	27	25	28	32	26	32	38	20.0	38	9	
5日	42	38	36	40	31	26	26	32	35	39	42	38	41	37	41	48	45	40	33	35	27	25	46	45	37.0	48	25	
6日	43	44	43	41	38	40	44	46	47	44	45	32	33	34	32	34	24	23	22	23	23	25	26	22	34.5	47	22	
7日	20	21	21	22	28	27	25	29	24	16	19	13	14	18	16	15	17	16	16	19	17	18	16	18	19.4	29	13	
8日	20	17	15	16	14	18	19	23	28	31	3	1	**1	4	5	6	5	6	5	6	6	5	5	6	11.5	31	1	
9日	7	7	6	6	9	11	13	15	15	21	21	28	21	22	33	34	30	24	16	28	31	28	50	44	21.7	50	6	
10日	34	31	27	26	26	32	36	47	37	38	21	47	23	14	27	27	30	38	34	43	15	2	2	6	27.6	47	2	
11日	15	14	8	14	13	13	15	14	7	5	8	11	18	21	23	21	20	19	20	10	12	7	6	7	13.4	23	5	
12日	4	3	3	6	5	8	9	11	10	10	7	8	6	10	12	13	14	15	17	16	17	22	22	8	10.7	22	3	
13日	8	5	7	6	5	9	11	16	22	16	27	33	27	21	21	24	22	19	13	13	10	10	12	12	15.4	33	5	
14日	11	10	13	12	12	15	14	16	16	15	17	15	13	14	18	16	15	15	15	13	12	10	13	18	14.1	18	10	
15日	10	7	7	7	6	6	9	13	6	5	11	8	11	8	20	18	19	23	37	35	26	31	14	22	15.0	37	5	
16日	34	27	28	11	14	13	27	22	19	11	32	12	38	1	3	7	10	12	9	14	15	8	6	4	15.7	38	1	
17日	6	4	6	5	5	5	10	16	11	7	8	12	18	21	23	19	17	22	35	38	38	50	53	40	19.5	53	4	
18日	38	25	19	26	24	21	21	29	25	27	32	52	42	31	35	34	31	30	41	40	45	51	65	55	35.0	65	19	
19日	46	43	43	39	45	53	65	66	38	35	80	79	46	31	31	39	42	34	28	24	**1	18	1	8	40.6	80	1	
20日	10	10	12	21	23	20	29	27	25	15	20	23	21	26	45	43	37	34	44	27	27	20	22	34	25.6	45	10	
21日	28	29	26	31	22	18	18	21	26	34	55	56	48	47	39	34	33	34	38	31	27	24	22	14	31.5	56	14	
22日	16	30	71	63	51	46	10	9	11	9	14	14	14	25	30	36	42	32	31	33	33	31	27	33	29.6	71	9	
23日	32	31	24	32	26	28	35	39	39	50	59	59	56	38	56	49	54	44	19	22	21	25	24	32	37.3	59	19	
24日	26	30	31	29	23	26	27	19	20	21	15	11	9	21	17	10	10	8	5	1	7	5	3	9	16.0	31	1	
25日	8	7	6	8	11	5	6	6	11	**1	**1	**1	3	**1	4	3	7	8	8	6	8	8	6	7	6.8	11	3	
26日	6	6	4	6	7	5	14	12	7	7	9	7	5	6	14	13	10	11	11	12	12	11	11	12	9.1	14	4	
27日	11	11	11	15	16	21	32	39	28	26	29	55	33	31	34	50	43	40	35	37	39	48	52	39	32.3	55	11	
28日	39	37	31	36	40	47	61	64	33	16	17	***	***	***	***	11	17	15	17	15	15	13	12	14	27.5	64	11	
平均	19.9	18.8	19.1	20.1	19.5	20.4	23.1	25.8	23.1	21.7	26.1	28.3	25.5	22.5	25.4	25.1	24.9	24.0	23.7	23.8	22.6	21.3	21.4	20.9	22.7			
最大	46	44	71	63	51	53	65	66	48	50	80	79	64	48	56	50	54	44	44	48	47	51	65	55		80		
最小	4	3	3	5	5	5	6	6	6	5	3	1	3	1	3	3	5	6	5	1	6	2	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13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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
26日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
28日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
29日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
30日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
31日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
平均																												
最大																												
最小																												

\*\*\*:欠測