

測定局名: 国設川崎

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成21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	7	7	7	20	17	18	14	15	18	19	***	***	***	***	***	8	16	14	13	12	11	11	1	0	(12)	20	0
2日	2	0	5	3	5	1	5	7	10	7	3	8	9	9	10	12	13	14	16	16	16	14	14	13	8.8	16	0
3日	12	13	13	13	14	17	14	14	17	15	22	23	20	27	33	23	20	21	20	22	25	27	50	45	21.7	50	12
4日	41	28	19	25	25	23	24	26	29	41	24	19	19	15	16	17	16	18	18	23	19	15	10	11	21.7	41	10
5日	11	11	21	28	26	24	15	22	23	21	12	16	22	18	20	19	16	20	24	24	20	21	22	20	19.8	28	11
6日	24	27	28	30	29	29	27	31	29	30	38	35	28	23	19	20	22	25	27	28	24	23	22	25	26.8	38	19
7日	26	25	30	32	28	26	26	24	33	34	33	31	31	28	26	34	45	38	38	37	39	38	36	40	32.4	45	24
8日	36	42	38	32	39	41	37	38	38	36	55	45	34	34	32	35	31	36	34	34	35	35	20	21	35.8	55	20
9日	22	45	41	36	36	34	34	28	23	15	***	12	13	18	15	22	34	37	35	34	44	40	32	29	29.5	45	12
10日	31	29	27	27	27	29	29	29	24	30	26	28	34	36	29	32	31	30	24	15	24	19	18	15	26.8	36	15
11日	20	24	25	26	28	30	31	29	28	23	16	20	25	31	29	33	38	37	40	40	41	39	31	30	29.8	41	16
12日	29	26	26	25	24	22	22	26	27	28	29	33	39	38	31	35	30	33	37	31	34	34	31	30	30.0	39	22
13日	28	32	31	21	17	19	18	25	19	30	24	20	21	24	27	27	35	34	36	28	28	28	28	28	26.2	36	17
14日	32	28	31	32	32	33	28	32	30	21	16	21	9	18	13	14	11	11	9	9	26	20	7	5	20.3	33	5
15日	0	2	2	0	5	4	1	0	0	2	3	5	7	6	7	11	11	13	18	17	17	15	14	10	7.1	18	0
16日	13	12	10	12	12	13	16	21	20	21	29	31	30	34	34	27	28	23	22	17	19	17	18	16	20.6	34	10
17日	11	6	13	11	15	14	15	14	13	15	14	14	20	18	19	18	10	8	10	12	10	4	6	8	12.4	20	4
18日	8	7	5	6	7	10	8	8	12	12	15	12	19	17	17	19	18	20	20	20	18	18	19	21	14.0	21	5
19日	19	18	21	21	24	23	22	15	18	14	18	10	11	17	14	19	25	24	24	24	28	28	23	23	20.1	28	10
20日	17	16	17	17	18	18	17	18	22	16	11	13	15	19	22	23	19	19	16	12	12	12	11	11	16.3	23	11
21日	12	11	11	10	14	12	13	19	24	33	49	23	18	22	20	20	26	12	9	5	6	12	1	2	16.0	49	1
22日	4	1	7	7	7	10	6	7	0	19	11	12	13	14	14	17	16	12	11	14	14	11	14	17	10.8	19	0
23日	18	15	2	13	14	15	11	10	12	12	9	12	11	10	6	6	6	6	7	7	6	6	12	17	10.1	18	2
24日	8	6	7	7	0	4	9	11	9	13	9	9	8	9	8	9	10	9	6	8	8	7	11	9	8.1	13	0
25日	6	6	3	3	2	2	5	6	7	5	6	6	2	1	0	1	1	4	0	3	4	4	1	2	3.3	7	0
26日	2	2	3	3	2	6	6	1	6	8	14	8	4	4	5	6	7	6	8	10	11	2	4	4	5.5	14	1
27日	4	3	3	4	5	6	2	3	2	3	5	19	12	5	5	9	10	12	12	12	11	12	12	12	7.6	19	2
28日	10	11	13	14	13	14	10	12	12	14	12	13	13	14	15	23	20	16	25	22	18	15	17	18	15.2	25	10
29日	19	17	17	17	17	16	14	12	12	28	21	20	21	23	20	19	22	27	25	26	20	21	20	21	19.8	28	12
30日	16	26	28	24	24	25	23	23	32	47	35	23	25	27	21	22	22	18	23	17	20	20	23	25	24.5	47	16
平均	16.3	16.5	16.8	17.3	17.5	17.9	16.7	17.5	18.3	20.4	20.0	18.7	18.4	19.3	18.2	19.3	20.3	19.9	20.2	19.3	20.3	18.9	17.6	17.6	18.5		
最大	41	45	41	36	39	41	37	38	38	47	55	45	39	38	34	35	45	38	40	40	44	40	50	45		55	
最小	0	0	2	0	0	1	1	0	0	2	3	5	2	1	0	1	1	4	0	3	4	2	1	0			0

***: 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21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	25	24	27	25	24	27	22	24	24	37	35	23	21	28	24	30	31	30	33	25	25	24	26	28	26.8	37	21
2日	25	23	30	34	32	30	28	27	28	24	31	22	25	22	21	20	23	21	21	18	16	16	15	16	23.7	34	15
3日	14	13	14	17	14	15	12	17	12	12	12	9	10	16	8	12	14	14	15	14	15	9	14	14	13.2	17	8
4日	14	10	9	11	11	9	13	10	8	6	9	10	24	11	15	18	11	16	15	14	11	14	14	15	12.4	24	6
5日	15	22	12	16	12	13	6	13	20	15	14	9	5	12	13	9	7	9	6	9	12	11	12	7	11.6	22	5
6日	6	9	11	11	11	10	15	14	15	13	9	14	18	14	8	14	13	12	15	13	13	13	11	10	12.2	18	6
7日	9	10	12	10	12	15	15	14	15	15	19	18	21	13	17	12	16	15	6	10	10	9	10	8	13.0	21	6
8日	7	6	4	2	3	7	6	4	4	8	9	10	7	7	4	15	4	7	13	9	16	13	14	14	8.0	16	2
9日	15	13	9	7	6	10	5	11	13	28	19	9	11	28	17	13	14	27	27	22	22	14	17	19	15.7	28	5
10日	19	20	19	21	22	22	23	21	23	24	22	24	25	26	28	27	30	30	31	32	37	33	30	30	25.8	37	19
11日	35	35	41	29	29	22	26	27	27	23	41	36	42	39	39	52	50	63	52	41	46	48	53	58	39.8	63	22
12日	51	44	46	47	47	51	65	59	56	61	50	56	47	39	33	***	38	22	19	26	28	27	28	28	42.1	65	19
13日	24	21	22	27	28	49	54	63	64	50	53	63	***	***	***	***	40	30	18	7	10	1	0	4	31.4	64	0
14日	2	4	8	9	7	10	12	12	10	12	10	10	11	15	17	19	11	8	9	10	9	8	8	8	10.0	19	2
15日	10	9	9	8	9	4	5	5	8	10	9	10	11	11	11	11	12	11	11	11	10	9	8	8	9.2	12	4
16日	8	9	10	10	12	10	11	11	14	13	12	9	8	8	10	10	8	10	20	20	15	11	11	12	11.3	20	8
17日	9	9	11	11	11	9	8	10	8	9	7	7	8	9	9	11	10	10	6	9	14	10	6	12	9.3	14	6
18日	9	8	10	8	15	20	20	18	18	9	8	8	8	10	17	20	31	26	22	18	16	24	23	25	16.3	31	8
19日	24	21	20	21	21	21	20	26	25	30	28	20	18	25	23	19	25	29	27	26	24	26	26	26	23.8	30	18
20日	28	30	28	25	31	39	34	27	15	22	25	25	25	23	35	48	51	41	39	40	45	41	41	42	33.3	51	15
21日	37	38	41	41	40	44	36	44	41	45	44	37	29	34	29	22	20	10	19	28	19	12	20	13	31.0	45	10
22日	14	14	13	13	12	18	11	14	10	10	12	11	14	19	21	18	18	16	13	10	8	15	12	9	13.5	21	8
23日	4	8	7	8	10	7	3	4	10	14	21	18	20	21	18	28	18	23	21	26	16	2	7	9	13.5	28	2
24日	8	7	8	7	15	11	10	14	16	10	12	11	12	13	16	17	19	16	14	17	19	20	12	9	13.0	20	7
25日	12	12	10	14	13	12	11	11	6	8	8	3	7	9	8	9	12	13	17	13	16	9	6	11	10.4	17	3
26日	14	13	14	15	17	19	16	10	24	25	26	20	26	26	21	22	24	26	24	27	26	31	27	22	21.5	31	10
27日	22	22	27	22	22	24	22	25	33	32	31	30	26	27	19	25	14	10	13	9	6	8	7	4	20.0	33	4
28日	3	6	4	5	6	7	8	7	5	10	7	6	9	10	13	11	11	10	10	10	8	5	5	3	7.5	13	3
29日	3	5	7	4	5	6	8	8	8	7	7	7	7	4	5	5	5	6	7	7	8	8	5	7	6.2	8	3
30日	8	3	1	3	4	3	5	5	3	4	5	8	11	12	14	14	16	19	19	20	21	26	24	20	11.2	26	1
31日	16	18	19	12	15	16	16	16	20	29	22	14	14	15	17	21	9	12	19	19	23	22	15	13	17.2	29	9
平均	15.8	15.7	16.2	15.9	16.6	18.1	17.6	18.4	18.8	19.8	19.9	18.0	17.3	18.2	17.7	19.0	19.5	19.1	18.7	18.1	18.2	16.7	16.4	16.3	17.7		
最大	51	44	46	47	47	51	65	63	64	61	53	63	47	39	39	52	51	63	52	41	46	48	53	58		65	
最小	2	3	1	2	3	3	3	4	3	4	5	3	5	4	4	5	4	6	6	7	6	1	0	3			0

***:欠測

測定局名: 国設川崎

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成21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	6	3	5	7	7	6	8	7	7	9	12	12	10	20	18	22	19	17	25	14	21	25	27	23	13.8	27	3	
2日	23	18	17	13	14	16	17	17	19	24	18	16	17	16	24	23	18	17	21	14	20	21	20	17	18.3	24	13	
3日	20	21	23	22	25	24	22	21	18	25	19	***	***	12	14	14	16	15	13	13	17	13	11	12	17.7	25	11	
4日	13	14	13	13	17	14	13	16	16	14	16	18	14	18	16	23	22	17	23	25	22	26	26	21	17.9	26	13	
5日	26	31	31	30	27	17	17	15	21	20	23	25	26	33	24	30	28	30	31	26	17	12	8	9	23.2	33	8	
6日	9	9	7	7	7	7	8	5	8	5	5	7	12	11	9	11	11	12	13	18	17	15	10	8	9.6	18	5	
7日	6	5	8	2	3	4	4	4	5	7	8	9	8	14	16	14	16	20	27	17	9	7	8	8	9.5	27	2	
8日	7	8	10	10	9	13	10	14	15	16	17	16	17	21	19	25	15	12	10	9	10	8	8	11	12.9	25	7	
9日	9	9	9	10	14	13	15	18	24	24	24	28	28	25	28	21	30	28	31	33	22	23	26	23	21.5	33	9	
10日	24	28	25	28	32	31	32	25	28	33	39	35	27	28	25	26	26	22	23	22	19	15	11	15	25.8	39	11	
11日	10	12	10	8	11	9	8	8	7	8	6	5	4	10	13	13	18	22	27	28	34	39	40	11	15.0	40	4	
12日	16	19	14	12	13	11	12	9	9	12	16	28	24	24	25	35	24	25	20	29	26	16	20	22	19.2	35	9	
13日	24	26	30	32	37	37	34	32	42	43	42	28	32	34	35	46	42	39	33	33	42	41	28	26	34.9	46	24	
14日	24	25	24	25	24	26	27	26	27	31	32	42	48	47	51	55	70	49	33	26	18	7	12	10	31.6	70	7	
15日	17	23	21	25	29	23	24	21	20	28	35	32	23	39	32	27	28	22	22	22	25	27	16	7	24.5	39	7	
16日	11	8	7	8	13	11	13	15	17	17	16	19	15	16	23	26	23	34	32	24	19	7	1	10	16.0	34	1	
17日	11	10	12	11	12	13	12	12	7	10	10	16	9	20	17	21	20	14	15	14	15	13	13	11	13.3	21	7	
18日	14	13	14	12	14	14	15	14	17	19	18	13	20	23	31	41	33	38	44	31	29	30	26	26	22.9	44	12	
19日	26	34	32	31	32	30	31	28	42	36	39	47	46	47	62	47	41	22	19	38	54	40	38	35	37.4	62	19	
20日	40	48	42	42	43	41	35	37	34	47	17	21	22	19	16	12	12	12	9	8	8	5	4	5	24.1	48	4	
21日	5	3	2	2	2	7	6	6	8	6	6	7	6	4	4	2	8	7	9	11	8	7	9	4	5.8	11	2	
22日	4	8	10	10	13	15	13	14	14	18	21	26	23	20	16	17	9	10	8	11	13	12	14	18	14.0	26	4	
23日	17	17	16	12	7	6	5	6	8	10	9	15	16	13	18	20	20	21	26	19	23	22	17	18	15.0	26	5	
24日	21	25	24	20	25	28	23	18	20	4	4	10	25	21	17	13	22	30	27	26	21	21	16	8	19.5	30	4	
25日	11	17	14	21	27	34	22	23	20	24	21	20	35	32	36	50	38	41	27	32	27	25	25	24	26.9	50	11	
26日	29	30	30	29	30	32	33	28	30	38	49	46	39	33	34	37	38	31	34	33	29	34	32	32	33.8	49	28	
27日	33	35	37	38	42	34	33	32	34	36	66	45	33	23	14	20	28	23	20	16	16	15	13	12	29.1	66	12	
28日	10	9	9	9	12	14	12	13	12	11	13	8	10	9	0	5	4	4	6	9	5	6	9	17	9.0	17	0	
29日	9	7	1	4	11	9	4	16	22	18	19	19	29	27	23	30	45	24	30	28	26	33	29	20	20.1	45	1	
30日	9	11	15	9	15	16	14	14	11	7	3	11	13	16	17	26	26	28	32	17	15	16	24	11	15.7	32	3	
平均	16.1	17.5	17.1	16.7	18.9	18.5	17.4	17.1	18.7	20.0	20.8	21.5	21.8	22.5	22.6	25.1	25.0	22.9	23.0	21.5	20.9	19.4	18.0	15.8	19.9			
最大	40	48	42	42	43	41	35	37	42	47	66	47	48	47	62	55	70	49	44	38	54	41	40	35		70		
最小	4	3	1	2	2	4	4	4	5	4	3	5	4	4	0	2	4	4	6	8	5	5	1	4			0	

***: 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21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	6	11	16	7	4	7	10	8	16	13	15	***	***	***	***	36	34	15	14	14	38	36	39	28	18.4	39	4
2日	27	20	14	13	12	13	9	11	5	7	13	23	14	15	28	20	18	18	25	20	24	24	27	22	17.6	28	5
3日	18	18	14	18	18	18	25	29	28	29	31	28	25	20	23	26	27	24	21	24	26	26	29	20	23.5	31	14
4日	19	17	13	14	15	12	14	16	15	18	20	22	30	27	31	32	26	26	20	27	28	24	25	24	21.5	32	12
5日	25	20	24	29	29	29	17	15	24	36	35	38	38	29	24	14	13	16	15	17	13	14	16	15	22.7	38	13
6日	16	15	15	15	14	14	14	14	13	15	13	20	9	5	8	8	10	12	7	6	7	8	9	7	11.4	20	5
7日	6	7	7	10	14	9	13	13	12	14	5	9	10	9	10	9	11	8	8	8	10	8	6	7	9.3	14	5
8日	7	5	6	7	6	6	8	7	8	10	9	8	9	7	7	8	8	7	6	5	7	7	9	7	7.3	10	5
9日	8	7	9	12	11	9	11	9	9	9	9	12	11	12	11	13	14	14	13	11	11	9	7	6	10.3	14	6
10日	8	7	8	6	3	8	5	10	9	11	12	13	12	12	13	14	16	15	18	19	29	20	22	28	13.3	29	3
11日	16	7	4	9	7	6	6	5	7	10	14	15	17	19	19	19	19	21	26	24	27	27	24	17	15.2	27	4
12日	14	13	14	15	13	13	17	16	23	16	21	19	17	27	26	21	20	24	27	25	29	27	27	24	20.3	29	13
13日	17	9	7	8	6	3	4	7	7	5	6	6	7	9	8	11	11	15	18	19	18	23	31	20	11.5	31	3
14日	21	20	19	25	25	20	12	8	9	10	15	19	8	9	18	22	16	5	16	15	18	21	34	26	17.1	34	5
15日	17	20	26	21	14	8	6	8	7	9	6	7	8	9	9	11	10	11	12	12	9	12	13	10	11.5	26	6
16日	14	13	13	13	15	14	14	16	20	31	28	26	27	33	44	41	37	31	31	16	20	21	24	25	23.6	44	13
17日	30	25	25	18	19	14	14	20	15	16	18	20	18	12	8	12	11	9	14	15	17	17	15	16	16.6	30	8
18日	16	15	14	13	16	19	17	19	22	22	23	12	17	27	32	26	22	24	25	24	23	20	23	23	20.6	32	12
19日	26	22	24	20	19	20	21	21	18	17	17	16	18	21	25	25	25	25	25	27	26	19	18	18	21.4	27	16
20日	19	18	18	19	13	2	25	23	15	4	7	6	5	2	3	8	8	13	12	2	7	9	12	11	10.9	25	2
21日	9	6	4	6	7	8	9	8	13	18	19	18	11	12	8	16	18	22	17	25	17	11	8	7	12.4	25	4
22日	10	11	12	12	13	16	17	16	14	15	14	17	19	20	14	19	19	15	15	11	14	4	8	8	13.9	20	4
23日	8	5	10	11	11	9	14	9	6	4	10	11	5	14	19	11	15	10	11	11	10	7	10	9	10.0	19	4
24日	6	10	12	5	7	7	14	8	7	8	10	10	10	13	10	11	13	8	8	6	11	9	9	5	9.0	14	5
25日	4	5	8	9	9	15	23	25	27	24	26	20	15	14	11	8	6	11	9	8	9	10	8	6	12.9	27	4
26日	7	6	7	9	7	7	9	12	9	12	14	13	10	11	9	8	5	7	7	6	4	10	8	9	8.6	14	4
27日	6	8	7	6	7	8	10	11	11	17	12	15	11	8	13	6	6	6	8	9	8	12	14	12	9.6	17	6
28日	9	12	7	10	10	8	6	4	5	7	7	7	7	8	12	14	14	13	11	10	8	9	10	12	9.2	14	4
29日	13	11	10	11	11	11	10	11	9	10	8	8	6	6	6	11	10	10	13	8	7	5	5	4	8.9	13	4
30日	4	5	5	7	8	9	10	12	13	16	17	21	20	25	21	20	18	19	25	15	10	12	10	7	13.7	25	4
31日	7	7	5	4	6	4	7	7	6	8	6	8	10	11	10	9	7	8	7	9	8	5	4	7	7.1	11	4
平均	13.3	12.1	12.2	12.3	11.9	11.2	12.6	12.8	13.0	14.2	14.8	15.6	14.1	14.9	16.0	16.4	15.7	14.9	15.6	14.5	15.9	15.0	16.3	14.2	14.1		
最大	30	25	26	29	29	29	25	29	28	36	35	38	38	33	44	41	37	31	31	27	38	36	39	28		44	
最小	4	5	4	4	3	2	4	4	5	4	5	6	5	2	3	6	5	5	6	2	4	4	4	4			2

***: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21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	4	7	6	7	8	7	6	7	7	4	7	12	20	25	23	24	29	36	26	31	26	23	23	30	16.6	36	4
2日	31	26	24	27	22	19	21	23	22	30	36	37	33	38	33	19	19	24	24	30	36	29	32	26	27.5	38	19
3日	25	26	28	28	25	23	17	20	18	19	18	19	19	20	17	26	22	20	35	26	22	18	19	13	21.8	35	13
4日	14	14	13	11	15	15	13	12	16	14	15	9	11	11	11	10	10	12	10	9	8	4	5	9	11.3	16	4
5日	9	13	14	12	6	10	14	16	18	25	***	***	21	20	21	18	24	19	16	13	11	11	13	13	15.3	25	6
6日	6	7	13	14	12	14	16	14	15	18	21	26	18	15	16	11	11	10	11	13	9	11	11	9	13.4	26	6
7日	7	7	7	7	6	3	1	7	7	9	11	11	5	7	8	8	8	10	14	8	10	10	7	7	7.7	14	1
8日	10	11	13	10	10	11	11	10	14	17	14	12	18	22	14	17	21	10	10	10	13	22	22	16	14.1	22	10
9日	15	16	17	22	25	22	24	24	27	16	13	4	8	9	7	11	12	10	12	7	9	8	8	5	13.8	27	4
10日	4	5	4	4	8	7	10	6	8	4	10	13	9	5	5	7	12	8	5	8	7	7	7	7	7.1	13	4
11日	6	5	4	7	7	9	13	14	15	13	7	6	8	8	5	4	2	3	6	7	7	5	4	4	7.0	15	2
12日	4	6	5	10	11	8	10	17	17	21	17	19	17	18	25	13	18	18	14	12	16	18	18	13	14.4	25	4
13日	12	13	17	17	13	14	16	18	21	23	26	33	34	35	42	49	43	49	41	48	45	43	37	37	30.3	49	12
14日	38	42	40	41	33	12	11	18	30	32	18	10	13	15	13	10	11	9	10	5	6	6	6	6	18.1	42	5
15日	6	8	5	6	8	8	7	9	10	12	14	15	13	12	13	19	24	20	19	14	14	13	11	12	12.2	24	5
16日	14	18	11	7	9	10	7	9	14	15	8	13	14	18	13	8	17	32	24	23	27	23	21	18	15.5	32	7
17日	17	17	15	14	20	14	13	12	12	13	16	21	20	21	23	27	30	26	20	19	19	20	19	16	18.5	30	12
18日	14	17	16	16	17	18	17	18	18	15	19	18	25	27	32	26	16	19	23	19	17	15	15	19	19.0	32	14
19日	21	16	13	11	17	20	19	19	20	12	14	23	***	22	25	28	28	22	21	20	18	19	16	14	19.0	28	11
20日	14	14	13	12	12	13	14	16	14	9	17	23	18	20	16	19	22	21	19	19	18	14	11	11	15.8	23	9
21日	11	10	11	12	10	11	12	6	7	11	14	13	16	15	20	20	19	19	21	22	21	18	18	24	15.0	24	6
22日	22	14	14	21	15	28	55	46	44	64	71	51	36	27	24	48	22	27	35	24	22	23	30	24	32.8	71	14
23日	0	8	8	11	16	13	11	11	18	25	28	26	34	37	35	38	28	32	31	32	20	16	19	16	21.4	38	0
24日	14	14	12	13	15	15	21	25	11	14	24	17	25	19	21	20	32	17	23	17	24	21	13	7	18.1	32	7
25日	5	12	12	9	0	6	2	1	3	8	6	7	6	17	16	21	18	10	9	14	12	7	7	9	9.0	21	0
26日	7	5	7	6	6	8	5	6	5	1	3	8	14	11	11	16	12	18	14	12	9	10	10	6	8.8	18	1
27日	8	7	8	8	8	8	8	5	2	8	9	8	9	12	11	11	14	15	13	12	14	11	12	11	9.7	15	2
28日	12	14	12	13	13	12	14	17	14	14	18	17	21	21	27	22	17	19	34	15	7	15	10	5	16.0	34	5
29日	14	18	17	20	23	19	21	24	25	24	27	35	35	38	26	20	17	25	31	18	22	26	26	33	24.3	38	14
30日	27	11	13	16	20	14	11	7	14	14	9	4	8	10	14	10	9	11	9	8	8	9	2	0	10.8	27	0
31日	3	3	2	1	1	4	5	6	2	2	2	2	2	0	0	2	3	6	9	13	10	11	13	5	4.5	13	0
平均	12.7	13.0	12.7	13.3	13.3	12.7	13.7	14.3	15.1	16.3	17.1	17.1	17.7	18.5	18.3	18.8	18.4	18.6	19.0	17.0	16.4	15.7	15.0	13.7	15.8		
最大	38	42	40	41	33	28	55	46	44	64	71	51	36	38	42	49	43	49	41	48	45	43	37	37		71	
最小	0	3	2	1	0	3	1	1	2	1	2	2	2	0	0	2	2	3	5	5	6	4	2	0			0

***:欠測

測定局名: 国設川崎

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成21年9月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	11	12	11	14	16	17	23	23	23	26	38	10	15	20	21	31	27	37	23	35	26	16	13	8	20.7	38	8
2日	1	1	2	2	4	5	8	8	10	6	7	***	***	1	3	6	6	7	7	7	8	7	6	5	5.3	10	1
3日	4	4	6	5	7	7	8	7	7	7	10	11	10	9	9	9	8	7	6	6	5	10	5	4	7.1	11	4
4日	5	6	6	8	7	9	8	8	10	10	11	12	14	17	17	15	17	16	16	19	19	16	9	15	12.1	19	5
5日	14	16	15	13	14	14	14	9	8	7	10	12	15	14	12	11	12	9	17	15	17	11	10	9	12.4	17	7
6日	10	8	9	8	6	9	9	8	9	10	9	9	9	11	12	11	12	14	16	15	11	10	12	13	10.4	16	6
7日	11	9	8	8	10	11	9	12	12	11	13	12	14	18	17	20	25	40	36	29	14	20	21	13	16.4	40	8
8日	15	16	15	13	10	16	19	20	25	20	17	24	19	17	14	9	9	9	14	19	18	16	14	11	15.8	25	9
9日	11	14	11	10	11	11	10	12	19	11	11	14	14	16	17	14	14	16	14	17	18	16	14	17	13.8	19	10
10日	5	2	10	8	6	8	6	5	5	4	5	7	18	20	24	22	17	24	23	23	23	22	7	6	12.5	24	2
11日	10	7	11	14	19	19	14	13	12	16	23	27	20	27	32	31	41	39	35	30	21	24	27	25	22.4	41	7
12日	21	24	15	20	16	23	22	28	35	35	22	17	38	32	19	21	21	22	25	26	18	9	14	12	22.3	38	9
13日	11	20	20	20	23	24	29	29	22	14	9	36	23	24	10	12	8	22	26	19	19	1	10	12	18.5	36	1
14日	10	5	6	4	8	9	9	9	7	4	6	9	14	12	13	15	12	15	17	17	14	16	16	12	10.8	17	4
15日	11	10	10	10	13	11	11	13	13	12	14	13	20	23	20	21	25	25	30	22	15	2	10	12	15.3	30	2
16日	18	18	16	16	15	12	13	16	10	7	10	9	13	17	16	22	19	26	17	16	13	7	15	18	15.0	26	7
17日	18	13	12	15	18	17	13	11	13	12	9	15	15	18	22	20	19	18	17	16	13	11	10	10	14.8	22	9
18日	12	10	9	11	10	12	9	6	7	12	14	17	20	24	32	26	19	15	12	13	11	10	11	11	13.9	32	6
19日	12	16	21	26	21	21	17	15	18	16	15	19	17	19	24	21	15	17	19	16	16	14	15	15	17.7	26	12
20日	19	17	14	14	11	11	9	6	8	7	7	9	8	14	24	23	25	26	23	21	21	16	13	11	14.9	26	6
21日	12	11	13	14	13	14	12	15	13	15	17	16	15	14	16	15	14	11	14	18	16	14	16	16	14.3	18	11
22日	15	16	14	13	12	9	11	11	12	8	7	9	14	12	14	16	15	17	18	19	15	13	11	13	13.1	19	7
23日	13	12	13	15	14	13	13	11	8	7	2	4	7	10	12	15	13	13	16	11	10	9	10	10	10.9	16	2
24日	8	8	8	7	8	9	8	8	7	5	9	6	9	10	10	14	17	17	19	13	7	6	10	4	9.5	19	4
25日	1	2	3	6	14	18	13	9	13	11	7	7	11	9	6	5	13	25	18	12	13	9	8	6	10.0	25	1
26日	6	5	5	7	6	8	7	8	7	7	10	16	19	18	24	22	17	20	18	13	10	12	11	11	12.0	24	5
27日	7	7	12	11	17	17	20	22	22	24	18	18	28	32	32	27	27	26	21	20	20	18	17	17	20.0	32	7
28日	15	14	14	14	15	14	17	17	18	19	19	23	23	29	24	25	27	26	27	25	23	21	20	18	20.3	29	14
29日	22	24	21	24	18	19	23	27	25	25	27	37	52	46	27	32	44	39	42	22	24	15	11	6	27.2	52	6
30日	14	9	16	12	11	9	9	10	11	12	11	10	10	12	12	11	13	11	11	9	11	9	12	9	11.0	16	9
平均	11.4	11.2	11.5	12.1	12.4	13.2	13.1	13.2	13.6	12.7	12.9	14.8	17.4	18.2	17.8	18.1	18.4	20.3	19.9	18.1	15.6	12.7	12.6	11.6	14.7		
最大	22	24	21	26	23	24	29	29	35	35	38	37	52	46	32	32	44	40	42	35	26	24	27	25		52	
最小	1	1	2	2	4	5	6	5	5	4	2	4	7	1	3	5	6	7	6	6	5	1	5	4			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21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	10	8	9	11	17	15	6	8	10	11	14	15	10	13	13	15	21	17	18	12	12	12.3	21	6
2日	12	8	10	11	12	14	16	14	16	15	11	11	13	18	22	11	9	6	6	1	1	4	0	0	10.0	22	0
3日	3	1	0	6	6	5	8	6	7	14	14	7	9	7	19	21	15	10	15	18	24	17	13	18	11.0	24	0
4日	22	23	20	16	15	17	20	12	14	12	13	15	15	17	21	26	23	20	24	25	25	22	19	18	18.9	26	12
5日	19	18	17	17	25	26	25	26	23	27	31	31	32	21	20	22	17	19	19	19	21	19	20	16	22.1	32	16
6日	14	12	13	12	13	20	20	16	18	15	16	16	11	17	18	23	21	26	20	24	22	11	13	17.1	26	11	
7日	17	15	10	10	11	11	15	15	18	16	18	20	17	22	16	15	16	15	14	12	6	6	1	0	13.2	22	0
8日	0	1	0	0	0	0	0	17	1	10	10	1	0	8	9	12	12	0	4	2	2	2	4	5	4.2	17	0
9日	5	4	2	3	4	4	4	3	4	6	6	2	6	6	7	10	8	7	8	8	9	5	6	5	5.5	10	2
10日	6	5	6	5	8	7	7	7	4	7	6	5	5	3	16	19	15	20	19	12	15	18	16	18	10.4	20	3
11日	11	6	15	10	10	8	8	5	1	0	1	2	4	5	11	16	7	8	10	12	10	11	12	10	8.0	16	0
12日	11	15	20	22	14	10	6	10	8	13	12	13	10	14	11	12	16	16	15	12	14	13	14	14	13.1	22	6
13日	14	13	13	12	14	11	14	13	13	14	15	38	30	26	22	25	22	24	30	34	34	30	31	32	21.8	38	11
14日	20	18	23	26	37	42	36	33	21	15	18	16	15	22	17	15	14	17	17	19	18	21	19	15	21.4	42	14
15日	16	16	15	16	17	20	22	20	22	11	11	***	***	***	***	12	16	15	14	11	10	10	7	6	14.4	22	6
16日	9	15	14	9	14	15	16	14	13	13	11	1	9	13	21	20	19	19	18	15	15	19	16	17	14.4	21	1
17日	21	19	17	19	22	23	26	25	25	25	24	19	14	16	20	20	20	22	24	28	24	30	29	26	22.4	30	14
18日	24	30	35	35	35	31	27	22	25	25	38	32	20	18	11	18	19	23	25	30	35	48	36	19	27.5	48	11
19日	14	16	17	20	21	17	21	22	24	25	31	17	28	22	16	16	18	20	22	21	20	17	16	16	19.9	31	14
20日	16	18	17	16	18	15	15	15	17	24	27	24	25	26	29	28	30	29	34	36	14	11	12	12	21.2	36	11
21日	14	13	8	6	9	11	13	14	17	7	7	23	25	17	20	21	22	18	16	22	23	21	19	21	16.1	25	6
22日	8	6	15	17	18	20	20	19	20	16	14	12	12	13	19	26	39	30	21	26	27	21	19	15	18.9	39	6
23日	20	17	16	15	12	15	12	9	8	10	11	12	12	13	14	16	17	16	16	13	14	15	11	13	13.6	20	8
24日	14	16	12	14	18	18	17	20	19	23	26	20	25	31	24	22	21	24	21	14	16	19	14	14	19.3	31	12
25日	26	24	21	15	14	14	16	14	13	11	10	12	13	16	18	20	20	17	15	15	15	14	12	9	15.6	26	9
26日	8	7	9	8	5	7	4	4	2	3	2	1	0	2	3	5	0	1	3	6	3	0	0	0	3.5	9	0
27日	0	0	4	4	7	6	9	11	10	7	3	0	1	8	10	5	8	11	11	15	16	16	16	15	8.0	16	0
28日	16	17	18	20	20	19	19	19	20	24	30	23	26	24	24	30	29	34	32	38	29	31	31	28	25.0	38	16
29日	23	25	30	31	33	33	34	32	29	28	29	31	38	37	45	48	34	38	38	36	35	29	35	43	33.9	48	23
30日	38	29	25	31	32	28	31	34	35	32	23	24	49	35	22	26	20	20	27	32	37	36	31	32	30.4	49	20
31日	33	37	41	39	39	36	35	32	32	34	36	37	33	34	29	32	30	28	31	33	29	28	30	32	33.3	41	28
平均	15.0	14.6	15.2	15.3	16.5	16.5	17.0	16.9	15.9	15.8	16.5	15.8	17.1	17.3	18.3	19.3	18.5	18.1	19.0	19.5	18.8	18.5	16.5	15.9	17.0		
最大	38	37	41	39	39	42	36	34	35	34	38	38	49	37	45	48	39	38	38	38	37	48	36	43		49	
最小	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	2	3	5	0	0	3	1	1	0	0	0			0

***:欠測

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:[~11/26]1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無 [11/26~]TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成21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	29	33	33	35	38	35	35	39	38	21	19	12	10	10	14	4	17	13	12	16	12	18	9	2	21.0	39	2
2日	0	0	1	1	2	2	2	3	2	3	5	7	1	3	7	8	9	12	10	12	2	2	3	3	4.2	12	0
3日	3	2	2	1	3	3	4	2	2	3	2	4	3	7	6	7	7	9	11	9	9	8	10	11	5.3	11	1
4日	12	10	11	9	11	8	9	8	9	8	10	23	23	27	27	20	8	11	1	5	10	22	22	23	13.6	27	1
5日	20	19	18	17	15	16	16	12	16	21	25	18	***	***	***	15	22	26	21	27	28	29	29	29	20.9	29	12
6日	33	32	26	23	27	29	26	14	10	13	16	16	19	23	25	21	18	19	20	24	22	19	20	25	21.7	33	10
7日	28	25	23	21	21	22	24	24	21	20	20	18	12	20	24	26	26	24	25	30	34	29	29	28	23.9	34	12
8日	23	24	26	28	28	29	24	22	22	18	19	21	20	25	24	26	28	32	14	40	42	39	39	40	27.2	42	14
9日	38	33	27	24	25	22	23	23	22	24	22	33	34	30	24	27	27	32	33	29	30	28	32	29	28.0	38	22
10日	25	28	37	38	34	34	34	35	31	35	36	43	44	61	57	36	47	53	41	36	33	22	27	23	37.1	61	22
11日	21	5	1	1	10	15	17	7	9	10	5	1	7	5	4	7	4	7	11	6	5	5	6	5	7.3	21	1
12日	6	6	4	5	4	4	4	5	2	3	5	4	4	7	9	9	10	10	7	5	5	5	3	10	5.7	10	2
13日	5	6	4	4	3	3	9	6	9	11	16	14	13	13	10	15	15	21	19	12	9	5	6	8	9.8	21	3
14日	5	0	4	6	8	6	14	19	11	12	18	12	18	-1	12	15	16	20	16	12	8	11	6	6	10.6	20	-1
15日	7	3	9	2	4	11	14	20	16	17	12	13	10	13	15	8	15	20	20	10	9	14	18	12	12.2	20	2
16日	13	11	8	11	10	12	9	5	14	13	17	18	17	21	10	11	16	19	32	29	23	29	31	28	17.0	32	5
17日	16	23	29	16	13	11	11	9	13	18	14	18	15	21	17	17	16	18	18	23	19	14	15	11	16.5	29	9
18日	9	11	13	13	14	5	8	8	3	9	6	4	10	18	12	5	1	3	4	3	3	3	6	4	7.3	18	1
19日	11	2	1	7	6	6	5	7	16	18	14	19	21	22	27	18	20	16	21	23	22	27	24	33	16.1	33	1
20日	26	24	22	21	16	21	21	26	19	15	10	13	6	14	16	17	14	11	8	13	13	14	18	18	16.5	26	6
21日	10	12	11	15	14	21	17	19	26	22	24	22	23	26	15	32	8	4	6	6	9	8	7	7	15.2	32	4
22日	5	5	8	6	4	11	5	6	15	23	16	14	14	23	26	16	25	24	30	31	15	23	20	21	16.1	31	4
23日	17	19	23	9	32	22	16	23	24	24	25	20	15	17	30	26	19	26	23	32	39	46	46	41	25.6	46	9
24日	41	31	23	27	23	22	25	25	21	21	26	38	37	35	40	47	44	41	40	39	32	42	37	39	33.2	47	21
25日	42	43	34	34	27	27	26	21	29	24	21	22	33	20	35	49	43	42	39	42	46	24	31	22	32.3	49	20
26日	16	22	22	26	33	32	36	40	51	42	44	32	32	24	23	18	13	18	25	18	19	19	21	25	27.1	51	13
27日	21	22	25	22	26	25	36	36	40	47	56	55	55	30	58	38	32	29	15	39	47	47	66	65	38.8	66	15
28日	60	64	61	57	56	50	41	22	20	23	31	32	27	17	17	14	14	18	23	21	16	15	14	13	30.3	64	13
29日	7	10	11	8	8	9	12	6	6	8	13	12	11	8	9	12	11	3	8	9	4	7	11	9	8.8	13	3
30日	5	11	10	12	6	5	12	9	18	17	***	***	***	***	20	21	15	12	16	18	25	19	21	19	14.6	25	5
平均	18.5	17.9	17.6	16.6	17.4	17.3	17.8	16.7	17.8	18.1	18.9	19.2	19.1	19.3	21.1	19.5	18.7	19.8	19.0	20.6	19.7	19.8	20.9	20.3	18.8		
最大	60	64	61	57	56	50	41	40	51	47	56	55	55	61	58	49	47	53	41	42	47	47	66	65		66	
最小	0	0	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	1	-1	4	4	1	3	1	3	2	2	3	2			-1

***:欠測

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成21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	27	23	28	24	29	29	27	32	37	26	18	23	21	17	23	17	16	8	9	9	21	14	14	15	21.1	37	8
2日	33	26	28	29	28	32	35	32	34	43	44	35	35	33	39	46	35	49	48	42	49	48	40	37	37.5	49	26
3日	40	44	43	36	32	34	37	36	32	33	25	30	37	36	38	32	25	16	13	16	9	17	14	5	28.3	44	5
4日	11	9	11	11	8	11	17	5	7	16	11	7	10	14	12	7	9	6	8	9	9	4	6	4	9.3	17	4
5日	7	5	6	7	6	10	11	12	16	19	22	20	20	24	23	26	15	13	9	13	21	21	18	21	15.2	26	5
6日	18	16	16	19	14	13	13	11	12	22	24	28	40	30	31	26	35	35	46	37	9	5	-1	4	21.0	46	-1
7日	2	5	***	0	2	3	0	-1	4	2	8	10	3	8	8	6	8	10	12	13	7	8	9	14	6.1	14	-1
8日	5	7	10	12	5	8	7	8	10	7	12	16	14	18	23	21	24	15	12	15	10	9	11	8	12.0	24	5
9日	25	26	31	28	24	20	21	21	22	24	26	30	34	37	33	28	25	39	38	47	49	43	50	50	32.1	50	20
10日	52	49	37	36	30	28	30	32	23	31	34	29	22	16	21	12	13	8	8	10	6	13	10	12	23.4	52	6
11日	14	14	16	16	15	15	14	12	14	18	16	20	22	10	14	17	14	15	13	10	10	9	12	3	13.9	22	3
12日	4	5	6	3	2	2	2	4	5	10	13	8	12	10	15	24	14	25	31	17	8	5	1	7	9.7	31	1
13日	6	6	9	4	12	10	11	14	10	6	13	5	11	10	14	14	11	17	17	16	8	15	11	11	10.9	17	4
14日	15	14	12	8	6	6	8	10	10	7	10	13	11	11	14	21	20	16	16	16	26	21	17	7	13.1	26	6
15日	4	-1	0	0	0	3	2	4	2	9	12	19	17	21	22	13	16	16	14	25	31	29	26	26	12.9	31	-1
16日	22	24	22	21	23	18	16	20	21	27	36	31	35	23	21	25	30	38	30	16	19	25	30	21	24.8	38	16
17日	17	16	16	20	15	11	11	12	17	15	22	31	35	38	27	26	20	11	14	36	33	24	11	6	20.2	38	6
18日	0	6	6	3	2	9	6	7	10	9	9	10	10	6	7	9	1	3	5	4	6	7	-1	6	5.8	10	-1
19日	1	1	0	6	4	3	9	10	9	8	4	11	9	3	7	2	8	5	3	14	18	22	12	8	7.4	22	0
20日	3	3	5	4	2	6	5	11	11	16	10	18	12	11	6	7	6	5	6	4	8	6	3	6	7.3	18	2
21日	5	7	3	1	7	9	5	4	4	6	8	6	7	7	8	6	5	7	4	3	3	4	5	9	5.5	9	1
22日	9	5	5	1	4	9	3	7	4	11	18	15	16	25	22	20	16	13	19	17	32	31	24	24	14.6	32	1
23日	23	21	17	15	18	16	16	16	22	25	42	46	39	30	22	14	17	21	16	16	15	18	29	34	22.8	46	14
24日	38	36	30	29	14	8	8	12	15	16	15	22	23	26	29	32	31	32	36	37	43	31	22	24	25.4	43	8
25日	24	19	21	22	16	20	13	12	16	10	18	24	31	32	31	31	30	33	31	28	28	27	23	26	23.6	33	10
26日	29	17	26	21	31	27	29	26	26	29	28	34	52	57	57	59	68	69	71	65	63	53	24	18	40.8	71	17
27日	18	16	15	9	7	7	15	8	6	8	8	13	21	23	29	28	24	23	25	21	17	17	17	13	16.2	29	6
28日	19	16	14	18	18	21	18	27	24	28	48	47	47	39	33	26	12	6	7	8	4	4	3	2	20.4	48	2
29日	4	1	6	2	4	3	4	1	-1	-2	3	8	16	15	15	14	21	26	25	20	9	11	11	8	9.3	26	-2
30日	9	12	17	17	14	15	9	18	15	33	32	31	24	15	15	12	10	16	16	14	13	21	13	17	17.0	33	9
31日	15	12	11	35	34	36	33	33	14	9	12	17	12	5	4	-2	-2	6	3	4	0	5	11	12	13.3	36	-2
平均	16.1	14.8	15.6	14.7	13.7	14.3	14.0	14.7	14.5	16.8	19.4	21.2	22.5	21.0	21.4	20.0	18.6	19.4	19.5	19.4	18.8	18.3	15.3	14.8	17.5		
最大	52	49	43	36	34	36	37	36	37	43	48	47	52	57	57	59	68	69	71	65	63	53	50	50		71	
最小	0	-1	0	0	0	2	0	-1	-1	-2	3	5	3	3	4	-2	-2	3	3	3	0	4	-1	2			-2

***:欠測

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成22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	10	13	9	11	7	4	1	4	6	8	8	12	8	3	3	6	5	4	7	7	4	7	3	1	6.3	13	1
2日	1	8	5	2	10	9	7	12	17	14	15	15	16	13	10	6	3	9	7	7	14	8	14	13	9.8	17	1
3日	15	20	21	23	20	16	17	16	21	18	18	13	15	13	11	11	9	6	2	1	2	3	2	4	12.4	23	1
4日	1	2	1	-2	1	5	2	7	5	3	6	13	19	20	15	12	15	10	10	7	8	7	20	16	8.5	20	-2
5日	1	2	1	-2	1	5	2	7	5	3	6	13	19	20	15	12	15	10	10	7	8	7	20	16	8.5	20	-2
6日	3	3	2	8	6	4	10	12	10	9	10	8	14	15	17	18	14	10	6	7	10	6	5	7	8.9	18	2
7日	4	6	8	5	10	11	11	14	28	24	16	10	14	8	9	12	7	7	4	6	7	7	6	4	9.9	28	4
8日	4	4	3	4	1	3	9	6	15	10	8	9	13	9	15	11	11	13	11	14	15	13	18	8	9.5	18	1
9日	5	7	7	10	14	10	15	20	18	19	20	17	37	29	28	23	21	18	25	31	32	20	9	8	18.5	37	5
10日	8	9	8	1	6	14	11	11	21	24	17	16	9	7	12	10	6	8	4	6	1	4	8	4	9.4	24	1
11日	1	11	8	10	7	12	7	16	8	12	22	22	20	24	22	23	33	26	26	28	23	25	27	32	18.5	33	1
12日	36	36	41	33	40	36	32	37	38	50	56	50	47	49	52	41	36	36	42	50	42	45	37	34	41.5	56	32
13日	28	25	31	27	27	15	15	13	6	5	8	14	13	7	9	9	10	11	8	13	11	8	8	4	13.5	31	4
14日	4	5	13	8	8	11	10	18	17	17	11	14	11	23	17	17	18	2	6	3	8	9	7	12	11.2	23	2
15日	10	11	8	13	17	14	12	20	25	23	27	27	24	34	31	34	27	27	22	38	41	40	25	22	23.8	41	8
16日	12	11	4	6	4	2	6	3	7	1	10	12	15	12	9	10	8	7	8	9	6	8	11	8	7.9	15	1
17日	6	14	7	13	3	7	7	4	10	9	12	18	17	12	12	19	17	17	25	17	1	10	9	11	11.5	25	1
18日	7	10	8	2	5	10	11	15	17	20	24	23	30	33	42	36	31	37	42	47	48	44	42	32	25.7	48	2
19日	32	27	29	23	23	28	26	30	40	48	52	51	41	32	54	37	39	39	37	39	34	39	35	32	36.1	54	23
20日	43	42	40	42	32	39	43	48	46	49	41	35	32	25	30	29	24	30	29	25	23	27	28	31	34.7	49	23
21日	21	19	12	23	15	22	19	19	17	17	24	14	22	44	26	14	8	6	-2	-2	-1	4	-1	5	14.4	44	-2
22日	-1	3	-1	1	-2	7	-3	6	10	4	6	1	12	22	18	16	21	17	11	6	17	18	14	16	9.1	22	-3
23日	20	17	16	13	8	7	13	11	9	7	11	12	16	21	21	22	29	12	18	16	22	25	19	12	15.7	29	7
24日	19	12	10	11	11	12	12	19	23	18	15	23	38	36	26	20	15	7	12	10	16	13	14	15	17.0	38	7
25日	19	22	23	26	21	21	20	19	29	25	40	38	47	35	30	17	26	16	32	41	45	50	15	3	27.5	50	3
26日	5	3	6	5	2	3	2	2	3	3	14	7	7	11	8	6	3	-1	4	5	7	2	6	9	5.1	14	-1
27日	5	2	2	3	10	9	13	18	24	25	26	32	25	13	19	15	15	13	17	9	23	34	15	14	15.9	34	2
28日	10	16	18	12	20	16	18	16	18	19	14	16	16	21	15	22	22	23	38	38	24	14	13	12	18.8	38	10
29日	13	7	6	13	8	13	18	32	31	31	35	25	21	12	***	***	***	23	23	15	15	14	21	23	19.0	35	6
30日	21	18	23	32	22	11	14	13	7	11	13	9	20	25	27	18	22	18	22	16	16	19	20	26	18.5	32	7
31日	26	21	27	17	16	26	33	24	23	24	21	26	30	43	49	47	38	32	31	36	34	42	37	36	30.8	49	16
平均	12.5	13.1	12.8	12.7	12.0	13.0	13.3	15.9	17.9	17.7	19.5	19.2	21.5	21.6	21.7	19.1	18.3	15.9	17.3	17.8	17.9	18.5	16.4	15.2	16.7		
最大	43	42	41	42	40	39	43	48	46	50	56	51	47	49	54	47	39	39	42	50	48	50	42	36		56	
最小	-1	2	-1	-2	-2	2	-3	2	3	1	6	1	7	3	3	6	3	-1	-2	-2	-1	2	-1	1			-3

***:欠測

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成22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	34	27	30	30	26	21	25	25	33	34	35	33	32	31	24	23	16	13	7	10	5	12	10	10	22.8	35	5	
2日	11	7	10	11	12	4	13	16	18	16	22	14	14	20	26	23	22	28	30	31	27	32	32	33	19.7	33	4	
3日	37	40	41	27	14	7	17	26	24	15	10	13	12	10	8	12	12	12	16	20	16	16	15	15	18.1	41	7	
4日	10	19	16	19	16	17	16	16	15	19	27	27	***	***	***	19	16	16	22	16	19	18	16	30	18.5	30	10	
5日	33	35	31	28	27	28	27	24	25	16	26	35	31	15	13	8	13	10	13	12	3	0	1	6	19.2	35	0	
6日	4	9	6	11	8	3	3	6	4	9	5	5	4	10	0	7	-1	4	5	6	3	3	2	6	5.1	11	-1	
7日	7	4	6	3	6	6	4	-1	6	-5	8	3	4	7	7	7	2	7	11	9	6	12	13	5	5.7	13	-5	
8日	8	5	6	11	9	11	7	14	13	14	18	22	27	22	23	25	29	20	23	26	27	28	34	44	19.4	44	5	
9日	35	31	26	28	21	17	14	32	33	37	42	40	18	16	16	17	24	23	21	19	20	14	23	30	24.9	42	14	
10日	32	35	20	6	15	19	16	17	18	16	18	18	20	***	***	***	15	17	25	21	4	14	15	10	17.7	35	4	
11日	19	13	16	13	14	14	17	16	13	10	13	12	18	19	16	24	17	23	20	13	8	8	8	9	14.7	24	8	
12日	4	5	3	9	6	5	8	6	10	9	8	6	11	9	12	7	6	8	9	9	9	9	10	10	7.8	12	3	
13日	13	11	12	10	11	10	10	17	13	18	15	13	16	15	13	8	9	10	16	17	20	22	15	21	14.0	22	8	
14日	19	17	17	13	14	25	28	34	38	32	33	29	16	15	20	23	21	30	27	20	18	24	28	24	23.5	38	13	
15日	22	23	32	32	29	27	28	23	35	33	35	36	37	45	43	45	35	29	28	23	15	8	15	19	29.0	45	8	
16日	15	19	7	9	9	5	6	9	12	8	11	19	12	14	10	15	17	19	20	22	17	21	22	21	14.1	22	5	
17日	21	25	23	22	24	20	24	29	27	20	19	14	17	15	15	9	3	8	10	3	8	8	10	5	15.8	29	3	
18日	9	4	10	9	11	14	15	16	20	19	19	22	12	7	15	29	21	25	26	22	17	15	17	23	16.5	29	4	
19日	30	35	33	32	25	27	21	28	32	35	40	53	36	43	40	40	36	37	39	39	39	37	34	35	35.3	53	21	
20日	37	38	36	39	40	27	23	16	21	21	19	24	28	40	37	40	43	32	30	35	48	9	6	9	29.1	48	6	
21日	6	5	6	6	7	4	6	8	11	10	14	20	18	17	16	24	22	17	15	15	17	16	13	14	12.8	24	4	
22日	17	16	12	13	10	16	18	18	14	22	22	27	31	35	43	37	35	40	41	37	36	39	42	41	27.6	43	10	
23日	43	45	42	44	42	40	42	45	56	67	71	81	80	79	65	75	72	77	67	59	55	54	46	44	58.0	81	40	
24日	41	40	48	51	49	52	57	57	66	66	60	36	39	35	46	44	29	37	29	31	36	40	39	36	44.3	66	29	
25日	35	37	36	37	43	42	50	53	76	91	79	100	75	50	38	26	29	23	14	24	19	21	14	17	42.9	100	14	
26日	25	26	11	11	16	7	9	19	15	14	21	13	15	20	19	11	14	10	12	12	3	16	16	10	14.4	26	3	
27日	11	16	9	17	27	18	12	11	8	16	12	9	9	10	9	12	10	14	14	16	19	18	16	9	13.4	27	8	
28日	8	9	11	6	10	14	6	6	6	-1	7	3	5	12	8	11	2	11	16	25	32	20	24	23	11.4	32	-1	
平均	20.9	21.3	19.9	19.5	19.3	17.9	18.6	20.9	23.6	23.6	25.3	26.0	23.6	23.5	22.4	23.0	20.3	21.4	21.6	21.1	19.5	19.1	19.1	20.0	21.3			
最大	43	45	48	51	49	52	57	57	76	91	79	100	80	79	65	75	72	77	67	59	55	54	46	44		100		
最小	4	4	3	3	6	3	3	-1	4	-5	5	3	4	7	0	7	-1	4	5	3	3	0	1	5				-5

***:欠測

測定局名:国設川崎

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成22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	23	20	15	24	26	31	29	32	40	47	52	61	73	74	50	33	22	35	52	43	50	36	26	16	37.9	74	15	
2日	7	1	5	-2	4	-8	0	0	2	4	8	12	12	14	12	8	15	11	13	14	15	17	16	22	8.4	22	-8	
3日	19	24	25	26	27	29	30	30	36	35	30	19	23	20	29	24	26	19	19	15	13	10	10	8	22.8	36	8	
4日	11	1	10	9	7	6	6	11	12	15	16	13	19	18	16	14	9	12	15	17	21	22	17	17	13.1	22	1	
5日	15	17	-1	5	13	8	20	15	21	30	45	36	32	25	33	45	51	43	42	32	34	29	34	40	27.7	51	-1	
6日	46	40	42	40	38	33	31	29	20	14	17	17	17	15	21	17	15	9	7	9	4	3	-4	4	20.2	46	-4	
7日	5	7	11	2	3	5	0	12	7	-2	1	7	9	11	6	8	7	10	5	13	11	8	7	8	6.7	13	-2	
8日	3	7	3	11	8	10	10	11	10	12	12	20	10	13	16	18	19	11	12	17	10	21	17	11	12.2	21	3	
9日	11	11	9	10	12	9	10	15	15	14	17	19	20	23	11	8	13	5	5	13	9	9	2	-3	11.1	23	-3	
10日	0	-3	6	3	-2	0	-3	4	13	6	10	14	21	21	9	14	17	18	21	18	16	22	21	26	11.3	26	-3	
11日	22	28	30	26	23	24	11	7	5	10	6	9	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(16.8)	30	5	
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	31	29	27	22	29	22	19	19	17	16	18	24	(22.8)	31	16	
13日	24	19	18	17	16	11	10	19	18	24	23	17	24	22	20	19	13	23	22	27	23	18	2	13	18.4	27	2	
14日	19	18	18	19	17	12	24	5	19	12	9	20	20	16	8	23	17	14	15	16	16	16	14	15	15.9	24	5	
15日	17	19	24	29	27	26	29	26	35	39	45	52	65	52	41	16	20	25	24	29	37	31	21	18	31.1	65	16	
16日	11	4	5	3	13	31	32	36	19	24	9	7	17	15	40	44	25	15	9	9	9	12	10	5	16.8	44	3	
17日	5	6	13	11	11	16	11	14	12	14	13	15	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(11.8)	16	5	
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	14.9	13.7	14.6	14.6	15.2	15.2	15.6	16.6	17.8	18.6	19.6	21.1	26.2	24.5	22.6	20.9	19.9	18.1	18.7	19.4	19.0	18.0	14.1	14.9	18.0			
最大	46	40	42	40	38	33	32	36	40	47	52	61	73	74	50	45	51	43	52	43	50	36	34	40		74		
最小	0	-3	-1	-2	-2	-8	-3	0	2	-2	1	7	9	11	6	8	7	5	5	9	4	3	-4	-3			-8	

***:欠測