

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18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	15	12	11	14	14	13	11	10	9	10	14	27	18	25	24	26	24	23	20	21	21	23	25	21	18.0	27	9
2日	20	28	22	19	24	26	22	12	16	16	21	22	20	15	10	9	7	6	11	29	25	20	23	27	18.8	29	6
3日	26	25	27	27	27	34	20	7	0	**1	0	8	11	24	22	23	22	18	20	17	16	15	13	14	18.1	34	0
4日	17	21	22	27	25	25	26	39	37	37	33	33	29	26	32	34	31	30	22	20	33	15	30	29	28.0	39	15
5日	18	23	17	13	9	13	13	17	18	14	10	13	4	11	17	15	18	13	15	12	11	11	13	16	13.9	23	4
6日	12	11	11	2	3	4	5	8	7	10	7	10	13	19	17	23	21	13	13	15	13	16	13	16	11.8	23	2
7日	14	17	18	19	18	18	21	18	18	20	16	18	14	16	16	17	20	23	24	22	22	39	15	17	19.2	39	14
8日	15	17	16	17	18	22	21	19	18	21	19	13	41	28	16	19	15	35	51	60	63	55	53	40	28.8	63	13
9日	32	29	24	13	15	16	19	10	6	11	8	6	5	11	13	17	18	33	21	16	17	13	12	13	15.8	33	5
10日	8	8	8	8	10	10	11	12	11	15	16	17	18	22	23	27	25	27	31	31	27	24	28	27	18.5	31	8
11日	29	27	27	26	26	28	28	37	42	39	38	43	35	34	46	46	48	39	39	38	45	42	16	3	34.2	48	3
12日	5	7	10	7	4	14	9	8	13	14	12	10	10	14	19	19	23	23	37	40	40	26	21	36	17.5	40	4
13日	22	17	16	15	18	23	30	38	29	34	71	53	45	41	36	32	36	41	45	49	44	44	48	9	34.8	71	9
14日	7	3	5	11	13	11	8	5	5	5	6	6	8	8	11	8	12	10	10	10	10	8	9	8	8.2	13	3
15日	5	8	7	6	10	10	9	9	12	10	11	8	10	9	10	9	10	10	8	11	9	8	9	6	8.9	12	5
16日	8	9	6	9	12	6	3	1	8	13	13	14	18	23	15	20	26	22	23	24	25	16	17	17	14.5	26	1
17日	15	18	10	1	9	9	7	8	8	8	11	11	18	19	24	27	28	17	21	20	24	21	21	20	15.6	28	1
18日	19	23	24	22	20	22	20	23	25	51	36	30	24	35	49	47	60	62	52	46	44	50	52	43	36.6	62	19
19日	49	51	48	51	51	55	59	61	59	61	47	***	***	***	32	33	35	37	38	37	36	35	29	20	44.0	61	20
20日	13	12	14	11	12	18	9	12	11	13	9	9	5	6	20	20	20	24	25	20	24	16	16	15	14.8	25	5
21日	13	14	14	14	16	14	14	20	17	20	21	13	12	15	16	19	16	5	7	8	7	4	7	7	13.0	21	4
22日	5	4	5	7	8	7	3	2	6	3	4	13	11	15	12	19	17	16	13	10	11	10	10	17	9.5	19	2
23日	14	17	16	12	15	15	18	16	20	19	17	18	19	13	19	20	19	22	23	24	21	19	18	22	18.2	24	12
24日	16	17	19	20	16	21	22	23	28	46	35	42	36	43	31	21	38	52	30	20	17	16	19	35	27.6	52	16
25日	33	37	44	43	46	45	51	40	44	44	42	31	37	15	16	22	22	15	27	16	23	14	14	15	30.7	51	14
26日	16	15	16	16	20	23	20	18	13	17	32	29	24	28	27	26	24	23	22	21	27	26	26	25	22.3	32	13
27日	20	20	22	23	24	26	31	33	28	21	24	35	34	28	24	20	17	19	28	23	22	21	24	24	24.6	35	17
28日	16	17	18	20	20	25	9	14	10	12	13	7	24	25	18	14	35	31	27	31	27	20	19	20	19.7	35	7
29日	23	22	26	28	26	28	30	31	33	32	32	24	23	28	20	20	19	21	22	19	17	16	26	26	24.7	33	16
30日	21	18	16	14	17	23	24	16	20	25	25	27	22	23	17	22	30	32	30	28	36	38	36	34	24.8	38	14
平均	17.5	18.2	18.0	17.2	18.2	20.1	19.1	18.9	19.0	22.1	21.4	20.3	20.3	21.3	21.7	22.5	24.5	24.7	25.2	24.6	25.2	22.7	22.1	20.7	21.1		
最大	49	51	48	51	51	55	59	61	59	61	71	53	45	43	49	47	60	62	52	60	63	55	53	43		71	
最小	5	3	5	1	3	4	3	1	0	3	0	6	4	6	10	8	7	5	7	8	7	4	7	3			0

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	32	33	37	40	41	42	43	44	44	44	45	47	44	45	45	42	41	40	37	33	29	26	25	22	38.4	47	22	
2日	24	39	41	37	40	35	32	20	24	32	29	28	15	19	23	28	21	21	17	17	18	14	10	8	24.7	41	8	
3日	8	7	7	9	11	9	7	2	3	6	7	5	9	6	7	17	14	17	14	13	16	20	15	19	10.3	20	2	
4日	18	18	18	15	14	17	16	15	12	15	12	15	17	22	19	15	17	14	14	18	15	14	15	14	15.8	22	12	
5日	13	13	14	12	14	17	14	12	13	12	14	12	14	15	13	15	13	15	15	19	18	18	19	17	14.6	19	12	
6日	16	17	16	17	16	18	19	17	16	15	14	13	17	17	15	15	15	13	15	13	12	10	10	10	14.8	19	10	
7日	11	12	9	12	15	18	17	11	13	11	8	11	12	11	10	10	12	12	13	12	14	13	15	13	12.3	18	8	
8日	13	7	9	12	11	10	10	16	30	26	19	12	11	17	30	28	21	20	18	14	10	6	6	5	15.0	30	5	
9日	5	8	11	11	12	15	15	15	13	15	18	21	29	34	25	35	28	22	24	21	13	13	13	27	18.5	35	5	
10日	22	12	9	7	11	9	9	13	20	26	39	40	29	24	20	16	16	11	5	5	5	7	4	5	4	14.1	40	4
11日	5	4	4	6	5	7	7	9	15	17	14	15	11	8	13	33	26	23	23	22	7	11	28	11	13.5	33	4	
12日	14	8	7	8	12	14	11	10	12	15	12	12	15	20	21	13	15	17	21	15	17	18	18	16	14.2	21	7	
13日	15	17	17	19	18	20	20	20	22	21	18	22	15	13	15	14	12	11	11	7	9	8	12	10	15.3	22	7	
14日	7	7	8	9	9	13	16	14	18	22	27	29	19	18	14	18	22	25	31	23	17	9	12	9	16.5	31	7	
15日	9	9	12	14	15	23	12	12	10	15	15	15	19	20	27	30	27	28	21	24	27	21	21	20	18.6	30	9	
16日	22	21	20	25	25	25	29	32	30	22	26	32	39	39	38	33	27	37	50	44	52	47	49	47	33.8	52	20	
17日	43	30	26	30	32	34	35	32	27	19	32	***	***	***	***	21	30	28	27	16	15	16	15	15	26.2	43	15	
18日	21	16	20	21	20	20	17	16	15	13	14	18	23	25	25	25	27	24	9	5	10	7	6	4	16.7	27	4	
19日	5	12	11	13	12	11	11	13	13	15	17	18	26	41	31	31	25	19	13	13	13	8	0	1	15.5	41	0	
20日	4	3	4	6	6	8	5	6	12	13	8	12	11	12	15	14	15	7	12	3	8	13	13	10	9.2	15	3	
21日	9	14	12	17	20	21	20	22	18	18	29	24	31	30	31	24	24	25	31	27	26	23	26	30	23.0	31	9	
22日	29	28	24	23	24	21	21	20	21	19	18	18	16	19	20	20	19	15	13	14	12	14	11	10	18.7	29	10	
23日	9	9	10	11	10	19	14	17	16	23	17	22	15	18	21	23	23	20	15	12	17	14	13	10	15.8	23	9	
24日	12	13	15	16	23	30	26	24	27	27	22	22	25	24	31	***	***	***	19	18	11	12	12	12	20.0	31	11	
25日	10	9	6	10	11	11	13	9	7	12	16	14	13	13	23	17	15	13	14	13	15	12	12	10	12.4	23	6	
26日	11	10	13	11	12	10	14	15	12	12	12	13	12	10	11	11	11	14	15	13	15	16	10	7	12.1	16	7	
27日	8	11	6	8	14	15	14	14	16	17	14	12	8	9	10	10	18	16	22	24	11	13	10	11	13.0	24	6	
28日	6	10	3	0	1	1	4	5	1	3	3	3	5	11	11	15	12	15	21	34	37	35	32	36	12.7	37	0	
29日	38	43	43	43	41	40	35	37	37	41	39	38	27	29	36	36	40	46	42	39	39	31	28	32	37.5	46	27	
30日	35	34	36	34	50	46	36	33	40	43	37	39	39	48	56	52	44	29	40	25	45	22	18	18	37.5	56	18	
31日	21	13	14	15	14	15	13	10	22	26	17	31	18	21	15	26	30	52	47	44	37	39	40	34	25.6	52	10	
平均	16.0	15.7	15.5	16.5	18.0	19.2	17.9	17.3	18.7	19.8	19.7	20.4	19.3	21.1	22.2	22.9	21.8	21.4	21.6	19.4	19.1	17.0	16.7	15.9	18.9			
最大	43	43	43	43	50	46	43	44	44	44	45	47	44	48	56	52	44	52	50	44	52	47	49	47		56		
最小	4	3	3	0	1	1	4	2	1	3	3	3	5	6	7	10	11	5	5	3	7	4	0	1			0	

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	36	40	38	44	45	42	43	46	51	42	38	45	53	45	52	54	46	51	54	51	38	42	42	42	45.0	54	36	
2日	34	33	29	31	32	26	27	24	29	37	38	40	38	46	51	56	54	53	48	47	41	48	54	49	40.2	56	24	
3日	47	53	55	55	20	2	5	5	7	13	8	10	12	12	17	18	19	18	14	12	7	8	8	6	18.0	55	2	
4日	7	8	7	6	6	11	12	8	8	11	13	11	12	14	12	10	15	13	12	10	9	9	9	7	10.0	15	6	
5日	5	6	6	7	7	6	8	5	10	11	12	13	14	17	16	12	10	11	13	14	12	16	12	10	10.5	17	5	
6日	10	14	12	8	10	11	11	10	11	17	18	22	15	19	21	20	13	13	15	17	16	13	13	8	14.0	22	8	
7日	7	8	8	10	8	8	9	15	12	12	19	17	18	6	11	12	11	9	13	18	16	18	15	10	12.1	19	6	
8日	11	11	13	17	11	11	13	15	20	17	22	20	15	20	22	21	19	18	19	13	19	22	20	17	16.9	22	11	
9日	17	13	8	9	9	10	11	10	16	10	9	13	3	5	5	5	3	12	10	11	15	10	13	15	10.1	17	3	
10日	14	14	11	10	15	14	12	12	7	33	24	11	14	18	18	35	28	31	35	29	27	27	24	26	20.4	35	7	
11日	31	25	17	21	22	19	13	10	7	10	9	16	13	14	21	17	13	15	12	7	8	8	7	7	14.3	31	7	
12日	4	5	4	2	5	8	4	6	8	11	19	16	29	20	17	19	20	17	17	12	18	16	15	15	12.8	29	2	
13日	14	14	15	14	13	17	17	17	18	20	23	27	29	32	31	31	29	39	36	35	44	38	35	35	26.0	44	13	
14日	37	27	18	20	19	23	26	30	37	50	45	53	51	***	***	47	38	34	39	35	41	31	23	21	33.9	53	18	
15日	20	17	19	22	29	33	30	30	28	30	28	27	20	19	25	18	17	16	10	11	7	12	9	10	20.3	33	7	
16日	6	6	5	4	4	8	17	10	8	8	8	8	7	6	6	6	6	7	7	10	19	18	16	14	8.9	19	4	
17日	16	19	25	26	22	27	25	29	30	33	29	31	24	26	27	29	26	26	25	25	15	12	12	17	24.0	33	12	
18日	8	9	5	7	11	15	15	9	8	15	25	30	22	25	17	19	18	11	13	13	12	10	16	21	14.8	30	5	
19日	18	17	17	19	17	21	34	33	33	50	50	36	30	23	25	28	17	16	33	41	39	32	31	25	28.5	50	16	
20日	25	26	26	29	27	30	31	31	32	28	27	28	31	42	45	44	51	48	55	55	48	46	32	38	36.5	55	25	
21日	42	31	35	39	37	43	35	41	42	51	39	36	43	45	48	52	58	52	49	50	50	48	50	54	44.6	58	31	
22日	53	51	51	59	52	52	57	57	33	37	20	23	34	36	66	58	63	52	48	56	55	54	51	55	48.9	66	20	
23日	31	34	31	28	30	29	27	31	34	38	56	67	63	50	34	27	40	33	31	28	35	33	33	27	36.3	67	27	
24日	32	30	37	44	42	41	36	37	35	41	37	38	43	39	31	34	44	39	20	23	33	27	34	36	35.5	44	20	
25日	31	30	32	32	30	31	32	28	30	23	24	24	26	33	49	43	36	34	38	48	45	44	43	44	34.6	49	23	
26日	45	47	45	43	49	38	35	37	36	38	28	11	7	12	17	17	14	15	17	18	23	26	25	18	27.5	49	7	
27日	15	19	19	21	25	24	26	28	22	30	30	34	39	46	43	38	41	35	37	44	50	40	34	40	32.5	50	15	
28日	41	39	37	41	42	47	50	57	62	78	85	73	71	35	43	43	45	43	43	61	65	57	55	48	52.5	85	35	
29日	33	40	43	38	40	37	40	48	24	50	51	52	49	69	60	80	77	65	52	15	12	13	13	7	42.0	80	7	
30日	7	9	25	41	42	38	38	39	56	44	57	69	37	49	33	19	24	32	38	36	37	37	38	36	36.7	69	7	
平均	23.2	23.2	23.1	24.9	24.0	24.1	24.6	25.3	25.1	29.6	29.7	30.0	28.7	28.4	29.8	30.4	29.8	28.6	28.4	28.2	28.5	27.2	26.1	25.3	26.9			
最大	53	53	55	59	52	52	57	57	62	78	85	73	71	69	66	80	77	65	55	61	65	57	55	55		85		
最小	4	5	4	2	4	2	4	5	7	8	8	8	3	5	5	5	3	7	7	7	7	8	7	6			2	

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	30	21	30	34	30	25	27	39	26	**1	6	8	7	13	42	37	36	34	42	40	30	39	53	42	30.0	53	6	
2日	29	40	40	36	45	48	20	15	14	21	21	8	9	3	11	3	2	7	6	12	13	11	13	9	18.2	48	2	
3日	12	16	12	15	17	18	22	17	18	22	26	26	23	35	44	33	39	35	29	29	28	32	29	32	25.4	44	12	
4日	22	22	17	18	12	14	13	14	11	19	20	13	20	32	37	20	15	14	8	16	25	30	21	23	19.0	37	8	
5日	13	14	10	12	12	12	15	14	16	26	21	27	16	28	30	12	16	7	9	8	8	11	15	11	15.1	30	7	
6日	11	10	1	3	6	6	13	11	6	22	21	20	10	6	13	13	25	22	19	22	21	28	27	27	15.1	28	1	
7日	27	21	23	17	18	29	33	37	35	39	39	30	27	29	26	20	20	17	15	15	14	14	7	10	23.4	39	7	
8日	12	12	12	12	17	27	28	24	24	22	27	34	35	47	52	49	19	11	17	21	23	23	21	23	24.7	52	11	
9日	19	25	14	12	11	11	12	12	18	20	18	21	22	26	22	23	38	34	37	32	30	30	17	16	21.7	38	11	
10日	30	29	15	17	28	31	23	26	26	9	15	16	19	17	19	25	13	17	15	17	14	11	11	9	18.8	31	9	
11日	9	10	7	9	9	12	8	9	8	11	16	6	14	13	13	12	11	10	9	8	8	10	6	8	9.8	16	6	
12日	8	6	5	7	8	11	15	9	15	15	18	22	19	***	***	12	11	15	16	12	11	10	9	9	12.0	22	5	
13日	9	10	10	13	17	18	19	23	23	26	28	30	24	29	33	31	55	43	50	53	35	31	37	49	29.0	55	9	
14日	49	36	32	43	45	53	54	53	62	88	69	63	47	39	55	60	63	58	62	64	53	52	35	21	52.3	88	21	
15日	26	31	30	48	59	45	33	38	44	45	45	38	33	43	24	26	33	35	63	64	36	33	41	31	39.3	64	24	
16日	46	48	34	45	48	48	49	41	56	60	57	59	58	67	58	50	35	35	23	26	26	26	33	31	44.1	67	23	
17日	35	45	23	13	24	36	14	8	8	13	18	25	31	34	38	30	20	6	9	11	10	9	4	1	19.4	45	1	
18日	1	1	3	7	4	4	4	5	6	13	8	3	13	16	12	19	14	11	13	9	11	9	8	3	8.2	19	1	
19日	2	3	6	9	8	2	1	5	6	6	7	7	4	10	8	6	7	12	11	9	10	5	7	6	6.5	12	1	
20日	7	4	7	8	9	7	10	13	11	10	14	16	11	17	14	14	12	16	15	10	13	10	11	9	11.2	17	4	
21日	7	8	7	8	7	9	5	9	10	10	9	7	10	10	6	9	9	11	10	13	14	12	15	5	9.2	15	5	
22日	4	6	6	11	10	11	13	21	24	21	19	25	21	25	24	33	37	28	29	32	33	40	37	36	22.8	40	4	
23日	37	35	40	36	35	29	19	22	25	23	22	29	38	38	50	41	30	17	19	14	14	17	20	22	28.0	50	14	
24日	22	24	20	17	19	24	20	24	16	26	29	31	31	28	29	29	29	29	29	32	27	32	30	23	25.8	32	16	
25日	19	22	24	19	17	20	27	31	19	16	18	18	25	15	13	19	21	22	18	24	23	42	32	28	22.2	42	13	
26日	27	25	28	31	30	32	33	23	5	6	7	9	20	16	10	15	42	32	24	22	18	16	15	16	20.9	42	5	
27日	16	17	19	20	31	35	40	47	50	41	38	35	35	31	52	53	40	34	32	36	61	56	22	28	36.2	61	16	
28日	38	31	31	27	28	30	30	18	22	39	35	34	28	37	33	36	21	23	29	30	29	31	31	27	29.9	39	18	
29日	30	30	32	32	31	40	45	51	56	62	53	37	35	40	72	71	51	47	33	41	33	32	28	35	42.4	72	28	
30日	26	14	9	9	14	12	8	12	13	13	15	17	10	13	7	5	3	**1	10	9	10	9	9	9	11.1	26	3	
31日	5	9	10	12	14	12	11	6	11	9	12	14	13	17	19	22	14	19	15	14	10	10	9	8	12.3	22	5	
平均	20.3	20.2	18.0	19.4	21.4	22.9	21.4	21.8	22.1	25.1	24.2	23.5	22.8	25.8	28.9	26.7	25.2	23.4	23.1	24.0	22.3	23.3	21.1	19.6	22.7			
最大	49	48	40	48	59	53	54	53	62	88	69	63	58	67	72	71	63	58	63	64	61	56	53	49		88		
最小	1	1	1	3	4	2	1	5	5	6	6	3	4	3	6	3	2	6	6	8	8	5	4	1				1

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	7	7	9	8	11	12	10	15	15	16	22	27	29	38	40	38	41	36	28	24	53	60	24	20	24.6	60	7
2日	20	24	24	19	19	18	24	26	31	42	45	49	60	59	73	94	67	58	51	38	29	25	28	20	39.3	94	18
3日	16	16	15	14	19	23	26	29	35	51	58	59	64	28	26	27	23	26	35	24	22	18	15	20	28.7	64	14
4日	23	24	25	26	27	33	38	40	42	60	68	48	45	41	38	36	37	33	24	24	26	21	21	25	34.4	68	21
5日	24	25	26	28	28	32	35	48	33	29	78	45	20	61	71	73	51	46	46	42	49	52	64	55	44.2	78	20
6日	42	36	28	30	39	33	39	43	56	61	66	58	31	44	40	55	29	25	28	37	26	22	21	18	37.8	66	18
7日	17	18	13	20	21	16	21	14	15	**1	27	12	8	5	14	11	18	13	11	14	13	16	11	8	14.6	27	5
8日	7	5	10	8	10	2	2	3	8	8	6	4	2	**1	11	14	3	**1	6	10	4	6	7	9	6.6	14	2
9日	11	13	16	5	7	3	8	5	6	3	2	7	***	***	***	***	3	5	7	9	12	15	17	16	8.5	17	2
10日	15	17	17	14	18	22	20	27	19	27	23	18	18	27	26	17	22	23	26	28	33	42	43	41	24.3	43	14
11日	52	34	34	41	32	14	22	19	24	28	36	40	43	39	38	29	28	24	37	42	42	45	32	33	33.7	52	14
12日	34	38	34	38	31	29	31	34	36	43	43	46	55	53	13	12	23	16	19	28	31	22	24	19	31.3	55	12
13日	25	23	21	21	16	17	22	23	27	27	31	25	19	17	21	17	14	11	10	8	9	7	10	9	17.9	31	7
14日	9	6	8	13	21	16	18	15	7	20	5	11	7	5	10	3	7	8	6	9	11	8	6	6	9.8	21	3
15日	5	6	6	8	6	8	6	5	9	2	7	2	4	5	3	5	7	8	7	7	8	5	6	5	5.8	9	2
16日	4	5	5	5	6	6	7	7	7	11	10	9	12	19	19	11	12	15	17	20	33	16	14	13	11.8	33	4
17日	14	13	10	10	15	9	12	15	15	22	15	10	10	18	19	15	16	17	14	13	16	15	15	13	14.2	22	9
18日	9	14	11	14	20	27	23	26	29	23	21	23	21	25	21	26	26	25	22	22	19	24	17	18	21.1	29	9
19日	15	17	17	20	15	16	20	15	20	15	17	17	15	14	19	27	22	16	14	17	20	18	19	17	17.6	27	14
20日	17	20	15	15	14	13	18	16	14	17	15	8	6	6	4	8	9	8	9	12	10	8	7	7	11.5	20	4
21日	9	9	8	7	9	9	9	7	12	14	8	13	13	5	11	31	17	12	11	11	14	10	9	5	11.0	31	5
22日	4	9	7	8	7	9	9	18	16	9	12	13	11	19	22	26	20	15	11	11	10	9	12	11	12.4	26	4
23日	10	10	9	10	10	12	14	18	24	21	19	23	26	27	30	40	22	23	25	25	31	31	31	30	21.7	40	9
24日	25	25	19	15	16	21	27	28	36	38	39	38	35	36	35	35	32	28	36	34	31	27	16	26	29.1	39	15
25日	33	24	27	33	45	36	43	30	15	18	9	8	16	22	5	8	8	17	15	16	14	22	11	5	20.0	45	5
26日	8	15	10	13	16	18	16	12	9	12	16	17	15	12	14	23	17	17	11	12	12	10	8	4	13.2	23	4
27日	7	8	7	5	6	9	8	10	9	9	7	10	10	10	17	15	14	16	20	18	13	22	15	4	11.2	22	4
28日	9	10	7	9	9	11	10	7	11	16	15	13	11	13	15	12	12	16	26	19	22	19	15	12	13.3	26	7
29日	12	14	14	18	20	22	24	27	28	21	25	19	18	26	23	17	18	23	23	21	22	23	25	29	21.3	29	12
30日	22	25	24	27	29	19	26	28	28	27	25	53	48	45	37	41	23	10	25	25	21	23	25	31	28.6	53	10
31日	29	25	27	31	31	34	20	25	23	16	37	34	38	36	38	19	21	22	20	17	25	27	31	25	27.1	38	16
平均	17.2	17.3	16.2	17.2	18.5	17.7	19.6	20.5	21.3	23.5	26.0	24.5	23.7	26.0	25.1	26.2	21.4	20.4	20.6	20.5	22.0	21.5	19.3	17.9	21.0		
最大	52	38	34	41	45	36	43	48	56	61	78	59	64	61	73	94	67	58	51	42	53	60	64	55		94	
最小	4	5	5	5	6	2	2	3	6	2	2	2	2	5	3	3	3	5	6	7	4	5	6	4			2

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	20	20	20	19	22	21	19	28	23	19	20	15	16	20	31	22	22	22	12	18	16	16	17	24	20.1	31	12	
2日	22	21	20	21	21	25	28	25	28	21	11	11	21	21	11	10	14	11	12	19	16	11	12	15	17.8	28	10	
3日	11	11	12	9	14	28	24	20	19	15	21	24	24	24	20	20	27	27	21	13	11	14	23	16	18.7	28	9	
4日	12	13	11	9	13	14	12	8	6	8	9	13	14	11	20	27	30	29	41	25	16	14	13	13	15.9	41	6	
5日	16	16	14	5	8	13	9	17	25	22	23	21	22	52	50	43	29	29	53	49	54	46	38	**1	28.4	54	5	
6日	2	4	28	67	30	13	17	13	13	13	11	***	***	***	8	11	12	9	8	10	11	13	12	15	15.2	67	2	
7日	15	12	10	7	10	13	16	19	19	23	29	36	35	34	48	41	52	48	45	31	30	34	29	32	27.8	52	7	
8日	33	31	37	32	23	27	27	22	15	13	24	22	17	18	20	21	21	23	27	26	28	32	18	12	23.7	37	12	
9日	10	10	11	8	11	13	10	10	15	16	24	31	45	41	45	48	39	30	22	25	18	16	17	18	22.2	48	8	
10日	15	15	21	18	16	15	12	11	7	4	4	4	3	5	7	11	11	9	10	14	13	15	11	13	11.0	21	3	
11日	15	20	11	12	10	13	6	9	3	14	15	10	7	12	13	12	19	22	20	20	17	15	16	16	13.6	22	3	
12日	15	15	18	16	18	16	18	18	20	16	18	13	11	11	12	11	10	8	6	6	5	7	7	4	12.5	20	4	
13日	2	3	5	4	5	5	5	5	6	6	4	5	7	6	8	8	7	9	9	10	9	3	3	5	5.8	10	2	
14日	3	2	2	2	3	3	4	4	5	4	2	4	6	6	6	7	9	10	9	12	9	8	7	5	5.5	12	2	
15日	6	4	5	6	6	7	7	8	8	9	10	8	7	9	8	8	11	10	10	9	9	11	11	10	8.2	11	4	
16日	9	10	9	10	10	9	11	11	11	10	10	8	9	11	13	13	17	18	14	11	11	10	10	10	11.0	18	8	
17日	8	8	9	10	9	10	10	9	10	11	12	13	19	24	24	17	15	15	12	10	8	8	8	8	12.0	24	8	
18日	8	7	5	8	9	4	15	10	9	15	13	11	10	10	3	13	18	16	14	14	11	11	12	13	10.8	18	3	
19日	13	11	11	14	18	11	13	9	13	13	19	20	20	21	20	22	15	16	20	19	23	20	12	11	16.0	23	9	
20日	17	17	19	21	19	13	10	9	12	2	8	5	16	21	22	37	37	25	24	20	19	17	18	16	17.7	37	2	
21日	19	17	21	17	14	24	21	17	21	25	23	17	18	21	37	29	28	24	26	26	28	25	22	18	22.4	37	14	
22日	16	21	23	24	24	25	23	22	21	22	23	24	21	25	30	32	33	23	22	18	18	16	11	9	21.9	33	9	
23日	9	9	14	14	13	14	14	11	9	10	12	17	18	9	10	6	12	9	6	9	7	10	8	7	10.7	18	6	
24日	6	7	5	6	6	8	5	5	6	7	10	10	11	12	19	25	21	18	15	18	13	12	8	9	10.9	25	5	
25日	8	8	8	13	12	11	10	10	9	11	11	14	13	21	19	15	13	13	14	11	10	7	8	9	11.6	21	7	
26日	10	9	20	17	10	11	12	15	18	20	24	19	22	18	17	16	11	6	4	6	4	**1	1	3	12.7	24	1	
27日	2	1	3	1	2	5	5	6	6	10	12	9	4	14	13	11	11	15	20	29	28	24	19	31	11.7	31	1	
28日	29	26	18	13	19	24	25	20	14	5	5	8	12	15	15	20	38	36	28	14	17	12	11	16	18.3	38	5	
29日	14	11	11	12	12	11	14	11	11	11	11	15	14	16	14	17	17	18	16	19	15	15	13	11	13.7	19	11	
30日	14	10	11	15	19	21	20	22	22	22	34	42	27	26	22	29	30	28	26	42	21	17	21	17	23.3	42	10	
平均	12.6	12.3	13.7	14.3	13.5	14.2	14.1	13.5	13.5	13.2	15.1	15.5	16.2	18.4	19.5	20.1	21.0	19.2	18.9	18.4	16.5	15.8	13.9	13.3	15.7			
最大	33	31	37	67	30	28	28	28	28	25	34	42	45	52	50	48	52	48	53	49	54	46	38	32		67		
最小	2	1	2	1	2	3	4	4	3	2	2	4	3	5	3	6	7	6	4	6	4	3	1	3				1

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	17	15	9	8	10	12	10	10	11	9	14	16	16	31	20	21	10	14	16	17	9	13	13	17	14.1	31	8
2日	12	16	14	7	7	4	0	7	8	5	4	6	6	5	10	11	12	14	16	21	17	13	11	9	9.8	21	0
3日	11	5	8	9	10	11	16	14	11	4	4	8	16	18	15	17	23	16	13	14	14	9	13	6	11.9	23	4
4日	18	16	19	19	17	20	22	19	16	19	18	11	13	17	15	14	22	20	10	17	14	11	13	8	16.2	22	8
5日	11	8	7	9	9	6	9	7	8	2	9	13	11	13	12	15	14	13	11	11	11	10	7	5	9.6	15	2
6日	3	**1	2	2	**1	5	**1	2	**1	**1	2	**1	**1	3	2	3	3	**1	4	3	3	2	1	**1	(2.7)	5	1
7日	0	0	**1	**1	**1	**1	1	2	**1	2	2	3	5	9	6	9	6	6	7	8	7	10	6	6	(5.0)	10	0
8日	9	6	6	6	7	7	5	4	1	3	3	3	4	5	6	8	8	14	10	9	7	9	11	6	6.5	14	1
9日	4	8	5	5	8	8	8	6	8	6	8	7	6	17	13	14	20	27	20	20	17	23	28	25	13.0	28	4
10日	27	14	14	20	29	29	24	21	20	34	44	30	22	23	23	18	20	16	18	20	20	20	20	20	22.8	44	14
11日	23	22	19	18	23	28	36	36	32	35	26	19	20	21	24	23	18	22	22	16	18	30	22	19	23.8	36	16
12日	17	13	20	26	29	32	36	28	25	10	11	16	18	38	37	37	30	46	39	30	35	39	38	46	29.0	46	10
13日	51	51	47	50	41	39	44	46	46	47	46	43	43	44	44	44	46	44	31	26	25	21	18	16	39.7	51	16
14日	15	13	14	13	14	14	16	16	14	9	13	12	12	15	15	14	14	16	13	16	15	16	14	11	13.9	16	9
15日	11	15	15	19	16	15	15	13	11	12	10	14	17	17	14	17	18	18	20	18	19	20	20	23	16.1	23	10
16日	22	21	19	19	17	21	22	19	18	19	18	20	29	31	32	31	43	39	28	32	27	21	20	20	24.5	43	17
17日	18	18	18	21	24	22	23	27	40	35	30	24	32	32	32	33	37	41	37	32	32	34	31	32	29.4	41	18
18日	35	41	53	58	53	54	55	51	43	36	42	41	39	40	44	42	40	41	34	31	26	25	22	22	40.3	58	22
19日	24	21	20	22	25	26	27	28	31	30	36	37	41	37	35	34	36	38	32	30	31	27	31	33	30.5	41	20
20日	33	33	33	31	33	35	41	46	49	44	45	53	60	45	45	43	49	49	40	35	42	44	46	57	43.0	60	31
21日	61	69	60	53	47	38	37	21	15	17	18	22	21	28	30	28	27	27	27	23	25	21	18	13	31.1	69	13
22日	13	13	11	12	12	13	14	19	17	13	17	19	20	36	43	46	38	21	24	26	26	26	27	18	21.8	46	11
23日	36	21	21	18	14	21	21	19	18	19	13	6	3	2	6	13	12	8	6	6	6	3	2	2	12.3	36	2
24日	**1	**1	1	**1	2	**1	3	3	1	1	**1	**1	**1	**1	0	5	5	10	7	7	4	4	2	3	(3.6)	10	0
25日	6	5	7	6	7	6	**1	1	2	2	5	5	6	8	5	9	12	17	9	10	9	7	8	8	7.0	17	1
26日	14	14	16	11	12	18	23	25	21	17	24	27	26	***	***	***	16	17	18	16	10	8	6	6	16.4	27	6
27日	9	9	10	13	11	16	17	17	16	15	13	13	16	22	20	25	30	28	17	10	11	8	9	10	15.2	30	8
28日	14	8	9	8	10	11	12	14	11	12	16	19	26	35	33	32	30	29	23	16	14	15	16	23	18.2	35	8
29日	20	18	15	20	21	17	24	29	31	28	28	26	34	39	39	33	30	36	46	39	43	39	33	30	29.9	46	15
30日	31	36	8	24	17	20	26	20	29	34	35	33	29	38	40	44	40	38	36	32	30	32	33	30	30.6	44	8
31日	29	32	30	32	33	34	36	38	36	36	33	33	28	26	30	32	34	47	43	36	33	29	28	23	33.0	47	23
平均	19.8	19.3	17.7	19.3	19.2	20.1	21.5	19.6	20.3	18.5	19.6	20.0	21.3	24.0	23.0	23.8	24.0	25.7	21.8	20.2	19.4	19.0	18.3	18.2	20.6		
最大	61	69	60	58	53	54	55	51	49	47	46	53	60	45	45	46	49	49	46	39	43	44	46	57		69	
最小	0	0	1	2	2	4	0	1	1	1	2	3	3	2	0	3	3	6	4	3	3	2	1	2			0

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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18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	25	23	24	14	20	13	17	20	20	25	20	21	25	28	36	37	47	47	40	37	43	42	38	35	29.0	47	13
2日	32	28	28	25	26	25	26	26	23	24	26	24	***	***	***	20	22	23	27	24	23	26	23	23	25.0	32	20
3日	23	24	25	26	27	26	30	35	35	36	33	38	40	42	40	32	37	39	35	34	34	36	35	33	33.1	42	23
4日	31	28	30	31	31	34	33	37	34	35	35	33	35	37	37	34	26	22	18	25	24	31	41	56	32.4	56	18
5日	54	49	42	35	27	21	22	20	17	24	21	17	10	13	18	21	18	31	33	32	36	38	36	36	28.0	54	10
6日	31	32	28	35	39	32	30	32	34	44	51	50	44	32	29	37	40	39	30	28	23	14	20	13	32.8	51	13
7日	5	10	4	7	12	11	7	10	13	14	16	18	**1	5	17	16	14	15	11	6	7	9	8	9	10.6	18	4
8日	8	9	15	9	15	12	16	13	15	8	20	19	11	18	19	19	23	21	16	17	13	14	22	24	15.7	24	8
9日	20	21	22	24	23	23	26	26	32	43	35	29	22	5	11	13	18	17	19	16	24	39	39	41	24.5	43	5
10日	42	42	40	39	38	35	32	25	33	42	48	48	30	31	32	24	29	25	20	25	33	46	61	61	36.7	61	20
11日	54	44	41	33	25	27	33	38	36	34	39	32	33	33	40	37	44	37	30	35	31	28	18	11	33.9	54	11
12日	**1	**1	**1	**1	**1	**1	3	4	0	**1	2	**1	2	5	7	7	8	3	7	7	5	6	6	6	(4.9)	8	0
13日	8	7	7	7	7	9	10	6	3	9	8	13	12	16	19	19	17	19	20	15	12	14	21	20	12.4	21	3
14日	21	19	19	18	18	21	17	17	18	31	11	12	9	14	16	17	19	14	16	23	18	11	13	7	16.6	31	7
15日	9	12	9	15	**1	1	1	1	2	4	7	3	4	11	12	18	25	19	18	14	12	12	14	13	10.3	25	1
16日	11	12	12	13	14	15	23	21	25	21	20	14	7	15	20	25	19	25	25	18	12	14	9	8	16.6	25	7
17日	8	8	8	5	8	10	11	13	6	6	8	8	9	11	12	12	13	12	17	14	15	15	38	34	12.5	38	5
18日	30	28	25	23	22	23	19	19	10	10	9	14	9	9	11	14	15	19	12	13	9	13	12	12	15.8	30	9
19日	12	13	12	14	18	35	15	14	17	15	18	18	27	29	24	20	19	14	15	13	12	7	5	3	16.2	35	3
20日	2	**1	0	1	1	2	6	5	5	5	5	2	4	6	8	10	10	11	12	15	15	15	10	9	6.9	15	0
21日	12	14	12	12	9	11	6	1	4	7	9	8	10	15	19	16	17	18	21	16	17	15	16	16	12.5	21	1
22日	19	25	26	24	23	25	29	25	24	24	24	37	36	36	36	45	45	35	29	34	8	6	5	4	26.0	45	4
23日	3	3	2	2	3	4	5	6	8	8	5	10	12	21	25	18	12	14	13	15	13	13	13	14	10.1	25	2
24日	12	13	8	8	9	9	10	10	8	8	4	6	8	6	6	11	10	8	8	8	8	12	13	10	8.9	13	4
25日	11	9	10	11	10	12	12	13	15	16	12	10	11	15	16	17	17	17	18	18	20	22	29	29	15.4	29	9
26日	29	23	19	17	16	16	18	16	21	17	15	16	14	16	20	26	28	34	39	42	43	36	27	26	23.9	43	14
27日	23	16	8	3	**1	0	**1	6	7	5	5	4	5	12	31	27	26	26	21	15	19	10	6	7	12.8	31	0
28日	5	4	4	2	4	7	8	8	9	8	7	4	10	10	8	11	11	13	10	13	12	12	16	13	8.7	16	2
29日	12	14	16	18	17	20	28	37	24	23	21	18	26	37	37	25	25	27	33	8	14	11	11	11	21.4	37	8
30日	13	17	9	7	7	11	12	7	11	11	13	20	19	17	22	21	23	29	35	29	20	20	28	29	17.9	35	7
平均	19.5	19.5	17.4	16.5	17.4	16.9	17.4	17.0	17.0	19.2	18.2	18.8	17.3	18.8	21.7	21.6	22.6	22.4	21.6	20.3	19.2	19.6	21.1	20.4	19.2		
最大	54	49	42	39	39	35	33	38	36	44	51	50	44	42	40	45	47	47	40	42	43	46	61	61		61	
最小	2	3	0	1	1	0	1	1	0	4	2	2	2	5	6	7	8	3	7	6	5	6	5	3			0

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値



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18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	32	25	2	6	5	11	14	16	9	11	16	22	24	19	25	21	19	20	16	20	19	29	33	27	18.4	33	2
2日	26	26	28	25	25	24	28	31	28	23	17	25	14	17	21	27	26	32	37	35	34	30	12	3	24.8	37	3
3日	3	3	2	1	2	4	7	7	5	3	4	6	9	14	18	18	17	20	18	20	16	21	24	21	11.0	24	1
4日	13	7	8	6	7	9	12	13	14	12	13	22	20	21	25	24	26	26	30	29	9	5	10	14	15.6	30	5
5日	14	14	10	11	12	13	17	21	23	28	23	21	24	28	25	27	30	24	17	25	30	23	26	25	21.3	30	10
6日	26	30	29	26	24	26	28	23	26	20	10	16	9	14	15	18	33	30	14	20	36	35	39	42	24.5	42	9
7日	36	24	31	21	21	26	32	36	32	28	22	21	***	***	***	***	35	38	41	43	50	43	41	47	33.4	50	21
8日	50	56	48	40	48	57	42	31	34	26	14	10	15	13	13	13	15	20	18	18	19	19	19	19	27.3	57	10
9日	22	21	19	17	15	21	20	21	19	17	10	12	12	12	11	13	10	9	15	14	13	15	18	14	15.4	22	9
10日	13	9	11	12	13	15	19	16	22	17	14	9	9	3	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	9.5	22	3
11日	4	5	5	6	7	7	7	8	8	6	5	5	4	7	9	13	18	14	16	15	14	11	12	14	9.2	18	4
12日	15	16	19	19	13	13	14	15	14	15	16	13	18	21	25	21	20	20	22	20	17	17	26	29	18.3	29	13
13日	19	15	13	13	15	16	20	15	12	26	27	34	35	23	31	26	34	32	21	25	32	42	39	32	24.9	42	12
14日	28	24	21	15	14	17	13	22	25	35	22	27	23	15	19	25	25	28	29	31	31	32	24	26	23.8	35	13
15日	17	15	16	18	18	16	15	17	16	16	20	16	20	22	27	25	27	31	28	21	21	35	40	31	22.0	40	15
16日	36	34	20	27	30	32	30	32	36	33	24	23	16	30	17	21	32	32	29	29	37	36	32	35	29.3	37	16
17日	46	47	50	49	32	8	15	22	31	39	42	29	17	25	30	30	25	22	16	39	16	17	19	21	28.6	50	8
18日	12	15	14	6	8	11	10	10	8	9	7	6	8	10	11	14	10	12	11	10	10	11	10	9	10.1	15	6
19日	8	8	8	8	8	11	10	12	15	15	14	13	16	18	25	23	35	25	21	25	35	41	44	43	20.0	44	8
20日	39	34	27	23	20	20	21	16	15	14	12	11	18	20	19	17	22	28	22	16	14	12	9	11	19.2	39	9
21日	26	29	21	17	14	12	12	14	15	13	14	16	14	20	19	28	29	34	27	22	18	20	23	35	20.5	35	12
22日	24	18	19	17	19	20	11	13	10	15	13	10	10	11	15	20	25	32	34	27	23	32	35	35	20.3	35	10
23日	40	20	22	11	14	20	20	25	24	19	9	23	29	27	26	19	20	23	25	27	29	33	34	35	23.9	40	9
24日	33	28	6	0	1	5	8	9	11	12	11	11	13	17	18	21	26	27	22	21	17	16	14	17	15.2	33	0
25日	17	16	15	16	18	15	18	20	19	20	20	20	25	29	24	19	19	22	19	19	16	22	29	40	20.7	40	15
26日	37	34	29	31	28	25	22	20	20	16	13	10	9	9	6	5	5	5	2	2	**1	**1	**1	**1	16.4	37	2
27日	**1	**1	**1	**1	**1	5	9	16	11	18	2	19	**1	**1	3	6	7	7	9	9	10	12	15	9	(9.8)	19	2
28日	8	9	13	15	25	21	20	20	22	23	25	33	35	35	32	28	26	22	15	10	7	11	9	5	19.5	35	5
29日	6	5	3	4	5	6	5	**1	6	5	1	**1	1	8	10	9	8	10	10	10	11	10	9	10	6.9	11	1
30日	9	10	10	9	13	12	13	15	14	12	8	6	6	6	14	12	13	12	9	13	11	10	7	7	10.5	15	6
31日	7	6	7	7	6	6	6	7	8	10	7	6	5	9	10	11	21	28	30	28	27	30	18	17	13.2	30	5
平均	22.2	20.1	17.5	15.9	16.0	16.3	16.7	18.1	17.8	17.9	14.7	16.5	15.8	17.3	18.2	18.6	21.4	22.2	20.2	20.9	20.9	22.5	22.5	22.6	18.9		
最大	50	56	50	49	48	57	42	36	36	39	42	34	35	35	32	30	35	38	41	43	50	43	44	47		57	
最小	3	3	2	0	1	4	5	7	5	3	1	5	1	3	3	4	5	4	2	2	5	5	4	3			0

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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19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	17	18	17	21	14	12	8	12	15	13	11	10	12	15	17	18	19	17	19	21	19	20	18	14	15.7	21	8
2日	12	15	15	15	12	12	14	17	16	13	13	10	14	17	21	21	21	23	23	26	27	27	31	37	18.8	37	10
3日	33	28	28	24	17	27	27	28	30	29	25	25	29	28	28	27	27	27	21	20	20	19	16	15	24.9	33	15
4日	16	16	9	11	13	13	14	17	15	16	10	6	6	13	10	12	11	17	16	14	17	21	21	12	13.6	21	6
5日	10	13	13	13	12	14	14	15	14	18	11	6	***	***	***	3	6	7	8	8	9	6	6	7	10.1	18	3
6日	8	9	17	16	13	14	11	8	7	7	4	5	4	1	4	2	6	2	8	5	5	5	3	6	7.1	17	1
7日	4	14	10	6	9	12	12	10	4	5	3	4	9	10	11	10	7	10	8	8	11	9	9	9	8.5	14	3
8日	10	11	11	11	11	15	14	19	17	9	9	15	13	12	15	15	13	13	12	10	9	7	6	7	11.8	19	6
9日	7	8	6	7	6	8	11	9	8	7	5	4	5	6	10	13	15	13	12	12	12	12	10	8	8.9	15	4
10日	8	7	7	7	10	10	11	17	19	18	22	27	22	20	25	31	30	24	30	31	34	8	6	5	17.9	34	5
11日	6	8	9	9	10	8	9	9	5	5	3	3	4	7	8	13	12	7	6	7	7	7	7	9	7.4	13	3
12日	7	7	7	6	6	8	8	9	6	7	9	11	14	16	23	22	22	18	15	15	15	23	35	33	14.3	35	6
13日	28	23	22	24	23	22	22	26	23	23	11	9	6	7	8	7	5	7	6	8	4	7	7	6	13.9	28	4
14日	5	8	6	6	7	8	8	8	7	8	4	4	5	8	10	12	10	11	10	10	10	8	9	7	7.9	12	4
15日	7	8	6	7	8	10	9	10	17	11	8	6	9	14	17	17	23	25	24	24	26	23	18	26	14.7	26	6
16日	29	35	24	13	10	12	13	13	14	14	15	15	23	23	17	25	26	34	34	40	48	47	45	32	25.0	48	10
17日	41	46	28	26	29	30	28	29	34	31	34	26	***	***	***	30	31	27	19	17	22	12	10	15	26.9	46	10
18日	11	14	14	11	13	13	14	14	15	16	17	14	19	24	31	35	39	43	32	44	44	38	21	17	23.0	44	11
19日	14	10	6	1	5	8	9	9	10	9	11	10	10	12	14	15	14	18	15	15	13	12	12	14	11.1	18	1
20日	13	11	11	12	14	13	15	16	15	17	17	19	14	19	19	19	21	23	24	24	23	20	15	18	17.2	24	11
21日	18	14	10	24	26	29	27	27	32	31	22	18	12	15	17	10	10	10	13	13	11	11	8	8	17.3	32	8
22日	8	9	8	10	5	6	11	13	13	10	12	6	9	10	12	15	32	29	30	16	5	4	5	8	11.9	32	4
23日	11	14	20	25	30	30	31	34	30	17	11	11	12	13	14	14	12	11	12	15	11	11	10	11	17.1	34	10
24日	12	12	11	13	13	14	16	18	21	20	20	26	28	29	33	36	44	46	47	51	55	53	35	20	28.0	55	11
25日	17	10	7	4	6	10	9	9	7	6	6	5	5	10	11	12	12	11	12	11	12	13	10	11	9.4	17	4
26日	14	14	13	13	15	18	20	19	23	15	24	23	18	10	23	26	31	17	21	16	17	14	15	9	17.8	31	9
27日	11	15	10	11	20	26	35	37	36	33	25	19	15	16	26	19	20	22	18	17	14	15	16	16	20.5	37	10
28日	13	15	17	17	18	21	20	23	15	16	18	13	16	18	22	21	28	22	28	28	28	28	29	23	20.7	29	13
29日	22	17	21	21	17	21	16	17	13	12	12	13	14	16	14	14	18	19	15	16	21	22	20	22	17.2	22	12
30日	24	27	29	30	17	17	23	31	23	22	12	17	19	14	13	21	26	29	30	19	18	18	20	18	21.5	31	12
31日	22	21	23	25	24	29	29	29	25	32	41	39	39	26	19	17	24	29	25	28	21	21	41	24	27.2	41	17
平均	14.8	15.4	14.0	14.2	14.0	15.8	16.4	17.8	17.1	15.8	14.4	13.5	14.0	14.8	17.0	17.8	19.8	19.7	19.1	19.0	19.0	17.5	16.6	15.1	16.4		
最大	41	46	29	30	30	30	35	37	36	33	41	39	39	29	33	36	44	46	47	51	55	53	45	37		55	
最小	4	7	6	1	5	6	8	8	4	5	3	3	4	1	4	2	5	2	6	5	4	4	3	5			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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19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	15	13	11	14	16	19	25	19	11	20	18	8	12	18	28	32	26	28	10	11	11	12	8	8	16.4	32	8	
2日	8	7	6	7	8	9	12	10	8	11	8	7	10	21	24	22	28	28	22	14	11	11	10	10	13.0	28	6	
3日	9	11	10	10	9	10	17	16	12	11	9	14	19	24	27	24	18	4	18	14	12	10	10	14	13.8	27	4	
4日	14	15	16	25	18	20	13	6	8	9	10	9	10	13	17	18	21	20	16	16	14	11	12	11	14.3	25	6	
5日	14	10	10	11	12	13	14	16	16	17	35	41	37	30	26	25	26	23	20	20	19	14	36	40	21.9	41	10	
6日	37	29	30	16	17	19	18	20	22	25	29	28	23	49	51	50	45	51	38	40	40	42	50	46	34.0	51	16	
7日	52	51	49	50	44	39	35	32	32	31	27	***	***	21	23	19	17	16	19	25	30	31	32	32	32.1	52	16	
8日	31	27	25	26	26	27	28	27	25	25	23	33	34	39	49	38	37	32	32	32	32	39	42	42	32.1	49	23	
9日	44	48	48	47	30	21	26	29	32	35	35	29	33	37	40	38	38	39	38	28	22	21	19	14	33.0	48	14	
10日	14	15	17	20	22	20	24	27	29	27	30	26	28	26	28	30	31	34	28	24	18	16	19	19	23.8	34	14	
11日	20	14	18	7	10	7	4	6	6	6	7	2	5	12	11	14	17	15	16	16	15	16	16	17	11.5	20	2	
12日	18	18	17	16	18	20	21	21	18	29	28	26	22	24	24	19	18	21	23	24	24	23	20	20	21.3	29	16	
13日	29	29	24	17	14	12	14	16	17	14	15	15	21	22	25	26	23	21	22	23	19	20	17	16	19.6	29	12	
14日	14	14	16	17	14	19	19	20	21	22	27	35	24	19	20	14	18	19	18	14	24	25	18	16	19.5	35	14	
15日	16	13	17	20	22	25	23	19	18	3	**1	**1	**1	13	0	22	15	15	10	11	8	7	7	9	14.0	25	0	
16日	8	9	9	10	10	11	17	15	20	14	11	11	8	34	27	20	23	23	23	20	20	21	20	21	16.9	34	8	
17日	24	26	25	26	23	21	23	26	27	26	26	24	25	31	33	31	28	28	25	29	34	33	30	29	27.2	34	21	
18日	29	28	29	33	30	30	26	23	19	17	17	19	17	16	12	11	9	12	15	9	7	11	10	11	18.3	33	7	
19日	12	13	15	18	19	18	19	20	21	17	18	14	17	18	22	25	26	32	28	26	25	28	27	23	20.9	32	12	
20日	17	16	19	19	20	20	21	22	20	20	22	19	19	24	22	13	15	16	17	18	16	17	14	19	18.5	24	13	
21日	19	17	20	19	19	21	24	28	27	19	22	21	23	24	23	27	27	31	31	28	22	28	24	29	23.9	31	17	
22日	32	30	33	35	32	32	38	30	27	29	38	51	34	32	27	18	19	18	28	20	20	13	9	12	27.4	51	9	
23日	15	18	13	14	21	13	17	17	31	28	28	29	28	25	34	32	16	20	22	20	15	**1	**1	10	21.2	34	10	
24日	9	10	11	10	8	8	10	6	7	9	7	4	7	7	11	11	12	12	10	14	12	12	13	13	9.7	14	4	
25日	11	14	10	11	10	8	10	7	4	8	6	7	6	9	10	12	14	15	19	16	15	14	14	12	10.9	19	4	
26日	10	12	13	14	15	18	17	15	15	16	13	11	14	12	14	6	12	19	26	23	20	20	17	16	15.3	26	6	
27日	17	20	22	22	20	25	31	28	33	40	49	43	32	38	22	14	11	19	18	17	19	19	38	40	26.5	49	11	
28日	35	31	29	30	29	22	20	17	11	20	14	11	7	2	18	13	10	13	10	11	8	8	7	8	16.0	35	2	
平均	20.5	19.9	20.1	20.1	19.1	18.8	20.2	19.2	19.2	19.6	21.2	20.7	19.8	22.9	23.9	22.3	21.4	22.3	21.5	20.1	19.0	19.3	20.0	19.9	20.5			
最大	52	51	49	50	44	39	38	32	33	40	49	51	37	49	51	50	45	51	38	40	40	42	50	46		52		
最小	8	7	6	7	8	7	4	6	4	3	6	2	5	2	0	6	9	4	10	9	7	7	7	8			0	

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値

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19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	7	9	8	9	10	8	7	8	8	8	7	10	17	17	17	18	19	19	34	20	17	18	8	12.9	34	6
2日	14	13	14	15	16	20	20	19	24	13	17	16	16	29	29	33	40	38	21	21	15	16	14	13	20.3	40	13
3日	14	13	14	19	17	23	25	25	27	27	32	36	40	40	29	25	30	24	23	20	21	25	26	26	25.0	40	13
4日	28	29	27	25	27	34	34	35	35	31	35	44	23	18	19	27	47	41	41	39	43	46	42	32	33.4	47	18
5日	26	27	23	25	34	3	1	7	11	11	11	14	12	16	20	16	13	17	13	12	16	8	2	11	14.5	34	1
6日	6	22	19	20	19	18	9	9	17	10	7	6	8	9	11	16	11	16	12	9	**1	**1	3	3	11.8	22	3
7日	4	3	3	4	5	5	6	5	4	2	8	***	***	3	9	10	14	7	10	10	11	14	15	13	7.5	15	2
8日	12	10	10	12	10	11	15	5	5	4	1	13	12	14	7	13	13	24	22	18	18	10	10	7	11.5	24	1
9日	7	7	5	6	8	8	9	8	7	9	12	12	11	16	21	18	20	16	11	13	13	9	12	14	11.3	21	5
10日	11	8	9	9	12	8	10	11	11	9	12	16	9	13	20	15	18	17	15	14	9	9	7	9	11.7	20	7
11日	12	10	11	13	16	16	16	18	13	9	**1	**1	**1	3	7	11	6	6	7	9	8	7	7	2	9.9	18	2
12日	6	9	8	9	9	10	11	9	10	10	13	15	9	11	11	7	8	6	13	11	11	10	7	9	9.7	15	6
13日	8	7	5	6	7	9	11	12	15	12	17	12	13	***	***	***	19	14	16	15	12	11	12	10	11.6	19	5
14日	9	10	9	9	8	10	9	9	7	7	7	9	18	17	14	20	16	16	15	14	13	12	12	11	11.7	20	7
15日	11	12	13	11	12	14	12	12	10	9	9	12	12	14	16	19	28	27	23	27	25	23	22	19	16.3	28	9
16日	20	16	14	12	11	13	14	16	16	13	16	18	14	17	20	22	24	27	22	22	20	16	13	17	17.2	27	11
17日	16	13	14	16	15	15	18	19	17	18	14	20	22	23	31	27	35	26	3	9	10	8	6	6	16.7	35	3
18日	7	7	6	7	9	10	9	9	9	8	10	11	10	13	12	12	14	15	15	14	13	12	11	12	10.6	15	6
19日	12	10	10	9	11	13	14	15	12	10	11	11	11	14	16	16	17	21	18	19	19	16	16	16	14.0	21	9
20日	15	11	9	11	8	11	11	7	7	5	6	5	3	6	5	9	10	10	9	6	8	8	9	8	8.2	15	3
21日	7	6	6	8	7	8	8	7	9	8	10	14	21	24	20	22	19	18	15	20	17	12	12	13	13.0	24	6
22日	17	16	15	13	13	14	17	14	14	19	17	27	24	***	***	***	32	36	36	39	36	42	42	38	24.8	42	13
23日	37	14	11	13	17	19	19	18	18	18	30	22	18	31	41	39	33	28	26	26	23	26	29	26	24.3	41	11
24日	25	25	22	19	20	18	20	21	24	24	41	39	41	46	51	53	26	23	29	42	52	52	43	39	33.1	53	18
25日	32	29	27	32	20	18	26	23	20	11	10	9	18	19	25	31	26	32	34	40	28	7	**1	6	22.7	40	6
26日	6	11	17	19	19	21	25	27	28	41	47	38	33	34	33	39	62	69	68	64	64	64	15	40	36.8	69	6
27日	51	36	31	33	31	30	31	34	38	63	61	60	59	39	32	36	38	22	23	19	10	13	13	12	34.0	63	10
28日	14	12	14	41	49	47	47	44	42	27	19	55	31	22	29	34	52	43	42	54	50	47	53	41	37.9	55	12
29日	43	45	34	33	26	28	31	33	34	35	37	31	35	43	42	43	43	62	62	65	50	55	30	25	40.2	65	25
30日	30	18	14	15	14	12	24	32	10	13	12	11	11	2	**1	2	6	6	7	7	8	8	12	10	12.3	32	2
31日	10	16	16	23	23	24	21	20	17	25	19	23	20	32	27	28	28	24	20	21	13	19	18	9	20.7	32	9
平均	16.6	15.2	14.2	16.0	16.2	16.1	17.1	17.1	16.7	16.4	18.3	20.9	19.4	20.2	21.9	22.8	24.7	24.2	22.3	23.6	21.9	20.7	17.7	16.3	19.0		
最大	51	45	34	41	49	47	47	44	42	63	61	60	59	46	51	53	62	69	68	65	64	64	53	41		69	
最小	4	3	3	4	5	3	1	5	4	2	1	5	3	2	5	2	6	6	3	6	8	7	2	2			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:負値