

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	35	34	40	33	22	15	19	23	22	16	13	29	24	40	40	33	32	41	***	***	***	***	***	***	(28.4)	41	13	
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	37	20	6	12	3	3	4	5	6	12	13	15	15	13	16	15	(12.2)	37	3	
4日	16	5	7	5	4	10	8	8	6	12	15	***	***	***	15	16	11	7	10	11	12	13	15	13	10.4	16	4	
5日	10	5	10	7	7	10	8	8	8	7	6	7	8	11	18	22	22	20	18	18	18	10	13	12	11.8	22	5	
6日	13	13	10	12	12	15	16	16	15	18	29	30	25	20	24	28	33	22	20	18	17	20	20	24	19.6	33	10	
7日	20	16	16	16	16	16	17	20	20	21	23	29	21	21	17	34	27	28	28	27	27	27	27	24	22.4	34	16	
8日	18	10	15	16	17	18	18	17	15	12	15	17	18	20	16	20	38	30	20	18	15	16	17	13	17.9	38	10	
9日	15	16	11	8	12	18	20	18	17	20	21	20	18	21	27	32	25	13	13	21	15	13	21	20	18.1	32	8	
10日	16	15	15	15	18	25	23	22	32	32	37	33	39	35	37	34	28	28	29	28	27	29	30	30	27.4	39	15	
11日	23	32	38	30	28	30	34	32	29	29	29	30	33	30	33	33	32	30	20	17	17	16	18	22	27.7	38	16	
12日	25	25	24	28	28	28	28	23	23	25	22	28	22	27	41	38	38	30	34	33	32	38	38	37	29.8	41	22	
13日	35	34	37	38	35	35	38	40	44	51	43	44	44	43	42	40	43	43	44	40	43	37	38	35	40.3	51	34	
14日	37	34	27	15	11	12	17	15	11	13	15	24	20	18	21	23	27	0	4	23	11	11	12	11	17.2	37	0	
15日	10	11	14	12	15	16	16	17	16	18	16	17	13	28	34	25	23	22	27	20	27	15	11	8	18.0	34	8	
16日	11	11	12	11	10	11	8	10	12	15	18	17	18	17	15	13	8	11	13	15	17	7	5	3	12.0	18	3	
17日	3	0	0	1	3	5	5	4	4	4	6	10	11	13	22	18	20	21	20	17	13	11	15	12	9.9	22	0	
18日	14	13	14	15	18	17	20	17	18	17	15	15	12	16	20	16	14	12	10	11	7	8	8	6	13.9	20	6	
19日	10	6	6	6	7	7	6	4	6	7	10	10	12	14	13	20	18	16	17	18	18	16	17	18	11.8	20	4	
20日	17	15	16	16	17	21	22	27	29	37	25	22	19	27	30	25	20	20	16	17	15	16	11	15	20.6	37	11	
21日	15	15	15	12	11	14	12	12	15	17	17	16	20	22	19	16	16	13	11	12	13	12	10	6	14.2	22	6	
22日	8	12	10	10	10	12	15	12	11	12	10	6	10	8	8	10	13	16	17	13	17	17	13	16	11.9	17	6	
23日	13	13	17	17	15	24	34	23	27	28	25	13	12	16	25	27	27	22	23	18	20	17	15	11	20.1	34	11	
24日	14	11	12	16	15	13	14	15	20	20	21	21	21	23	25	25	46	29	22	20	17	16	12	8	19.0	46	8	
25日	7	6	8	10	6	6	5	7	10	13	10	16	13	15	15	12	15	16	18	23	27	18	21	18	13.1	27	5	
26日	16	15	24	27	27	33	31	30	29	34	22	38	29	***	***	***	***	***	19	13	9	5	8	10	(22.1)	38	5	
27日	11	14	13	12	12	13	10	5	8	9	15	19	23	34	35	30	29	23	23	21	21	22	25	21	18.7	35	5	
28日	18	21	19	25	25	25	29	28	29	33	30	36	42	45	54	66	23	11	20	14	15	18	10	14	27.1	66	10	
29日	16	18	26	23	17	28	21	8	16	16	46	23	25	24	21	29	31	39	47	33	23	39	41	40	27.1	47	8	
30日	41	35	28	30	33	38	33	22	26	79	70	45	36	61	47	43	47	50	44	54	45	50	47	56	44.2	79	22	
平均	17.4	16.3	17.3	16.6	16.1	18.4	18.8	17.3	19.1	21.9	21.7	22.4	21.1	24.1	25.6	26.2	25.4	22.3	21.4	21.0	19.8	18.9	19.1	18.5	20.3			
最大	41	35	40	38	35	38	38	40	44	79	70	45	44	61	54	66	47	50	47	54	45	50	47	56		79		
最小	3	0	0	1	3	5	5	4	4	4	6	6	3	3	4	5	6	0	4	11	7	5	5	3			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19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	42	35	30	32	32	34	31	34	38	50	40	47	20	20	0	10	15	13	16	19	16	13	16	9	25.5	50	0	
2日	9	6	7	8	8	11	23	33	43	50	44	42	48	40	46	38	33	29	11	34	20	9	9	12	25.5	50	6	
3日	14	5	19	25	24	29	32	25	23	42	47	52	33	42	36	35	31	31	34	36	27	31	31	48	31.3	52	5	
4日	43	40	41	41	34	34	31	25	36	62	59	53	60	51	48	45	50	57	57	48	52	51	50	53	46.7	62	25	
5日	47	54	57	52	61	72	55	55	55	56	54	62	49	59	67	61	59	59	61	50	57	55	49	51	56.5	72	47	
6日	46	50	50	52	50	53	50	38	36	45	48	58	54	55	28	34	33	22	11	10	11	14	13	13	36.4	58	10	
7日	8	9	12	14	14	18	10	11	10	5	2	19	26	31	13	15	26	28	25	22	26	28	30	30	18.0	31	2	
8日	24	20	20	21	12	29	35	60	46	45	49	52	42	46	36	40	58	72	66	58	45	40	49	50	42.3	72	12	
9日	48	50	48	47	52	60	54	54	73	46	71	75	***	***	***	***	***	81	11	76	85	72	63	59	(59.2)	85	11	
10日	57	55	55	53	60	59	58	57	64	65	69	53	45	39	42	***	27	32	32	26	11	0	2	0	41.8	69	0	
11日	0	8	11	16	22	20	15	10	15	19	27	29	27	29	27	27	28	29	25	24	18	16	14	14	19.6	29	0	
12日	15	16	16	15	17	18	18	22	29	33	37	30	29	29	30	30	32	31	37	30	29	27	24	17	25.5	37	15	
13日	16	16	16	24	23	23	19	24	42	47	43	52	53	45	55	56	70	86	66	44	43	41	41	10	39.8	86	10	
14日	13	12	14	16	17	20	23	23	25	25	27	38	25	30	33	29	36	33	31	31	29	30	33	36	26.2	38	12	
15日	35	35	27	24	26	28	31	34	32	44	43	30	28	34	11	12	30	29	30	33	29	35	34	25	30.0	44	11	
16日	24	23	24	26	30	31	32	32	44	40	27	28	28	35	28	29	31	28	29	28	26	29	23	24	29.1	44	23	
17日	28	25	32	27	21	19	19	29	35	28	18	15	23	29	11	7	24	34	46	49	51	41	31	29	28.0	51	7	
18日	27	28	27	25	25	21	19	22	18	21	30	25	26	33	46	44	35	47	36	41	42	55	41	55	32.9	55	18	
19日	41	46	44	56	64	56	49	59	53	35	36	34	40	56	59	61	56	16	14	19	22	20	21	25	40.9	64	14	
20日	19	13	0	1	7	9	15	8	0	1	3	13	25	18	23	3	9	10	11	11	9	8	7	7	9.6	25	0	
21日	6	7	7	8	10	10	14	17	12	17	12	25	18	22	27	21	22	20	18	18	17	18	15	12	15.5	27	6	
22日	15	14	9	16	20	21	19	19	18	25	32	31	21	22	22	20	18	17	19	20	22	15	15	18	19.5	32	9	
23日	20	19	18	19	20	20	21	26	44	63	54	52	42	35	24	31	24	21	43	29	28	36	36	33	31.6	63	18	
24日	34	38	39	40	47	49	45	46	45	44	57	80	58	31	29	25	20	22	19	20	15	13	12	17	35.2	80	12	
25日	14	16	12	13	14	14	17	19	13	18	15	12	7	10	13	14	11	10	10	10	12	15	12	10	13.0	19	7	
26日	9	5	9	0	20	30	38	27	32	36	18	26	25	55	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(23.6)	55	0
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(24.0)	36	17
28日	16	20	15	11	12	8	5	7	10	9	8	13	13	14	11	14	14	21	22	16	11	8	21	24	13.5	24	5	
29日	25	20	18	24	21	20	17	24	23	30	20	19	21	23	21	19	15	15	17	16	15	15	15	12	19.4	30	12	
30日	12	12	23	21	20	17	20	27	27	24	13	19	32	20	8	15	8	10	12	12	12	9	8	12	16.4	32	8	
31日	12	10	15	8	13	5	4	0	13	3	14	4	9	12	10	13	8	17	13	20	12	12	14	8	10.4	20	0	
平均	24.0	23.6	23.8	24.5	26.5	27.9	27.3	28.9	31.8	34.3	33.9	36.3	32.0	33.3	28.7	27.7	29.4	31.7	28.3	29.3	27.3	26.4	24.9	24.3	28.6			
最大	57	55	57	56	64	72	58	60	73	65	71	80	60	59	67	61	70	86	66	76	85	72	63	59		86		
最小	0	5	0	0	7	5	4	0	0	1	2	4	7	10	0	3	8	10	10	10	9	0	2	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19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	13	15	17	14	20	16	11	9	15	17	9	5	3	8	3	6	10	11	10	15	16	11	4	10	11.2	20	3	
2日	10	22	19	17	17	24	18	10	16	22	22	18	8	18	18	17	19	18	14	14	12	11	12	11	16.1	24	8	
3日	13	10	10	11	11	18	20	16	16	13	2	0	16	15	14	12	16	16	15	14	15	15	15	12	13.1	20	0	
4日	19	15	13	13	17	16	19	31	23	13	22	6	12	26	38	26	24	18	20	19	22	17	8	19	19.0	38	6	
5日	19	16	22	30	32	24	8	8	12	20	27	21	11	24	16	17	14	9	37	9	20	16	17	18	18.6	37	8	
6日	17	19	23	18	22	21	28	28	25	34	39	***	***	20	22	23	22	20	19	17	16	16	17	14	21.8	39	14	
7日	14	16	16	17	19	19	19	20	20	23	28	23	19	20	21	22	21	19	19	20	20	21	18	16	19.6	28	14	
8日	14	15	17	17	15	14	15	15	22	23	21	21	19	18	16	23	17	15	15	13	11	13	15	13	16.5	23	11	
9日	13	9	12	12	14	16	16	15	12	10	15	15	12	17	16	20	16	16	17	18	19	13	15	14	14.7	20	9	
10日	11	12	14	12	17	17	19	19	12	16	20	14	14	10	6	6	9	14	14	13	17	17	12	15	13.8	20	6	
11日	13	14	13	9	12	20	16	12	12	15	17	23	20	14	11	18	21	23	22	17	13	15	18	18	16.1	23	9	
12日	17	15	15	20	26	34	42	35	44	61	58	15	14	20	11	10	12	14	12	13	12	12	9	10	22.1	61	9	
13日	16	13	14	15	17	20	20	20	17	19	18	19	17	23	20	18	19	15	13	14	10	8	10	12	16.1	23	8	
14日	13	17	11	13	10	15	14	15	17	16	17	14	10	16	21	7	19	18	13	10	9	9	2	3	12.9	21	2	
15日	1	1	1	1	3	3	3	4	3	3	3	6	8	30	23	22	26	9	4	6	6	6	8	11	8.0	30	1	
16日	9	9	10	10	12	12	11	10	9	9	9	9	14	20	26	36	29	28	22	25	24	25	20	17	16.9	36	9	
17日	15	16	14	16	19	19	18	16	14	20	22	20	23	23	21	20	19	21	19	19	18	21	17	17	18.6	23	14	
18日	15	17	16	18	15	16	18	18	23	24	22	12	6	14	19	21	23	23	19	19	22	22	22	22	18.6	24	6	
19日	24	22	26	23	26	24	25	28	47	40	38	39	44	52	36	29	27	29	28	24	21	20	28	22	30.1	52	20	
20日	19	19	18	18	18	20	17	18	24	33	26	22	19	19	23	22	22	23	19	17	15	13	13	12	19.5	33	12	
21日	13	13	14	18	19	22	14	14	16	27	24	28	26	29	30	30	34	23	25	23	22	19	15	14	21.3	34	13	
22日	11	11	12	15	16	20	22	22	22	24	30	33	18	26	28	15	14	11	12	11	16	20	16	5	17.9	33	5	
23日	4	4	11	12	16	14	11	12	6	4	23	16	8	14	15	40	32	23	24	18	16	20	21	22	16.1	40	4	
24日	21	18	20	21	21	24	23	26	25	32	29	26	19	26	18	18	25	16	15	13	14	15	8	12	20.2	32	8	
25日	12	13	15	20	11	8	14	15	17	24	24	18	15	15	12	18	27	23	22	36	38	33	24	11	19.4	38	8	
26日	23	30	19	18	31	36	39	29	16	26	33	34	26	34	39	38	32	36	33	40	26	27	26	17	29.5	40	16	
27日	25	33	30	34	45	60	47	52	33	29	45	44	48	55	60	44	69	73	55	41	41	40	38	39	45.0	73	25	
28日	45	54	46	49	44	59	52	59	50	52	59	29	43	46	64	69	67	61	63	59	56	54	58	68	54.4	69	29	
29日	83	72	80	83	82	82	89	86	91	82	67	57	43	37	38	37	47	40	29	34	30	31	36	38	58.1	91	29	
30日	32	25	31	24	19	23	18	15	42	59	34	30	19	21	18	19	16	14	12	10	8	14	12	12	22.0	59	8	
平均	18.5	18.8	19.3	19.9	21.5	23.9	22.9	22.6	23.4	26.3	26.8	21.3	19.1	23.7	23.4	23.4	24.9	22.6	21.4	20.0	19.5	19.1	17.8	17.5	21.6			
最大	83	72	80	83	82	82	89	86	91	82	67	57	48	55	64	69	69	73	63	59	56	54	58	68		91		
最小	1	1	1	1	3	3	3	4	3	3	2	0	3	8	3	6	9	9	4	6	6	6	2	3			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19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	11	11	11	13	9	14	18	27	30	35	42	52	27	18	30	19	22	17	14	15	18	25	27	34	22.5	52	9
2日	18	23	14	16	12	15	10	17	21	28	29	25	29	39	45	50	49	39	33	36	36	33	28	30	28.1	50	10
3日	30	34	36	30	33	39	36	37	39	29	45	42	45	39	40	31	26	17	10	12	10	12	15	17	29.3	45	10
4日	17	15	14	9	7	12	15	19	11	16	19	***	***	***	16	20	23	22	24	24	20	17	17	11	16.6	24	7
5日	8	4	2	5	5	5	7	8	6	8	30	52	34	34	34	25	36	30	27	38	33	32	21	25	21.2	52	2
6日	22	21	24	22	24	29	34	32	29	58	61	54	46	42	41	32	28	25	22	20	18	21	16	18	30.8	61	16
7日	27	24	35	37	33	34	38	29	25	28	33	39	37	35	33	34	32	30	28	26	28	19	20	28	30.5	39	19
8日	30	23	18	20	17	12	12	10	11	17	18	17	13	13	14	15	13	18	20	17	15	16	17	16	16.3	30	10
9日	16	15	18	18	22	15	20	27	29	24	28	25	24	25	22	21	21	24	24	22	18	20	21	20	21.6	29	15
10日	19	21	20	25	27	25	29	27	26	42	19	24	20	24	18	28	25	24	24	21	21	26	19	29	24.3	42	18
11日	17	28	28	11	8	5	15	4	8	16	15	12	8	13	12	10	9	12	10	5	5	7	5	8	11.3	28	4
12日	8	9	9	12	14	29	40	26	32	30	39	35	17	20	35	31	20	20	26	19	13	10	11	10	21.5	40	8
13日	11	18	21	20	27	28	32	38	30	35	24	34	22	22	16	15	13	14	10	13	12	9	10	11	20.2	38	9
14日	7	5	8	9	11	13	17	18	16	13	13	19	16	12	10	9	6	4	4	5	6	3	5	4	9.7	19	3
15日	0	0	1	0	0	1	12	36	4	4	3	4	13	16	6	9	6	5	4	7	2	3	4	3	6.0	36	0
16日	0	3	5	5	5	6	6	6	5	7	9	10	13	16	13	15	20	18	19	17	18	22	32	36	12.8	36	0
17日	24	17	15	16	14	20	18	18	11	10	11	18	22	19	15	13	11	11	10	11	9	8	11	8	14.2	24	8
18日	6	8	7	9	8	11	12	14	16	12	13	10	16	16	15	16	14	15	17	16	16	11	12	10	12.5	17	6
19日	12	13	10	11	10	13	13	16	15	23	26	23	24	21	22	31	27	25	22	15	12	16	15	13	17.8	31	10
20日	15	12	9	9	10	15	15	16	28	40	31	33	33	28	38	25	24	25	24	27	33	31	39	35	24.8	40	9
21日	42	44	39	47	42	44	41	20	25	28	13	18	13	18	16	19	20	19	19	9	16	16	16	15	25.0	47	9
22日	16	13	12	18	19	17	21	23	19	20	19	23	19	8	15	16	12	13	19	15	20	16	19	17	17.0	23	8
23日	15	19	21	22	15	17	19	22	24	27	17	18	16	21	15	12	15	23	24	25	29	26	29	27	20.8	29	12
24日	29	36	36	32	11	14	7	15	13	16	21	23	20	11	14	27	40	32	32	33	29	19	26	30	23.6	40	7
25日	31	23	29	31	32	37	39	41	52	69	76	58	27	32	40	26	22	24	25	20	18	22	26	27	34.5	76	18
26日	33	23	34	31	35	41	48	51	52	48	48	81	73	85	85	70	83	102	77	70	62	51	57	52	58.0	102	23
27日	53	73	54	72	74	74	60	58	46	74	68	40	31	31	64	80	50	52	33	28	34	28	32	31	51.7	80	28
28日	29	37	34	37	36	36	44	44	42	48	67	67	67	49	42	50	56	51	53	56	47	49	44	47	47.2	67	29
29日	59	54	54	54	62	67	67	58	52	51	53	62	61	56	59	62	65	66	48	42	39	27	20	5	51.8	67	5
30日	4	8	8	11	14	15	12	11	14	13	8	17	14	15	0	7	1	3	6	6	5	8	10	10	9.2	17	0
31日	6	4	5	10	9	9	12	11	9	9	14	22	14	33	45	52	30	36	26	25	24	23	24	21	19.7	52	4
平均	19.8	20.6	20.4	21.4	20.8	23.0	24.8	25.1	23.9	28.3	29.4	31.9	27.1	27.0	28.1	28.1	26.4	26.3	23.7	22.4	21.5	20.2	20.9	20.9	24.2		
最大	59	73	54	72	74	74	67	58	52	74	76	81	73	85	85	80	83	102	77	70	62	51	57	52		102	
最小	0	0	1	0	0	1	6	4	4	4	3	4	8	8	0	7	1	3	4	5	2	3	4	3			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19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	25	21	20	21	26	28	21	26	35	40	44	45	49	58	28	39	56	47	35	26	19	20	19	18	31.9	58	18
2日	17	18	18	23	22	18	24	20	14	17	26	26	20	26	26	25	25	23	18	20	14	12	20	18	20.4	26	12
3日	20	17	11	18	14	22	17	10	19	21	28	23	20	24	25	23	18	23	18	20	26	27	28	27	20.8	28	10
4日	28	30	32	33	34	32	31	33	33	39	32	38	39	42	46	43	44	45	45	40	37	37	38	38	37.0	46	28
5日	40	41	43	44	40	48	46	46	48	65	51	53	53	55	47	39	38	40	29	14	14	9	12	19	38.9	65	9
6日	9	15	20	29	27	36	33	31	38	42	38	41	29	33	32	26	35	37	34	26	22	26	18	19	29.0	42	9
7日	26	28	29	21	25	24	22	22	21	18	18	22	10	15	14	15	19	16	16	11	9	5	8	6	17.5	29	5
8日	8	10	8	8	9	11	11	11	13	13	12	***	***	***	11	10	11	10	11	10	13	8	8	10	10.3	13	8
9日	8	10	10	13	12	13	13	10	12	14	12	16	15	20	22	21	22	21	19	18	16	21	19	20	15.7	22	8
10日	17	15	18	20	21	22	30	28	30	50	47	49	36	41	57	49	32	26	20	20	19	23	20	22	29.7	57	15
11日	21	25	23	24	24	30	41	47	51	45	38	37	35	54	59	52	41	36	33	27	27	19	20	18	34.5	59	18
12日	14	9	9	9	10	10	7	7	10	15	17	15	6	12	7	9	8	10	8	8	9	8	6	6	9.5	17	6
13日	6	6	5	6	7	7	10	10	12	12	12	24	14	15	12	10	6	11	12	15	9	10	12	12	10.6	24	5
14日	11	14	11	11	10	10	12	13	13	10	11	23	22	30	28	21	15	14	11	8	9	8	6	6	13.6	30	6
15日	6	7	5	6	9	9	8	12	14	16	17	20	19	22	20	19	16	16	16	19	17	22	18	16	14.5	22	5
16日	20	19	19	21	22	25	26	31	35	50	70	57	31	33	28	24	27	24	21	28	34	19	22	19	29.4	70	19
17日	19	21	21	22	22	23	24	21	20	37	35	37	26	27	40	48	67	49	22	28	29	15	1	0	27.3	67	0
18日	3	2	3	3	3	5	5	5	10	13	13	19	20	19	22	25	27	24	19	16	13	13	16	13	13.0	27	2
19日	15	15	19	20	20	18	11	8	14	13	16	17	16	22	22	34	18	20	22	22	17	15	15	16	17.7	34	8
20日	18	14	20	20	12	19	17	28	35	32	33	39	32	31	35	48	46	36	41	43	49	36	37	35	31.5	49	12
21日	36	28	27	31	30	36	36	46	47	48	53	49	42	47	36	35	40	32	24	29	30	29	27	28	36.1	53	24
22日	28	28	30	31	35	33	39	36	23	25	25	29	28	29	30	30	33	33	29	28	17	20	20	19	28.3	39	17
23日	20	16	14	12	14	20	6	17	24	30	24	11	13	18	16	15	35	33	22	25	18	14	19	24	19.2	35	6
24日	16	8	5	7	11	27	35	31	29	31	34	34	30	35	27	38	44	36	19	20	15	10	7	6	23.1	44	5
25日	7	9	11	19	24	20	31	24	23	22	28	35	35	33	33	41	42	33	25	26	33	33	17	19	26.0	42	7
26日	21	19	21	22	25	32	29	33	35	36	47	33	34	44	45	22	18	32	25	30	27	24	21	14	28.7	47	14
27日	21	12	22	20	21	21	23	26	34	37	45	39	29	25	39	33	30	33	36	32	27	30	32	31	29.1	45	12
28日	44	40	31	32	30	34	35	36	41	45	64	50	58	69	57	52	89	70	71	67	42	37	27	23	47.7	89	23
29日	22	18	22	21	3	5	7	10	15	16	23	20	24	21	26	21	25	20	32	23	20	19	15	17	18.5	32	3
30日	22	10	16	17	13	19	26	29	26	22	34	31	41	31	10	5	6	6	13	10	16	15	13	14	18.5	41	5
31日	23	16	12	15	18	16	18	25	31	34	28	27	22	32	33	29	31	27	27	36	42	38	33	34	27.0	42	12
平均	19.1	17.5	17.9	19.3	19.1	21.7	22.4	23.6	26.0	29.3	31.5	32.0	28.3	32.1	30.1	29.1	31.1	28.5	24.9	24.0	22.2	20.1	18.5	18.3	24.4		
最大	44	41	43	44	40	48	46	47	51	65	70	57	58	69	59	52	89	70	71	67	49	38	38	38		89	
最小	3	2	3	3	3	5	5	5	10	10	11	11	6	12	7	5	6	6	8	8	9	5	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19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	34	37	35	16	5	7	6	8	2	8	9	7	7	7	8	7	11	13	8	10	11	14	10	11	12.1	37	2
2日	11	10	13	14	12	12	13	8	12	9	14	15	12	13	12	12	12	11	13	10	11	12	11	10	11.8	15	8
3日	10	7	12	11	11	16	9	10	20	17	15	15	18	15	16	20	21	21	30	29	26	24	20	21	17.3	30	7
4日	23	19	13	17	13	23	33	28	28	23	19	24	21	25	21	34	19	24	37	34	26	19	14	11	22.8	37	11
5日	11	7	13	17	14	17	25	10	17	14	***	***	***	***	***	19	18	19	20	19	19	18	19	11	(16.2)	25	7
6日	11	13	15	15	18	17	18	18	19	19	20	21	19	18	19	17	16	15	16	16	8	8	1	0	14.9	21	0
7日	3	1	31	29	25	29	31	25	26	27	34	37	29	30	31	30	30	33	31	31	28	28	23	24	26.9	37	1
8日	26	24	24	23	24	26	29	31	32	30	28	24	18	22	21	21	16	12	13	14	13	16	20	19	21.9	32	12
9日	17	17	19	17	17	20	16	18	18	21	25	21	16	17	18	19	12	14	9	11	10	8	10	14	16.0	25	8
10日	14	12	11	11	14	17	15	15	21	19	15	23	16	3	5	8	13	13	12	8	11	11	10	10	12.8	23	3
11日	14	16	13	15	18	19	23	15	19	28	26	38	33	23	20	35	33	37	32	32	33	32	25	13	24.7	38	13
12日	12	10	7	5	11	2	5	12	13	11	1	5	8	4	11	10	13	12	17	19	21	23	22	26	11.7	26	1
13日	26	25	23	23	23	19	22	26	26	20	23	20	22	32	37	32	34	37	36	38	40	36	51	41	29.7	51	19
14日	36	39	38	36	39	41	43	42	51	57	54	52	34	32	19	19	33	28	20	16	12	14	15	13	32.6	57	12
15日	12	13	13	13	11	13	16	11	15	16	15	20	23	21	20	26	19	21	18	13	9	11	10	11	15.4	26	9
16日	13	6	9	10	10	11	11	12	13	10	6	9	11	12	12	15	14	15	15	15	13	12	11	12	11.5	15	6
17日	10	11	9	10	10	11	13	15	8	8	13	10	8	11	11	13	14	12	12	10	10	11	13	12	11.0	15	8
18日	12	13	15	16	19	18	26	28	34	29	37	32	25	28	21	11	10	10	10	7	6	7	10	11	18.1	37	6
19日	13	5	5	7	8	8	10	12	11	13	16	20	20	23	26	30	27	20	24	18	17	13	15	15	15.7	30	5
20日	13	12	13	16	17	18	21	11	19	18	20	24	15	16	24	16	17	17	16	19	14	16	16	17	16.9	24	11
21日	15	12	13	15	19	22	21	13	13	20	16	19	10	16	13	15	17	19	17	18	14	13	12	15	15.7	22	10
22日	16	13	11	12	14	20	27	31	31	30	39	59	54	44	53	58	36	24	14	10	11	24	14	13	27.4	59	10
23日	16	18	14	11	16	25	22	21	21	19	17	16	12	11	12	13	13	12	12	11	13	11	11	11	14.9	25	11
24日	13	13	13	13	16	15	17	15	17	17	17	16	19	21	24	23	27	24	29	29	28	30	30	28	20.6	30	13
25日	26	23	20	24	18	17	20	20	16	16	25	25	26	34	36	35	36	28	23	***	9	14	12	18	22.7	36	9
26日	21	23	20	19	19	21	32	33	26	23	30	30	25	24	28	22	19	25	21	18	15	16	15	17	22.6	33	15
27日	15	15	14	16	17	17	16	17	20	27	29	38	38	37	30	30	31	21	21	17	17	16	11	13	21.8	38	11
28日	14	22	21	20	22	20	24	16	18	23	25	24	28	32	30	37	43	57	57	46	34	11	7	4	26.5	57	4
29日	5	5	5	9	8	9	6	6	10	7	9	10	12	7	9	16	15	17	18	18	24	21	17	17	11.7	24	5
30日	11	11	14	16	12	13	9	15	7	11	4	5	4	6	7	8	8	7	9	5	11	10	5	10	9.1	16	4
平均	15.8	15.1	15.9	15.9	16.0	17.4	19.3	18.1	19.4	19.7	20.7	22.7	20.1	20.1	20.5	21.7	20.9	20.6	20.3	18.7	17.1	16.6	15.3	14.9	18.4		
最大	36	39	38	36	39	41	43	42	51	57	54	59	54	44	53	58	43	57	57	46	40	36	51	41		59	
最小	3	1	5	5	5	2	5	6	2	7	1	5	4	3	5	7	8	7	8	5	6	7	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19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	8	7	5	6	8	8	10	11	10	12	12	11	10	11	14	17	19	18	19	20	19	22	18	14	12.9	22	5	
2日	6	15	10	12	13	11	13	9	9	14	12	5	10	11	10	11	14	14	22	22	19	12	10	13	12.4	22	5	
3日	15	18	14	11	13	15	20	15	16	13	***	***	***	***	16	16	20	21	17	12	13	15	15	13	15.4	21	11	
4日	14	15	20	21	19	18	21	19	20	12	12	9	10	17	20	22	26	22	23	31	38	16	17	26	19.5	38	9	
5日	19	23	19	15	18	16	21	13	21	21	14	18	18	22	15	10	21	22	22	19	11	15	14	14	17.5	23	10	
6日	12	16	13	15	12	13	14	13	13	14	20	16	15	18	22	27	18	18	19	19	25	25	20	27	17.7	27	12	
7日	29	29	24	24	24	29	28	28	28	25	19	16	21	28	26	24	19	15	18	16	15	15	15	13	22.0	29	13	
8日	14	14	14	14	15	16	23	18	20	15	12	12	7	6	8	8	13	14	39	46	42	53	53	57	22.2	57	6	
9日	55	33	23	13	14	16	16	14	7	10	10	11	13	8	11	12	16	18	20	21	21	20	20	21	17.6	55	7	
10日	12	20	18	11	9	21	16	15	16	11	13	18	18	19	25	18	20	19	15	19	18	20	19	22	17.2	25	9	
11日	24	24	23	20	22	21	25	25	20	19	15	18	21	24	31	38	25	26	27	28	26	24	19	22	23.6	38	15	
12日	20	20	17	19	29	23	25	21	13	14	25	21	28	29	28	40	34	29	20	13	15	15	11	8	21.5	40	8	
13日	15	13	16	19	18	20	18	20	20	19	21	19	21	24	29	27	27	22	23	21	20	18	19	17	20.3	29	13	
14日	16	18	18	19	20	21	20	18	17	16	17	20	21	28	23	20	22	26	21	19	18	19	33	27	20.7	33	16	
15日	23	17	14	18	21	20	20	17	23	24	21	27	23	16	15	16	16	20	20	18	18	16	13	13	18.7	27	13	
16日	12	14	15	16	12	13	13	14	17	18	19	21	21	23	28	25	25	24	24	24	21	16	17	15	18.6	28	12	
17日	15	14	12	12	12	15	17	13	12	11	10	9	8	13	17	23	20	18	19	16	15	17	17	16	14.6	23	8	
18日	16	8	12	16	21	19	17	18	19	19	20	21	23	19	25	24	19	26	25	18	12	12	13	17	18.3	26	8	
19日	16	18	16	18	18	19	20	18	14	10	11	14	12	14	15	14	13	14	12	17	12	13	3	1	13.8	20	1	
20日	0	4	5	7	5	9	14	13	11	15	14	19	16	23	20	20	21	25	22	30	32	32	9	0	15.3	32	0	
21日	2	3	7	9	8	8	7	7	4	5	5	5	5	13	22	14	21	25	24	24	23	24	26	3	12.3	26	2	
22日	8	11	10	17	31	26	33	17	15	20	31	32	39	32	33	23	31	38	28	26	30	37	40	34	26.8	40	8	
23日	29	24	27	31	34	36	36	26	21	14	18	28	33	35	30	32	44	43	42	41	39	38	35	34	32.1	44	14	
24日	34	39	40	38	37	32	34	35	32	28	26	29	34	28	28	28	28	24	23	25	24	22	23	25	29.8	40	22	
25日	25	24	26	28	27	29	35	34	32	32	23	30	28	29	31	29	26	25	19	43	41	31	37	57	30.9	57	19	
26日	60	50	44	45	47	48	47	42	30	27	22	17	10	12	17	0	27	26	17	13	27	13	34	27	29.3	60	0	
27日	40	41	46	40	27	12	6	5	9	5	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	1	3	10.2	46	0	
28日	7	7	5	9	9	8	16	12	18	0	29	6	16	10	22	35	30	28	26	27	12	14	13	13	15.5	35	0	
29日	5	3	11	9	10	13	22	27	23	19	13	6	19	28	15	22	26	25	23	20	23	21	19	20	17.6	28	3	
30日	31	42	18	20	14	11	15	20	30	20	21	26	27	28	25	25	27	19	16	23	19	19	16	21	22.2	42	11	
31日	20	23	19	18	16	11	14	16	16	15	22	17	18	14	13	13	15	21	17	15	18	13	15	10	16.2	23	10	
平均	19.4	19.6	18.1	18.4	18.8	18.6	20.5	18.5	17.9	16.0	16.9	16.7	18.2	19.4	20.5	20.4	22.0	22.1	21.4	22.2	21.5	20.4	19.8	19.5	19.5			
最大	60	50	46	45	47	48	47	42	32	32	31	32	39	35	33	40	44	43	42	46	42	53	53	57		60		
最小	0	3	5	6	5	8	6	5	4	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	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19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	15	13	13	16	18	18	19	18	17	16	23	***	***	***	***	***	25	28	27	28	35	42	38	37	(23.5)	42	13
2日	39	35	32	32	33	31	34	31	13	19	12	12	14	18	19	18	17	16	16	16	16	12	13	13	21.3	39	12
3日	13	11	13	14	13	13	12	15	15	15	17	16	11	11	13	16	22	20	24	22	22	20	23	25	16.5	25	11
4日	24	33	35	32	30	29	28	28	27	29	30	13	10	14	21	15	23	21	21	18	18	17	18	14	22.8	35	10
5日	16	19	17	20	20	22	24	24	26	22	16	14	12	17	24	28	23	22	20	26	23	23	22	24	21.0	28	12
6日	36	35	32	32	33	32	31	32	36	35	35	26	28	24	28	31	39	29	29	20	17	16	15	13	28.5	39	13
7日	11	13	12	10	9	15	15	16	19	18	15	12	15	15	20	22	21	23	34	24	21	20	20	21	17.5	34	9
8日	19	22	31	30	24	24	28	29	38	37	35	33	33	18	39	47	42	41	30	25	29	33	31	39	31.5	47	18
9日	45	44	36	34	33	33	29	27	27	27	33	38	40	***	***	32	34	34	37	35	36	35	39	41	35.0	45	27
10日	45	44	44	37	33	31	25	25	24	17	16	13	11	9	9	14	16	17	17	14	14	12	10	8	21.0	45	8
11日	8	7	7	5	5	5	4	6	7	7	6	6	3	6	10	7	11	13	14	16	6	2	3	7	7.1	16	2
12日	8	8	10	5	6	7	10	18	13	16	18	18	13	10	18	21	19	41	24	37	40	13	13	10	16.5	41	5
13日	6	6	7	6	9	6	9	20	18	9	7	7	6	7	11	19	15	23	24	21	28	15	13	11	12.6	28	6
14日	11	15	17	17	15	18	20	26	17	15	23	27	38	33	32	29	26	33	20	24	38	33	31	31	24.5	38	11
15日	32	27	28	27	27	27	26	31	29	***	***	***	***	***	***	36	21	46	53	47	13	2	7	23	(27.9)	53	2
16日	6	21	13	6	3	4	6	6	9	11	12	12	14	13	12	17	17	17	21	23	19	18	17	16	13.0	23	3
17日	17	20	17	18	19	25	21	17	14	14	14	16	16	19	21	24	28	28	31	31	34	37	36	37	23.1	37	14
18日	34	31	29	26	25	24	22	26	20	17	17	4	13	19	21	17	19	16	6	7	6	5	3	4	17.1	34	3
19日	4	6	3	4	2	3	0	4	4	6	4	4	4	5	9	10	12	15	13	16	13	11	17	9	7.4	17	0
20日	9	5	4	7	8	14	10	11	13	11	20	34	20	14	9	11	22	24	23	25	30	43	49	46	19.3	49	4
21日	43	39	36	28	19	6	13	27	7	1	4	***	***	***	***	30	30	34	28	34	27	10	6	5	21.4	43	1
22日	6	7	6	5	6	7	9	9	8	6	6	6	5	7	11	24	20	4	10	11	8	8	8	8	8.5	24	4
23日	7	6	6	6	6	7	7	8	9	6	7	6	6	8	12	13	14	14	14	14	18	17	17	15	10.1	18	6
24日	14	15	14	14	12	14	16	17	14	15	15	19	31	47	44	41	43	30	31	50	43	47	51	52	28.7	52	12
25日	42	38	30	28	28	29	31	35	36	38	41	32	21	20	26	31	46	46	48	46	48	58	62	48	37.8	62	20
26日	44	40	42	38	36	36	36	40	41	32	37	39	38	41	37	29	26	34	44	45	54	58	52	54	40.5	58	26
27日	61	56	50	47	49	47	48	37	24	22	28	24	17	14	19	18	23	28	35	26	16	15	16	17	30.7	61	14
28日	17	19	23	23	23	42	41	34	41	20	23	27	23	19	17	20	22	18	14	19	16	16	12	17	22.8	42	12
29日	17	17	15	13	13	12	11	14	12	13	14	11	***	***	***	***	***	***	4	8	10	13	13	15	(12.5)	17	4
30日	13	15	13	14	13	12	12	14	14	13	14	14	15	16	19	31	29	27	30	29	33	28	21	20	19.1	33	12
平均	22.1	22.2	21.2	19.8	19.0	19.8	19.9	21.5	19.7	17.5	18.7	17.9	17.6	17.0	20.0	23.3	24.3	25.6	24.7	25.2	24.4	22.6	22.5	22.7	21.3		
最大	61	56	50	47	49	47	48	40	41	38	41	39	40	47	44	47	46	46	53	50	54	58	62	54		62	
最小	4	5	3	4	2	3	0	4	4	1	4	4	3	5	9	7	11	4	4	7	6	2	3	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19年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	15	18	19	19	20	20	18	17	14	11	11	12	15	24	23	21	24	25	30	35	36	35	35	37	22.3	37	11
2日	32	22	16	20	20	18	18	21	19	23	25	21	7	15	19	22	17	12	12	18	23	23	24	23	19.6	32	7
3日	27	25	26	24	20	21	27	21	30	36	24	25	21	18	16	25	40	39	45	49	52	49	57	69	32.8	69	16
4日	39	19	11	10	9	22	27	32	26	21	22	23	25	19	17	13	3	14	13	6	6	5	5	7	16.4	39	3
5日	7	7	9	5	4	4	4	10	10	16	26	***	***	***	16	13	19	17	25	19	9	6	8	9	11.6	26	4
6日	8	11	17	16	18	17	17	16	12	9	9	9	15	16	19	19	21	18	17	17	20	21	24	23	16.2	24	8
7日	22	20	16	15	18	20	24	30	25	30	49	21	42	38	46	35	29	34	34	45	53	58	52	39	33.1	58	15
8日	29	40	35	20	18	17	18	20	21	19	16	17	20	21	15	16	17	22	16	12	16	15	16	18	19.8	40	12
9日	20	21	21	16	18	16	20	22	23	22	11	4	7	7	7	6	7	7	7	7	8	8	9	8	12.6	23	4
10日	7	6	6	6	7	7	9	11	9	10	8	18	24	27	28	23	23	25	23	19	17	16	19	28	15.7	28	6
11日	29	32	32	27	32	20	21	25	22	17	18	24	30	***	***	***	25	25	24	22	19	20	32	25	24.8	32	17
12日	20	20	22	23	21	20	23	29	27	33	39	26	23	22	20	13	10	6	2	3	4	6	4	4	17.5	39	2
13日	6	7	5	7	9	11	10	7	4	8	6	9	12	11	11	12	13	15	14	12	11	10	14	15	10.0	15	4
14日	18	17	17	14	13	6	8	7	5	5	1	2	3	7	9	9	7	5	6	6	7	8	9	9	8.3	18	1
15日	10	9	9	9	9	13	14	16	15	11	12	14	12	13	20	20	20	22	20	19	18	19	14	11	14.5	22	9
16日	10	12	10	11	10	13	12	2	5	2	0	2	4	2	5	9	8	9	9	9	9	7	8	7	7.3	13	0
17日	8	9	8	7	8	12	11	14	20	22	19	11	13	13	10	11	12	17	22	26	36	36	41	37	17.6	41	7
18日	36	28	27	27	24	24	25	21	15	21	29	37	18	29	22	14	17	36	27	22	26	24	10	11	23.8	37	10
19日	5	4	6	7	11	11	12	12	6	7	8	3	8	10	9	11	12	11	16	17	20	28	34	32	12.5	34	3
20日	23	24	32	21	18	13	21	27	23	23	17	16	16	19	17	16	15	21	27	29	29	20	20	23	21.3	32	13
21日	28	28	24	23	23	22	25	27	18	22	15	9	13	11	28	39	15	8	10	11	10	11	10	10	18.3	39	8
22日	10	11	11	9	14	12	14	15	17	15	21	22	22	20	21	16	18	19	20	29	26	24	16	13	17.3	29	9
23日	9	14	16	12	9	9	7	7	7	3	2	7	7	10	8	5	10	16	18	15	14	10	12	15	10.1	18	2
24日	13	16	15	15	14	13	16	24	17	1	0	1	0	5	10	12	14	15	15	16	15	15	16	12	12.1	24	0
25日	10	10	10	13	17	15	16	17	15	11	14	12	13	16	19	20	15	13	17	40	48	44	40	37	20.1	48	10
26日	35	30	25	18	20	20	24	24	24	18	12	13	15	17	16	17	14	16	15	13	13	14	31	27	19.6	35	12
27日	24	25	25	22	21	21	20	20	18	20	20	17	9	14	29	21	31	35	37	41	38	44	45	44	26.7	45	9
28日	41	39	33	32	31	30	29	22	27	30	35	38	40	44	56	41	46	48	58	66	63	55	41	26	40.5	66	22
29日	15	8	1	0	0	2	1	4	6	6	9	4	11	15	23	21	30	34	28	17	16	3	0	0	10.6	34	0
30日	0	3	6	4	5	7	7	2	12	8	12	6	12	17	11	5	3	3	6	7	8	8	13	16	7.5	17	0
31日	16	16	16	16	13	16	9	8	11	18	14	11	11	7	7	9	11	9	8	6	5	5	5	6	10.5	18	5
平均	18.5	17.8	17.0	15.1	15.3	15.2	16.4	17.1	16.2	16.1	16.3	14.5	15.6	16.8	18.6	17.1	17.6	19.2	20.0	21.1	21.8	20.9	21.4	20.7	17.8		
最大	41	40	35	32	32	30	29	32	30	36	49	38	42	44	56	41	46	48	58	66	63	58	57	69		69	
最小	0	3	1	0	0	2	1	2	4	1	0	1	0	2	5	5	3	3	2	3	4	3	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:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成20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	5	8	6	8	8	8	7	7	5	4	0	3	2	3	8	6	7	8	8	8	8	5	5	5	5.9	8	0
2日	5	7	8	6	9	8	9	12	6	3	0	0	3	4	5	7	7	7	7	7	6	6	7	7	6.1	12	0
3日	7	7	8	11	9	9	6	6	10	8	1	2	11	15	8	14	13	13	15	17	24	22	21	10	11.1	24	1
4日	11	11	7	7	9	9	10	9	4	5	8	2	5	13	16	7	7	8	6	8	9	7	8	8	8.1	16	2
5日	9	7	8	8	9	11	10	13	14	8	8	6	12	13	15	20	18	19	20	26	28	26	19	22	14.5	28	6
6日	20	13	13	14	14	14	15	17	15	18	9	6	20	18	19	17	15	22	24	29	28	26	27	24	18.2	29	6
7日	26	28	26	21	20	16	27	30	41	6	16	23	34	35	37	35	36	37	41	35	36	37	35	34	29.7	41	6
8日	36	33	31	31	28	26	30	34	28	38	39	40	33	33	35	30	27	35	47	51	52	41	20	16	33.9	52	16
9日	12	12	12	12	15	16	19	24	23	19	15	***	***	***	***	18	26	27	28	32	30	14	9	14	18.9	32	9
10日	9	11	13	13	15	16	20	15	13	10	8	7	13	15	17	21	26	30	27	26	28	27	29	27	18.2	30	7
11日	24	22	21	22	24	26	27	29	26	30	39	37	32	39	44	35	38	44	37	39	37	41	52	49	33.9	52	21
12日	47	52	52	47	41	32	29	27	25	22	21	1	0	1	3	3	3	2	5	3	6	4	3	5	18.1	52	0
13日	0	0	0	0	1	3	4	4	5	4	2	2	4	5	4	5	7	7	6	7	5	5	4	3	3.6	7	0
14日	4	5	4	4	5	5	6	8	9	6	4	2	7	12	12	10	11	12	12	15	14	11	15	5	8.3	15	2
15日	3	4	4	3	4	5	5	6	5	5	4	2	7	11	13	15	15	14	15	11	9	9	12	14	8.1	15	2
16日	14	17	17	14	14	16	15	14	15	13	13	16	19	20	22	25	13	12	8	7	5	5	4	3	13.4	25	3
17日	6	8	7	5	9	10	11	5	3	0	0	0	3	3	7	6	5	7	6	5	6	4	5	4	5.2	11	0
18日	6	6	4	5	6	8	6	6	7	7	6	7	9	11	13	19	17	18	20	19	11	9	3	5	9.5	20	3
19日	4	5	3	4	5	3	5	4	7	9	3	3	4	6	10	16	13	12	13	12	12	15	12	8	7.8	16	3
20日	7	8	7	4	8	9	9	10	12	9	7	3	3	7	8	10	13	15	18	12	7	8	4	4	8.4	18	3
21日	3	2	4	7	8	15	7	8	9	11	9	7	10	13	12	11	12	12	12	11	13	12	11	11	9.6	15	2
22日	14	13	11	12	13	15	16	10	11	16	10	10	10	10	9	9	7	11	12	12	14	10	12	14	11.7	16	7
23日	13	15	22	17	17	20	18	18	16	16	15	15	16	14	12	9	9	9	13	11	6	2	1	4	12.8	22	1
24日	6	3	2	6	7	9	12	12	15	7	0	0	1	2	9	6	6	8	10	8	7	5	4	4	6.2	15	0
25日	3	4	4	3	5	6	5	5	6	5	5	6	8	10	12	14	16	15	14	13	14	13	9	9	8.5	16	3
26日	8	7	6	6	7	6	8	7	6	6	3	5	4	7	9	7	9	7	8	5	6	4	5	5	6.3	9	3
27日	5	4	3	4	4	6	7	7	10	9	5	2	3	5	7	10	9	8	7	8	8	8	7	6	6.3	10	2
28日	6	7	6	7	8	10	13	13	12	7	5	4	7	19	19	15	17	17	20	18	20	18	23	19	12.9	23	4
29日	17	15	12	15	13	17	17	16	18	18	16	15	15	17	27	21	19	16	19	18	14	15	15	11	16.5	27	11
30日	10	9	13	13	15	17	19	23	20	10	0	0	3	14	15	7	6	16	15	18	13	22	25	20	13.5	25	0
31日	15	13	8	13	14	10	4	4	3	3	0	0	5	4	7	7	9	10	8	9	10	10	9	10	7.7	15	0
平均	11.5	11.5	11.0	11.0	11.7	12.3	12.8	13.0	12.9	10.7	8.7	7.5	10.1	12.6	14.5	14.0	14.1	15.4	16.2	16.1	15.7	14.2	13.4	12.3	12.6		
最大	47	52	52	47	41	32	30	34	41	38	39	40	34	39	44	35	38	44	47	51	52	41	52	49		52	
最小	0	0	0	0	1	3	4	4	3	0	0	0	0	1	3	3	3	2	5	3	5	2	1	3			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20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	8	11	10	11	11	12	13	13	12	8	2	2	4	6	7	7	8	9	8	6	7	8	5	6	8.1	13	2	
2日	4	7	6	6	8	9	8	9	8	9	6	8	11	12	13	15	20	17	19	20	17	14	16	22	11.8	22	4	
3日	18	16	12	12	9	9	8	7	8	5	6	3	4	6	7	8	7	9	11	8	6	5	6	3	8.0	18	3	
4日	5	7	7	7	7	8	13	18	5	8	0	2	17	17	19	17	15	15	16	21	17	12	6	10	11.2	21	0	
5日	7	9	4	8	6	6	14	12	9	11	8	16	13	17	16	18	22	19	22	12	1	4	5	5	11.0	22	1	
6日	3	4	3	3	7	7	8	9	12	14	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(7.0)	14	3	
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	4	7	9	14	16	18	19	12	9	8	(11.6)	19	4	
28日	8	9	9	7	8	7	7	11	9	6	7	5	9	11	14	13	13	14	14	9	12	11	10	9	9.7	14	5	
29日	10	9	9	9	9	12	13	18	15	11	10	17	21	22	22	27	19	27	19	17	10	11	15	27	15.8	27	9	
平均	7.9	9.0	7.5	7.9	8.1	8.8	10.5	12.1	9.8	9.0	5.6	7.6	11.3	13.0	12.8	14.0	14.1	15.5	15.6	13.9	11.1	9.6	9.0	11.3	10.6			
最大	18	16	12	12	11	12	14	18	15	14	10	17	21	22	22	27	22	27	22	21	19	14	16	27		27		
最小	3	4	3	3	6	6	7	7	5	5	0	2	4	6	4	7	7	9	8	6	1	4	5	3			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20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	29	29	27	25	26	29	30	28	23	19	18	26	30	31	27	16	13	16	16	13	13	13	13	11	21.7	31	11	
2日	9	11	9	10	10	10	11	11	9	8	9	9	8	12	13	17	20	26	18	15	12	18	14	15	12.7	26	8	
3日	14	13	16	16	16	17	19	20	19	19	19	22	28	25	28	24	27	32	29	29	27	19	9	19	21.1	32	9	
4日	17	16	15	14	16	17	19	17	16	14	14	***	***	***	***	***	6	13	12	10	17	8	4	0	(12.9)	19	0	
5日	0	0	0	0	3	3	1	3	3	3	3	2	0	1	2	16	7	4	7	4	3	3	3	3	3.1	16	0	
6日	1	1	2	3	3	4	5	5	5	3	3	2	1	4	6	8	10	13	12	12	11	10	11	10	6.0	13	1	
7日	10	11	13	13	13	11	12	9	8	10	12	11	12	15	17	16	19	19	18	13	13	12	14	16	13.2	19	8	
8日	22	24	24	22	22	27	28	22	17	17	14	21	21	20	21	26	29	27	25	26	27	24	26	18	22.9	29	14	
9日	19	18	17	18	18	20	21	19	22	29	29	22	13	13	10	10	15	8	12	17	16	16	16	17	17.3	29	8	
10日	16	17	19	15	19	21	31	33	31	23	21	20	24	20	21	25	24	26	28	30	30	25	24	28	23.8	33	15	
11日	26	23	27	27	27	29	32	31	29	30	26	15	14	15	17	20	26	26	24	27	23	49	61	59	28.5	61	14	
12日	65	71	73	76	70	57	44	35	31	26	22	26	31	42	53	54	40	31	26	16	14	12	11	10	39.0	76	10	
13日	10	9	9	11	12	13	14	12	14	13	13	18	19	24	24	25	25	25	30	27	27	25	27	24	18.8	30	9	
14日	25	29	25	23	26	29	33	50	35	33	33	37	24	27	10	13	12	15	14	3	7	0	8	7	21.6	50	0	
15日	9	7	5	9	27	19	4	0	3	6	20	13	9	13	21	25	25	22	15	13	14	14	22	18	13.9	27	0	
16日	16	15	19	17	19	17	20	23	30	36	15	13	12	12	15	16	17	20	19	19	25	30	25	20	19.6	36	12	
17日	13	17	15	10	15	21	21	22	24	32	27	26	25	24	25	24	28	25	25	22	20	19	19	18	21.5	32	10	
18日	22	21	20	25	29	30	32	30	30	28	31	29	30	29	32	33	35	34	29	31	29	27	30	25	28.8	35	20	
19日	25	26	23	24	31	27	31	31	29	27	27	30	27	29	32	30	33	32	26	26	23	20	20	14	26.8	33	14	
20日	18	13	10	10	9	10	9	13	10	9	7	5	4	6	9	9	9	10	7	5	5	9	8	10	8.9	18	4	
21日	8	7	12	15	13	15	21	15	11	12	14	13	12	16	16	19	26	27	29	27	23	27	22	21	17.5	29	7	
22日	19	17	12	12	17	24	19	16	14	15	17	15	14	18	19	21	16	23	14	12	15	18	19	16	16.8	24	12	
23日	14	11	11	11	12	15	21	19	22	19	22	18	14	18	30	40	50	28	11	13	15	9	10	10	18.5	50	9	
24日	8	7	3	6	10	10	11	7	7	10	11	9	5	6	9	13	12	15	16	20	16	21	18	16	11.1	21	3	
25日	17	17	18	18	19	21	29	13	26	32	20	19	6	8	14	17	26	13	11	10	13	18	12	14	17.1	32	6	
26日	15	14	16	18	18	20	19	19	25	23	32	24	9	20	17	23	39	32	37	36	38	32	18	20	23.5	39	9	
27日	16	11	14	16	16	19	17	13	15	18	13	10	19	17	10	19	19	27	28	24	31	27	32	10	18.4	32	10	
28日	11	14	15	14	16	17	23	20	20	20	15	18	23	29	29	30	36	18	19	23	18	14	19	20	20.0	36	11	
29日	***	7	8	9	9	11	9	4	6	2	4	5	8	16	16	15	17	9	8	8	7	7	6	7	8.6	17	2	
30日	6	6	7	8	8	10	9	9	8	8	11	14	15	11	13	13	12	14	11	8	7	8	7	7	9.6	15	6	
31日	6	6	4	4	5	2	4	3	3	1	1	3	2	3	5	8	3	3	8	9	8	8	9	8	4.8	9	1	
平均	16.2	15.7	15.7	16.1	17.9	18.5	19.3	17.8	17.6	17.6	16.9	16.5	15.3	17.5	18.7	20.8	21.8	20.4	18.8	17.7	17.6	17.5	17.3	15.8	17.7			
最大	65	71	73	76	70	57	44	50	35	36	33	37	31	42	53	54	50	34	37	36	38	49	61	59		76		
最小	0	0	0	0	3	2	1	0	3	1	1	2	0	1	2	8	3	3	7	3	3	0	3	0				0

***:欠測