

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

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

平成20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	18	15	15	16	19	19	13	10	12	0	3	3	3	9	9	11	10	12	11	13	19	16	19	19	12.3	19	0
2日	18	18	16	17	18	24	21	18	6	14	13	27	18	17	16	19	22	24	22	22	20	27	23	27	19.5	27	6
3日	26	24	26	26	27	31	30	29	27	24	21	19	30	25	29	32	32	35	45	40	31	17	27	27	28.3	45	17
4日	24	24	26	27	29	35	32	32	18	20	24	0	0	0	22	21	20	21	18	25	25	24	22	17	21.1	35	0
5日	17	17	21	22	23	29	27	22	13	12	16	14	13	14	22	22	22	20	21	21	24	27	25	21	20.2	29	12
6日	21	20	19	18	20	22	22	20	18	18	19	20	21	17	23	28	30	31	22	23	24	24	26	23	22.0	31	17
7日	24	26	25	25	27	31	31	25	27	30	32	28	24	26	28	32	31	22	31	29	16	16	13	10	25.4	32	10
8日	9	8	9	9	8	9	9	10	9	6	9	6	6	6	6	9	10	9	11	13	11	12	12	13	9.1	13	6
9日	16	15	12	13	19	19	18	16	13	17	15	18	12	10	13	14	12	13	12	15	10	10	10	10	13.8	19	10
10日	10	12	14	10	12	16	11	7	16	14	12	9	10	8	7	8	11	10	9	8	7	4	3	3	9.6	16	3
11日	4	5	5	7	8	10	13	13	11	10	8	9	10	18	17	16	16	17	15	15	13	10	11	10	11.3	18	4
12日	8	14	13	14	16	17	21	15	17	13	17	17	14	16	17	15	20	18	13	15	11	10	23	20	15.6	23	8
13日	18	12	16	12	13	14	17	14	10	12	12	9	8	12	15	17	15	16	15	9	11	11	8	8	12.7	18	8
14日	10	7	9	12	13	14	13	11	10	9	11	9	11	6	12	16	17	16	18	14	19	19	16	22	13.1	22	6
15日	21	25	25	26	28	29	31	30	30	25	20	16	20	25	25	21	24	24	25	28	29	31	27	27	25.5	31	16
16日	27	30	27	31	29	33	33	32	37	33	30	24	31	36	26	22	26	32	33	29	27	32	35	33	30.3	37	22
17日	31	24	22	25	29	41	33	41	16	13	13	9	9	9	15	14	14	17	16	16	19	14	10	9	19.1	41	9
18日	4	7	5	5	7	5	4	***	6	6	5	2	5	5	3	3	1	3	3	6	6	2	4	2	4.3	7	1
19日	5	4	6	7	5	9	4	4	5	11	2	3	4	6	7	7	8	7	8	9	9	4	4	6	6.0	11	2
20日	5	7	10	10	11	9	9	9	5	7	7	10	7	7	13	13	15	14	18	24	30	28	18	27	13.0	30	5
21日	29	23	23	26	25	27	30	27	29	27	28	33	30	26	36	30	28	29	26	26	27	21	22	17	26.9	36	17
22日	17	17	24	28	31	30	30	30	31	27	25	28	29	25	32	26	32	35	35	20	20	16	12	19	25.8	35	12
23日	37	28	35	28	29	42	35	27	29	37	29	27	29	26	29	27	26	32	35	36	30	27	26	26	30.5	42	26
24日	20	21	21	23	24	27	25	30	16	22	13	21	16	15	10	19	21	16	10	13	13	13	17	16	18.4	30	10
25日	14	14	2	4	9	19	10	11	13	15	17	15	17	21	17	18	19	18	22	17	15	10	12	15	14.3	22	2
26日	18	22	18	23	25	23	21	20	23	26	29	25	26	28	32	31	30	30	28	30	23	22	28	30	25.5	32	18
27日	31	34	39	38	35	35	36	37	37	34	31	28	29	33	46	40	33	42	40	45	38	42	42	38	36.8	46	28
28日	25	25	32	31	36	39	23	21	19	23	24	26	33	36	38	40	43	43	44	47	42	26	33	34	32.6	47	19
29日	37	38	37	35	30	32	31	30	30	30	28	24	31	35	35	36	39	44	41	47	39	36	42	42	35.4	47	24
30日	42	39	42	43	43	49	46	48	41	41	47	47	11	46	41	56	54	56	47	50	52	46	48	40	44.8	56	11
平均	19.5	19.2	19.8	20.4	21.6	24.6	22.6	22.0	19.1	19.2	18.7	17.5	16.9	18.8	21.4	22.1	22.7	23.5	23.1	23.5	22.0	19.9	20.6	20.4	20.8		
最大	42	39	42	43	43	49	46	48	41	41	47	47	33	46	46	56	54	56	47	50	52	46	48	42		56	
最小	4	4	2	4	5	5	4	4	5	0	2	0	0	0	3	3	1	3	3	6	6	2	3	2			0

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	40	39	43	36	39	45	47	49	31	34	28	24	24	31	35	35	30	29	26	32	35	28	33	26	34.1	49	24
2日	29	31	33	33	37	42	40	41	38	36	30	27	20	27	30	26	28	29	26	21	14	8	6	7	27.5	42	6
3日	9	5	3	1	2	3	4	6	6	3	6	4	0	6	9	6	4	6	11	12	6	7	5	3	5.3	12	0
4日	5	6	9	7	9	14	15	14	14	6	7	6	5	1	5	8	7	9	4	5	8	7	9	12	8.0	15	1
5日	13	11	8	12	7	11	13	12	13	20	16	15	16	12	15	9	13	17	15	10	0	10	18	18	12.7	20	0
6日	21	14	0	0	6	0	0	5	5	11	12	14	23	26	18	18	16	16	16	16	19	15	13	13	12.4	26	0
7日	9	16	22	20	29	23	21	23	13	20	21	19	19	15	18	18	33	40	34	36	35	26	22	24	23.2	40	9
8日	25	31	29	33	35	39	26	27	10	14	14	19	23	27	33	30	21	21	17	22	26	33	27	27	25.4	39	10
9日	29	31	29	29	29	32	33	22	26	11	22	23	22	29	47	47	31	31	32	28	29	22	11	24	28.0	47	11
10日	33	29	18	23	20	22	20	20	17	13	18	16	20	21	21	19	13	16	14	15	12	10	8	6	17.7	33	6
11日	6	8	6	5	5	9	8	8	7	9	8	8	10	4	9	10	10	10	12	16	15	10	9	12	8.9	16	4
12日	15	10	14	15	20	23	19	13	11	11	8	9	9	13	15	19	27	16	12	10	8	8	8	12	13.5	27	8
13日	9	5	19	17	14	12	7	3	8	7	9	7	7	6	11	15	8	15	8	13	10	10	12	9	10.0	19	3
14日	6	8	5	8	13	21	17	14	11	12	10	0	7	6	8	11	11	11	13	16	18	23	19	17	11.9	23	0
15日	16	18	17	18	24	26	24	13	5	7	9	11	23	24	24	17	27	30	32	33	31	26	38	28	21.7	38	5
16日	30	30	33	39	41	45	37	26	23	17	14	***	***	17	21	22	25	27	28	35	35	35	32	31	29.2	45	14
17日	28	33	32	32	32	33	31	22	23	29	29	33	36	41	40	39	42	43	39	41	44	37	34	29	34.3	44	22
18日	29	22	17	16	18	17	18	20	19	20	22	23	25	23	30	29	28	26	21	20	22	18	19	19	21.7	30	16
19日	17	17	21	24	28	29	35	35	25	20	16	16	15	17	19	21	17	18	14	19	16	10	9	10	19.5	35	9
20日	6	6	8	7	15	7	10	3	7	14	12	11	13	9	9	14	17	11	16	22	25	26	29	31	13.7	31	3
21日	31	32	37	36	38	36	31	29	29	34	33	36	29	27	31	33	28	32	38	30	29	37	34	37	32.8	38	27
22日	33	34	35	36	36	37	38	38	37	31	29	30	32	35	39	40	38	38	43	44	52	50	47	46	38.3	52	29
23日	46	43	42	43	47	53	47	44	48	47	44	58	55	42	43	53	42	48	54	53	45	38	33	24	45.5	58	24
24日	37	41	40	31	35	39	38	50	52	39	29	25	9	23	28	13	17	13	14	14	15	12	5	6	26.0	52	5
25日	5	4	4	3	6	3	8	7	7	4	5	6	6	7	9	9	12	15	15	14	17	12	14	15	8.6	17	3
26日	12	15	12	15	19	22	15	8	11	17	17	37	33	25	32	31	26	23	30	25	32	27	32	25	22.5	37	8
27日	15	20	23	24	25	33	26	25	21	20	22	22	25	26	20	36	22	25	23	19	20	21	19	20	23.0	36	15
28日	18	20	22	24	27	31	30	25	33	31	25	20	17	14	15	17	15	16	19	16	11	11	10	9	19.8	33	9
29日	10	11	14	12	11	14	14	15	14	17	14	14	12	11	7	9	9	11	12	11	11	8	7	7	11.5	17	7
30日	5	4	7	9	10	8	11	8	8	12	9	9	8	12	15	19	17	14	13	9	11	7	4	3	9.7	19	3
31日	4	3	2	5	4	7	6	6	4	6	6	7	8	7	11	9	7	7	7	6	9	8	9	7	6.5	11	2
平均	19.1	19.3	19.5	19.8	22.0	23.7	22.2	20.4	18.6	18.5	17.5	18.3	18.4	18.8	21.5	22.0	20.7	21.4	21.2	21.4	21.3	19.4	18.5	18.0	20.1		
最大	46	43	43	43	47	53	47	50	52	47	44	58	55	42	47	53	42	48	54	53	52	50	47	46		58	
最小	4	3	0	0	2	0	0	3	4	3	5	0	0	1	5	6	4	6	4	5	0	7	4	3			0

***:欠測

測定局名: 国設厚木

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

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

平成20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	10	8	9	11	11	9	8	6	5	6	7	8	14	15	13	14	15	18	12	14	10	15	16	16	11.3	18	5
2日	16	19	16	21	24	24	27	22	20	26	21	15	20	20	18	15	12	13	8	11	15	12	14	11	17.5	27	8
3日	11	11	11	13	15	15	12	10	9	10	8	10	10	11	11	12	12	13	13	14	13	13	14	10	11.7	15	8
4日	11	9	10	10	13	12	12	10	9	11	10	11	11	13	14	14	13	16	20	17	9	6	10	15	11.9	20	6
5日	17	18	20	20	20	21	18	16	19	20	24	17	16	19	21	21	24	20	14	18	9	8	5	4	17.0	24	4
6日	9	8	8	10	15	14	18	10	9	11	18	19	18	21	28	25	27	31	36	39	21	27	16	19	19.0	39	8
7日	20	22	18	19	14	20	14	18	16	15	18	17	23	23	23	24	24	23	24	27	29	33	34	30	22.0	34	14
8日	33	33	26	22	21	24	24	26	25	27	30	28	29	30	30	31	29	46	42	41	34	29	21	33	29.8	46	21
9日	35	28	36	40	38	45	37	31	36	39	35	36	36	35	25	20	21	22	25	28	20	15	15	16	29.8	45	15
10日	17	15	15	21	25	29	29	25	19	24	23	22	22	27	25	24	33	39	46	51	52	33	38	37	28.8	52	15
11日	32	33	29	34	32	39	37	37	37	40	37	42	43	42	41	46	46	45	35	34	35	38	35	37	37.8	46	29
12日	34	42	37	35	29	29	32	30	20	19	15	22	21	23	21	22	22	28	30	34	33	33	26	23	27.5	42	15
13日	20	20	17	21	21	29	26	33	28	28	26	24	17	17	24	32	32	32	26	25	25	30	34	28	25.6	34	17
14日	29	27	26	27	23	24	26	14	10	10	13	14	36	24	33	37	43	20	1	9	6	8	12	4	19.8	43	1
15日	4	5	5	6	12	12	8	8	9	7	12	6	11	10	11	14	7	10	9	11	9	8	8	10	8.8	14	4
16日	10	10	10	14	18	21	23	16	14	16	19	24	28	29	20	14	15	24	21	19	19	16	18	18	18.2	29	10
17日	16	17	19	27	32	32	38	29	25	25	32	26	28	29	31	32	19	31	36	30	28	17	19	16	26.4	38	16
18日	17	12	15	19	24	26	23	21	21	28	33	33	26	27	28	28	24	25	24	28	27	30	27	29	24.8	33	12
19日	28	32	34	35	36	42	41	38	28	31	24	16	22	26	24	21	20	15	14	15	16	17	17	15	25.3	42	14
20日	17	17	21	25	21	28	19	12	11	14	11	15	12	9	7	8	9	13	13	12	12	15	15	14	14.6	28	7
21日	17	18	17	14	18	14	25	18	18	21	11	13	14	21	18	11	14	9	10	11	5	0	5	1	13.5	25	0
22日	1	2	4	5	5	9	6	7	6	4	9	9	10	6	8	9	8	5	0	0	2	1	6	1	5.1	10	0
23日	1	5	4	5	10	16	13	14	9	8	7	9	17	18	14	21	26	25	23	18	18	12	9	10	13.0	26	1
24日	12	7	9	13	14	18	13	10	11	13	13	12	14	15	16	16	20	21	22	19	33	29	26	29	16.9	33	7
25日	24	26	22	32	26	31	20	12	12	14	13	14	16	13	19	27	32	32	11	9	10	23	21	16	19.8	32	9
26日	14	10	13	14	16	14	13	8	6	10	***	***	***	3	2	3	4	11	12	10	13	14	11	14	10.2	16	2
27日	16	20	17	21	23	18	16	12	13	13	21	24	13	14	15	15	13	17	13	16	15	15	15	15	16.3	24	12
28日	14	17	23	21	23	26	28	27	23	21	16	14	13	12	11	12	12	13	16	15	13	13	10	9	16.8	28	9
29日	10	17	16	11	14	13	11	7	6	5	6	6	5	4	4	8	8	8	13	15	14	14	18	14	10.3	18	4
30日	14	16	18	15	11	10	8	7	8	8	11	10	10	10	12	13	13	16	15	12	18	18	19	22	13.1	22	7
平均	17.0	17.5	17.5	19.4	20.1	22.1	20.8	17.8	16.1	17.5	18.0	17.8	19.1	18.9	18.9	19.6	19.9	21.4	19.5	20.1	18.8	18.1	17.8	17.2	18.8		
最大	35	42	37	40	38	45	41	38	37	40	37	42	43	42	41	46	46	46	46	51	52	38	38	37		52	
最小	1	2	4	5	5	9	6	6	5	4	6	6	5	3	2	3	4	5	0	0	2	0	5	1			0

***: 欠測

測定局名: 国設厚木

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

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

平成20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	20	24	20	22	24	31	37	41	37	36	35	39	37	33	14	16	15	17	17	16	17	16	18	20	25.1	41	14		
2日	23	24	24	28	29	33	34	32	26	34	30	24	19	16	15	15	15	15	16	16	18	16	17	16	22.3	34	15		
3日	17	17	19	21	25	21	20	16	19	14	19	17	14	17	14	16	17	14	16	14	13	9	11	13	16.4	25	9		
4日	15	14	17	20	17	18	18	13	10	17	18	15	17	21	23	26	27	34	37	39	44	29	23	27	22.5	44	10		
5日	31	31	24	22	26	39	37	28	29	30	26	29	31	38	41	41	43	44	36	29	33	34	27	27	32.3	44	22		
6日	24	23	23	19	23	24	28	34	36	42	38	48	43	39	37	28	24	20	27	24	23	24	22	23	29.0	48	19		
7日	21	19	21	26	27	31	33	30	29	31	32	26	25	30	24	20	21	24	22	17	17	21	18	21	24.4	33	17		
8日	18	17	17	18	20	23	26	27	21	14	19	9	9	10	12	12	9	15	15	15	16	13	13	15	16.0	27	9		
9日	16	16	14	17	23	24	19	14	11	15	14	13	14	13	16	17	17	19	19	22	20	18	17	14	16.8	24	11		
10日	16	19	25	24	27	29	25	21	23	22	27	27	24	22	21	25	23	26	28	31	36	36	36	35	26.2	36	16		
11日	30	31	32	36	37	41	37	38	45	33	30	27	22	18	20	24	25	20	18	27	31	28	27	27	29.3	45	18		
12日	27	29	26	28	30	34	34	39	30	28	26	42	42	33	29	18	18	30	26	28	24	15	17	14	27.8	42	14		
13日	17	20	20	24	28	29	28	30	31	28	28	28	48	53	49	48	49	43	38	25	42	32	21	20	32.5	53	17		
14日	21	27	26	28	33	34	28	32	38	36	40	37	44	34	25	19	23	36	47	48	35	23	36	29	32.5	48	19		
15日	35	32	31	27	33	33	37	31	24	24	36	59	52	75	48	43	30	36	33	22	13	10	9	10	32.6	75	9		
16日	13	11	13	21	17	18	18	15	23	32	29	26	26	24	23	23	20	24	28	28	26	31	27	26	22.6	32	11		
17日	29	30	30	36	34	43	38	31	31	33	30	42	29	27	21	24	9	7	17	18	27	21	20	15	26.8	43	7		
18日	6	9	13	24	29	26	27	34	18	13	12	13	13	13	14	17	11	11	22	47	47	48	44	40	23.0	48	6		
19日	41	39	39	37	37	34	41	40	31	18	16	11	33	33	29	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(31.9)	41	11	
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	22.1	22.7	22.8	25.2	27.3	29.7	29.7	28.7	26.9	26.3	26.6	28.0	28.5	28.9	25.0	24.0	22.0	24.2	25.7	25.9	26.8	23.6	22.4	21.8	25.7				
最大	41	39	39	37	37	43	41	41	45	42	40	59	52	75	49	48	49	44	47	48	47	48	44	40		75			
最小	6	9	13	17	17	18	18	13	10	13	12	9	9	10	12	12	9	7	15	14	13	9	9	10				6	

***: 欠測

測定局名: 国設厚木

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

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

平成20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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-	
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	10	7	3	11	16	19	15	15	15	13	11	(12.0)	19	3	
15日	10	13	15	13	13	17	19	19	13	15	14	18	15	17	12	11	16	16	15	15	11	5	8	8	13.7	19	5		
16日	7	12	21	20	19	20	21	16	20	17	17	18	22	12	8	7	12	18	20	21	21	21	6	4	15.8	22	4		
17日	5	8	7	6	11	11	13	13	12	8	11	9	8	8	8	12	8	9	8	8	10	12	12	11	9.5	13	5		
18日	10	10	11	15	12	17	15	11	10	7	5	9	14	15	15	13	13	18	20	19	13	10	11	13	12.8	20	5		
19日	14	14	12	13	18	23	31	28	25	17	20	26	25	28	39	42	41	36	34	37	34	26	26	24	26.4	42	12		
20日	18	21	24	26	30	33	34	24	23	19	23	24	34	31	23	27	24	26	38	40	19	12	13	15	25.0	40	12		
21日	18	18	18	19	24	25	25	24	19	20	22	26	35	31	33	34	32	34	41	***	***	8	9	9	23.8	41	8		
22日	1	8	12	11	10	15	14	12	7	13	13	11	14	11	11	17	21	13	11	12	13	11	13	11	11.9	21	1		
23日	10	11	10	12	11	14	16	14	14	16	14	16	20	22	19	22	19	18	16	13	11	8	8	8	14.3	22	8		
24日	7	5	4	6	7	6	6	6	5	7	8	7	6	7	6	8	10	8	9	10	9	9	8	7	7.1	10	4		
25日	11	11	11	12	14	15	15	12	13	11	11	11	12	13	12	11	12	11	13	14	15	12	12	13	12.4	15	11		
26日	14	9	11	14	14	15	12	10	9	11	11	9	9	9	10	11	10	11	12	13	10	7	4	8	10.5	15	4		
27日	8	9	8	10	12	17	16	11	9	9	10	12	11	13	16	19	20	27	28	31	23	25	32	27	16.8	32	8		
28日	26	25	20	18	19	21	20	11	11	15	24	25	23	26	28	24	25	32	25	26	23	13	5	5	20.4	32	5		
29日	5	8	***	4	8	14	17	9	7	14	10	12	13	22	27	23	26	21	20	19	20	15	10	7	14.4	27	4		
30日	4	6	10	11	7	10	11	13	9	9	7	10	14	11	12	8	11	17	12	10	15	15	10	6	10.3	17	4		
31日	6	4	7	8	9	9	10	9	8	8	4	6	7	5	15	18	17	18	19	20	14	14	12	14	10.9	20	4		
平均	10.2	11.3	12.6	12.8	14.0	16.6	17.4	14.2	12.6	12.7	13.2	14.6	16.6	16.5	16.9	17.4	17.8	19.1	19.8	19.2	16.2	13.2	11.8	11.2	14.9				
最大	26	25	24	26	30	33	34	28	25	20	24	26	35	31	39	42	41	36	41	40	34	26	32	27		42			
最小	1	4	4	4	7	6	6	6	5	7	4	6	6	5	6	7	3	8	8	8	9	5	4	4				1	

***: 欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

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

平成20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	12	15	12	15	13	20	13	19	15	15	18	11	17	21	16	15	14	12	13	13	10	12	14	15	14.6	21	10
2日	17	14	15	19	23	23	23	20	22	19	16	21	23	23	25	17	18	18	18	16	14	12	14	11	18.4	25	11
3日	16	18	18	19	24	22	20	22	22	16	16	15	13	15	16	15	17	16	17	17	16	17	14	15	17.3	24	13
4日	19	21	22	24	28	31	30	24	25	24	28	33	43	42	39	47	53	44	33	31	33	28	19	20	30.9	53	19
5日	20	17	14	18	21	23	20	17	13	14	18	22	24	29	32	32	33	41	53	28	18	16	14	16	23.0	53	13
6日	16	26	29	30	33	37	41	39	37	32	30	34	24	24	22	20	19	22	23	23	34	35	33	30	28.9	41	16
7日	32	23	23	24	26	23	20	21	23	27	26	27	38	35	32	34	38	30	7	9	7	6	9	8	22.8	38	6
8日	5	8	10	11	17	20	19	15	14	16	12	12	15	10	20	31	26	28	28	3	10	10	13	13	15.3	31	3
9日	24	20	20	23	25	26	21	12	13	12	12	10	13	11	19	27	27	34	33	27	16	23	29	24	20.9	34	10
10日	22	22	22	25	26	30	26	24	23	21	21	24	23	26	21	20	20	19	18	23	24	23	21	21	22.7	30	18
11日	18	16	12	16	24	25	24	19	20	24	26	21	19	21	20	19	21	24	20	14	11	13	18	19	19.3	26	11
12日	23	23	19	20	22	22	23	26	22	18	26	41	39	39	49	49	52	42	36	41	34	40	45	40	33.0	52	18
13日	35	37	37	37	38	40	40	40	42	48	39	34	36	58	78	66	66	72	69	68	67	61	47	48	50.1	78	34
14日	45	44	42	38	36	39	41	41	37	34	35	29	30	42	47	34	39	40	54	47	56	52	44	54	41.7	56	29
15日	50	15	22	28	27	30	25	21	26	28	31	30	31	32	41	34	33	31	35	33	39	45	39	34	31.7	50	15
16日	33	38	39	32	24	18	18	17	16	19	19	10	58	18	26	35	30	23	23	25	22	21	24	22	25.4	58	10
17日	23	25	23	27	27	29	27	25	30	33	29	25	29	35	21	22	44	49	50	46	41	31	32	32	31.5	50	21
18日	33	28	32	31	30	28	27	23	23	17	7	2	14	11	15	16	13	16	21	22	16	15	17	13	19.6	33	2
19日	15	15	14	18	19	23	21	17	19	11	14	23	22	30	27	26	22	20	22	23	14	3	10	11	18.3	30	3
20日	4	2	***	5	3	1	4	10	6	3	4	5	5	11	24	17	11	11	17	28	11	14	13	13	9.7	28	1
21日	8	10	9	13	17	17	15	14	12	12	12	8	13	9	13	22	24	20	9	4	8	8	9	11	12.4	24	4
22日	7	8	8	11	9	9	1	6	5	5	5	4	12	14	6	12	8	14	13	12	14	12	9	11	9.0	14	1
23日	9	8	9	9	10	14	14	14	16	10	20	18	23	19	21	20	20	31	30	29	22	23	24	24	18.2	31	8
24日	21	21	26	22	21	21	8	3	9	18	22	17	12	9	11	21	30	25	19	19	15	17	14	13	17.3	30	3
25日	13	14	17	11	15	17	20	19	22	26	20	22	24	22	18	25	26	26	28	24	23	24	24	25	21.0	28	11
26日	27	27	30	33	34	35	37	28	31	27	28	22	21	18	23	27	34	22	12	***	***	***	2	3	24.8	37	2
27日	4	5	7	6	17	11	15	8	2	4	7	8	11	13	10	11	13	16	6	6	9	13	13	16	9.6	17	2
28日	10	13	15	15	16	13	10	6	8	10	12	14	15	12	17	21	23	28	23	21	20	17	17	17	15.5	28	6
29日	12	15	15	17	16	22	20	18	19	18	15	21	20	15	13	16	14	16	15	13	11	9	10	8	15.3	22	8
30日	10	11	13	15	15	14	12	11	11	13	11	10	14	***	***	***	3	6	9	9	10	9	7	8	10.5	15	3
平均	19.4	18.6	19.8	20.4	21.9	22.8	21.2	19.3	19.4	19.1	19.3	19.1	22.7	22.9	24.9	25.9	26.4	26.5	25.1	23.2	21.6	21.0	19.9	19.8	21.7		
最大	50	44	42	38	38	40	41	41	42	48	39	41	58	58	78	66	66	72	69	68	67	61	47	54		78	
最小	4	2	7	5	3	1	1	3	2	3	4	2	5	9	6	11	3	6	6	3	7	3	2	3			1

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	10	7	15	14	16	9	12	13	13	13	11	13	12	11	10	11	16	17	18	16	14	12	14	12.7	18	7
2日	13	13	11	16	18	21	21	16	17	16	17	16	18	20	24	26	27	29	22	14	10	20	19	16	18.3	29	10
3日	16	15	16	18	20	22	22	21	18	13	11	15	18	19	14	13	14	17	22	17	19	24	23	19	17.8	24	11
4日	18	16	15	18	16	21	29	27	22	21	18	19	21	21	21	27	23	29	37	32	25	24	25	24	22.9	37	15
5日	23	23	24	23	25	25	28	29	30	29	24	27	28	24	21	22	27	38	29	25	15	15	14	13	24.2	38	13
6日	9	14	6	8	11	10	8	6	5	6	10	10	4	5	9	10	11	14	21	19	19	15	13	16	10.8	21	4
7日	12	13	17	22	22	25	26	23	14	11	4	10	13	16	15	23	23	29	30	30	14	13	12	13	17.9	30	4
8日	12	8	7	12	15	12	7	9	8	10	11	7	10	14	15	14	11	14	14	11	13	10	9	7	10.8	15	7
9日	10	10	11	13	14	12	13	13	11	9	10	9	7	10	11	12	14	20	20	20	19	17	17	17	13.3	20	7
10日	16	17	17	17	22	23	21	19	15	10	10	16	21	21	18	12	14	16	19	18	20	6	11	14	16.4	23	6
11日	12	9	10	15	14	16	21	18	23	24	19	20	16	13	17	23	29	10	4	6	8	11	15	14	15.3	29	4
12日	13	12	10	11	12	12	13	14	5	6	5	6	7	8	13	15	15	15	21	21	21	16	14	14	12.5	21	5
13日	14	15	12	14	16	16	21	17	16	8	12	12	12	14	18	20	20	22	27	28	27	23	18	21	17.6	28	8
14日	22	21	22	22	25	27	29	26	25	28	29	31	31	30	36	31	24	23	25	15	17	16	16	11	24.3	36	11
15日	21	26	25	21	22	22	22	19	17	17	14	13	13	12	16	18	23	19	28	27	11	13	19	14	18.8	28	11
16日	15	16	17	18	19	19	22	17	15	7	7	9	12	15	13	19	21	28	33	28	30	26	23	24	18.9	33	7
17日	22	24	25	25	26	32	33	37	23	31	27	19	20	23	28	31	29	37	41	39	39	33	35	35	29.8	41	19
18日	33	34	33	32	31	31	35	38	33	26	24	16	24	26	28	30	30	31	32	32	31	29	29	29	29.9	38	16
19日	29	28	28	29	26	26	25	21	19	17	12	14	17	17	19	19	21	12	16	14	17	15	16	18	19.8	29	12
20日	17	15	15	20	18	17	20	18	17	20	19	17	17	20	21	22	34	29	26	25	24	27	32	32	21.8	34	15
21日	31	30	29	33	32	32	35	34	27	17	16	14	17	24	41	37	36	40	35	34	38	38	32	32	30.6	41	14
22日	29	30	31	32	32	32	38	41	38	42	40	40	32	26	26	34	36	41	42	40	39	32	31	37	35.0	42	26
23日	30	32	33	36	35	33	33	30	27	28	30	25	28	33	29	18	38	39	36	32	26	17	13	14	29.0	39	13
24日	16	17	16	19	20	10	22	20	17	15	10	7	8	9	8	6	11	9	15	17	15	16	18	17	14.1	22	6
25日	17	9	9	8	12	6	6	16	16	12	6	14	15	17	22	24	21	13	13	13	13	18	22	16	14.1	24	6
26日	13	11	11	14	14	15	18	20	24	18	16	19	11	22	21	16	21	27	23	19	3	5	13	21	16.5	27	3
27日	18	15	15	17	18	17	21	18	18	14	9	14	14	18	22	20	24	31	30	26	22	25	25	21	19.7	31	9
28日	26	22	20	22	25	26	26	23	15	13	14	11	15	17	17	27	17	24	27	25	26	22	16	14	20.4	27	11
29日	15	16	14	18	20	21	20	20	21	19	19	18	13	11	8	12	16	33	11	2	5	6	4	6	14.5	33	2
30日	8	8	8	12	17	13	17	13	12	16	15	7	9	11	13	16	24	22	25	24	24	20	17	16	15.3	25	7
31日	16	16	16	18	21	22	20	20	19	21	14	16	20	23	21	24	31	36	29	27	29	25	25	23	22.2	36	14
平均	17.9	17.6	17.1	19.3	20.4	20.4	22.0	21.1	18.7	17.3	15.6	15.5	16.3	17.8	19.2	20.4	22.5	24.6	24.8	22.5	20.5	19.1	19.0	18.8	19.5		
最大	33	34	33	36	35	33	38	41	38	42	40	40	32	33	41	37	38	41	42	40	39	38	35	37		42	
最小	8	8	6	8	11	6	6	6	5	6	4	6	4	5	8	6	11	9	4	2	3	5	4	6			2

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

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

平成20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	26	21	20	22	24	24	25	28	22	10	9	3	8	7	19	15	18	23	30	20	22	17	15	14	18.4	30	3	
2日	12	11	13	14	11	13	16	22	20	11	12	14	14	16	20	25	34	44	39	26	19	18	14	15	18.9	44	11	
3日	14	14	13	15	15	16	18	19	23	33	26	35	41	38	45	60	65	62	35	29	22	23	24	21	29.4	65	13	
4日	21	19	22	25	27	27	31	31	36	19	7	5	7	11	14	13	10	11	13	14	11	16	18	15	17.6	36	5	
5日	16	15	18	18	21	22	24	23	16	15	7	11	15	20	22	24	21	29	27	27	25	22	21	24	20.1	29	7	
6日	23	22	23	22	24	23	26	24	26	24	28	***	***	16	15	19	27	26	24	23	26	43	39	41	25.6	43	15	
7日	35	38	39	44	35	40	47	41	42	40	46	39	32	25	38	36	30	35	31	12	13	13	9	11	32.1	47	9	
8日	12	15	16	19	19	16	17	17	16	23	19	24	19	24	22	18	21	33	25	1	7	10	10	10	17.2	33	1	
9日	10	13	13	13	11	17	16	8	10	13	12	16	14	14	19	15	15	16	11	16	3	9	11	10	12.7	19	3	
10日	25	20	23	24	31	36	38	19	18	18	12	9	6	10	14	17	21	21	23	21	18	18	13	13	19.5	38	6	
11日	14	10	7	8	9	11	12	10	10	10	9	8	11	12	14	16	18	17	15	16	13	12	13	9	11.8	18	7	
12日	8	8	10	10	8	11	10	8	9	11	8	9	10	11	11	11	10	9	10	9	7	7	6	6	9.0	11	6	
13日	7	7	5	7	10	12	13	13	11	7	8	7	8	11	16	17	26	29	23	21	19	18	16	15	13.6	29	5	
14日	15	15	16	16	17	16	23	19	17	14	16	14	13	14	15	16	19	31	24	21	21	19	19	16	17.8	31	13	
15日	15	17	15	17	15	17	19	17	17	20	20	22	19	18	22	31	29	40	31	31	35	36	31	32	23.6	40	15	
16日	34	27	28	28	26	34	34	29	24	26	23	22	22	20	20	19	20	27	23	21	21	20	17	18	24.3	34	17	
17日	16	18	14	18	15	20	21	22	17	11	13	7	10	10	18	21	20	24	27	29	27	23	18	22	18.4	29	7	
18日	15	19	19	22	22	23	26	24	24	25	14	14	29	14	16	23	14	22	18	15	13	11	8	9	18.3	29	8	
19日	14	16	13	10	7	16	16	12	14	2	4	5	7	6	11	13	12	11	19	***	12	11	16	13	11.3	19	2	
20日	13	11	11	12	14	14	18	19	13	12	5	9	4	7	9	9	9	13	15	17	17	11	10	10	11.8	19	4	
21日	13	10	12	8	12	12	12	12	3	7	11	9	13	13	16	18	20	17	19	18	21	20	22	19	14.0	22	3	
22日	12	15	21	16	13	14	13	14	11	8	6	6	8	14	13	14	15	17	17	16	12	12	10	10	12.8	21	6	
23日	11	12	12	11	12	12	16	14	21	16	12	15	8	7	7	9	26	34	31	24	24	27	23	18	16.8	34	7	
24日	17	17	16	16	15	20	22	25	28	16	10	8	7	16	20	18	18	19	18	11	8	6	2	4	14.9	28	2	
25日	3	5	4	2	5	5	6	8	9	8	6	5	7	9	12	15	11	13	19	17	15	16	10	16	9.4	19	2	
26日	16	17	17	16	15	16	16	13	8	9	9	7	7	4	8	13	19	22	21	19	20	17	15	14	14.1	22	4	
27日	15	11	13	15	17	18	16	17	19	21	23	19	15	19	15	17	17	21	21	17	18	17	17	15	17.2	23	11	
28日	14	16	12	9	1	6	5	5	5	5	4	4	7	10	12	19	23	24	24	22	26	19	17	13	12.6	26	1	
29日	9	10	9	10	14	13	15	15	13	15	10	11	12	10	9	13	14	17	9	9	6	8	10	8	11.2	17	6	
30日	9	10	9	12	14	18	20	16	14	18	7	6	12	13	13	8	6	7	6	8	12	12	12	10	11.3	20	6	
平均	15.5	15.3	15.4	16.0	16.0	18.1	19.7	18.1	17.2	15.6	13.2	12.5	13.3	14.0	16.8	18.7	20.3	23.8	21.6	18.3	17.1	17.0	15.5	15.0	16.8			
最大	35	38	39	44	35	40	47	41	42	40	46	39	41	38	45	60	65	62	39	31	35	43	39	41		65		
最小	3	5	4	2	1	5	5	5	3	2	4	3	4	4	7	8	6	7	6	1	3	6	2	4			1	

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成20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	7	8	9	10	12	14	18	18	15	14	6	5	7	9	14	15	16	23	24	17	21	16	18	14	13.8	24	5	
2日	13	13	13	14	17	17	18	19	19	20	18	18	15	17	17	17	24	23	19	13	14	15	12	10	16.5	24	10	
3日	10	12	12	16	10	16	16	18	14	14	4	5	8	10	13	18	31	32	33	25	23	21	20	18	16.6	33	4	
4日	18	19	19	21	23	25	24	27	25	31	19	20	21	20	26	24	30	28	34	28	30	26	27	22	24.5	34	18	
5日	26	24	24	23	24	26	28	29	16	14	9	11	7	7	8	1	8	5	3	16	26	17	0	2	14.8	29	0	
6日	6	10	12	9	8	6	7	8	6	6	4	4	5	7	9	10	13	22	23	5	11	6	8	1	8.6	23	1	
7日	5	5	5	4	5	8	11	6	9	5	5	1	3	3	6	8	16	20	24	15	13	11	11	9	8.7	24	1	
8日	10	11	11	11	12	13	13	14	15	17	14	13	11	14	17	20	25	24	30	28	24	20	21	21	17.0	30	10	
9日	17	19	17	19	17	17	18	22	22	22	28	22	22	29	38	38	39	44	42	32	36	29	14	6	25.4	44	6	
10日	4	4	6	9	8	11	12	14	14	17	0	6	13	13	15	12	16	17	17	21	19	18	12	18	12.3	21	0	
11日	24	27	26	23	24	27	30	28	32	28	28	27	3	14	19	18	18	21	23	18	19	15	19	25	22.3	32	3	
12日	21	22	19	19	22	23	24	27	25	18	15	14	15	17	20	24	35	33	31	28	29	25	21	18	22.7	35	14	
13日	17	19	16	13	15	15	19	23	14	12	15	9	11	18	22	25	23	26	26	25	23	21	22	20	18.7	26	9	
14日	22	20	22	18	22	21	16	11	8	2	1	3	0	2	4	7	9	8	9	10	11	11	10	7	10.6	22	0	
15日	7	7	7	9	11	11	14	13	13	10	3	0	5	6	10	15	16	20	19	21	18	14	11	12	11.3	21	0	
16日	13	13	12	13	13	15	15	18	13	11	11	7	10	10	15	19	19	23	20	22	17	21	14	14	14.9	23	7	
17日	10	14	13	15	17	15	19	19	23	16	15	13	12	10	16	18	13	10	8	6	5	6	6	3	12.6	23	3	
18日	6	6	8	12	9	13	10	15	16	16	9	4	5	8	14	15	20	23	21	6	21	21	14	14	12.8	23	4	
19日	16	16	16	15	18	20	19	21	21	14	7	5	7	9	11	10	22	35	26	26	22	20	18	18	17.2	35	5	
20日	17	18	16	14	16	19	20	18	23	18	18	17	27	18	0	14	14	14	17	21	16	24	19	17	17.3	27	0	
21日	19	20	14	13	12	12	11	20	***	44	11	1	7	7	10	11	11	9	9	0	5	13	11	7	12.0	44	0	
22日	11	10	12	14	15	17	15	14	12	9	5	30	19	20	20	30	14	9	5	7	7	5	4	2	12.8	30	2	
23日	4	6	8	8	9	11	13	11	13	12	7	7	7	12	18	17	18	20	21	16	16	19	17	14	12.7	21	4	
24日	13	11	11	11	15	14	15	13	18	23	3	8	9	12	16	17	21	29	30	25	26	21	17	15	16.4	30	3	
25日	11	17	17	17	19	20	21	19	27	20	10	5	6	8	13	13	8	7	10	6	7	7	14	9	13.0	27	5	
26日	13	14	6	6	0	6	11	11	8	7	***	***	***	***	***	***	2	6	4	3	7	4	4	5	(6.5)	14	0	
27日	3	6	5	4	13	9	9	11	17	16	10	18	1	0	7	4	7	14	22	15	17	10	10	7	9.8	22	0	
28日	8	8	8	7	6	9	9	13	20	21	16	20	17	13	13	14	20	22	30	19	20	17	19	15	15.2	30	6	
29日	18	15	14	15	16	15	18	16	22	23	16	20	17	13	13	14	20	22	30	19	20	17	19	15	17.8	30	13	
30日	14	13	11	14	16	17	16	19	28	31	26	19	20	16	16	20	25	37	30	33	32	25	23	23	21.8	37	11	
31日	19	9	4	1	3	5	7	8	8	8	2	4	5	8	7	9	9	19	14	13	13	12	12	***	8.7	19	1	
平均	13.0	13.4	12.7	12.8	13.8	15.1	16.0	16.9	17.2	16.7	11.2	11.2	10.5	11.7	14.2	15.9	18.1	20.8	21.1	17.4	18.3	16.4	14.4	12.7	15.1			
最大	26	27	26	23	24	27	30	29	32	44	28	30	27	29	38	38	39	44	42	33	36	29	27	25		44		
最小	3	4	4	1	0	5	7	6	6	2	0	0	0	0	0	1	2	5	3	0	5	4	0	1				0

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

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

平成21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	16	14	11	6	9	11	13	13	10	5	2	1	6	4	4	6	10	11	12	9	10	8	6	5	8.4	16	1
2日	6	7	6	5	5	6	7	8	9	8	5	3	2	4	4	7	6	6	6	7	7	6	5	3	5.8	9	2
3日	5	5	4	4	5	6	7	7	7	4	2	3	6	7	8	8	8	8	9	10	11	9	8	8	6.6	11	2
4日	7	8	6	7	8	8	9	9	12	6	5	5	5	7	11	12	13	9	10	6	6	9	10	11	8.3	13	5
5日	7	10	10	11	13	14	14	16	27	20	5	5	9	9	13	13	12	14	18	14	13	11	13	13	12.7	27	5
6日	12	11	11	12	12	15	16	17	19	13	13	12	10	10	12	15	12	9	8	6	6	5	7	8	11.3	19	5
7日	10	10	7	10	11	11	15	17	15	9	4	6	6	9	10	15	15	20	24	22	15	15	13	15	12.7	24	4
8日	16	15	16	17	18	20	18	20	17	17	8	6	10	10	12	13	16	19	21	20	19	18	14	17	15.7	21	6
9日	14	13	11	9	14	12	13	10	10	8	7	4	6	5	6	7	8	10	6	7	6	3	6	4	8.3	14	3
10日	2	8	6	7	7	8	13	13	22	20	13	2	3	5	9	7	12	13	12	11	11	8	7	9	9.5	22	2
11日	8	11	9	8	7	9	12	11	12	12	9	7	8	9	8	9	10	11	17	13	11	11	10	9	10.0	17	7
12日	8	9	8	8	10	10	11	11	10	15	18	11	9	18	21	18	9	9	13	12	12	12	15	9	11.9	21	8
13日	5	10	11	10	14	17	17	17	22	14	4	8	5	4	9	9	13	15	10	10	12	11	13	11	11.3	22	4
14日	10	12	17	17	11	13	11	14	12	6	6	4	7	11	12	10	9	9	17	10	9	9	13	11	10.8	17	4
15日	11	17	16	17	17	19	20	19	16	8	6	7	7	9	9	10	10	11	12	10	16	16	14	12	12.9	20	6
16日	13	12	12	14	11	16	14	18	19	17	19	9	7	7	8	9	9	13	20	15	15	15	16	15	13.5	20	7
17日	13	11	10	10	12	15	16	17	24	24	18	10	10	9	14	15	18	22	29	20	17	19	16	13	15.9	29	9
18日	13	15	13	12	13	15	14	15	15	15	18	18	22	19	19	22	20	24	31	36	33	28	27	26	20.1	36	12
19日	26	20	22	21	22	24	23	24	28	31	27	24	10	16	21	21	24	6	17	20	13	11	13	11	19.8	31	6
20日	11	16	12	13	15	15	14	15	20	24	23	17	10	12	16	15	25	28	24	22	19	17	19	17	17.5	28	10
21日	23	27	17	20	19	18	18	20	25	18	19	17	20	19	21	25	28	33	25	25	26	26	24	22	22.3	33	17
22日	21	19	18	19	22	22	23	19	19	20	16	15	15	15	13	16	13	11	6	3	4	4	3	4	14.2	23	3
23日	5	3	2	2	5	4	6	7	8	12	7	6	13	11	9	11	9	10	12	11	16	13	14	11	8.6	16	2
24日	8	11	12	8	2	7	13	3	3	3	2	6	7	9	8	14	12	12	10	8	7	6	7	8	7.8	14	2
25日	6	9	6	8	8	17	15	12	7	5	7	4	8	5	11	10	11	13	11	13	16	13	14	12	10.0	17	4
26日	14	12	12	14	17	18	18	18	20	15	17	14	12	14	14	18	16	27	22	24	20	20	21	20	17.4	27	12
27日	17	16	17	18	22	25	24	24	23	29	18	14	15	17	20	14	16	25	27	33	28	24	21	18	21.0	33	14
28日	15	13	8	10	13	15	12	9	10	11	11	10	11	13	17	18	20	23	20	21	20	19	16	15	14.6	23	8
29日	14	14	14	15	14	16	17	19	16	21	20	23	16	17	18	18	19	21	24	23	23	23	22	19	18.6	24	14
30日	18	17	19	18	19	20	20	18	12	13	10	7	11	9	10	9	5	5	4	4	4	1	0	0	11.4	20	0
31日	0	0	0	3	0	1	2	3	3	6	4	3	6	9	8	5	7	5	5	7	6	7	6	7	4.3	9	0
平均	11.4	12.1	11.1	11.4	12.1	13.8	14.4	14.4	15.4	13.8	11.2	9.2	9.3	10.5	12.1	12.9	13.5	14.6	15.6	14.6	13.9	12.9	12.7	11.7	12.7		
最大	26	27	22	21	22	25	24	24	28	31	27	24	22	19	21	25	28	33	31	36	33	28	27	26		36	
最小	0	0	0	2	0	1	2	3	3	3	2	1	2	4	4	5	6	5	5	3	4	3	1	0			0

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成21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	0	10	8	7	11	2	5	8	5	4	7	4	3	5	6	10	8	10	8	7	7	7	6	4	6.3	11	0	
2日	6	7	6	7	9	10	13	15	11	8	4	7	9	13	14	12	14	15	11	11	12	16	15	15	10.8	16	4	
3日	13	14	12	13	16	16	17	21	24	33	15	21	23	25	33	31	33	40	40	36	31	9	9	11	22.3	40	9	
4日	13	13	14	17	24	28	30	28	28	30	29	27	27	28	30	29	31	38	36	34	33	33	27	26	27.2	38	13	
5日	29	31	29	28	30	32	33	29	30	31	30	24	27	31	32	32	31	30	41	40	40	39	37	38	32.3	41	24	
6日	38	36	34	34	31	35	36	38	22	7	3	0	9	8	14	16	14	16	15	15	15	15	15	18	20.2	38	0	
7日	19	15	14	16	17	17	19	21	19	20	16	14	16	17	15	14	15	18	15	9	5	13	14	13	15.5	21	5	
8日	11	9	9	13	16	17	18	20	25	14	4	5	6	5	14	4	8	9	10	9	8	9	8	11	10.9	25	4	
9日	9	13	10	13	13	15	14	20	19	16	12	6	15	17	21	17	20	19	19	17	19	18	19	19	15.8	21	6	
10日	18	20	18	21	23	24	22	22	20	6	8	9	10	8	17	19	22	18	4	8	8	12	22	19	15.8	24	4	
11日	19	15	13	14	14	11	18	16	18	16	14	14	16	19	22	26	27	30	28	30	30	30	27	29	20.7	30	11	
12日	27	25	27	29	28	29	25	32	31	20	22	28	23	23	23	20	17	22	22	28	26	20	19	21	24.5	32	17	
13日	19	18	23	21	20	17	19	22	25	***	***	***	***	5	11	10	11	14	15	13	14	10	11	8	15.3	25	5	
14日	11	11	6	4	3	7	3	11	14	26	16	16	18	17	22	18	10	7	9	13	12	11	8	16	12.0	26	3	
15日	13	14	9	13	13	12	15	16	20	16	14	15	14	18	21	15	20	20	23	21	19	22	22	16	16.7	23	9	
16日	22	15	20	20	22	26	25	27	29	32	26	10	9	14	13	5	7	6	6	5	5	4	4	6	14.9	32	4	
17日	5	6	6	5	9	7	6	4	6	6	6	6	6	7	8	11	12	12	15	13	11	10	8	7	8.0	15	4	
18日	8	8	11	11	12	15	14	14	14	6	10	5	8	10	12	12	14	12	11	13	16	14	12	12	11.4	16	5	
19日	13	13	13	11	9	13	15	14	12	11	10	9	10	11	13	13	16	15	15	14	12	10	11	12	12.3	16	9	
20日	14	13	7	7	8	7	5	5	2	6	3	12	13	13	14	16	14	22	29	21	21	19	19	14	12.7	29	2	
21日	4	18	9	12	15	13	19	18	14	13	13	12	12	15	15	15	18	17	12	14	15	16	17	15	14.2	19	4	
22日	15	14	15	14	14	15	17	18	18	18	17	15	12	11	12	12	12	12	16	23	29	27	18	11	16.0	29	11	
23日	13	2	7	12	23	23	24	23	18	19	22	18	17	17	12	12	12	10	14	10	10	8	11	12	14.5	24	2	
24日	13	15	14	16	19	21	22	19	20	20	19	17	18	20	22	21	18	18	19	18	18	17	20	17	18.4	22	13	
25日	19	20	20	21	22	21	22	18	18	20	19	18	18	18	19	18	22	26	29	26	24	31	34	30	22.2	34	18	
26日	30	32	28	29	22	8	8	13	13	17	18	21	26	23	25	27	26	29	27	23	23	20	20	19	22.0	32	8	
27日	19	17	15	16	16	18	19	19	18	16	15	17	18	13	16	15	13	17	19	17	16	17	15	12	16.4	19	12	
28日	13	13	15	17	19	15	17	17	15	6	8	10	10	10	10	8	7	13	14	12	9	10	15	14	12.4	19	6	
平均	15.5	15.6	14.7	15.8	17.1	16.9	17.9	18.9	18.1	16.2	14.1	13.3	14.6	15.0	17.4	16.4	16.9	18.4	18.6	17.9	17.4	16.7	16.5	15.9	16.5			
最大	38	36	34	34	31	35	36	38	31	33	30	28	27	31	33	32	33	40	41	40	40	39	37	38		41		
最小	0	2	6	4	3	2	3	4	2	4	3	0	3	5	6	4	7	6	4	5	5	4	4	4				0

***:欠測

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成21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	14	15	13	12	9	8	8	11	12	12	10	9	9	9	12	14	14	16	17	18	18	17	17	13	12.8	18	8
2日	14	13	15	15	17	16	19	14	0	4	6	4	8	11	11	9	13	12	10	12	10	10	10	9	10.9	19	0
3日	9	15	11	9	10	12	12	11	11	14	16	15	11	11	17	16	18	17	18	16	13	12	11	13	13.3	18	9
4日	11	13	12	12	14	12	16	12	11	6	5	4	9	16	13	15	11	15	11	8	11	12	10	9	11.2	16	4
5日	11	10	13	11	11	13	18	15	9	4	8	6	12	14	10	12	13	11	11	12	13	11	14	15	11.5	18	4
6日	12	11	11	11	12	13	14	13	9	9	7	7	3	4	1	0	3	6	7	10	13	10	9	11	8.6	14	0
7日	10	6	10	6	9	9	14	17	13	11	15	15	16	13	13	12	15	16	17	20	21	5	7	6	12.3	21	5
8日	6	10	8	10	9	9	8	9	10	10	12	9	9	8	12	14	14	14	12	15	15	13	13	13	10.9	15	6
9日	13	14	14	20	21	20	24	23	22	19	23	22	23	15	14	14	17	20	27	25	20	20	26	26	20.1	27	13
10日	25	17	18	11	10	10	6	9	9	8	8	9	14	15	13	16	13	7	10	13	11	8	13	7	11.7	25	6
11日	7	8	7	11	15	15	16	11	14	9	7	9	14	14	14	13	14	12	16	4	6	8	9	8	10.9	16	4
12日	11	8	11	13	14	11	15	12	6	10	11	11	11	12	14	22	20	21	21	21	19	16	17	15	14.3	22	6
13日	14	16	14	19	19	23	25	23	23	17	11	16	13	12	11	12	14	13	15	13	10	8	10	11	15.1	25	8
14日	6	9	4	1	3	2	5	7	0	3	4	0	0	9	5	8	4	15	13	3	8	8	8	10	5.6	15	0
15日	10	10	8	9	9	12	15	13	10	5	15	12	11	11	13	14	14	17	16	18	17	16	15	15	12.7	18	5
16日	15	15	14	16	15	17	19	17	18	12	13	11	13	13	12	15	21	35	21	26	21	24	23	22	17.8	35	11
17日	27	21	21	26	29	38	39	34	35	30	35	31	18	20	15	26	21	11	22	23	38	35	27	24	26.9	39	11
18日	30	26	26	26	24	23	24	22	27	31	31	28	29	20	15	21	19	26	23	21	14	14	17	24	23.4	31	14
19日	23	24	21	23	23	25	27	26	37	34	27	23	21	18	23	20	21	19	17	17	19	18	17	12	22.3	37	12
20日	7	15	16	13	12	7	8	13	16	8	8	8	1	8	9	0	3	4	7	5	4	4	8	9	8.0	16	0
21日	13	12	11	12	12	12	16	16	6	8	11	14	12	12	15	14	16	18	17	20	16	14	11	11	13.3	20	6
22日	12	13	11	11	13	11	12	11	17	8	7	8	5	4	8	3	5	12	7	7	5	3	0	13	8.6	17	0
23日	10	8	10	6	5	6	7	8	8	14	13	18	18	16	15	15	14	13	13	13	14	11	8	8	11.3	18	5
24日	10	11	12	12	12	14	14	13	12	10	23	19	16	15	15	17	15	15	16	17	18	15	15	15	14.6	23	10
25日	18	17	17	19	16	23	22	22	19	24	26	33	28	20	21	16	17	17	16	25	22	17	4	4	19.3	33	4
26日	7	8	9	4	9	13	13	9	12	6	9	12	8	9	12	10	8	11	13	8	21	16	14	11	10.5	21	4
27日	12	14	13	12	14	19	18	15	13	12	13	14	17	19	19	20	24	22	24	21	24	0	12	16	16.1	24	0
28日	21	12	11	11	11	6	12	12	9	6	9	12	11	11	14	15	16	15	17	22	22	18	19	18	13.8	22	6
29日	16	15	14	15	15	11	13	11	12	8	7	8	7	10	10	16	15	17	19	14	12	12	9	8	12.3	19	7
30日	7	8	6	8	9	13	12	7	7	7	7	7	9	9	14	14	13	16	20	19	17	11	11	13	11.0	20	6
31日	12	11	11	11	16	15	16	15	13	9	11	13	15	16	17	19	20	11	18	23	17	14	17	17	14.9	23	9
平均	13.3	13.1	12.6	12.7	13.5	14.1	15.7	14.5	13.5	11.9	13.2	13.1	12.6	12.7	13.1	13.9	14.4	15.3	15.8	15.8	15.8	12.9	12.9	13.1	13.7		
最大	30	26	26	26	29	38	39	34	37	34	35	33	29	20	23	26	24	35	27	26	38	35	27	26		39	
最小	6	6	4	1	3	2	5	7	0	3	4	0	0	4	1	0	3	4	7	3	4	0	0	4			0

***:欠測