

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14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	34	34	38	43	51	48	53	42	40	36	34	34	40	32	***	***	33	37	39	39	42	38	46	46	40.0	53	32	
2日	48	42	48	50	55	59	60	48	50	32	32	***	***	***	40	38	43	***	***	***	***	48	47	47	(46.3)	60	32	
3日	43	59	60	56	64	63	58	43	50	46	47	56	47	49	54	***	***	40	32	40	55	60	57	24	50.1	64	24	
4日	12	12	20	***	15	12	8	8	7	9	6	9	9	12	15	17	14	19	19	18	17	10	11	16	12.8	20	6	
5日	13	12	13	14	11	28	24	18	13	15	12	14	13	20	15	10	12	15	18	25	23	16	25	28	17.0	28	10	
6日	22	27	24	25	26	35	32	25	17	16	21	36	17	8	21	26	27	26	19	10	9	8	10	10	20.7	36	8	
7日	7	14	11	13	19	15	18	15	17	17	17	19	21	15	3	3	5	7	10	12	15	16	43	38	15.4	43	3	
8日	38	40	45	43	49	44	46	34	42	37	48	23	8	10	17	22	29	30	35	35	32	35	36	39	34.0	49	8	
9日	30	40	27	36	54	50	63	57	54	32	35	39	43	33	41	53	40	38	28	24	28	18	13	11	37.0	63	11	
10日	17	19	24	38	42	44	42	42	38	33	36	41	38	44	49	50	42	41	45	53	51	47	48	48	40.5	53	17	
11日	48	48	53	57	63	55	55	53	46	48	41	43	42	42	41	33	36	38	38	41	38	39	42	43	45.1	63	33	
12日	39	37	41	27	37	42	39	24	23	27	24	19	20	16	17	12	18	37	36	30	27	***	12	20	27.1	42	12	
13日	19	16	27	21	28	35	37	31	19	21	23	21	25	24	19	31	31	40	48	36	41	37	34	33	29.0	48	16	
14日	30	26	30	24	25	29	27	31	30	19	30	31	35	30	32	33	32	38	37	44	42	46	40	36	32.4	46	19	
15日	38	39	49	46	53	66	68	65	46	38	34	28	24	39	50	56	45	39	37	42	40	45	36	41	44.3	68	24	
16日	30	37	40	40	44	67	54	40	40	46	28	25	30	27	33	29	39	31	32	30	24	23	21	22	34.7	67	21	
17日	19	13	25	16	18	29	25	21	24	27	29	20	10	17	12	12	17	13	8	***	***	***	7	17	18.0	29	7	
18日	13	20	23	27	46	52	36	31	30	34	***	***	***	***	***	***	***	***	***	**1	**1	***	8	13	18	(27.0)	52	8
19日	13	17	23	19	20	21	22	18	19	21	17	20	21	22	28	26	29	30	26	21	22	19	22	19	21.5	30	13	
20日	30	31	24	29	33	36	39	32	37	34	27	20	20	14	19	22	23	27	26	29	30	25	23	31	27.5	39	14	
21日	25	26	20	19	18	22	29	25	28	14	17	20	22	24	21	20	21	12	15	15	10	7	10	9	18.7	29	7	
22日	8	8	11	12	13	18	20	20	14	14	13	13	18	17	18	20	24	25	28	32	18	15	16	19	17.3	32	8	
23日	17	23	26	22	26	31	30	20	18	24	25	20	25	21	24	27	20	19	20	17	19	29	33	33	23.7	33	17	
24日	28	32	33	32	27	33	35	28	20	20	18	16	21	31	26	27	34	35	35	26	42	46	43	42	30.4	46	16	
25日	38	46	47	52	42	57	53	53	33	17	16	17	13	10	12	27	40	30	29	23	21	14	15	10	29.8	57	10	
26日	13	23	14	26	28	30	28	17	17	18	14	16	18	19	19	22	20	18	17	15	20	17	19	16	19.3	30	13	
27日	11	17	18	24	24	24	24	9	10	8	14	12	12	14	20	14	13	13	13	12	11	12	18	16	15.1	24	8	
28日	13	11	11	12	13	15	16	8	12	8	11	12	9	12	16	14	13	16	13	14	12	10	13	20	12.7	20	8	
29日	17	20	19	19	23	27	27	19	19	20	14	21	21	22	27	23	23	22	24	22	25	25	27	25	22.1	27	14	
30日	24	30	39	47	52	51	43	42	30	30	28	26	23	21	23	23	28	27	19	20	17	19	18	19	29.1	52	17	
平均	24.6	27.3	29.4	30.7	34.0	37.9	37.0	30.6	28.1	25.4	24.5	24.0	23.0	23.0	25.4	25.6	26.8	27.3	26.6	26.9	27.1	26.1	26.6	26.5	27.8			
最大	48	59	60	57	64	67	68	65	54	48	48	56	47	49	54	56	45	41	48	53	55	60	57	48		68		
最小	7	8	11	12	11	12	8	8	7	8	6	9	8	8	3	3	5	7	8	10	9	7	7	9			3	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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14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	14	23	13	21	33	49	86	73	51	50	35	28	60	58	51	50	38	51	25	23	22	14	20	24	38.0	86	13
2日	27	27	42	31	23	28	23	23	17	10	14	13	13	16	16	19	12	27	26	26	24	25	28	27	22.4	42	10
3日	23	24	21	22	21	27	25	28	18	12	8	11	9	12	14	14	12	13	12	12	24	15	22	20	17.5	28	8
4日	26	21	23	24	20	27	26	21	16	15	13	15	14	11	12	8	10	13	14	12	16	9	9	7	15.9	27	7
5日	8	7	7	6	9	6	6	7	9	13	14	14	14	15	13	13	19	22	27	37	25	**1	9	13	13.6	37	6
6日	11	12	16	14	16	14	14	22	24	16	12	6	7	12	12	13	10	9	13	16	22	22	21	22	14.8	24	6
7日	25	28	31	28	30	33	33	25	28	39	36	41	40	39	37	31	27	24	29	34	27	29	19	26	30.8	41	19
8日	33	34	30	31	40	41	37	25	31	48	62	27	18	24	20	22	22	27	64	35	28	33	32	28	33.0	64	18
9日	18	9	9	8	14	18	22	17	19	28	26	22	28	24	31	34	26	21	20	20	18	17	11	19	20.0	34	8
10日	21	16	22	27	30	33	38	23	33	26	32	29	27	32	30	30	27	38	27	27	23	12	13	6	25.9	38	6
11日	7	5	8	10	15	12	13	13	13	13	15	15	15	16	22	22	18	24	27	35	32	32	34	38	18.9	38	5
12日	32	18	14	23	18	17	13	23	17	21	21	26	30	32	36	30	30	34	33	31	20	13	18	22	23.8	36	13
13日	16	19	17	38	39	26	28	27	36	43	34	27	59	40	27	34	40	54	41	42	41	45	45	52	36.3	59	16
14日	56	53	60	50	66	71	71	51	38	53	57	58	57	61	54	60	60	65	67	78	76	62	43	45	58.8	78	38
15日	35	38	30	33	42	55	53	40	32	33	***	***	24	21	36	40	31	30	14	16	24	27	24	19	31.7	55	14
16日	21	22	17	13	21	37	26	20	22	22	19	23	21	22	24	28	35	39	35	34	31	32	30	30	26.0	39	13
17日	29	32	36	25	36	25	36	27	28	28	31	36	35	35	36	37	39	34	27	22	20	18	16	16	29.3	39	16
18日	13	12	17	11	15	18	19	17	18	20	15	14	10	23	16	28	22	22	25	29	27	28	31	27	19.9	31	10
19日	25	27	20	17	20	23	29	25	29	34	33	23	31	27	14	17	26	19	26	25	22	20	19	19	23.8	34	14
20日	23	24	26	25	25	35	40	36	26	26	18	20	16	19	24	23	19	19	19	23	29	32	22	34	25.1	40	16
21日	33	39	25	21	21	31	47	35	31	28	25	28	29	30	36	36	36	37	39	43	46	42	41	42	34.2	47	21
22日	42	38	38	53	58	61	41	26	22	17	31	44	48	32	35	40	50	49	54	32	34	33	42	50	40.4	61	17
23日	50	55	53	65	55	70	77	52	51	50	63	50	55	56	31	41	38	35	36	40	39	35	30	27	48.1	77	27
24日	48	50	63	64	76	89	78	74	56	42	31	44	81	64	69	77	62	62	54	22	48	50	51	53	58.7	89	22
25日	55	46	61	54	45	51	44	24	31	37	54	62	62	62	32	23	27	23	28	41	40	17	19	25	40.1	62	17
26日	25	30	27	27	28	31	26	16	18	12	17	14	16	21	10	24	24	19	25	13	25	26	19	26	21.6	31	10
27日	24	23	30	26	42	52	43	37	41	35	41	20	19	30	36	30	35	26	35	41	31	23	28	35	32.6	52	19
28日	34	40	44	47	60	64	49	28	19	26	21	35	42	41	38	41	38	50	52	41	41	26	42	38	39.9	64	19
29日	44	42	41	47	64	69	64	46	33	32	35	26	37	40	27	39	41	45	46	48	44	40	49	49	43.7	69	26
30日	50	41	51	49	61	72	59	49	42	44	51	63	56	56	61	49	31	27	15	39	53	47	33	31	47.1	72	15
31日	25	27	39	32	41	42	44	40	26	40	41	38	30	25	25	29	27	29	32	31	21	27	21	32	31.8	44	21
平均	28.8	28.5	30.0	30.4	35.0	39.6	39.0	31.3	28.2	29.5	30.2	29.1	32.4	32.1	29.8	31.7	30.1	31.8	31.8	31.2	31.4	28.4	27.1	29.1	31.1		
最大	56	55	63	65	76	89	86	74	56	53	63	63	81	64	69	77	62	65	67	78	76	62	51	53		89	
最小	7	5	7	6	9	6	6	7	9	10	8	6	7	11	10	8	10	9	12	12	16	9	9	6			5

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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14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	35	41	43	39	49	44	56	40	34	38	38	48	42	35	26	28	33	35	43	42	28	25	44	38	38.5	56	25		
2日	38	36	40	40	43	47	55	47	39	24	30	36	36	67	52	65	55	40	41	49	61	52	53	60	46.1	67	24		
3日	53	28	30	42	46	50	36	30	27	27	27	27	29	27	35	38	42	45	34	31	32	32	32	36	34.8	53	27		
4日	47	55	56	45	77	86	63	46	43	42	50	67	66	51	54	45	46	46	43	50	55	56	64	61	54.8	86	42		
5日	64	64	73	77	78	92	85	54	60	56	53	***	***	18	35	52	63	50	39	36	39	25	28	24	53.0	92	18		
6日	21	21	31	37	24	37	37	26	24	28	23	27	23	22	32	23	29	30	27	27	23	20	36	41	27.9	41	20		
7日	39	43	44	40	59	71	53	35	37	39	34	37	44	49	37	38	38	37	33	45	43	41	47	46	42.9	71	33		
8日	53	58	60	63	61	81	68	64	61	64	66	58	50	40	40	36	31	27	30	33	28	27	29	33	48.4	81	27		
9日	39	40	41	38	43	40	42	19	4	2	3	5	6	8	32	20	35	48	46	46	41	59	53	52	31.8	59	2		
10日	53	49	37	57	64	66	68	48	43	35	31	35	34	31	27	39	44	41	21	34	33	29	48	56	42.6	68	21		
11日	49	40	49	54	57	70	59	44	37	41	32	23	24	22	17	22	25	27	18	20	14	12	22	22	33.3	70	12		
12日	34	30	23	44	44	64	103	95	89	76	55	52	36	25	35	32	25	30	30	29	26	23	24	20	43.5	103	20		
13日	20	18	28	30	25	42	38	26	24	20	26	22	20	31	26	38	36	36	35	39	43	35	30	30	29.9	43	18		
14日	32	40	31	47	65	61	44	46	38	31	20	22	22	19	18	15	20	26	32	38	29	21	23	32	32.2	65	15		
15日	30	18	21	13	17	25	30	32	32	28	21	20	27	29	24	29	37	33	30	34	35	35	39	41	28.3	41	13		
16日	37	41	40	31	33	40	47	44	40	37	38	48	46	37	44	44	30	17	24	31	29	33	56	52	38.3	56	17		
17日	53	56	52	48	68	71	77	58	42	49	62	75	57	71	56	38	49	42	39	32	39	20	40	25	50.8	77	20		
18日	55	48	64	67	19	20	30	25	33	21	31	30	26	29	32	26	32	20	20	34	28	40	28	33	33.0	67	19		
19日	37	36	39	47	51	61	45	26	20	19	28	39	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(37.3)	61	19	
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	**1	**1	2	16	54	39	46	22	**1	(29.8)	54	2	
22日	**1	**1	6	**1	**1	**1	10	**1	2	1	**1	**1	**1	5	8	6	7	5	**1	**1	**1	7	9	2	(5.7)	10	1		
23日	1	11	7	13	12	16	19	15	15	22	25	26	23	26	32	29	25	33	41	39	35	23	23	25	22.3	41	1		
24日	31	39	38	39	54	52	40	36	23	30	37	42	31	36	34	31	24	24	21	23	35	36	33	19	33.7	54	19		
25日	26	24	32	34	36	9	38	30	33	39	39	37	32	26	22	27	30	28	26	24	22	25	18	17	28.1	39	9		
26日	18	17	23	25	32	43	40	19	21	34	35	21	22	20	36	35	34	34	33	33	31	31	26	27	28.8	43	17		
27日	28	23	19	24	28	30	29	19	20	23	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(24.3)	30	19	
28日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	30	38	48	45	33	40	25	24	17	(33.3)	48	17		
29日	5	8	10	43	40	39	45	32	26	21	20	26	31	34	24	27	43	23	20	11	12	16	22	23	25.0	45	5		
30日	21	16	7	7	8	10	10	9	11	13	15	20	21	30	22	26	32	29	31	30	35	39	32	25	20.8	39	7		
平均	35.3	34.6	35.0	40.2	43.6	48.7	46.9	37.1	32.5	31.9	33.6	35.1	32.5	31.5	32.0	32.3	34.7	31.7	31.5	34.5	33.7	30.9	33.5	33.0	35.3				
最大	64	64	73	77	78	92	103	95	89	76	66	75	66	71	56	65	63	50	46	54	61	59	64	61		103			
最小	1	8	6	7	8	9	10	9	2	1	3	5	6	5	8	6	7	2	16	11	12	7	9	2					1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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14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	30	37	37	16	53	16	29	21	29	21	20	33	27	35	46	51	50	37	35	34	43	***	***	32.7	53	16
2日	47	51	45	55	50	60	48	45	53	73	72	62	75	63	44	29	14	24	43	66	46	34	30	35	48.5	75	14
3日	60	51	57	65	77	78	67	49	48	61	70	72	56	66	64	61	70	84	75	47	35	28	57	56	60.6	84	28
4日	53	71	63	34	61	96	60	63	66	62	71	80	74	71	67	68	46	30	29	19	16	11	21	35	52.8	96	11
5日	47	47	55	46	70	65	80	54	50	27	32	74	69	55	57	29	37	29	41	30	60	42	44	19	48.3	80	19
6日	33	9	18	20	18	27	29	17	15	17	21	16	8	12	19	11	12	17	17	16	12	11	8	10	16.4	33	8
7日	4	***	***	**1	5	***	10	8	11	11	11	10	4	9	9	9	12	15	10	7	10	12	17	14	9.9	17	4
8日	14	11	10	17	23	43	43	13	22	29	33	28	29	23	27	28	22	22	28	30	24	27	42	34	25.9	43	10
9日	38	41	46	61	58	53	59	42	35	28	57	41	35	23	24	27	16	17	18	15	***	27	38	38	36.4	61	15
10日	44	19	28	26	13	20	19	14	7	10	13	9	17	9	6	5	5	3	4	2	**1	***	***	**1	13.7	44	2
11日	**1	***	***	29	46	45	39	20	15	38	27	26	14	***	19	21	22	23	18	16	22	21	30	34	26.3	46	14
12日	28	33	44	37	64	55	60	27	22	21	22	40	33	29	37	31	40	35	42	36	38	30	50	46	37.5	64	21
13日	50	44	52	55	56	56	59	55	29	58	36	18	21	25	28	23	17	14	***	22	16	21	***	3	34.5	59	3
14日	22	19	29	9	3	10	5	***	13	10	***	9	6	***	14	4	***	**1	6	6	6	13	10	5	(10.5)	29	3
15日	5	7	3	4	6	11	8	13	12	19	16	21	18	8	17	18	22	14	19	11	19	20	19	16	13.6	22	3
16日	22	24	21	12	23	31	30	21	12	***	14	***	33	11	26	28	27	34	28	38	28	21	30	30	24.7	38	11
17日	38	44	57	47	61	75	60	49	52	52	70	67	35	34	30	29	50	46	40	35	26	30	36	25	45.3	75	25
18日	36	35	30	50	55	63	47	47	46	36	35	27	38	29	25	21	20	22	19	21	21	14	20	16	32.2	63	14
19日	19	23	21	35	34	30	47	30	28	31	37	29	31	27	20	20	22	28	30	21	24	11	12	10	25.8	47	10
20日	17	12	15	19	23	27	31	20	18	26	24	22	23	21	28	26	23	23	22	23	16	18	22	20	21.6	31	12
21日	13	29	31	32	28	30	29	24	23	17	20	18	17	19	21	20	21	21	21	20	25	25	27	23	23.1	32	13
22日	30	33	41	34	25	27	33	37	33	29	38	36	36	33	27	29	26	27	35	33	19	13	15	20	29.5	41	13
23日	28	42	36	33	42	38	38	31	29	27	33	37	***	***	47	44	18	26	37	***	25	24	24	***	33.0	47	18
24日	38	32	11	15	22	***	26	19	21	***	25	***	***	20	18	15	21	27	19	15	16	15	19	***	(20.7)	38	11
25日	20	17	18	21	26	33	28	20	15	16	20	***	25	29	11	12	20	20	29	24	27	31	27	30	22.6	33	11
26日	30	13	33	17	40	51	27	24	19	22	18	20	16	15	25	26	20	17	22	23	17	16	16	16	22.6	51	13
27日	20	19	18	24	33	54	46	27	30	24	28	40	33	18	14	17	17	13	17	16	15	15	12	9	23.3	54	9
28日	11	18	19	24	29	30	30	23	23	25	22	25	30	28	38	43	41	38	34	35	39	39	33	28	29.4	43	11
29日	30	30	30	37	30	35	37	32	24	28	34	29	34	39	32	30	38	36	37	45	37	34	32	27	33.2	45	24
30日	46	50	61	58	80	74	66	47	44	49	43	58	46	50	45	47	58	54	43	46	42	61	59	57	53.5	80	42
31日	63	67	64	70	67	80	83	52	60	60	83	85	82	49	50	41	43	30	25	34	55	56	46	41	57.8	85	25
平均	30.9	31.8	34.2	34.1	38.2	46.6	40.6	31.7	28.9	32.2	34.9	36.4	33.5	30.1	29.8	27.7	28.4	28.0	28.2	26.2	26.6	25.4	28.4	25.8	31.6		
最大	63	71	64	70	80	96	83	63	66	73	83	85	82	71	67	68	70	84	75	66	60	61	59	57		96	
最小	4	7	3	4	3	10	5	8	7	10	11	9	4	8	6	4	5	3	4	2	6	11	8	3			2

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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14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	83	79	70	93	110	109	104	83	90	89	88	85	77	82	84	83	72	76	60	51	70	76	58	15	78.6	110	15
2日	17	35	27	20	58	68	66	47	48	44	56	68	61	63	63	54	24	31	15	27	30	36	28	41	42.8	68	15
3日	43	43	42	40	57	48	60	43	40	48	48	48	57	39	32	55	63	64	69	80	76	51	47	36	51.2	80	32
4日	38	36	40	44	48	53	45	45	55	60	63	51	50	48	51	47	45	50	50	50	38	39	31	31	46.2	63	31
5日	42	40	39	57	75	78	61	49	44	40	41	39	76	83	83	61	58	54	54	64	62	68	68	68	58.5	83	39
6日	70	68	69	86	89	96	82	60	53	56	57	83	81	96	76	66	58	53	23	52	56	54	79	63	67.8	96	23
7日	68	62	67	79	97	96	82	61	53	50	49	48	45	34	26	35	47	38	34	27	23	13	15	20	48.7	97	13
8日	22	16	18	41	34	33	31	14	29	25	22	31	33	27	22	16	21	25	18	18	13	11	12	11	22.6	41	11
9日	23	22	21	28	40	53	51	35	31	28	28	29	28	22	22	18	18	18	28	28	19	17	15	14	26.5	53	14
10日	12	25	25	21	27	37	47	37	18	25	24	24	26	18	21	25	18	17	18	14	13	8	8	19	22.0	47	8
11日	7	15	12	14	12	21	18	12	16	17	10	15	12	17	12	15	15	16	17	20	23	33	23	32	16.8	33	7
12日	26	26	33	35	36	35	29	28	31	38	43	***	***	18	18	17	18	21	41	58	49	50	48	47	33.9	58	17
13日	41	40	42	42	52	43	47	41	37	32	27	21	24	21	19	17	18	18	26	28	23	21	20	21	30.0	52	17
14日	27	32	26	33	33	40	36	16	16	22	17	17	20	19	19	18	15	11	12	15	12	17	17	14	21.0	40	11
15日	15	12	17	16	26	27	25	20	18	13	15	16	24	17	16	13	21	14	15	14	25	19	16	17	18.0	27	12
16日	21	27	15	14	17	21	25	16	14	18	16	22	30	17	27	20	19	17	43	37	27	24	18	23	22.0	43	14
17日	33	33	29	28	30	23	19	15	21	21	25	26	24	24	28	30	23	21	15	16	22	26	24	26	24.3	33	15
18日	19	16	14	18	16	10	20	18	17	14	13	17	13	13	19	24	24	17	20	14	22	20	15	12	16.9	24	10
19日	9	13	17	23	27	31	37	27	38	47	31	20	19	22	22	30	27	26	22	22	19	13	10	11	23.5	47	9
20日	24	23	32	47	56	62	36	29	29	19	11	19	28	26	25	21	22	20	16	15	23	19	12	23	26.5	62	11
21日	20	23	10	22	37	58	37	23	25	25	33	28	35	35	28	31	35	34	23	25	3	17	10	24	26.7	58	3
22日	23	24	34	38	47	46	49	9	22	24	18	21	17	16	29	37	26	24	16	18	19	13	24	26	25.8	49	9
23日	34	31	49	42	45	56	44	43	45	50	46	33	51	45	45	49	49	52	53	45	49	41	44	38	45.0	56	31
24日	45	39	40	49	51	56	55	43	45	39	50	35	37	31	32	32	32	27	27	26	30	36	42	41	39.2	56	26
25日	45	36	34	34	33	38	46	42	48	43	37	38	33	23	25	20	19	26	26	24	24	28	23	43	32.8	48	19
26日	45	28	55	55	43	42	37	34	35	35	30	34	34	45	43	39	33	48	49	30	29	28	34	37	38.4	55	28
27日	39	44	40	42	35	50	45	42	41	44	36	37	35	39	35	50	36	38	38	32	31	30	24	24	37.8	50	24
28日	36	37	38	42	42	55	47	39	26	30	30	23	28	25	20	25	18	30	24	26	24	28	22	21	30.7	55	18
29日	33	24	37	33	41	55	49	36	30	26	27	27	24	26	32	27	34	28	27	28	29	26	22	25	31.1	55	22
30日	26	35	43	53	48	61	56	33	37	40	38	34	31	32	27	23	24	24	27	24	22	19	15	25	33.2	61	15
31日	14	25	35	36	36	49	47	33	24	21	21	31	34	32	27	39	29	24	29	27	20	19	15	12	28.3	49	12
平均	32.3	32.5	34.5	39.5	45.1	50.0	46.2	34.6	34.7	34.9	33.9	34.0	36.2	34.0	33.2	33.5	31.0	31.0	30.2	30.8	29.8	29.0	27.1	27.7	34.4		
最大	83	79	70	93	110	109	104	83	90	89	88	85	81	96	84	83	72	76	69	80	76	76	79	68		110	
最小	7	12	10	14	12	10	18	9	14	13	10	15	12	13	12	13	15	11	12	14	3	8	8	11			3

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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14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	14	14	18	18	19	25	28	23	14	21	22	20	16	19	34	52	45	41	22	22	21	11	16	23	23.3	52	11	
2日	31	34	31	34	44	42	40	33	31	32	30	26	31	28	34	27	27	29	34	33	23	30	30	33	32.0	44	23	
3日	43	42	37	55	68	65	65	37	38	56	41	36	36	48	33	38	41	36	34	31	27	18	30	27	40.9	68	18	
4日	39	47	52	68	66	80	77	61	63	56	64	59	49	34	27	27	41	48	33	33	31	22	36	31	47.7	80	22	
5日	39	49	55	59	70	83	80	60	56	49	42	30	25	34	***	***	32	27	42	29	51	34	23	29	45.4	83	23	
6日	35	42	31	30	33	42	24	13	15	23	37	19	17	25	15	16	20	14	17	17	15	17	17	10	22.7	42	10	
7日	17	17	23	23	27	35	39	27	31	31	25	23	19	20	29	32	36	40	50	52	45	13	7	15	28.2	52	7	
8日	17	12	14	17	18	17	15	16	11	10	8	10	8	10	22	24	23	25	24	17	10	9	11	22	15.4	25	8	
9日	20	18	14	17	23	46	60	38	31	22	37	33	28	18	18	25	19	24	30	27	33	37	32	30	28.3	60	14	
10日	35	33	28	36	33	49	40	34	33	27	28	34	32	34	29	35	43	42	47	53	49	45	47	44	37.9	53	27	
11日	57	49	57	64	63	78	71	58	47	40	53	44	48	59	62	57	59	47	41	37	43	42	44	50	52.9	78	37	
12日	52	50	41	70	68	68	55	50	47	49	41	42	34	40	39	29	30	24	25	28	41	17	20	29	41.2	70	17	
13日	37	39	44	65	70	66	53	37	39	56	49	47	36	43	43	44	38	35	53	48	33	39	17	7	43.3	70	7	
14日	18	4	15	20	18	19	26	20	15	16	13	16	17	14	16	17	20	20	24	27	18	19	18	15	17.7	27	4	
15日	18	16	14	18	16	24	19	14	19	22	14	12	11	15	16	21	22	14	22	27	29	28	26	24	19.2	29	11	
16日	27	29	24	26	24	26	28	15	18	18	23	20	14	13	16	20	23	16	19	19	18	20	19	23	20.8	29	13	
17日	30	11	22	16	37	23	22	38	35	42	60	65	68	34	38	37	26	39	40	52	33	37	36	45	36.9	68	11	
18日	56	58	55	70	71	54	49	33	18	23	16	20	20	19	27	34	39	44	26	47	32	28	33	43	38.1	71	16	
19日	35	37	40	45	53	38	33	40	21	25	21	17	17	20	26	34	26	19	35	48	50	41	37	42	33.3	53	17	
20日	38	39	41	39	46	59	51	31	20	27	18	20	22	32	37	50	39	52	66	68	62	47	46	43	41.4	68	18	
21日	47	44	41	50	56	49	56	43	30	29	38	29	32	36	43	34	39	31	40	66	57	47	41	44	42.6	66	29	
22日	42	29	22	30	28	27	34	35	38	40	31	28	37	41	39	16	20	19	20	13	16	14	19	23	27.5	42	13	
23日	20	15	21	32	25	24	29	32	38	32	24	23	22	28	36	35	33	32	31	31	1	31	21	26	26.8	38	1	
24日	22	29	34	38	44	54	49	32	26	3	11	19	14	26	35	33	32	32	30	47	44	45	42	40	32.5	54	3	
25日	40	49	42	45	40	66	52	40	26	30	25	28	33	29	27	30	33	43	55	45	28	50	45	47	39.5	66	25	
26日	46	41	44	41	48	47	37	27	26	26	26	30	31	32	31	28	22	10	11	15	32	37	35	30	31.4	48	10	
27日	32	30	33	44	53	53	46	29	32	37	37	54	22	33	29	24	25	23	25	21	17	18	14	16	31.1	54	14	
28日	24	21	15	23	18	19	21	21	16	28	30	23	24	17	18	27	22	17	32	37	34	36	25	28	24.0	37	15	
29日	27	23	25	19	21	20	14	26	24	23	20	14	10	25	23	24	28	23	43	32	33	33	36	35	25.0	43	10	
30日	41	40	39	43	49	55	43	29	41	42	41	31	30	22	21	25	30	33	29	28	16	22	19	22	33.0	55	16	
平均	33.3	32.0	32.4	38.5	41.6	45.1	41.9	33.1	30.0	31.2	30.8	29.1	26.8	28.3	29.8	30.9	31.1	30.0	33.3	35.0	31.4	29.6	28.1	29.9	32.6			
最大	57	58	57	70	71	83	80	61	63	56	64	65	68	59	62	57	59	52	66	68	62	50	47	50		83		
最小	14	4	14	16	16	17	14	13	11	3	8	10	8	10	15	16	19	10	11	13	1	9	7	7			1	

\*\*\*: 欠測 \*\*1: 0以下

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

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

平成14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	19	25	23	33	41	33	36	22	16	15	***	***	22	17	6	21	3	**1	**1	**1	25	31	25	21	(22.8)	41	3
2日	26	17	17	23	31	61	65	36	29	23	23	23	29	30	33	37	35	42	42	44	49	53	56	49	36.4	65	17
3日	49	48	56	41	47	45	63	53	44	56	39	41	50	46	54	60	66	67	63	58	58	53	56	56	52.9	67	39
4日	60	55	53	60	68	70	73	56	49	51	58	65	50	53	67	68	71	81	91	89	68	63	61	56	64.0	91	49
5日	56	58	51	64	62	71	75	76	63	56	60	69	65	83	84	80	75	104	96	91	87	91	81	68	73.6	104	51
6日	71	65	69	72	66	76	73	83	68	68	77	73	79	81	91	80	69	72	69	63	68	71	69	68	72.5	91	63
7日	43	53	36	29	19	19	28	22	26	12	8	14	10	7	15	***	11	17	20	26	24	40	35	36	23.9	53	7
8日	31	32	27	44	48	51	53	42	40	39	39	38	44	39	28	46	62	54	54	49	50	44	39	37	42.9	62	27
9日	44	35	38	41	53	44	57	41	40	46	30	24	27	20	25	23	15	28	34	43	36	33	35	37	35.4	57	15
10日	36	39	41	44	57	57	59	30	22	18	13	9	19	13	18	30	13	19	20	27	20	25	30	32	28.8	59	9
11日	30	37	37	38	43	50	53	24	27	22	18	21	26	22	30	32	29	30	56	56	51	47	42	39	35.8	56	18
12日	40	37	37	39	46	42	49	46	27	26	26	22	25	26	24	24	33	51	42	43	44	39	32	26	35.3	51	22
13日	21	16	12	17	22	27	28	25	16	19	19	16	14	11	11	16	20	42	39	42	30	29	29	27	22.8	42	11
14日	28	27	28	29	31	42	46	43	33	35	34	29	36	28	35	36	42	43	38	37	46	39	35	48	36.2	48	27
15日	48	44	48	64	65	70	64	61	43	39	44	36	39	26	30	28	36	38	26	34	32	27	28	22	41.3	70	22
16日	18	34	44	45	54	58	49	37	33	33	33	25	39	26	31	27	39	23	40	44	41	40	38	38	37.0	58	18
17日	45	39	37	27	52	63	73	49	28	20	27	24	24	36	32	31	30	37	55	64	55	46	43	44	40.9	73	20
18日	42	48	44	52	59	61	63	48	52	55	61	37	28	26	32	40	39	54	65	66	57	54	48	51	49.3	66	26
19日	55	45	38	44	47	49	59	54	49	45	53	52	51	46	54	61	74	88	81	59	64	45	20	13	51.9	88	13
20日	21	16	20	25	25	25	24	21	20	22	18	19	22	20	22	12	18	13	13	8	13	13	11	7	17.8	25	7
21日	6	11	9	14	18	21	19	13	14	14	20	15	14	23	24	24	18	18	13	10	2	9	11	22	15.1	24	2
22日	21	34	32	42	37	57	47	30	21	38	25	***	**1	12	20	23	32	42	53	46	33	28	19	15	32.1	57	12
23日	21	23	29	31	44	39	46	32	28	19	15	18	22	22	28	25	21	21	29	39	18	25	38	35	27.8	46	15
24日	36	33	34	33	34	38	37	29	25	26	25	25	22	23	27	29	31	32	33	31	32	32	29	29	30.2	38	22
25日	34	37	36	49	36	49	48	33	24	17	17	21	23	29	26	25	34	43	43	41	42	40	32	28	33.6	49	17
26日	31	33	34	33	32	34	36	31	31	33	20	18	15	15	20	23	24	23	29	25	23	14	10	12	25.0	36	10
27日	14	15	12	11	13	16	20	24	17	17	9	12	**1	8	9	10	14	20	21	27	29	23	26	33	17.4	33	8
28日	27	28	34	31	37	48	40	32	24	17	15	17	13	14	14	14	15	15	17	20	16	16	21	28	23.0	48	13
29日	29	25	32	39	45	42	42	45	20	20	17	17	14	18	19	24	15	53	50	33	32	29	30	30	30.0	53	14
30日	27	24	25	33	37	41	53	24	20	26	14	11	14	17	17	23	23	16	23	36	39	28	32	29	26.3	53	11
31日	33	34	37	36	37	40	47	33	24	24	22	26	21	23	37	44	50	52	40	35	35	31	31	36	34.5	52	21
平均	34.3	34.4	34.5	38.2	42.1	46.4	49.2	38.5	31.4	30.7	29.3	28.2	29.6	27.7	31.1	33.9	34.1	41.3	43.2	42.9	39.3	37.4	35.2	34.6	36.2		
最大	71	65	69	72	68	76	75	83	68	68	77	73	79	83	91	80	75	104	96	91	87	91	81	68		104	
最小	6	11	9	11	13	16	19	13	14	12	8	9	10	7	6	10	3	13	13	8	2	9	10	7			2

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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14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	38	42	52	48	48	52	58	42	53	73	43	49	53	58	58	54	56	62	84	81	48	37	30	19	51.6	84	19
2日	26	23	21	14	13	18	24	14	12	6	5	7	17	17	25	26	24	25	24	31	21	17	21	19	18.8	31	5
3日	19	23	23	20	16	16	30	29	15	5	6	3	7	8	10	10	12	13	16	18	18	16	15	23	15.5	30	3
4日	28	24	26	22	23	32	31	41	10	12	11	7	5	4	9	11	15	18	16	16	23	17	21	21	18.5	41	4
5日	24	20	29	35	35	42	40	30	22	23	16	13	9	11	14	31	34	49	37	26	25	29	29	26	27.0	49	9
6日	20	30	31	33	38	45	31	29	27	17	11	13	18	18	22	25	25	17	22	27	18	24	24	21	24.4	45	11
7日	21	19	26	34	31	41	34	31	32	36	40	36	37	34	43	52	63	59	64	48	41	34	33	31	38.3	64	19
8日	29	33	37	36	38	53	46	49	42	26	19	17	15	20	19	13	8	12	16	20	22	28	33	43	28.1	53	8
9日	35	31	30	54	47	47	45	26	18	14	14	11	**1	7	6	10	9	10	8	16	14	18	20	19	22.1	54	6
10日	17	17	18	15	16	16	21	24	26	14	19	15	11	12	6	11	23	28	30	21	21	19	22	24	18.6	30	6
11日	24	26	28	30	34	45	42	31	36	20	***	***	11	15	20	22	24	40	42	40	32	32	29	30	29.7	45	11
12日	37	34	20	22	26	21	27	23	22	18	13	12	23	25	28	32	38	42	60	73	74	51	58	59	34.9	74	12
13日	51	54	49	54	61	66	60	52	51	49	34	35	31	25	25	18	18	18	17	16	17	13	21	21	35.7	66	13
14日	27	28	27	31	31	38	42	38	34	27	17	13	16	17	18	21	20	22	22	24	36	33	31	23	26.5	42	13
15日	28	26	26	32	40	42	42	39	41	30	29	20	24	29	31	44	49	59	55	53	47	28	29	23	36.1	59	20
16日	31	33	28	21	24	25	22	19	15	23	22	18	20	24	28	31	38	35	35	36	32	25	20	18	26.0	38	15
17日	15	14	12	10	10	10	13	16	17	18	14	14	17	19	23	27	30	29	24	21	20	25	24	25	18.6	30	10
18日	22	25	26	28	35	47	46	37	35	34	38	30	27	18	23	29	25	29	57	63	22	10	26	29	31.7	63	10
19日	23	17	24	22	30	32	26	36	35	21	15	15	15	18	18	27	27	29	53	48	38	37	34	38	28.3	53	15
20日	34	35	34	38	43	38	51	38	35	36	33	21	23	29	27	32	35	49	58	48	45	45	43	40	37.9	58	21
21日	48	44	41	50	50	54	60	59	60	46	43	34	28	31	35	45	59	7	8	7	11	9	14	11	35.6	60	7
22日	13	14	13	13	23	21	23	19	26	27	25	24	24	24	30	30	34	31	30	30	31	28	25	21	24.1	34	13
23日	16	17	15	16	20	29	29	28	30	30	35	38	42	38	30	38	33	28	28	22	20	18	17	16	26.4	42	15
24日	20	18	18	17	8	8	12	11	11	16	13	9	13	8	12	15	14	18	18	19	17	23	25	21	15.2	25	8
25日	21	21	20	20	25	25	16	14	20	20	20	22	29	27	19	26	25	28	28	28	25	16	21	20	22.3	29	14
26日	18	21	20	22	32	26	40	37	44	33	14	10	13	14	26	25	15	9	16	23	25	31	34	31	24.1	44	9
27日	32	30	34	32	37	42	48	36	32	26	26	12	14	15	15	17	17	22	23	16	17	22	23	35	26.0	48	12
28日	34	26	28	33	25	52	47	30	44	48	9	10	15	16	16	17	15	50	40	38	33	35	33	26	30.0	52	9
29日	32	35	35	35	31	27	24	40	31	24	22	14	17	25	34	36	44	47	46	45	41	34	40	36	33.1	47	14
30日	41	30	38	32	31	48	36	40	54	49	55	34	29	31	43	60	50	62	63	82	78	71	68	58	49.3	82	29
平均	27.5	27.0	27.6	29.0	30.7	35.3	35.5	31.9	31.0	27.4	22.8	19.2	20.8	21.2	23.8	27.8	29.3	31.6	34.7	34.5	30.4	27.5	28.8	27.6	28.5		
最大	51	54	52	54	61	66	60	59	60	73	55	49	53	58	58	60	63	62	84	82	78	71	68	59		84	
最小	13	14	12	10	8	8	12	11	10	5	5	3	5	4	6	10	8	7	8	7	11	9	14	11			3

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下



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14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	56	53	38	23	20	22	23	23	19	17	17	17	20	23	24	27	31	43	55	49	42	31	31	32	30.7	56	17	
2日	34	36	44	44	42	39	51	45	33	25	19	***	***	***	29	27	34	34	42	45	41	34	39	40	37.0	51	19	
3日	38	42	38	36	51	51	62	45	43	35	24	18	19	24	22	30	34	51	41	38	39	34	34	31	36.7	62	18	
4日	26	31	33	38	35	31	35	31	42	37	31	44	52	50	47	27	32	29	29	34	34	45	41	35	36.2	52	26	
5日	50	46	51	61	46	48	63	66	52	48	46	30	26	16	12	10	47	46	52	41	33	26	19	19	39.8	66	10	
6日	30	27	34	30	16	16	23	21	20	28	37	17	16	18	23	15	26	15	18	14	17	18	20	17	21.5	37	14	
7日	19	18	18	20	20	23	25	22	24	26	22	18	21	28	29	36	37	37	26	22	19	16	22	25	23.9	37	16	
8日	30	21	18	14	13	12	11	12	13	14	18	14	13	14	17	18	17	20	17	17	14	15	15	16	16.0	30	11	
9日	16	18	20	12	15	17	8	8	9	10	10	9	7	13	15	22	15	25	22	13	16	17	13	13	14.3	25	7	
10日	15	19	20	23	23	30	25	24	24	22	27	21	21	24	27	25	35	38	39	35	29	25	32	21	26.0	39	15	
11日	31	25	34	29	30	39	39	34	31	34	20	11	13	16	15	22	26	32	28	31	25	29	26	23	26.8	39	11	
12日	26	28	31	29	38	40	44	37	44	24	19	22	23	26	24	14	31	44	44	43	40	37	33	35	32.3	44	14	
13日	21	28	35	36	44	29	32	21	20	13	18	10	11	18	16	17	14	14	17	18	21	26	21	18	21.6	44	10	
14日	18	18	14	19	22	17	32	29	28	23	19	19	19	17	18	16	16	31	52	31	28	31	24	25	23.6	52	14	
15日	21	24	23	22	24	26	29	36	31	29	29	29	30	34	30	30	52	78	60	49	39	29	28	29	33.8	78	21	
16日	35	40	38	34	45	39	42	40	58	67	67	47	54	19	17	13	16	17	20	14	13	11	17	11	32.3	67	11	
17日	14	18	23	32	41	54	47	16	24	13	24	18	13	11	16	13	18	22	21	33	33	28	33	31	24.8	54	11	
18日	28	28	31	22	20	30	29	25	25	30	20	19	37	27	26	27	45	54	52	49	44	43	50	43	33.5	54	19	
19日	49	45	37	40	45	52	41	60	60	62	63	45	50	44	44	45	52	47	42	44	47	48	46	46	48.1	63	37	
20日	51	48	46	46	27	26	30	38	21	19	16	17	16	17	15	21	20	32	48	52	44	30	23	26	30.4	52	15	
21日	26	28	34	31	31	32	31	29	31	33	27	19	12	11	10	11	10	11	14	7	5	4	3	7	19.0	34	3	
22日	9	9	6	7	11	13	10	13	11	8	4	6	8	10	11	15	17	17	18	21	20	19	20	17	12.5	21	4	
23日	17	19	14	17	21	24	26	20	13	12	15	13	13	14	18	22	24	41	44	39	36	33	30	28	23.0	44	12	
24日	30	32	38	38	39	38	37	27	29	24	***	***	13	23	26	29	29	44	54	46	46	46	45	42	35.2	54	13	
25日	39	43	40	32	39	55	62	44	61	72	51	28	30	22	20	47	67	62	48	65	67	63	56	9	46.8	72	9	
26日	3	7	14	12	20	42	29	41	27	11	11	18	4	24	21	27	16	25	18	15	30	28	31	24	20.8	42	3	
27日	23	21	20	24	27	36	25	28	39	39	12	12	14	14	10	14	21	18	15	17	25	23	19	14	21.3	39	10	
28日	16	19	21	26	19	19	28	29	28	26	20	15	16	24	30	34	33	56	59	52	48	39	29	31	29.9	59	15	
29日	26	27	28	20	17	22	26	30	44	40	26	12	9	7	10	11	13	17	16	30	29	23	20	19	21.8	44	7	
30日	18	27	16	18	22	27	26	29	40	40	15	11	18	18	23	23	27	40	47	38	31	29	29	27	26.6	47	11	
31日	23	22	21	22	24	19	15	15	7	10	11	12	10	11	17	21	25	14	11	12	9	12	17	58	17.4	58	7	
平均	27.0	28.0	28.3	27.6	28.6	31.2	32.5	30.3	30.7	28.7	24.6	19.7	20.3	20.6	21.4	22.9	28.4	34.0	34.5	32.7	31.1	28.8	27.9	26.2	27.8			
最大	56	53	51	61	51	55	63	66	61	72	67	47	54	50	47	47	67	78	60	65	67	63	56	58		78		
最小	3	7	6	7	11	12	8	8	7	8	4	6	4	7	10	10	10	11	11	7	5	4	3	7			3	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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15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	15	14	12	10	10	10	10	13	10	10	6	4	4	10	8	9	11	16	18	17	17	13	13	14	11.4	18	4	
2日	11	12	15	5	7	6	9	10	8	3	3	4	6	7	7	7	9	11	11	14	15	13	12	12	9.0	15	3	
3日	13	9	9	8	10	13	12	12	13	9	6	9	7	10	10	10	9	10	9	11	11	5	6	8	9.5	13	5	
4日	2	6	6	9	12	13	16	18	18	6	6	9	10	11	12	13	14	14	13	13	14	11	9	4	10.8	18	2	
5日	4	15	14	17	15	8	10	8	7	6	6	5	6	3	8	7	17	10	17	16	19	16	11	17	10.9	19	3	
6日	21	13	21	20	22	22	40	23	28	22	11	9	10	14	8	14	25	32	40	38	32	33	25	24	22.8	40	8	
7日	22	23	24	31	28	33	35	28	33	26	28	18	15	15	19	20	21	41	39	41	41	32	34	26	28.0	41	15	
8日	29	32	34	36	39	42	51	42	39	22	21	13	11	11	11	18	31	44	39	30	29	34	30	31	30.0	51	11	
9日	30	28	27	25	33	33	29	42	34	21	25	21	18	15	20	27	32	47	42	38	33	33	34	36	30.1	47	15	
10日	39	35	33	26	25	55	68	45	57	61	50	29	11	30	25	34	46	51	52	38	35	28	20	22	38.1	68	11	
11日	25	23	31	27	32	35	39	42	44	32	21	13	15	17	19	20	21	23	27	23	23	20	29	24	26.0	44	13	
12日	24	20	22	21	26	27	30	32	42	38	29	13	14	20	20	17	25	23	23	27	22	20	20	19	23.9	42	13	
13日	21	21	21	22	28	32	32	35	30	32	23	25	10	13	21	16	19	42	47	49	47	38	33	30	28.6	49	10	
14日	33	33	33	34	39	38	50	52	42	48	41	18	***	***	13	28	31	34	34	41	40	9	14	12	32.6	52	9	
15日	14	11	10	11	11	17	19	15	15	12	7	5	8	11	10	13	16	14	16	17	17	13	18	18	13.3	19	5	
16日	19	17	23	28	32	40	40	36	32	24	16	27	20	17	18	17	26	31	29	35	37	39	36	39	28.3	40	16	
17日	33	40	43	43	45	55	45	44	47	70	34	24	26	23	25	40	67	68	60	50	52	48	42	54	44.9	70	23	
18日	30	28	30	29	41	43	46	49	30	20	23	30	26	29	28	32	33	31	34	47	50	44	38	36	34.5	50	20	
19日	37	34	33	30	29	28	29	32	37	40	46	36	31	35	41	50	40	44	41	39	35	32	30	29	35.8	50	28	
20日	29	29	35	28	32	35	37	35	36	31	26	33	26	21	28	33	31	28	30	42	23	15	29	31	30.1	42	15	
21日	29	35	28	20	21	16	22	19	24	16	10	4	3	19	9	18	22	19	16	25	34	32	35	32	21.2	35	3	
22日	32	31	30	26	36	34	43	36	41	48	21	12	18	17	20	24	26	19	35	28	39	35	38	33	30.1	48	12	
23日	34	34	34	30	33	38	44	29	26	33	28	22	22	17	21	19	14	15	19	26	25	30	28	32	27.2	44	14	
24日	39	40	35	28	29	28	17	14	18	15	13	11	9	1	7	10	16	21	20	34	38	34	32	32	22.5	40	1	
25日	32	26	22	20	35	32	30	35	35	27	4	1	4	11	13	15	19	18	13	28	16	18	12	9	19.8	35	1	
26日	9	12	13	13	14	13	13	18	19	16	12	10	12	14	17	15	16	18	31	30	27	20	24	26	17.2	31	9	
27日	28	25	25	21	23	24	30	24	30	30	21	26	23	29	29	26	32	21	19	6	7	11	13	5	22.0	32	5	
28日	22	15	38	42	40	31	27	23	22	26	25	19	16	16	17	18	24	16	19	29	33	35	24	28	25.2	42	15	
29日	18	16	20	13	15	17	20	19	21	14	11	5	7	14	13	12	10	6	10	13	15	15	15	17	14.0	21	5	
30日	20	18	18	31	32	25	20	18	17	21	15	16	11	9	12	14	18	14	28	25	37	35	34	29	21.5	37	9	
31日	30	34	32	31	35	43	54	46	49	47	28	22	15	14	18	13	15	36	44	18	17	12	12	22	28.6	54	12	
平均	24.0	23.5	24.9	23.7	26.7	28.6	31.2	28.8	29.2	26.6	19.9	15.9	13.8	15.8	17.0	19.6	23.7	26.4	28.2	28.6	28.4	24.9	24.2	24.2	24.1			
最大	39	40	43	43	45	55	68	52	57	70	50	36	31	35	41	50	67	68	60	50	52	48	42	54		70		
最小	2	6	6	5	7	6	9	8	7	3	3	1	3	1	7	7	9	6	9	6	7	5	6	4				1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

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15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	23	21	28	28	31	31	18	17	20	13	10	7	12	13	15	14	15	16	14	14	16	20	21	21	18.3	31	7	
2日	17	19	17	18	15	18	17	16	19	22	18	15	11	16	18	16	21	20	18	16	28	22	27	25	18.7	28	11	
3日	32	36	30	31	33	40	44	37	28	19	27	14	13	15	15	16	18	32	35	44	28	31	29	19	27.8	44	13	
4日	23	27	20	30	27	45	49	43	43	27	45	***	***	10	19	26	26	26	28	27	37	35	28	30	30.5	49	10	
5日	33	32	27	30	33	35	37	37	35	27	26	22	25	21	21	25	35	31	27	43	34	15	24	23	29.1	43	15	
6日	24	25	25	35	30	30	46	39	37	13	14	10	12	13	17	22	26	20	21	19	25	32	28	28	24.6	46	10	
7日	29	28	33	32	41	41	49	42	39	17	16	24	24	21	24	27	21	25	40	36	35	32	29	33	30.8	49	16	
8日	28	29	33	31	33	41	52	52	44	34	30	24	27	37	45	45	38	48	41	48	52	52	43	42	39.5	52	24	
9日	37	31	32	31	30	32	33	34	32	27	30	20	20	32	31	37	33	42	52	23	11	12	9	10	28.4	52	9	
10日	12	21	29	32	40	36	35	38	34	26	22	28	28	28	31	34	43	38	43	39	39	42	39	37	33.1	43	12	
11日	30	24	21	26	23	25	30	21	19	23	21	26	28	35	34	38	41	34	29	31	30	33	38	40	29.2	41	19	
12日	37	42	48	44	32	17	11	7	9	11	8	12	19	26	28	26	24	14	11	12	13	14	20	14	20.8	48	7	
13日	19	21	21	29	24	28	46	41	28	25	18	21	21	20	21	21	21	30	37	39	37	38	43	43	28.8	46	18	
14日	44	37	38	37	42	57	50	51	53	46	25	17	10	10	24	28	28	24	20	15	13	15	29	33	31.1	57	10	
15日	34	31	32	33	42	42	44	43	33	24	19	17	18	22	26	28	27	29	32	29	27	29	25	29	29.8	44	17	
16日	31	26	26	26	25	25	25	27	29	29	34	27	25	30	26	14	10	12	16	17	18	21	22	26	23.6	34	10	
17日	28	26	28	31	34	40	48	40	35	21	20	25	20	19	23	30	32	29	28	28	29	29	29	28	29.2	48	19	
18日	31	35	32	31	36	44	49	41	36	37	33	40	43	43	42	51	53	48	46	43	38	30	36	30	39.5	53	30	
19日	33	23	24	37	32	30	35	25	20	23	24	25	24	26	21	27	20	21	25	41	28	24	32	26	26.9	41	20	
20日	23	20	18	20	24	21	17	13	15	16	14	14	16	16	14	13	21	16	22	24	20	16	5	11	17.0	24	5	
21日	11	16	20	23	36	34	35	21	16	18	10	10	8	14	15	16	26	31	25	29	33	9	10	14	20.0	36	8	
22日	16	14	17	25	21	20	22	21	21	25	22	15	22	25	25	31	33	36	35	35	35	35	34	33	25.8	36	14	
23日	29	29	28	28	29	24	24	21	16	19	19	17	17	20	21	16	18	20	23	24	19	20	21	19	21.7	29	16	
24日	21	21	21	22	24	28	24	21	18	26	25	19	23	22	25	25	28	27	26	23	21	18	20	27	23.1	28	18	
25日	21	13	12	28	39	35	40	34	23	21	16	16	15	19	***	***	30	29	28	48	38	38	36	35	27.9	48	12	
26日	40	40	41	40	45	48	49	42	35	34	28	34	31	29	26	30	36	30	39	54	53	54	46	47	39.6	54	26	
27日	44	40	39	38	29	22	16	17	16	15	13	12	13	15	13	16	17	13	12	11	12	16	12	11	19.3	44	11	
28日	18	24	21	18	28	32	37	28	19	16	15	13	11	11	17	28	28	30	29	23	18	13	24	19	21.7	37	11	
平均	27.4	26.8	27.2	29.8	31.4	32.9	35.1	31.0	27.6	23.4	21.5	19.4	19.9	21.7	23.6	25.9	27.5	27.5	28.6	29.8	28.1	26.6	27.1	26.9	27.0			
最大	44	42	48	44	45	57	52	52	53	46	45	40	43	43	45	51	53	48	52	54	53	54	46	47		57		
最小	11	13	12	18	15	17	11	7	9	11	8	7	8	10	13	13	10	12	11	11	11	9	5	10			5	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設厚木

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

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

平成15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	24	31	28	23	28	27	28	32	32	37	39	46	41	45	42	36	42	40	47	34	27	18	3	**1	32.6	47	3	
2日	6	2	8	13	9	12	20	30	23	11	3	4	6	7	8	12	22	22	25	24	36	37	35	38	17.2	38	2	
3日	35	39	40	39	39	43	37	30	45	48	40	21	17	22	22	20	17	31	29	32	33	25	7	4	29.8	48	4	
4日	11	10	14	14	17	21	18	15	15	16	15	15	16	15	17	19	22	19	23	24	24	21	23	23	17.8	24	10	
5日	19	20	22	28	25	25	24	26	23	18	16	16	13	17	26	27	23	30	30	36	40	33	29	25	24.6	40	13	
6日	32	31	29	36	31	32	33	26	21	25	25	27	27	34	36	35	45	40	32	28	28	24	27	20	30.2	45	20	
7日	21	16	15	15	17	13	19	16	8	8	8	5	**1	1	4	9	13	17	24	22	23	18	22	23	14.7	24	1	
8日	35	33	46	37	32	39	44	40	28	11	13	12	6	18	22	23	13	6	11	11	10	13	10	9	21.8	46	6	
9日	9	7	9	12	10	9	9	7	5	6	6	6	5	8	10	11	11	10	11	10	11	10	13	12	10	9.0	13	5
10日	12	12	13	16	23	23	31	18	8	10	9	9	8	11	14	14	13	15	15	16	15	19	12	13	14.5	31	8	
11日	17	15	13	18	26	26	34	20	13	8	8	7	10	12	10	13	13	10	15	14	13	15	21	19	15.4	34	7	
12日	20	23	18	23	20	31	30	24	13	15	12	16	15	19	25	24	32	27	30	10	12	12	12	13	19.8	32	10	
13日	17	16	21	28	37	33	36	23	20	18	13	13	17	21	31	30	28	29	29	27	33	14	20	20	23.9	37	13	
14日	23	20	30	35	33	43	40	37	27	16	15	18	22	19	31	31	31	30	28	28	22	16	27	30	27.2	43	15	
15日	30	28	26	29	31	35	34	34	32	37	38	41	46	39	34	33	36	36	41	48	35	35	34	27	35.0	48	26	
16日	30	27	23	25	25	26	31	34	34	39	33	34	36	32	28	36	34	39	38	36	42	28	21	21	31.3	42	21	
17日	21	21	20	28	25	34	29	13	7	17	16	19	21	22	23	23	31	30	35	36	36	35	27	32	25.0	36	7	
18日	33	30	39	42	35	37	36	29	31	30	29	27	24	24	24	28	34	44	39	41	26	18	19	20	30.8	44	18	
19日	24	22	30	21	27	39	33	29	15	30	17	19	19	20	20	24	31	36	37	37	38	30	28	28	27.3	39	15	
20日	30	29	25	31	43	38	42	27	21	6	11	14	13	15	22	21	20	21	21	18	20	15	17	18	22.4	43	6	
21日	19	21	20	18	17	27	27	22	15	11	10	15	13	18	21	19	23	24	22	26	28	16	8	20	19.2	28	8	
22日	26	21	21	17	17	18	21	18	17	19	18	19	19	22	25	27	26	27	26	27	24	19	22	18	21.4	27	17	
23日	24	19	20	17	18	23	21	21	14	13	13	10	8	13	15	24	20	21	24	22	20	21	19	19	18.3	24	8	
24日	25	28	28	36	44	49	49	39	35	20	27	30	27	29	23	37	34	36	39	37	32	33	31	25	33.0	49	20	
25日	26	22	27	16	17	23	50	49	49	54	51	***	***	34	47	44	42	38	34	32	28	22	30	24	34.5	54	16	
26日	26	21	35	37	43	43	44	34	32	42	33	36	39	40	42	37	36	40	42	43	35	45	44	42	38.0	45	21	
27日	34	42	46	51	52	53	44	49	49	50	33	38	41	38	36	34	33	36	28	26	22	22	25	28	37.9	53	22	
28日	35	34	50	43	22	24	8	17	20	16	16	24	28	24	22	24	28	31	30	29	31	22	27	26	26.3	50	8	
29日	27	31	32	40	36	33	32	35	34	28	25	23	21	26	35	31	29	32	36	29	21	28	36	36	30.7	40	21	
30日	35	32	35	35	33	34	39	36	35	31	30	27	26	25	28	27	27	28	34	32	39	32	34	37	32.1	39	25	
31日	39	35	39	46	49	51	52	46	46	42	36	36	34	35	31	26	34	40	48	48	53	47	45	43	41.7	53	26	
平均	24.7	23.8	26.5	28.0	28.4	31.1	32.1	28.3	24.7	23.6	21.2	20.9	21.3	22.7	25.0	25.8	27.2	28.5	29.8	28.5	27.6	24.1	23.5	23.7	25.9			
最大	39	42	50	51	52	53	52	49	49	54	51	46	46	45	47	44	45	44	48	48	53	47	45	43		54		
最小	6	2	8	12	9	9	8	7	5	6	3	4	5	1	4	9	11	6	11	10	10	12	3	4			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下