

測定局名：戸田・蕨(埼玉県)

測定項目：PM2.5 単位：μg/m<sup>3</sup>

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

平成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	27	29	29	16	25	36	55	38	28	38	25	19	20	39	28	30	39	27	27	30	30	30	35	39	30.8	55	16
2日	40	46	47	49	49	50	48	54	24	39	43	40	42	40	39	40	70	57	53	32	53	47	43	33	44.9	70	24
3日	31	34	30	28	32	35	40	46	43	45	44	50	52	63	51	36	34	34	38	35	41	40	23	24	38.7	63	23
4日	8	**1	**1	2	1	5	4	5	3	6	4	7	9	13	10	10	14	17	15	13	14	8	13	12	8.8	17	1
5日	11	13	11	12	10	13	14	11	12	14	10	11	10	10	12	13	15	15	33	30	11	30	19	11	14.6	33	10
6日	10	13	19	19	27	29	25	30	25	21	10	11	16	6	13	14	14	12	16	13	15	16	19	23	17.3	30	6
7日	14	15	12	12	11	10	12	11	10	10	14	16	22	25	26	26	11	5	8	12	41	34	34	34	17.7	41	5
8日	33	36	33	30	38	35	36	45	41	45	37	39	54	53	39	19	8	18	20	20	24	27	30	39	33.3	54	8
9日	38	41	32	38	31	39	40	47	66	66	62	41	6	20	18	20	15	14	19	23	16	4	7	12	29.8	66	4
10日	15	14	14	16	19	24	26	23	26	33	35	38	39	37	36	39	45	48	47	42	38	40	41	41	32.3	48	14
11日	41	45	45	44	43	43	45	45	44	48	44	41	36	38	31	26	33	51	42	40	36	34	30	25	39.6	51	25
12日	23	20	17	15	17	19	17	16	16	16	15	7	10	7	8	**1	9	3	4	7	12	12	13	17	13.0	23	3
13日	20	19	18	20	21	29	29	26	26	27	19	18	25	23	20	24	30	36	49	40	42	25	17	21	26.0	49	17
14日	23	26	24	29	37	39	38	29	32	25	21	18	25	26	27	29	30	36	40	42	37	46	54	43	32.3	54	18
15日	42	48	47	45	48	49	63	55	57	47	47	19	3	22	37	51	40	43	37	38	36	36	38	39	41.1	63	3
16日	25	22	24	27	28	42	42	33	30	28	24	16	17	16	27	25	27	31	26	23	22	21	20	12	25.3	42	12
17日	12	13	13	11	12	13	13	11	13	11	11	9	11	13	11	10	8	11	7	**1	**1	17	7	**1	11.3	17	7
18日	8	6	14	8	17	19	18	20	21	24	22	20	24	23	32	32	25	32	24	15	32	18	20	15	20.4	32	6
19日	**1	10	11	11	12	14	18	15	18	14	9	11	15	17	29	**1	**1	18	17	18	19	18	18	17	15.7	29	9
20日	15	20	26	24	25	28	29	28	29	20	17	16	16	14	18	19	18	20	21	19	19	16	18	15	20.4	29	14
21日	15	17	18	19	19	21	22	22	27	34	29	39	36	31	10	14	14	10	17	17	14	11	9	8	19.7	39	8
22日	9	9	8	9	11	11	13	13	10	9	10	11	11	8	11	11	13	15	15	16	13	12	11	9	11.2	16	8
23日	10	11	13	13	13	16	16	13	12	16	15	15	18	16	16	14	14	14	14	13	14	12	14	12	13.9	18	10
24日	12	14	15	12	16	18	20	18	17	20	21	19	20	22	24	27	17	17	16	25	21	25	24	24	19.3	27	12
25日	27	31	34	40	45	28	33	30	33	10	1	3	5	14	16	18	15	15	16	14	11	11	7	8	19.4	45	1
26日	9	9	9	9	10	13	14	11	10	11	9	10	11	13	15	14	12	13	14	15	13	8	10	10	11.3	15	8
27日	8	9	12	16	16	12	14	9	8	13	13	12	14	11	10	10	10	10	10	12	9	9	8	7	10.9	16	7
28日	8	10	11	12	15	13	18	12	9	8	5	15	11	12	12	9	11	11	13	14	13	12	14	14	11.8	18	5
29日	13	19	19	31	17	18	18	17	19	16	16	15	14	20	19	19	21	24	27	20	19	18	18	17	18.9	31	13
30日	18	17	25	26	30	33	41	37	35	35	12	10	10	12	14	15	15	15	15	14	14	15	14	12	20.2	41	10
平均	19.5	21.2	21.7	21.4	23.2	25.1	27.4	25.7	24.8	25.0	21.5	19.9	20.1	22.1	22.0	21.9	21.6	22.4	23.3	22.5	23.4	21.7	20.9	20.4	22.5		
最大	42	48	47	49	49	50	63	55	66	66	62	50	54	63	51	51	70	57	53	42	53	47	54	43		70	
最小	8	6	8	2	1	5	4	5	3	6	1	3	3	6	8	9	8	3	4	7	9	4	7	7			1

\*\*1:0以下

測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	11	13	35	39	51	54	71	50	48	49	45	42	48	46	34	20	12	7	10	15	19	16	14	13	31.8	71	7	
2日	11	13	10	11	15	17	12	1	5	8	3	6	6	1	8	12	20	17	16	18	16	15	14	14	11.2	20	1	
3日	13	16	20	22	19	30	32	25	24	7	3	4	7	7	9	5	6	13	14	11	9	9	10	11	13.6	32	3	
4日	14	12	10	12	14	15	18	7	8	7	9	10	10	10	8	10	8	8	8	8	8	6	8	6	9.8	18	6	
5日	5	4	5	5	7	29	30	22	9	5	11	8	16	15	23	15	17	19	21	**1	3	6	8	6	12.6	30	3	
6日	7	10	7	11	11	25	12	12	4	13	6	5	6	6	9	11	9	10	12	16	18	17	17	16	11.3	25	4	
7日	13	14	14	14	15	18	19	15	17	21	14	19	22	29	29	26	21	20	23	20	18	17	18	17	18.9	29	13	
8日	14	15	16	18	20	19	19	18	15	16	21	31	42	47	48	39	25	16	19	16	13	11	5	6	21.2	48	5	
9日	2	3	4	4	4	6	6	7	6	9	10	7	7	10	8	10	10	11	12	11	9	9	6	5	7.3	12	2	
10日	5	6	6	7	7	7	10	10	14	17	18	17	16	18	14	16	18	15	11	15	14	10	5	4	11.7	18	4	
11日	6	1	2	3	4	4	3	3	1	2	4	3	6	10	10	11	14	15	24	22	24	27	13	4	9.0	27	1	
12日	4	5	5	6	4	7	6	7	11	14	14	15	15	14	22	27	26	24	18	15	17	16	17	12	13.4	27	4	
13日	12	9	6	7	6	7	8	11	16	20	20	20	23	25	32	33	35	35	31	28	21	20	19	15	19.1	35	6	
14日	14	23	27	31	29	29	34	34	38	40	40	41	44	57	33	30	46	52	51	44	36	26	17	15	34.6	57	14	
15日	13	9	6	11	23	17	23	20	36	42	38	35	27	41	34	24	12	7	10	11	9	10	10	10	19.9	42	6	
16日	7	8	9	4	9	10	15	16	13	10	13	16	15	18	16	14	12	12	10	10	8	6	11	12	11.4	18	4	
17日	10	10	9	6	12	14	17	17	16	18	23	24	25	26	29	28	25	25	25	21	15	13	13	12	18.0	29	6	
18日	10	11	7	8	7	8	8	8	8	8	7	5	6	5	8	7	11	14	14	19	25	26	30	37	12.4	37	5	
19日	36	37	35	13	6	11	6	4	13	10	11	10	12	13	10	28	34	21	19	21	21	12	13	14	17.1	37	4	
20日	10	10	12	13	16	16	8	6	14	10	12	8	6	11	12	14	14	15	14	11	13	14	12	13	11.8	16	6	
21日	11	10	11	11	14	18	26	29	26	20	12	**1	**1	7	18	20	24	25	21	22	27	25	13	15	18.4	29	7	
22日	15	16	18	20	23	73	11	15	14	14	18	9	33	36	31	30	30	26	24	18	28	35	34	35	25.3	73	9	
23日	33	32	34	40	35	32	38	42	37	46	40	45	52	44	32	31	25	27	29	33	32	30	28	26	35.1	52	25	
24日	24	26	27	29	27	35	33	39	35	39	35	36	36	39	45	32	22	29	33	26	14	16	20	25	30.1	45	14	
25日	28	33	38	37	40	29	22	18	10	3	13	10	23	39	37	37	28	16	26	27	20	11	7	9	23.4	40	3	
26日	10	12	12	12	12	12	12	15	10	10	11	19	15	19	19	21	17	12	17	13	15	16	18	14	14.3	21	10	
27日	13	20	19	18	16	20	14	16	21	20	13	15	16	24	33	31	27	30	20	12	12	13	14	17	18.9	33	12	
28日	19	20	22	23	21	24	29	17	11	10	12	14	11	15	17	21	44	30	25	21	30	22	21	23	20.9	44	10	
29日	22	19	18	17	16	21	19	25	32	31	29	26	34	26	30	21	22	31	29	26	28	28	31	33	25.6	34	16	
30日	35	47	34	29	33	36	34	39	39	43	**1	**1	40	66	56	40	36	30	31	31	30	37	36	30	37.8	66	29	
31日	17	21	17	21	21	22	22	23	19	12	15	13	12	15	14	15	18	17	19	20	20	21	19	15	17.8	23	12	
平均	14.3	15.6	16.0	16.2	17.3	21.5	19.9	18.4	18.4	18.5	17.3	17.7	21.0	23.8	23.5	21.9	21.5	20.3	20.5	19.4	18.5	17.4	16.2	15.6	18.8			
最大	36	47	38	40	51	73	71	50	48	49	45	45	52	66	56	40	46	52	51	44	36	37	36	37		73		
最小	2	1	2	3	4	4	3	1	1	2	3	3	6	1	8	5	6	7	8	8	3	6	5	4				1

\*\*1: 0以下

測定局名：戸田・蕨(埼玉県)

測定項目：PM2.5 単位：μg/m3

機種：1400a(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	16	17	19	21	28	28	25	21	28	31	34	38	43	38	37	52	26	23	24	26	29	30	26	35	29.0	52	16	
2日	30	27	38	30	41	39	39	30	31	28	30	27	28	30	30	37	37	34	35	38	44	44	39	19	33.5	44	19	
3日	16	22	27	16	7	14	5	6	13	18	17	19	18	23	28	24	28	33	35	30	26	25	23	22	20.6	35	5	
4日	22	18	18	18	25	23	24	29	35	38	37	39	39	49	38	42	51	29	50	42	40	39	45	43	34.7	51	18	
5日	37	30	36	38	29	35	29	31	35	37	35	31	28	28	60	46	27	19	22	13	12	7	19	12	29.0	60	7	
6日	13	13	12	19	14	18	10	13	15	15	13	15	11	15	20	20	22	19	16	19	28	25	25	21	17.1	28	10	
7日	18	20	19	20	22	28	30	29	30	39	38	50	40	27	37	39	42	41	37	33	28	30	31	31	31.6	50	18	
8日	30	33	34	45	55	47	38	42	45	50	62	37	55	46	29	29	32	22	27	22	20	23	21	20	36.0	62	20	
9日	22	28	32	24	27	22	**1	**1	2	4	1	1	2	3	5	7	9	8	9	11	12	12	11	8	11.8	32	1	
10日	9	7	8	8	13	13	15	13	13	10	34	32	27	30	27	23	21	35	29	21	28	27	33	44	21.7	44	7	
11日	43	41	43	47	46	57	51	56	35	32	17	13	8	8	9	8	8	6	6	6	6	7	2	7	8	23.5	57	2
12日	9	39	64	61	43	29	28	30	15	6	8	11	8	12	14	12	12	9	13	14	10	10	6	6	19.5	64	6	
13日	7	3	6	7	7	9	10	15	14	18	23	21	20	18	20	29	23	23	12	13	14	14	17	19	15.1	29	3	
14日	19	20	26	20	22	32	32	35	22	17	25	**1	**1	26	24	28	24	18	15	13	14	14	12	14	21.5	35	12	
15日	12	14	9	9	8	14	14	13	16	18	20	19	18	21	28	32	32	34	37	38	34	26	23	21	21.3	38	8	
16日	21	21	17	21	19	22	19	21	28	25	25	31	34	40	45	37	38	34	23	24	22	19	21	25	26.3	45	17	
17日	27	29	36	41	46	48	47	52	44	38	42	47	55	68	73	64	26	20	25	23	24	18	17	16	38.6	73	16	
18日	19	19	21	24	24	21	20	20	31	34	21	19	19	18	23	17	17	16	17	19	26	28	26	18	21.5	34	16	
19日	20	21	20	7	12	14	10	9	9	10	10	10	11	18	20	25	26	31	28	23	21	26	29	29	18.3	31	7	
20日	33	41	45	34	39	37	36	41	46	38	38	30	38	43	39	39	31	29	34	26	18	14	13	10	33.0	46	10	
21日	11	8	7	10	11	13	12	7	7	14	10	12	13	19	17	19	20	14	25	20	17	12	9	6	13.0	25	6	
22日	3	3	5	7	8	9	12	9	6	8	6	9	9	10	9	9	10	9	9	9	10	7	6	6	7.8	12	3	
23日	4	4	6	7	7	8	8	8	9	10	13	15	16	17	21	18	18	19	15	17	17	13	13	10	12.2	21	4	
24日	11	10	13	15	16	20	25	24	11	12	10	12	14	20	17	22	22	17	12	13	12	10	13	9	15.0	25	9	
25日	8	10	7	7	11	10	12	12	13	13	14	10	12	10	13	10	7	9	10	9	9	8	6	5	9.8	14	5	
26日	4	7	7	7	6	9	10	9	12	12	12	12	10	10	12	13	14	14	13	14	12	9	9	9	10.3	14	4	
27日	9	7	8	10	10	10	10	13	13	15	16	17	14	15	12	11	10	10	10	15	12	13	13	9	11.8	17	7	
28日	10	13	12	11	13	14	16	13	13	16	12	12	15	13	15	13	13	11	12	12	14	16	13	13	13.1	16	10	
29日	16	19	15	12	13	16	21	28	29	29	28	24	19	21	26	26	29	25	20	16	18	14	13	11	20.3	29	11	
30日	9	6	6	7	8	8	10	13	10	8	9	10	12	13	14	18	27	25	20	17	19	20	20	23	13.8	27	6	
平均	16.9	18.3	20.5	20.1	21.0	22.2	21.3	22.1	21.0	21.4	22.0	21.5	21.9	23.6	25.4	25.6	23.4	21.2	21.3	19.9	19.9	18.5	18.6	17.4	21.1			
最大	43	41	64	61	55	57	51	56	46	50	62	50	55	68	73	64	51	41	50	42	44	44	45	44		73		
最小	3	3	5	7	6	8	5	6	2	4	1	1	2	3	5	7	7	6	6	6	7	2	6	5			1	

\*\*1:0以下

測定局名：戸田・蕨(埼玉県)

測定項目：PM2.5 単位：μg/m3

機種：1400a(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	26	21	19	15	17	17	16	19	18	26	32	34	37	37	32	24	30	27	31	31	30	31	31	29	26.3	37	15
2日	30	29	31	31	31	33	33	37	34	33	32	36	39	44	59	57	41	23	20	24	29	26	29	29	33.8	59	20
3日	27	28	26	26	25	23	28	34	33	33	36	35	38	36	38	56	62	70	56	37	28	27	35	26	36.0	70	23
4日	22	18	16	19	20	25	31	42	49	58	63	60	51	90	71	49	69	75	48	49	52	40	38	43	45.8	90	16
5日	39	32	29	29	33	32	27	22	26	29	39	44	58	58	63	73	77	45	43	65	72	40	17	19	42.1	77	17
6日	17	23	31	2	**1	1	3	2	1	**1	8	8	3	3	5	6	4	14	10	8	9	5	3	5	7.8	31	1
7日	3	2	1	1	**1	5	4	6	3	4	6	8	6	3	11	6	7	10	10	6	7	6	5	9	5.6	11	1
8日	6	5	8	7	11	28	19	19	25	23	29	26	19	19	15	19	16	11	11	13	14	14	14	12	16.0	29	5
9日	14	19	22	17	12	16	17	18	23	27	28	32	42	51	41	39	28	22	17	16	21	21	17	19	24.1	51	12
10日	20	17	18	18	19	18	12	10	5	6	11	**1	**1	10	8	10	10	8	7	7	4	1	**1	**1	11.0	20	1
11日	**1	4	5	9	11	11	15	19	12	7	8	14	8	15	29	26	24	23	19	19	22	5	12	10	14.2	29	4
12日	10	9	8	8	11	13	11	11	15	16	19	24	30	35	37	32	27	33	32	30	33	32	29	32	22.4	37	8
13日	40	35	30	27	25	33	36	34	37	39	49	47	26	15	25	24	18	22	23	23	26	28	9	11	28.4	49	9
14日	5	7	10	13	13	11	20	15	15	11	6	6	8	7	8	10	8	7	6	10	7	7	8	9	9.5	20	5
15日	6	6	5	7	6	7	9	10	10	10	10	10	11	10	11	11	13	12	11	14	16	14	13	10	10.1	16	5
16日	13	13	6	7	9	6	11	11	15	14	10	14	13	18	13	15	21	24	29	39	38	36	40	37	18.8	40	6
17日	34	37	44	39	35	55	41	40	38	15	30	52	65	29	31	37	32	29	33	36	33	32	31	26	36.4	65	15
18日	26	26	23	27	21	24	32	50	58	38	17	17	16	14	13	11	9	9	10	8	7	5	9	5	19.8	58	5
19日	5	6	7	8	8	10	12	11	11	11	12	10	9	8	13	9	10	11	11	14	12	13	10	9	10.0	14	5
20日	8	8	9	10	10	11	12	13	17	13	16	17	16	16	17	23	20	19	18	17	18	19	17	16	15.0	23	8
21日	16	17	20	26	25	21	25	31	27	30	36	38	22	24	20	19	17	18	20	22	23	22	21	21	23.4	38	16
22日	20	24	27	29	27	27	30	35	35	37	36	31	30	32	23	23	23	19	20	22	21	13	10	9	25.1	37	9
23日	9	19	12	12	16	19	30	20	18	23	26	35	39	43	53	54	45	31	12	34	7	7	8	15	24.5	54	7
24日	20	14	13	10	8	10	15	21	29	24	30	21	10	10	4	11	12	13	11	10	12	9	11	9	14.0	30	4
25日	10	8	7	7	5	6	10	13	13	15	15	23	20	10	13	7	12	19	25	32	32	20	10	13	14.4	32	5
26日	27	18	11	16	18	17	12	8	8	7	17	17	15	17	13	11	14	10	9	9	7	9	6	8	12.7	27	6
27日	6	7	6	7	7	9	14	19	24	30	36	36	37	45	44	34	27	27	14	10	11	8	8	11	19.9	45	6
28日	19	19	19	15	14	14	13	13	11	16	20	20	19	15	15	13	15	13	16	19	17	17	16	12	15.8	20	11
29日	10	15	12	11	11	17	19	22	20	23	25	29	34	39	42	38	32	19	19	16	19	28	29	27	23.2	42	10
30日	28	29	33	35	32	35	38	45	46	54	49	59	53	42	68	59	54	46	35	40	45	54	58	53	45.4	68	28
31日	44	50	52	71	66	75	64	66	64	53	61	66	52	53	63	55	62	58	53	56	56	58	44	51	58.0	75	44
平均	18.7	18.2	18.1	18.0	18.8	20.3	21.3	23.1	23.9	24.2	26.2	29.0	27.5	27.4	29.0	27.8	27.1	24.7	21.9	23.7	23.5	20.9	19.6	19.5	23.0		
最大	44	50	52	71	66	75	64	66	64	58	63	66	65	90	71	73	77	75	56	65	72	58	58	53		90	
最小	3	2	1	1	5	1	3	2	1	4	6	6	3	3	4	6	4	7	6	6	4	1	3	5			1

\*\*1:0以下

測定局名：戸田・蕨(埼玉県)

測定項目：PM2.5 単位：μg/m<sup>3</sup>

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

平成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	52	40	38	63	52	39	43	46	57	63	60	59	61	79	101	71	66	58	62	58	60	22	4	6	52.5	101	4
2日	10	10	18	16	16	20	27	24	28	29	35	40	43	35	32	17	13	25	21	19	24	23	28	27	24.2	43	10
3日	29	23	34	24	28	28	30	27	29	42	39	44	34	29	31	32	31	40	33	27	28	26	24	20	30.5	44	20
4日	18	20	23	20	21	16	21	23	24	31	35	49	55	57	67	46	39	42	43	45	42	2	13	12	31.8	67	2
5日	11	8	14	17	17	22	20	18	21	21	31	34	28	40	58	60	63	54	35	43	45	52	47	41	33.3	63	8
6日	46	51	68	63	55	50	46	54	49	51	46	40	26	72	70	74	76	50	32	47	32	34	50	38	50.8	76	26
7日	25	23	25	23	27	36	36	41	44	51	52	61	81	55	35	12	26	28	29	15	25	17	11	10	32.8	81	10
8日	6	12	15	13	34	14	15	24	1	13	9	5	**1	**1	16	14	13	14	13	11	11	8	9	8	12.6	34	1
9日	9	8	8	8	8	10	9	8	9	11	11	11	12	12	12	10	10	11	12	12	11	10	9	8	10.0	12	8
10日	8	8	9	9	10	9	10	10	10	11	10	11	12	12	12	12	13	12	11	11	10	10	8	7	10.2	13	7
11日	7	8	9	8	9	8	8	9	8	7	8	8	10	8	13	12	13	14	14	15	16	17	17	14	10.8	17	7
12日	14	16	15	16	15	15	15	18	21	23	27	31	33	36	34	38	37	36	32	30	30	30	28	23	25.5	38	14
13日	18	21	19	20	21	23	25	28	29	30	26	29	30	20	17	15	13	12	11	11	12	14	15	11	19.6	30	11
14日	12	15	23	34	26	14	12	18	15	9	9	14	14	11	12	12	11	8	11	10	9	10	9	9	13.6	34	8
15日	8	15	25	18	25	21	20	18	15	6	8	9	9	11	10	12	13	13	12	14	14	13	11	11	13.8	25	6
16日	16	17	7	5	6	8	8	10	12	16	18	24	19	16	21	28	26	24	25	24	23	20	18	15	16.9	28	5
17日	13	11	12	11	13	19	18	18	16	15	22	23	23	22	15	12	12	12	12	14	13	11	8	8	14.7	23	8
18日	8	10	11	14	14	15	14	12	12	12	11	13	15	11	11	13	11	12	13	12	11	10	8	9	11.8	15	8
19日	6	6	6	5	5	5	7	8	11	13	14	10	10	8	9	10	8	11	9	9	5	11	9	9	8.5	14	5
20日	11	11	11	9	3	2	2	3	2	5	5	4	5	5	6	8	6	6	7	8	7	6	5	6	6.0	11	2
21日	8	5	6	6	7	10	9	5	5	6	6	5	4	6	9	9	10	9	8	9	7	7	6	7	7.0	10	4
22日	6	7	5	8	8	10	13	16	15	13	14	13	13	5	8	24	26	19	14	13	8	9	10	9	11.9	26	5
23日	8	16	16	14	13	13	20	19	21	30	32	32	33	38	41	45	37	25	25	27	24	21	18	13	24.2	45	8
24日	11	17	16	10	12	22	24	20	20	23	24	25	29	34	39	42	21	17	21	23	36	19	23	40	23.7	42	10
25日	55	55	47	57	48	45	45	45	39	39	35	34	33	34	33	43	36	31	25	25	26	20	16	13	36.6	57	13
26日	15	17	17	20	21	25	29	31	25	20	20	24	24	25	24	16	18	22	21	18	22	19	19	18	21.3	31	15
27日	18	20	19	20	22	24	25	29	27	21	27	34	30	31	10	33	15	15	14	15	14	12	10	15	20.8	34	10
28日	14	15	12	14	15	18	19	17	25	25	16	13	15	18	12	14	15	16	14	11	13	8	10	10	15.0	25	8
29日	11	8	7	7	8	10	16	19	14	8	12	17	15	4	10	19	12	9	11	8	10	8	9	7	10.8	19	4
30日	8	11	10	14	15	23	20	23	26	23	18	22	11	11	23	27	21	18	16	10	11	7	5	5	15.8	27	5
31日	6	6	6	6	7	9	10	7	8	7	13	26	30	33	28	28	28	26	19	15	13	10	8	7	14.8	33	6
平均	15.7	16.5	17.8	18.5	18.7	18.8	19.9	20.9	20.6	21.7	22.4	24.6	25.2	25.9	26.4	26.0	23.9	22.1	20.2	19.6	19.9	15.5	15.1	14.1	20.4		
最大	55	55	68	63	55	50	46	54	57	63	60	61	81	79	101	74	76	58	62	58	60	52	50	41		101	
最小	6	5	5	5	3	2	2	3	1	5	5	4	4	4	6	8	6	6	7	8	7	2	4	5			1

\*\*1:0以下

測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	6	7	7	9	8	6	8	5	4	16	18	23	22	24	39	30	27	29	22	24	15	13	12	8	15.9	39	4
2日	9	11	10	6	9	17	29	27	23	15	17	18	17	23	18	14	13	15	9	14	9	10	8	8	14.5	29	6
3日	10	9	9	11	11	15	15	17	25	29	34	34	35	26	21	15	17	23	25	19	14	12	15	17	19.1	35	9
4日	21	20	18	18	18	27	33	39	32	33	40	**1	48	55	37	30	24	20	16	23	21	13	12	12	26.5	55	12
5日	13	10	19	31	28	30	29	31	26	27	28	22	22	26	24	25	26	31	25	19	14	15	13	11	22.7	31	10
6日	13	15	20	22	26	25	23	24	20	15	15	12	11	10	13	12	13	9	10	10	7	8	8	7	14.5	26	7
7日	6	7	8	8	6	8	10	10	10	8	10	11	11	13	17	21	23	16	12	9	9	9	10	11	11.0	23	6
8日	12	11	11	11	10	11	11	7	8	8	10	6	10	10	12	14	14	12	10	13	11	10	13	13	10.8	14	6
9日	16	16	16	17	17	20	22	26	29	36	43	42	43	34	31	29	24	23	18	17	14	15	12	11	23.8	43	11
10日	12	13	22	18	14	16	24	19	19	18	19	20	18	17	20	18	21	26	24	19	18	14	12	13	18.1	26	12
11日	15	14	16	33	50	42	48	39	20	22	28	27	40	37	32	34	33	34	32	24	24	24	26	29	30.1	50	14
12日	27	30	29	28	30	32	47	42	26	28	24	27	23	19	22	22	23	22	26	24	17	12	13	17	25.4	47	12
13日	19	21	20	21	22	20	20	23	26	21	20	20	20	19	19	17	16	16	19	18	14	7	6	8	18.0	26	6
14日	5	4	3	5	5	8	8	8	10	11	7	10	9	10	9	11	11	14	14	14	14	17	11	12	9.6	17	3
15日	9	11	8	9	10	13	16	11	11	12	13	9	6	9	13	13	17	16	17	16	13	17	20	22	13.0	22	6
16日	19	30	20	22	20	22	21	21	23	16	13	15	12	13	11	7	7	8	7	9	8	8	7	5	14.3	30	5
17日	6	7	9	10	9	9	10	15	17	19	22	20	24	20	16	14	15	20	25	25	22	26	28	26	17.3	28	6
18日	30	27	28	17	18	20	5	5	1	4	7	6	4	5	11	9	10	14	12	12	14	16	22	10	12.8	30	1
19日	6	11	12	8	8	16	21	18	18	15	14	14	12	15	15	13	15	15	20	26	24	20	21	23	15.8	26	6
20日	21	28	23	31	35	29	35	26	26	25	20	20	20	21	19	25	28	27	31	15	12	13	16	23	23.7	35	12
21日	23	43	41	28	32	36	40	41	33	32	35	28	35	28	32	30	28	53	33	36	13	8	8	10	30.3	53	8
22日	11	16	21	23	26	31	38	39	31	26	25	17	23	39	28	32	28	27	17	17	18	20	18	13	24.3	39	11
23日	9	13	12	15	11	5	8	12	15	14	15	11	15	15	13	11	3	5	7	7	11	8	19	11	11.0	19	3
24日	18	15	14	6	6	8	14	8	14	6	13	6	13	13	12	12	27	33	18	16	12	14	22	24	14.3	33	6
25日	24	25	29	20	21	32	32	30	30	14	9	11	14	16	17	20	26	38	29	33	29	24	19	16	23.3	38	9
26日	17	16	22	24	17	16	15	20	19	14	12	6	11	13	14	16	18	18	19	21	20	20	19	17	16.8	24	6
27日	19	17	18	20	23	22	23	28	23	29	31	30	28	28	35	38	34	30	26	16	22	28	21	23	25.5	38	16
28日	22	28	31	27	16	14	11	12	11	12	12	15	12	17	17	22	21	22	23	23	26	22	23	23	19.3	31	11
29日	21	21	20	20	20	20	22	25	29	30	23	9	6	14	14	20	24	27	30	36	32	23	16	18	21.7	36	6
30日	17	13	13	14	16	16	17	17	20	23	22	21	**1	6	7	11	14	19	13	14	13	12	11	9	14.7	23	6
平均	15.2	17.0	17.6	17.7	18.1	19.5	21.8	21.5	20.0	19.3	20.0	17.6	19.4	19.8	19.6	19.5	20.0	22.1	19.6	19.0	16.3	15.3	15.4	15.0	18.6		
最大	30	43	41	33	50	42	48	42	33	36	43	42	48	55	39	38	34	53	33	36	32	28	28	29		55	
最小	5	4	3	5	5	5	5	5	1	4	7	6	4	5	7	7	3	5	7	7	7	7	6	5			1

\*\*1: 0以下

測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	9	9	7	5	6	6	7	10	12	9	9	12	11	13	11	2	**1	**1	**1	**1	2	27	15	11	9.7	27	2
2日	11	9	9	9	11	14	19	18	16	11	18	14	13	22	22	21	28	34	37	43	45	46	47	33	22.9	47	9
3日	30	29	29	30	34	36	43	40	34	34	36	31	31	34	43	45	38	42	41	42	42	46	61	56	38.6	61	29
4日	54	52	47	42	44	44	53	46	41	43	47	45	52	55	42	42	57	61	68	73	82	94	86	89	56.6	94	41
5日	91	59	56	48	48	49	58	57	59	53	52	55	51	55	52	46	48	46	56	51	46	45	42	41	52.7	91	41
6日	42	39	41	47	48	49	51	50	48	47	56	64	65	70	94	77	75	76	76	72	77	74	62	47	60.3	94	39
7日	38	35	30	23	17	4	3	4	5	7	3	3	**1	4	5	8	11	12	13	31	11	12	3	9	12.7	38	3
8日	8	11	11	17	16	18	20	23	20	25	21	27	27	22	34	31	46	32	31	25	31	31	30	35	24.7	46	8
9日	41	33	30	22	20	16	21	23	21	24	20	7	10	15	9	6	12	13	14	18	19	15	16	17	18.4	41	6
10日	18	17	2	5	10	9	9	19	1	4	3	6	5	5	7	7	10	12	14	12	13	15	12	10	9.4	19	1
11日	12	11	14	17	18	32	24	23	19	16	16	18	19	21	20	22	20	21	19	20	22	21	23	27	19.8	32	11
12日	30	37	32	29	30	29	34	31	30	30	21	18	22	20	28	22	22	38	19	12	14	13	13	13	24.5	38	12
13日	20	33	33	28	30	27	28	28	15	15	17	3	5	**1	8	14	16	16	9	10	10	11	13	26	18.0	33	3
14日	30	35	29	30	31	32	38	47	38	34	21	26	24	26	31	31	25	30	38	31	32	29	31	33	31.3	47	21
15日	33	35	48	57	54	38	39	41	46	59	38	17	24	29	22	16	26	24	28	31	18	14	25	27	32.9	59	14
16日	3	6	9	10	15	25	31	30	10	11	8	11	6	10	15	13	12	17	18	20	19	13	13	16	14.2	31	3
17日	19	19	17	21	19	19	24	24	20	17	15	19	24	26	32	34	32	23	17	31	25	22	24	20	22.6	34	15
18日	19	18	24	25	29	28	30	32	33	35	38	33	31	28	30	33	37	40	40	48	49	44	46	44	33.9	49	18
19日	35	36	37	44	42	39	42	46	46	41	42	41	38	37	47	48	54	39	35	34	29	19	22	20	38.0	54	19
20日	22	19	23	25	28	29	30	30	26	14	4	**1	2	5	7	8	9	4	5	6	5	5	5	6	13.8	30	2
21日	5	5	1	1	1	3	2	3	4	5	6	5	7	5	6	8	10	6	**1	**1	**1	2	3	3	4.3	10	1
22日	4	5	12	11	19	21	37	23	18	12	13	16	14	6	7	13	12	6	11	12	17	28	4	5	13.6	37	4
23日	8	4	7	7	14	13	13	11	12	15	13	15	11	13	21	18	16	13	15	11	12	16	12	12	12.6	21	4
24日	12	18	14	11	11	10	12	14	15	17	18	21	17	16	12	14	14	18	16	20	22	17	17	21	15.7	22	10
25日	25	21	20	23	23	23	31	28	30	16	13	**1	**1	17	16	16	23	31	44	64	40	25	20	24	26.0	64	13
26日	30	36	29	29	32	29	25	25	24	18	17	10	8	9	6	6	9	20	16	17	23	21	20	23	20.1	36	6
27日	19	16	13	13	12	13	23	18	**1	**1	5	10	11	10	15	16	14	11	**1	3	6	5	5	5	11.6	23	3
28日	2	5	16	7	17	21	42	41	24	24	3	10	4	7	10	7	6	13	16	17	13	12	13	14	14.3	42	2
29日	14	9	10	7	13	22	28	13	9	8	9	3	7	14	12	3	10	14	16	10	7	7	8	8	10.9	28	3
30日	6	12	15	3	8	8	14	10	5	5	5	6	6	5	5	5	12	11	11	8	8	5	7	10	7.9	15	3
31日	9	9	8	13	14	17	19	22	18	24	17	18	20	19	25	24	20	17	18	18	20	22	20	32	18.5	32	8
平均	22.5	22.0	21.7	21.3	23.0	23.3	27.4	26.8	23.3	22.4	19.5	19.4	19.5	20.6	22.4	21.2	24.1	24.7	26.5	27.2	25.3	24.4	23.2	23.8	23.1		
最大	91	59	56	57	54	49	58	57	59	59	56	64	65	70	94	77	75	76	76	73	82	94	86	89		94	
最小	2	4	1	1	1	3	2	3	1	4	3	3	2	4	5	2	6	4	5	3	2	2	3	3			1

\*\*1: 0以下

測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	40	18	32	38	37	38	41	49	48	51	54	62	88	105	85	66	58	66	76	92	93	83	62	43	59.4	105	18
2日	39	20	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	1	**1	4	4	2	6	7	8	10	15	14	10	12	13	(11.0)	39	1
3日	13	6	8	17	15	15	24	22	13	7	10	15	5	**1	2	5	2	20	14	15	17	16	14	11	12.4	24	2
4日	8	9	8	7	11	18	29	35	16	11	12	3	17	9	9	9	11	9	13	12	11	7	6	8	12.0	35	3
5日	10	11	8	10	17	23	27	19	21	13	6	3	11	2	4	5	12	7	14	12	12	11	12	9	11.6	27	2
6日	10	10	10	10	10	12	18	20	12	**1	1	3	7	5	**1	11	9	10	19	23	20	15	17	9	11.9	23	1
7日	14	15	14	16	17	12	15	24	19	24	24	28	40	46	45	46	55	58	57	66	64	53	48	52	35.5	66	12
8日	34	30	28	34	35	42	51	50	53	40	46	43	54	58	61	59	74	75	80	88	74	67	64	62	54.3	88	28
9日	55	55	55	49	42	4	**1	2	**1	**1	**1	**1	9	**1	3	2	1	2	3	5	5	9	10	11	(17.9)	55	1
10日	13	13	15	18	17	19	20	22	19	8	4	9	1	6	6	7	11	21	29	36	21	23	19	15	15.5	36	1
11日	9	31	13	11	11	13	17	21	19	23	17	19	16	19	31	26	20	25	34	38	52	49	42	40	24.8	52	9
12日	39	38	41	34	31	27	30	34	47	62	47	4	**1	**1	19	35	82	75	72	63	64	68	46	19	44.4	82	4
13日	22	25	27	29	31	36	41	44	28	31	30	29	32	34	39	41	39	43	27	12	9	6	5	4	27.7	44	4
14日	4	7	18	14	20	21	36	39	29	11	12	9	7	11	15	14	19	21	13	13	9	8	8	8	15.3	39	4
15日	7	7	13	10	10	11	16	24	23	25	21	24	17	21	16	19	23	35	45	47	44	48	14	5	21.9	48	5
16日	6	5	7	8	10	9	11	12	13	18	19	20	24	25	29	16	13	14	15	12	13	13	11	14	14.0	29	5
17日	9	10	8	7	8	7	10	11	13	14	17	15	18	15	17	18	21	24	28	44	46	37	37	30	19.3	46	7
18日	31	30	25	22	20	19	19	25	22	24	14	21	27	24	24	26	31	52	25	6	2	4	4	3	20.8	52	2
19日	2	4	5	5	5	7	9	10	14	9	12	10	13	14	19	28	32	28	25	28	30	35	33	28	16.9	35	2
20日	28	33	24	28	23	26	27	27	30	30	23	24	21	29	28	38	35	31	19	18	29	35	41	31	28.3	41	18
21日	34	39	34	34	32	37	44	61	49	48	49	45	20	34	52	58	63	52	2	**1	5	**1	**1	**1	39.6	63	2
22日	3	3	8	3	5	6	10	12	15	15	21	19	14	20	20	15	17	18	21	23	16	10	9	9	13.0	23	3
23日	18	19	15	16	15	14	15	18	18	19	24	26	30	40	41	39	44	48	51	50	43	36	30	28	29.0	51	14
24日	34	40	38	29	27	25	25	27	27	28	27	19	24	28	22	27	30	35	31	25	26	16	16	14	26.7	40	14
25日	15	15	11	8	8	6	7	13	14	16	15	14	17	8	6	10	12	15	14	8	6	5	5	**1	10.8	17	5
26日	1	**1	2	5	5	10	19	21	**1	**1	1	1	3	2	3	6	8	9	9	7	9	10	11	8	7.1	21	1
27日	9	9	9	10	10	16	28	38	21	17	15	11	5	14	15	33	30	31	12	8	2	4	6	4	14.9	38	2
28日	5	6	7	2	9	11	10	15	8	4	3	3	7	4	9	11	13	12	11	12	9	8	8	9	8.2	15	2
29日	9	9	8	8	10	16	18	26	33	27	7	8	10	11	19	21	28	40	33	47	55	59	59	48	25.4	59	7
30日	36	29	30	29	42	57	33	37	37	31	37	35	31	30	38	45	103	85	71	59	31	24	26	25	41.7	103	24
平均	18.6	18.8	18.0	17.6	18.4	19.2	23.2	26.1	24.5	23.3	19.6	18.6	19.7	22.9	23.4	24.7	30.1	32.3	29.1	30.5	27.7	26.5	23.3	20.0	23.2		
最大	55	55	55	49	42	57	51	61	53	62	54	62	88	105	85	66	103	85	80	92	93	83	64	62		105	
最小	1	3	2	2	5	4	7	2	8	4	1	1	1	2	2	2	1	2	2	5	2	4	4	3			1

\*\*1: 0以下



測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	29	40	37	39	46	21	19	22	33	38	40	40	49	63	56	35	33	35	32	29	23	17	23	27	34.4	63	17	
2日	24	23	22	24	26	32	34	37	30	30	34	16	22	24	26	29	28	19	20	18	19	19	24	28	25.3	37	16	
3日	22	18	18	18	21	22	17	20	19	26	25	21	12	14	17	19	25	29	41	37	37	41	47	43	25.4	47	12	
4日	33	29	30	28	25	29	27	25	30	30	29	31	37	38	64	35	18	23	22	19	20	30	35	35	30.1	64	18	
5日	38	43	46	41	41	37	33	43	39	35	49	41	45	18	21	61	62	53	47	46	51	45	4	**1	40.8	62	4	
6日	3	4	**1	1	4	1	8	7	5	5	6	5	4	6	8	8	8	11	6	6	6	14	9	10	6.3	14	1	
7日	8	7	7	10	15	14	16	14	16	18	21	21	28	26	27	29	27	20	15	16	11	10	8	7	16.3	29	7	
8日	8	6	8	9	11	11	9	10	8	10	2	4	4	6	9	6	7	11	9	8	8	9	7	7	7.8	11	2	
9日	5	6	6	4	5	3	4	6	8	9	7	4	8	6	10	11	13	15	13	10	10	9	10	15	8.2	15	3	
10日	18	17	14	8	12	14	12	11	13	13	12	13	15	12	15	15	21	34	40	41	44	42	39	28	21.0	44	8	
11日	19	18	15	18	17	21	20	47	26	23	12	13	12	23	24	16	23	37	43	41	53	44	41	40	26.9	53	12	
12日	37	37	25	19	23	21	25	37	29	31	37	42	25	29	34	52	62	64	63	76	56	37	42	38	39.2	76	19	
13日	41	35	34	22	13	**1	7	12	11	6	**1	**1	**1	**1	3	2	5	7	7	7	5	6	6	6	(12.4)	41	2	
14日	7	8	7	3	4	10	13	18	15	15	13	11	11	9	9	10	19	27	31	35	33	40	31	34	17.2	40	3	
15日	31	30	32	30	28	25	25	30	31	28	13	25	28	24	30	28	33	63	62	68	71	72	77	70	39.8	77	13	
16日	58	55	55	47	44	37	35	44	66	61	22	24	30	52	49	39	42	50	51	49	52	56	56	51	46.9	66	22	
17日	44	35	24	8	14	4	**1	6	3	8	1	**1	1	4	4	6	6	6	4	5	4	6	4	5	9.2	44	1	
18日	8	10	14	13	11	12	16	21	18	20	25	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(15.3)	25	8
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
26日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(0.0)	0	0
28日	**1	2	3	5	11	11	14	19	21	22	13	11	17	19	23	14	28	31	36	43	53	51	42	37	22.9	53	2	
29日	46	45	38	35	36	33	33	33	25	21	11	**1	**1	1	3	4	5	6	6	6	5	6	6	4	18.5	46	1	
30日	3	4	4	2	4	6	6	16	17	19	26	24	23	25	22	21	22	28	31	28	32	45	41	42	20.5	45	2	
31日	47	42	34	23	41	34	28	24	19	18	16	13	19	26	20	7	7	8	7	7	8	10	17	11	20.3	47	7	
平均	25.2	23.4	22.5	18.5	20.5	19.0	19.1	22.8	21.9	22.1	19.7	19.9	20.5	21.3	22.6	21.3	23.5	27.5	27.9	28.3	28.6	29.0	27.1	26.9	23.3			
最大	58	55	55	47	46	37	35	47	66	61	49	42	49	63	64	61	62	64	63	76	71	72	77	70		77		
最小	3	2	3	1	4	1	4	6	3	5	1	4	1	1	3	2	5	6	4	5	4	6	4	4			1	

\*\*\*: 欠測 \*\*1: 0以下

測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	6	6	7	6	7	6	7	8	7	8	2	2	2	6	5	8	8	12	8	9	9	9	12	10	7.1	12	2
2日	7	12	9	4	6	5	6	5	2	2	**1	2	3	3	6	6	6	9	8	6	8	6	6	9	5.9	12	2
3日	8	8	8	7	6	10	9	8	11	12	9	15	13	11	10	9	9	12	7	5	8	5	4	5	8.7	15	4
4日	4	4	6	6	6	8	9	16	15	13	9	6	8	2	3	2	11	7	12	11	13	14	11	3	8.3	16	2
5日	2	5	11	10	8	8	11	10	6	6	2	3	5	13	6	6	10	9	8	8	4	7	5	4	7.0	13	2
6日	5	7	3	1	7	6	8	13	15	6	4	3	4	6	7	8	11	11	13	11	6	6	6	8	7.3	15	1
7日	12	12	28	6	18	28	31	19	20	21	20	13	14	10	11	15	20	32	44	51	48	44	38	22	24.0	51	6
8日	13	9	11	8	9	18	21	29	27	15	7	3	8	8	9	9	13	27	34	33	24	27	28	26	17.3	34	3
9日	24	30	31	19	14	13	36	41	35	17	11	10	11	14	17	17	22	36	38	42	41	35	33	32	25.8	42	10
10日	36	34	30	29	32	36	34	40	40	37	37	18	9	10	23	20	26	41	46	32	43	32	19	11	29.8	46	9
11日	11	15	17	18	26	24	22	24	27	31	19	17	11	6	14	10	9	13	14	17	17	18	16	17	17.2	31	6
12日	13	18	18	18	20	25	26	30	29	26	22	16	12	8	5	6	8	10	14	17	21	22	29	25	18.3	30	5
13日	23	21	19	17	18	19	19	18	21	19	20	14	19	18	20	26	35	40	52	48	46	52	54	54	28.8	54	14
14日	49	50	44	44	30	25	25	45	39	38	24	18	16	22	18	17	38	59	73	29	**1	**1	**1	**1	35.2	73	16
15日	**1	3	2	**1	3	3	5	6	5	5	1	2	3	3	3	5	11	10	7	6	8	8	5	6	5.0	11	1
16日	7	9	7	5	10	15	17	20	16	11	10	14	16	30	30	26	37	36	41	28	34	37	41	31	22.0	41	5
17日	29	35	33	37	45	35	33	45	44	40	42	33	24	17	20	23	35	50	67	103	48	37	43	42	40.0	103	17
18日	41	30	22	18	11	11	15	20	35	23	16	18	21	21	22	19	20	25	23	23	27	27	29	32	22.9	41	11
19日	31	34	37	33	38	35	33	37	38	45	48	27	42	60	49	47	48	62	94	97	42	7	10	13	42.0	97	7
20日	12	10	24	24	32	37	37	36	35	18	17	6	9	13	16	14	23	25	19	19	16	17	14	9	20.1	37	6
21日	7	9	11	5	5	5	5	11	17	**1	**1	**1	3	5	6	6	5	12	8	11	9	5	6	7	7.5	17	3
22日	7	6	5	7	8	9	13	16	17	7	5	8	7	5	10	12	12	17	22	19	21	22	25	31	13.0	31	5
23日	33	27	25	13	14	14	23	20	17	30	22	20	20	19	26	21	17	15	10	11	9	9	11	12	18.3	33	9
24日	4	2	3	3	7	2	6	3	6	5	1	**1	**1	1	3	7	10	12	14	15	13	11	12	10	6.8	15	1
25日	4	6	6	6	7	6	7	14	8	3	2	4	4	5	6	5	6	5	5	8	8	5	3	5	5.8	14	2
26日	6	7	8	6	7	7	11	15	15	10	11	10	8	9	8	11	14	19	16	11	8	9	10	10	10.3	19	6
27日	10	11	9	11	10	12	14	15	17	15	14	14	18	20	29	27	25	27	24	19	21	20	17	21	17.5	29	9
28日	17	19	19	19	24	21	22	37	41	44	12	**1	**1	3	8	10	13	17	18	18	18	15	17	22	19.7	44	3
29日	14	14	13	12	3	5	8	9	12	10	10	5	2	9	11	4	9	14	5	6	8	6	5	5	8.3	14	2
30日	5	6	7	5	9	9	11	17	18	10	7	7	7	9	11	13	13	14	10	11	9	12	12	11	10.1	18	5
31日	14	16	16	25	25	28	38	47	56	41	22	11	8	4	9	24	13	8	5	7	14	7	5	6	18.7	56	4
平均	15.1	15.3	15.8	14.1	15.0	15.6	18.1	21.7	22.3	18.9	14.7	11.4	11.3	11.9	13.6	14.0	17.3	22.1	24.5	23.6	20.0	17.7	17.5	16.6	17.1		
最大	49	50	44	44	45	37	38	47	56	45	48	33	42	60	49	47	48	62	94	103	48	52	54	54		103	
最小	2	2	2	1	3	2	5	3	2	2	1	2	2	1	3	2	5	5	5	5	4	5	3	3			1

\*\*1: 0以下

測定局名：戸田・蕨(埼玉県)

測定項目：PM2.5 単位：μg/m3

機種：1400a(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	7	7	9	8	6	9	8	13	15	9	8	5	6	7	8	8	6	11	14	13	13	12	12	10	9.3	15	5	
2日	12	11	12	10	11	11	12	13	14	15	14	11	20	17	14	11	16	15	13	12	10	11	11	13	12.9	20	10	
3日	20	33	28	22	30	24	16	22	23	18	16	10	10	11	12	13	10	17	21	19	16	15	19	23	18.7	33	10	
4日	14	9	18	17	15	9	7	12	22	20	14	16	21	19	18	16	24	24	26	21	11	10	10	15	16.2	26	7	
5日	14	25	26	25	26	18	17	16	23	19	20	20	21	20	19	21	22	18	10	10	10	10	12	8	17.9	26	8	
6日	9	11	13	15	14	13	9	12	9	5	5	2	6	3	10	8	8	10	12	13	11	12	13	14	9.9	15	2	
7日	11	12	14	15	16	18	21	27	29	25	22	17	21	16	22	29	30	33	30	32	42	46	38	38	25.2	46	11	
8日	39	35	36	35	35	38	39	34	34	35	40	28	28	26	23	30	30	35	41	44	42	46	54	63	37.1	63	23	
9日	60	53	28	26	27	27	31	31	28	26	22	9	11	14	17	21	14	11	10	6	8	8	7	8	21.0	60	6	
10日	7	11	11	17	15	20	22	19	23	25	31	17	23	24	19	20	22	22	21	22	29	25	23	15	20.1	31	7	
11日	13	10	7	12	10	14	12	12	12	15	16	10	10	14	17	19	21	18	24	19	15	18	18	19	14.8	24	7	
12日	20	16	19	17	**1	**1	**1	1	2	3	6	3	2	5	8	8	8	7	7	9	11	9	9	10	8.6	20	1	
13日	7	9	8	7	12	13	14	23	25	24	16	17	18	17	19	18	15	25	28	16	12	14	15	14	16.1	28	7	
14日	12	12	17	19	14	14	21	24	22	12	7	9	9	8	14	11	15	13	13	12	10	9	6	8	13.0	24	6	
15日	10	7	7	10	11	12	16	19	16	11	13	12	17	20	23	26	29	26	27	21	19	21	24	28	17.7	29	7	
16日	26	42	32	25	29	18	14	22	23	26	33	37	36	22	17	8	7	7	8	10	8	11	15	16	20.5	42	7	
17日	23	21	15	7	14	16	14	19	20	19	15	16	17	18	16	18	18	19	22	23	26	28	22	21	18.6	28	7	
18日	22	22	20	18	18	21	25	29	36	34	37	41	51	37	29	22	18	19	17	17	22	23	12	19	25.4	51	12	
19日	15	18	18	17	22	22	24	26	24	16	9	12	12	15	16	15	16	16	13	12	10	12	5	7	15.5	26	5	
20日	12	13	9	10	9	9	10	12	9	13	**1	**1	7	7	8	8	9	10	10	14	5	4	5	6	9.0	14	4	
21日	6	6	5	7	6	6	7	9	8	6	6	4	3	4	7	6	7	13	18	17	13	9	11	11	8.1	18	3	
22日	8	10	8	10	10	12	13	13	15	18	18	18	18	22	20	20	25	25	22	17	15	14	11	12	15.6	25	8	
23日	18	21	18	19	23	24	26	30	29	27	15	15	21	15	14	15	18	16	16	19	16	12	10	9	18.6	30	9	
24日	9	11	11	9	11	12	13	15	16	14	16	14	13	17	18	14	15	19	20	16	12	12	11	13	13.8	20	9	
25日	16	15	13	17	18	20	29	42	27	14	32	17	15	10	16	17	17	21	26	29	28	27	24	26	21.5	42	10	
26日	27	26	27	28	29	27	35	29	30	28	24	27	29	31	32	32	40	39	39	39	42	41	44	40	32.7	44	24	
27日	36	23	**1	**1	1	4	9	11	7	7	6	8	7	7	8	7	8	8	7	6	6	6	7	9	9.0	36	1	
28日	9	8	9	7	8	11	13	15	10	10	8	8	7	10	12	11	22	15	19	22	21	17	14	14	12.5	22	7	
平均	17.2	17.8	16.2	15.9	16.3	16.4	17.7	19.6	19.7	17.6	17.4	14.9	16.4	15.6	16.3	16.1	17.5	18.3	19.1	18.2	17.3	17.2	16.5	17.5	17.2			
最大	60	53	36	35	35	38	39	42	36	35	40	41	51	37	32	32	40	39	41	44	42	46	54	63		63		
最小	6	6	5	7	1	4	7	1	2	3	5	2	2	3	7	6	6	7	7	6	5	4	5	6			1	

\*\*1:0以下

測定局名: 戸田・蕨(埼玉県)

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

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

平成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	20	36	24	29	17	21	30	36	31	40	45	58	52	49	46	53	38	37	27	19	22	21	19	9	32.5	58	9	
2日	9	3	**1	**1	1	4	3	5	5	7	5	10	9	14	14	14	20	18	20	23	20	19	19	23	12.0	23	1	
3日	23	21	23	26	26	28	27	35	31	30	31	39	52	47	41	44	35	27	29	19	7	**1	**1	1	29.2	52	1	
4日	3	3	5	4	6	8	10	15	11	11	10	10	13	11	12	16	16	15	19	16	18	16	12	12	11.3	19	3	
5日	12	11	12	18	18	13	17	20	18	13	12	5	5	6	7	9	13	21	21	22	24	7	13	9	13.6	24	5	
6日	15	14	13	15	13	12	15	19	22	25	26	23	22	24	23	24	25	24	29	22	23	23	20	13	20.2	29	12	
7日	17	12	14	11	10	12	11	13	10	9	10	13	14	8	6	7	3	5	4	4	4	2	3	2	8.5	17	2	
8日	1	3	2	4	2	7	8	7	2	5	5	2	1	3	7	5	6	6	8	6	6	6	5	6	4.7	8	1	
9日	4	3	4	5	5	4	6	7	3	4	3	3	1	6	5	6	4	7	6	5	5	4	4	4	4.5	7	1	
10日	5	4	3	6	6	5	9	8	5	4	4	1	5	3	5	4	5	7	5	6	7	6	5	5	5.1	9	1	
11日	4	6	6	6	5	7	7	8	4	4	4	4	3	3	5	5	6	9	7	7	8	8	7	8	5.9	9	3	
12日	8	11	13	10	5	15	16	18	11	6	4	5	4	8	6	7	6	9	9	10	12	10	9	9	9.2	18	4	
13日	7	6	8	7	9	11	18	18	11	12	12	11	13	17	17	19	24	28	17	15	14	12	13	14	13.9	28	6	
14日	15	18	17	19	18	15	17	30	29	20	19	23	22	24	20	23	27	17	22	20	15	11	14	16	19.6	30	11	
15日	15	16	15	18	19	19	21	22	22	27	29	32	28	30	27	27	34	36	33	21	17	18	20	20	23.6	36	15	
16日	22	22	21	19	24	24	32	34	32	21	23	27	24	28	33	35	31	35	32	34	30	28	24	18	27.2	35	18	
17日	20	24	21	20	18	11	8	6	7	10	11	8	11	12	11	13	17	18	18	18	17	16	13	13	14.2	24	6	
18日	14	15	14	12	16	25	28	35	36	28	21	16	16	**1	15	18	23	25	20	18	18	13	11	10	19.4	36	10	
19日	10	9	9	9	13	25	19	23	16	14	12	8	9	12	10	15	21	20	24	15	26	10	10	11	14.6	26	8	
20日	14	13	13	14	15	14	13	12	11	9	7	11	11	13	12	13	13	13	13	13	11	12	13	10	12.2	15	7	
21日	12	11	12	12	15	15	20	14	10	8	9	11	8	7	9	12	17	19	17	12	11	10	15	16	12.6	20	7	
22日	13	10	10	11	12	13	15	15	17	16	17	20	18	13	11	12	11	14	17	17	19	27	27	26	15.9	27	10	
23日	26	24	25	25	26	24	24	18	19	19	17	16	13	20	20	16	16	16	13	15	16	16	13	14	18.8	26	13	
24日	15	20	21	21	26	24	36	30	26	28	21	**2	**1	**1	56	43	43	40	38	31	30	27	26	30	30.1	56	15	
25日	31	17	13	17	30	44	42	41	36	39	34	32	32	33	34	35	20	19	27	31	17	23	23	25	29.0	44	13	
26日	27	28	18	21	26	26	28	28	20	23	25	29	30	32	36	39	47	41	36	26	27	24	30	45	29.7	47	18	
27日	51	44	43	44	38	41	58	45	45	43	39	35	21	29	34	28	31	29	31	29	22	13	22	21	34.8	58	13	
28日	26	26	1	2	5	14	19	17	15	10	11	15	19	19	23	22	24	24	28	26	21	19	20	21	17.8	28	1	
29日	19	18	16	19	22	23	17	20	24	25	23	21	24	36	30	23	27	25	27	27	19	25	23	26	23.3	36	16	
30日	24	25	27	29	37	35	35	27	25	25	21	25	26	30	29	32	30	26	25	27	34	27	32	35	28.7	37	21	
31日	33	36	30	31	34	36	37	38	38	36	34	37	36	30	37	43	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(35.4)	43	30
平均	16.6	16.4	15.1	16.1	16.7	18.5	20.8	21.4	19.1	18.4	17.5	18.3	18.1	19.6	20.7	21.4	21.1	21.0	20.7	18.5	17.3	15.6	16.0	15.7	18.4			
最大	51	44	43	44	38	44	58	45	45	43	45	58	52	49	56	53	47	41	38	34	34	28	32	45		58		
最小	1	3	1	2	1	4	3	5	2	4	3	1	1	3	5	4	3	5	4	4	4	2	3	1				1

\*\*\*: 欠測    \*\*1: 0以下    \*\*2: 1000以上