

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13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	13	15	15	15	12	14	21	18	10	**1	**1	6	9	6	11	12	8	10	9	16	17	22	26	22	14.0	26	6
2日	22	23	44	14	17	14	26	16	**1	12	19	13	21	26	21	25	23	28	28	28	25	20	19	18	21.8	44	12
3日	14	11	13	10	17	44	42	44	45	34	14	19	16	22	25	26	12	14	13	16	16	13	12	11	21.0	45	10
4日	7	9	6	10	8	10	21	33	**1	2	6	6	8	4	**1	**1	**1	**1	3	11	10	7	6	5	(9.1)	33	2
5日	10	8	14	12	18	19	20	12	11	14	18	20	23	13	12	18	17	15	16	16	16	16	17	18	15.5	23	8
6日	18	18	21	21	36	49	43	38	37	36	29	18	17	21	26	24	21	23	25	29	31	31	35	36	28.5	49	17
7日	36	37	37	35	34	41	53	48	34	34	35	29	20	21	26	28	31	32	29	28	26	25	26	25	32.1	53	20
8日	24	23	23	29	29	32	35	30	21	23	15	19	29	35	27	25	12	13	18	17	14	15	18	18	22.7	35	12
9日	16	19	23	24	24	25	33	34	30	22	16	16	20	20	20	22	19	16	15	14	17	15	17	17	20.6	34	14
10日	20	19	17	20	24	28	28	26	21	19	19	17	11	9	10	13	14	13	15	15	13	13	15	13	17.2	28	9
11日	13	15	16	13	18	20	20	21	16	16	16	16	14	10	12	9	11	15	11	12	10	11	10	12	14.0	21	9
12日	13	15	18	21	24	30	24	29	22	21	24	27	34	41	33	13	19	23	12	6	14	7	**1	6	20.7	41	6
13日	7	8	9	8	8	10	11	9	13	15	15	17	13	13	15	20	28	33	36	33	35	41	27	32	19.0	41	7
14日	20	21	23	24	31	34	34	28	24	31	29	30	24	22	23	32	32	30	35	35	32	22	12	15	26.8	35	12
15日	17	18	29	20	23	30	29	20	21	21	22	25	27	22	17	18	21	20	39	32	22	23	22	23	23.4	39	17
16日	25	30	16	17	18	22	25	25	24	29	25	35	29	25	24	21	26	31	28	25	25	23	22	21	24.6	35	16
17日	23	27	24	23	22	27	45	31	32	34	34	36	33	53	29	28	21	21	23	18	19	18	21	21	27.6	53	18
18日	23	20	22	31	43	50	63	59	55	45	22	23	31	38	45	41	35	34	34	34	34	26	28	28	36.0	63	20
19日	27	25	26	27	31	33	32	30	32	34	27	27	12	12	16	18	10	12	20	34	24	28	27	31	24.8	34	10
20日	33	36	32	36	35	43	54	30	38	42	44	43	39	39	41	40	42	63	53	22	10	7	11	10	35.1	63	7
21日	9	8	9	8	15	9	9	9	11	10	9	9	16	14	13	15	19	26	31	32	27	25	26	31	16.3	32	8
22日	22	25	28	29	28	26	26	24	22	12	1	5	**1	6	20	13	13	13	13	12	11	14	14	14	17.0	29	1
23日	13	12	14	18	17	29	21	17	21	26	25	24	23	27	27	26	27	22	23	11	14	16	16	15	20.2	29	11
24日	11	10	14	15	32	51	44	31	20	16	14	12	18	19	20	21	17	18	41	40	29	35	28	25	24.2	51	10
25日	22	21	23	22	22	21	24	25	23	28	25	17	15	18	15	18	18	22	23	27	25	24	29	26	22.2	29	15
26日	23	16	22	24	18	19	26	25	27	19	17	16	22	18	21	22	30	37	29	28	29	18	24	22	23.0	37	16
27日	33	27	25	23	22	23	26	28	24	32	29	28	25	31	27	25	25	30	36	30	28	29	39	41	28.6	41	22
28日	43	47	49	51	44	58	65	57	40	44	10	18	17	24	25	26	35	39	20	13	23	16	16	19	33.3	65	10
29日	17	17	23	23	29	40	27	31	38	33	35	28	21	44	41	26	21	12	12	13	15	17	15	19	24.9	44	12
30日	11	13	10	9	11	8	5	10	9	10	11	9	13	17	6	6	15	24	33	31	29	24	27	26	15.3	33	5
平均	19.5	19.8	21.5	21.1	23.7	28.6	31.1	27.9	25.8	24.6	20.9	20.3	20.7	22.3	22.3	21.8	21.4	23.8	24.1	22.6	21.3	20.0	20.9	20.7	22.8		
最大	43	47	49	51	44	58	65	59	55	45	44	43	39	53	45	41	42	63	53	40	35	41	39	41		65	
最小	7	8	6	8	8	8	5	9	9	2	1	5	8	4	6	6	8	10	3	6	10	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13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	24	24	29	25	26	30	20	17	18	18	22	20	16	20	20	22	24	23	22	23	20	18	18	19	21.6	30	16	
2日	16	17	18	18	19	19	22	22	24	25	27	33	36	30	22	20	23	20	18	19	20	13	15	18	21.4	36	13	
3日	15	13	12	12	9	9	10	8	9	7	7	6	5	10	10	10	12	8	13	10	11	9	9	10	9.8	15	5	
4日	11	10	10	13	14	15	15	13	11	11	16	14	13	9	13	15	14	17	20	16	14	12	10	7	13.0	20	7	
5日	8	8	4	7	9	10	11	10	14	14	16	17	17	26	30	16	15	12	16	13	17	15	15	20	14.2	30	4	
6日	25	33	36	26	22	23	31	29	26	25	16	26	10	17	20	13	14	17	24	17	14	13	12	10	20.8	36	10	
7日	13	11	14	12	15	16	15	12	9	11	17	16	14	12	17	11	9	10	15	10	9	8	8	6	12.1	17	6	
8日	6	8	7	8	8	14	13	11	14	17	22	26	21	14	17	18	21	15	16	16	8	5	7	7	13.3	26	5	
9日	7	2	2	9	8	14	17	12	9	8	15	15	15	19	35	37	35	30	27	19	8	12	15	18	16.2	37	2	
10日	20	16	9	15	17	19	23	25	29	34	38	33	29	38	21	28	27	35	23	14	9	17	10	**1	23.0	38	9	
11日	17	26	6	17	11	17	17	12	21	26	24	19	21	12	22	36	22	25	33	24	10	21	24	25	20.3	36	6	
12日	26	16	15	16	16	19	21	14	11	12	6	11	11	18	22	21	24	24	21	32	23	21	22	18	18.3	32	6	
13日	23	25	19	22	25	22	24	31	33	17	24	19	16	14	44	31	11	41	42	35	35	32	37	30	27.2	44	11	
14日	25	29	39	39	39	48	53	48	42	42	50	45	2	2	21	21	18	25	27	23	20	21	25	21	30.2	53	2	
15日	23	25	25	37	39	41	46	30	18	9	15	28	15	25	32	24	26	29	18	13	14	14	11	9	23.6	46	9	
16日	12	6	8	11	9	14	19	15	23	21	34	17	19	18	15	17	12	18	12	5	9	**1	35	9	15.6	35	5	
17日	9	15	**1	11	12	15	11	9	5	3	21	**1	**1	5	16	20	22	20	20	18	16	15	14	15	13.9	22	3	
18日	14	16	27	34	28	29	28	28	28	30	27	25	20	22	23	23	27	26	25	25	23	22	21	22	24.7	34	14	
19日	23	27	29	28	22	39	39	35	20	22	21	18	17	18	20	21	31	25	26	27	27	26	21	19	25.0	39	17	
20日	20	21	20	23	28	28	25	24	26	25	33	37	29	26	29	28	30	30	28	27	27	27	27	27	27	26.9	37	20
21日	30	28	34	31	33	35	35	38	46	51	53	56	63	53	45	41	26	20	17	15	15	18	17	34	34.8	63	15	
22日	30	26	27	26	25	30	31	38	40	43	44	46	51	49	51	56	56	55	57	48	43	41	35	34	40.9	57	25	
23日	25	25	23	29	25	19	17	29	32	29	27	26	14	7	5	12	6	17	10	10	9	6	4	3	17.0	32	3	
24日	5	3	3	**1	6	4	6	5	11	17	16	11	10	9	10	10	11	16	10	17	15	19	14	9	10.3	19	3	
25日	10	11	14	11	9	14	19	19	18	15	10	16	30	32	22	21	25	23	19	19	16	20	30	28	18.8	32	9	
26日	26	30	37	40	42	35	30	37	39	36	32	29	29	30	38	42	44	48	52	51	49	51	51	50	39.5	52	26	
27日	49	50	54	52	45	56	44	19	23	27	26	30	26	32	23	24	22	23	24	23	28	26	26	27	32.5	56	19	
28日	26	27	28	27	29	27	24	16	12	13	6	4	7	14	16	46	32	24	23	20	20	16	11	13	20.0	46	4	
29日	14	18	18	15	13	20	17	17	19	20	24	26	26	24	21	19	17	21	19	18	22	20	20	18	19.4	26	13	
30日	14	12	15	20	34	45	42	33	37	30	**1	**1	25	20	15	17	26	21	19	17	8	11	8	**1	22.3	45	8	
31日	2	8	3	2	2	5	7	8	7	7	7	8	5	6	5	11	16	21	22	28	29	30	21	**1	11.3	30	2	
平均	18.3	18.9	19.5	21.2	20.6	23.6	23.6	21.4	21.7	21.5	23.2	23.3	20.4	20.4	22.6	23.6	22.5	23.8	23.2	21.0	19.0	19.3	19.1	18.8	21.3			
最大	49	50	54	52	45	56	53	48	46	51	53	56	63	53	51	56	56	55	57	51	49	51	51	50		63		
最小	2	2	2	2	2	4	6	5	5	3	6	4	2	2	5	10	6	8	10	5	8	5	4	3			2	

\*\*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13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	**1	**1	6	17	16	17	14	8	11	11	11	17	18	21	26	26	32	33	46	40	35	38	21	15	21.8	46	6	
2日	49	26	6	19	17	23	24	23	16	21	22	26	35	34	34	37	33	32	40	29	27	29	26	33	27.5	49	6	
3日	36	46	39	41	41	37	33	26	21	24	28	33	30	33	28	28	31	34	26	28	35	35	37	39	32.9	46	21	
4日	54	50	40	43	47	47	40	35	29	20	22	31	32	48	52	51	51	41	38	39	36	39	40	38	40.1	54	20	
5日	36	42	43	41	40	44	52	57	64	50	34	50	35	34	57	70	71	76	88	88	77	69	60	39	54.9	88	34	
6日	37	26	18	20	22	25	31	41	42	44	51	51	53	55	60	57	58	48	47	45	41	41	46	45	41.8	60	18	
7日	51	51	50	45	50	54	41	41	35	31	23	33	40	40	35	19	18	4	8	4	5	2	2	4	28.6	54	2	
8日	4	9	9	12	13	17	11	12	16	18	22	22	23	25	28	30	30	22	11	8	8	8	8	8	15.6	30	4	
9日	13	12	14	10	3	5	6	4	4	7	11	12	14	11	6	6	4	8	9	8	6	9	10	10	8.4	14	3	
10日	8	9	9	9	6	8	9	13	4	13	19	21	29	42	39	33	33	37	30	9	17	13	19	20	13	19.1	42	6
11日	11	11	7	15	17	24	22	21	22	27	25	36	33	23	33	34	37	43	71	76	74	40	51	31	32.7	76	7	
12日	**1	1	3	5	6	11	13	6	5	8	9	13	10	15	16	13	17	17	18	16	21	22	13	15	11.9	22	1	
13日	16	11	17	16	17	17	21	25	29	24	26	31	37	39	37	41	32	25	23	20	20	20	18	15	24.0	41	11	
14日	13	21	21	26	19	22	25	25	34	22	21	13	17	10	12	12	15	11	9	7	8	6	6	6	15.9	34	6	
15日	5	5	6	4	2	5	5	6	9	8	5	8	9	10	4	4	9	5	7	7	7	6	5	7	6.2	10	2	
16日	7	8	6	7	8	8	8	13	16	7	13	12	13	13	12	14	12	14	13	14	13	12	10	9	10.9	16	6	
17日	11	10	12	13	14	16	17	18	18	19	19	22	16	18	20	19	14	13	15	15	10	11	14	20	15.6	22	10	
18日	24	38	40	34	35	48	40	36	24	34	34	40	34	38	51	34	45	54	62	59	55	49	47	41	41.5	62	24	
19日	38	45	74	71	72	68	52	35	61	63	25	12	13	8	11	9	23	22	93	105	58	37	39	32	44.4	105	8	
20日	2	**1	**1	9	45	37	**1	**1	**1	10	15	40	22	4	15	16	23	22	18	5	9	7	6	8	(16.5)	45	2	
21日	6	4	3	3	5	5	9	6	12	17	14	16	17	18	**1	**1	**1	4	4	6	8	5	7	5	8.3	18	3	
22日	2	4	5	7	8	10	13	14	15	10	14	16	21	22	24	26	30	32	27	27	28	20	22	21	17.4	32	2	
23日	19	16	17	19	18	18	25	30	36	37	38	38	35	37	33	40	49	59	58	60	67	65	64	66	39.3	67	16	
24日	52	56	55	51	53	51	51	53	50	52	51	69	62	54	46	53	45	48	47	57	82	92	86	85	58.4	92	45	
25日	85	87	88	88	91	92	96	99	87	79	72	77	81	111	72	48	42	71	70	69	59	48	45	41	74.9	111	41	
26日	40	43	41	39	38	45	58	80	73	81	92	84	53	66	55	42	61	78	70	14	10	14	21	28	51.1	92	10	
27日	25	27	22	23	27	27	28	29	46	57	57	61	63	60	67	63	37	11	17	26	30	65	61	44	40.5	67	11	
28日	40	30	26	30	30	30	30	19	30	38	29	22	23	32	20	26	31	38	36	49	51	48	46	38	33.0	51	19	
29日	33	28	26	27	28	31	38	31	28	21	15	26	28	42	63	77	74	77	77	62	55	61	55	52	44.0	77	15	
30日	53	54	55	47	45	49	48	51	56	63	46	30	34	39	42	52	54	53	49	48	56	47	46	40	48.2	63	30	
平均	27.5	27.5	26.1	26.4	27.8	29.7	29.7	29.6	31.1	30.7	28.8	32.3	31.4	33.3	34.2	33.8	35.0	34.2	36.9	34.9	33.5	32.1	31.1	28.3	31.1			
最大	85	87	88	88	91	92	96	99	87	81	92	84	81	111	72	77	74	78	93	105	82	92	86	85		111		
最小	2	1	3	3	2	5	5	4	4	7	5	8	9	4	4	4	4	4	4	4	5	2	2	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/m<sup>3</sup>

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

平成13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	44	40	39	39	40	46	46	44	41	29	25	24	**1	**1	3	3	**1	9	5	7	12	24	4	3	25.1	46	3
2日	3	3	4	6	8	13	15	14	14	19	27	29	17	19	16	15	10	11	14	16	15	16	12	12	13.7	29	3
3日	13	15	17	15	21	25	27	29	25	35	40	41	30	24	26	33	25	26	25	23	23	23	21	24	25.3	41	13
4日	26	26	31	30	32	39	43	45	48	56	52	52	42	44	40	41	54	79	75	76	76	62	43	46	48.3	79	26
5日	45	47	40	38	45	69	65	40	41	42	47	46	37	69	51	44	37	42	43	52	69	79	75	75	51.6	79	37
6日	74	75	78	81	71	78	84	81	49	75	78	73	62	90	105	62	30	35	61	33	30	35	32	10	61.8	105	10
7日	7	7	2	7	3	**1	1	7	5	8	17	19	18	22	26	22	23	17	12	10	9	7	3	**1	11.5	26	1
8日	2	4	6	9	9	7	8	4	8	8	16	17	19	25	28	28	22	18	14	10	9	10	9	11	12.5	28	2
9日	9	9	8	8	12	15	20	22	26	26	33	42	35	45	48	47	32	21	18	11	14	19	15	15	22.9	48	8
10日	11	15	10	5	9	18	18	26	34	34	36	31	41	38	31	26	20	14	5	4	27	12	19	24	21.2	41	4
11日	13	20	17	15	17	22	28	23	27	38	42	31	19	17	11	12	13	11	10	5	7	5	3	**1	17.7	42	3
12日	12	19	23	23	33	35	26	22	15	17	19	19	14	17	19	15	13	15	15	17	13	11	13	15	18.3	35	11
13日	9	10	7	6	8	12	8	7	11	14	10	22	8	14	21	25	45	**1	14	18	17	21	25	20	15.3	45	6
14日	16	16	21	23	21	25	28	19	26	30	37	34	27	20	23	20	47	24	23	32	34	32	44	46	27.8	47	16
15日	41	27	20	26	36	34	27	28	24	40	26	26	10	8	2	6	7	1	1	9	6	4	**1	**1	18.6	41	1
16日	1	2	3	4	**1	6	8	5	4	**1	7	15	**1	6	13	12	13	13	11	11	9	6	9	7	7.9	15	1
17日	6	6	4	6	8	11	14	12	14	13	14	16	16	20	23	24	26	30	25	26	29	17	12	9	15.9	30	4
18日	10	9	10	12	14	14	14	18	20	24	27	35	38	48	56	47	38	40	42	41	41	27	23	20	27.8	56	9
19日	16	16	15	16	19	22	25	27	32	35	39	39	40	42	38	22	25	13	33	33	34	29	24	25	27.5	42	13
20日	21	18	21	12	12	18	19	22	22	29	31	37	48	36	15	12	7	6	8	8	11	14	11	9	18.6	48	6
21日	7	9	21	25	31	29	35	31	33	24	8	6	7	6	4	11	7	13	8	7	7	8	9	6	14.7	35	4
22日	6	5	7	5	8	9	9	15	16	13	12	7	10	8	6	7	8	12	10	11	12	12	14	24	10.3	24	5
23日	18	16	22	25	18	20	30	30	29	31	30	38	39	34	39	45	32	25	24	33	41	37	34	33	30.1	45	16
24日	35	34	37	36	39	49	41	43	34	52	50	50	38	40	41	75	44	51	38	42	11	20	20	11	38.8	75	11
25日	16	18	20	22	24	28	25	36	41	41	40	43	40	39	39	37	45	46	46	39	39	27	19	21	33.0	46	16
26日	23	16	20	21	22	22	26	26	24	30	25	17	13	13	11	12	11	10	14	13	14	9	6	3	16.7	30	3
27日	4	5	7	9	10	8	12	14	13	10	10	9	6	10	11	10	9	10	7	10	13	11	8	9	9.4	14	4
28日	8	9	9	8	9	10	14	14	15	17	16	18	18	18	14	13	15	16	13	14	13	14	14	13	13.4	18	8
29日	12	11	12	15	14	16	15	17	15	19	23	23	28	34	41	49	45	33	37	40	29	29	30	29	25.7	49	11
30日	29	28	31	33	35	37	39	42	46	50	51	52	52	47	47	50	50	44	41	36	33	28	25	27	39.7	52	25
31日	26	26	29	33	35	40	45	46	50	55	53	56	57	70	60	62	52	32	34	31	26	27	31	26	41.8	70	26
平均	18.2	18.1	19.1	19.8	22.1	25.9	26.3	26.1	25.9	30.5	30.4	31.2	28.6	30.8	29.3	28.6	26.8	23.9	23.4	23.2	23.3	21.8	20.2	20.5	24.7		
最大	74	75	78	81	71	78	84	81	50	75	78	73	62	90	105	75	54	79	75	76	76	79	75	75		105	
最小	1	2	2	4	3	6	1	4	4	8	7	6	6	6	2	3	7	1	1	4	6	4	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13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	31	31	28	36	32	37	41	49	51	51	53	56	38	22	25	65	61	30	49	36	34	28	16	14	38.1	65	14	
2日	9	**1	**1	2	4	7	12	17	9	11	13	13	16	14	13	11	8	9	8	8	8	10	9	9	10.0	17	2	
3日	9	9	12	11	17	18	26	27	25	28	26	34	46	45	50	50	49	46	48	32	38	37	27	32	30.9	50	9	
4日	40	44	46	49	52	60	61	52	46	41	82	60	60	33	9	12	9	13	38	12	11	18	7	2	35.7	82	2	
5日	2	**1	3	3	2	5	6	7	10	9	7	10	14	14	15	14	15	12	12	12	38	9	8	9	10.3	38	2	
6日	6	8	8	9	6	10	13	16	16	22	21	24	25	21	24	24	24	24	19	23	20	18	18	16	17.3	25	6	
7日	14	17	16	18	18	24	25	28	30	32	32	37	40	39	35	26	20	23	22	24	21	12	12	13	24.1	40	12	
8日	15	11	13	16	20	33	37	28	23	19	13	21	19	26	23	22	18	19	15	16	11	20	17	18	19.7	37	11	
9日	15	19	23	24	17	22	24	26	30	37	42	42	34	40	37	43	39	41	46	36	35	33	33	33	32.1	46	15	
10日	48	40	36	37	37	39	53	59	49	59	53	70	46	52	46	42	54	41	38	34	32	30	32	8	43.1	70	8	
11日	10	9	14	19	18	13	16	23	13	10	15	17	22	21	27	23	15	12	14	9	12	10	12	9	15.1	27	9	
12日	9	7	8	8	9	10	14	12	16	17	19	20	13	8	11	11	14	13	15	17	14	14	16	17	13.0	20	7	
13日	15	16	13	13	10	12	14	15	22	24	25	37	50	51	52	59	37	18	20	18	22	20	18	21	25.1	59	10	
14日	20	19	38	36	25	30	36	49	47	53	51	43	45	**1	58	40	33	30	24	14	13	12	39	42	34.7	58	12	
15日	35	39	43	43	45	44	41	34	30	31	21	31	32	29	33	31	17	12	13	15	9	9	9	10	27.3	45	9	
16日	7	8	10	10	11	13	15	13	17	15	16	17	22	20	21	12	12	10	10	14	13	10	11	9	13.2	22	7	
17日	7	8	6	9	10	11	13	16	17	19	14	15	23	12	3	14	12	20	16	10	10	11	34	24	13.9	34	3	
18日	12	9	7	11	10	12	8	12	13	13	14	10	9	7	12	12	10	7	8	8	10	8	7	5	9.8	14	5	
19日	5	5	8	5	9	9	15	10	14	12	15	13	13	11	15	11	11	12	14	15	18	14	13	13	11.7	18	5	
20日	13	14	14	15	13	11	14	10	7	12	9	16	16	21	25	22	19	17	18	18	14	13	10	9	14.6	25	7	
21日	8	17	22	25	25	24	22	23	14	29	28	33	37	31	25	18	9	8	8	6	6	2	6	4	17.9	37	2	
22日	7	10	10	11	8	9	7	10	6	10	16	21	24	12	9	12	22	19	24	25	31	34	37	38	17.2	38	6	
23日	35	38	47	42	16	13	15	14	15	15	13	26	34	32	39	37	31	23	17	28	23	28	28	25	26.4	47	13	
24日	24	23	23	23	24	27	28	19	23	23	24	25	24	25	21	17	24	26	22	24	29	29	35	33	24.8	35	17	
25日	35	37	33	30	31	34	35	40	47	48	51	51	63	69	69	57	49	43	42	36	38	41	47	52	44.9	69	30	
26日	62	55	51	48	47	49	55	60	61	57	53	57	65	52	51	54	36	22	17	28	22	19	16	11	43.7	65	11	
27日	10	20	28	21	13	22	23	23	24	29	44	59	60	56	60	43	39	55	57	65	55	56	46	44	39.7	65	10	
28日	45	45	40	32	25	11	15	13	21	21	22	28	29	40	46	58	39	41	50	37	42	39	30	26	33.1	58	11	
29日	21	15	17	21	20	21	22	19	21	26	30	34	34	47	49	46	52	42	39	37	29	27	24	24	29.9	52	15	
30日	23	22	24	24	28	29	30	31	35	37	37	41	40	37	35	40	35	37	33	34	32	26	23	21	31.4	41	21	
31日	18	18	17	16	21	28	31	32	30	22	26	21	21	20	31	33	31	42	36	33	24	19	14	10	24.8	42	10	
平均	19.7	21.1	21.9	21.5	20.1	22.2	24.7	25.4	25.2	26.8	28.5	31.7	32.7	30.2	31.3	30.9	27.2	24.7	25.5	23.4	23.0	21.2	21.1	19.4	25.0			
最大	62	55	51	49	52	60	61	60	61	59	82	70	65	69	69	65	61	55	57	65	55	56	47	52		82		
最小	2	5	3	2	2	5	6	7	6	9	7	10	9	7	3	11	8	7	8	6	6	2	6	2				2

\*\*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13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	11	12	6	8	6	10	15	18	13	17	7	8	11	11	12	17	16	7	14	15	15	16	14	13	12.2	18	6
2日	15	10	15	17	18	22	25	20	14	6	11	12	10	8	13	18	24	33	49	37	27	20	18	13	19.0	49	6
3日	16	15	8	16	21	34	21	28	26	22	21	19	21	21	23	14	22	19	21	11	5	9	8	6	17.8	34	5
4日	5	8	11	4	9	9	10	9	10	8	18	7	10	10	9	10	8	5	17	18	19	9	9	12	10.2	19	4
5日	9	11	12	15	13	11	13	12	10	9	6	15	12	12	14	12	12	13	14	13	13	10	10	9	11.7	15	6
6日	9	9	11	10	14	18	14	13	15	11	12	20	24	25	28	30	31	27	32	22	15	13	11	13	17.8	32	9
7日	12	15	14	15	18	17	20	23	25	32	33	36	39	42	45	40	40	42	40	35	34	39	43	37	30.7	45	12
8日	32	29	31	27	26	26	28	35	36	36	41	51	54	62	57	48	23	19	16	16	11	10	9	9	30.5	62	9
9日	9	7	7	6	6	6	7	9	10	5	7	7	10	11	4	12	6	6	8	6	4	6	5	4	7.0	12	4
10日	4	4	5	5	6	7	9	8	8	8	8	8	9	10	8	10	11	11	9	11	8	9	8	10	8.1	11	4
11日	5	3	6	9	10	12	12	8	8	3	1	2	15	12	14	18	27	29	31	38	35	34	38	31	16.7	38	1
12日	**1	3	20	21	31	39	45	24	4	1	1	5	**1	11	18	27	36	36	43	48	45	47	31	18	25.2	48	1
13日	9	9	8	9	11	11	14	15	25	25	17	20	22	19	24	25	20	15	13	12	12	12	11	10	15.3	25	8
14日	11	13	13	13	15	19	20	20	21	20	20	24	30	41	47	47	49	44	50	46	41	40	40	42	30.3	50	11
15日	39	34	29	20	16	16	28	26	29	29	32	15	5	8	12	11	1	6	10	10	8	11	13	14	17.6	39	1
16日	13	12	12	11	9	15	20	19	19	22	38	52	61	47	36	28	21	18	12	17	13	7	5	7	21.4	61	5
17日	9	9	9	10	10	12	12	13	19	22	26	29	30	32	34	32	30	28	40	41	30	23	22	19	22.5	41	9
18日	19	25	24	32	37	36	34	36	33	43	44	47	52	55	40	26	24	22	22	24	34	42	45	51	35.3	55	19
19日	63	62	60	40	32	38	46	42	52	46	38	44	27	29	21	22	22	21	20	19	19	19	15	16	33.9	63	15
20日	20	16	17	24	17	14	21	29	22	27	30	22	25	22	24	27	22	22	18	18	19	19	15	12	20.9	30	12
21日	11	9	9	7	9	14	14	20	30	14	23	20	20	10	14	13	18	22	16	15	10	8	5	3	13.9	30	3
22日	3	4	6	6	3	6	9	6	4	1	6	7	5	1	3	6	10	11	12	9	11	13	11	9	6.8	13	1
23日	9	13	14	13	16	15	16	12	9	5	7	6	6	7	9	11	3	9	13	13	21	14	15	14	11.3	21	3
24日	26	20	13	15	19	17	18	15	15	18	15	12	14	13	12	17	17	27	30	16	16	13	11	12	16.7	30	11
25日	16	39	28	25	30	26	34	23	27	23	21	23	22	26	26	27	24	30	31	36	24	22	23	22	26.2	39	16
26日	33	30	40	44	44	44	51	51	35	35	30	***	***	***	22	20	23	20	18	19	20	13	15	18	29.8	51	13
27日	15	13	12	12	9	9	10	8	9	7	7	6	5	10	10	10	12	8	13	10	11	9	9	10	9.8	15	5
28日	11	10	10	13	14	15	15	13	11	11	16	14	13	9	13	15	14	17	20	16	14	12	10	7	13.0	20	7
29日	8	8	4	7	9	10	11	10	14	14	16	17	17	26	30	16	15	12	16	13	17	15	15	20	14.2	30	4
30日	25	33	36	26	22	23	31	29	26	25	16	26	10	17	20	13	14	17	24	17	14	13	12	10	20.8	36	10
平均	16.1	16.2	16.3	16.0	16.7	18.4	20.8	19.8	19.3	18.2	18.9	19.8	20.7	20.9	21.4	20.7	19.8	19.9	22.4	20.7	18.8	17.6	16.5	15.7	18.8		
最大	63	62	60	44	44	44	51	51	52	46	44	52	61	62	57	48	49	44	50	48	45	47	45	51		63	
最小	3	3	4	4	3	6	7	6	4	1	1	2	5	1	3	6	1	5	8	6	4	6	5	3			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13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	13	11	14	12	15	16	15	12	9	11	17	16	14	12	17	11	9	10	15	10	9	8	8	6	12.1	17	6	
2日	6	8	7	8	8	14	13	11	14	17	22	26	21	14	17	18	21	15	16	16	8	5	7	7	13.3	26	5	
3日	7	2	2	9	8	14	17	12	9	8	15	15	15	19	35	37	35	30	27	19	8	12	15	18	16.2	37	2	
4日	20	16	9	15	17	19	23	25	29	34	38	33	29	38	21	28	27	35	23	14	9	17	10	**1	23.0	38	9	
5日	17	26	6	17	11	17	17	12	21	26	24	19	21	12	22	36	22	25	33	24	10	21	24	25	20.3	36	6	
6日	26	16	15	16	16	19	21	14	11	12	6	11	11	18	22	21	24	24	21	32	23	21	22	18	18.3	32	6	
7日	23	25	19	22	25	22	24	31	33	17	24	19	16	14	44	31	11	41	42	35	35	32	37	30	27.2	44	11	
8日	25	29	39	39	39	48	53	48	42	42	50	45	2	2	21	21	18	25	27	23	20	21	25	21	30.2	53	2	
9日	23	25	25	37	39	41	46	30	18	9	15	28	15	25	32	24	26	29	18	13	14	14	11	9	23.6	46	9	
10日	12	6	8	11	9	14	19	15	23	21	34	17	19	18	15	17	12	18	12	5	9	**1	35	9	15.6	35	5	
11日	9	15	**1	11	12	15	11	9	5	3	***	***	***	***	***	18	10	12	20	34	24	28	27	31	(16.3)	34	3	
12日	33	36	32	36	35	43	54	30	38	42	44	43	39	39	41	40	42	63	53	22	10	7	11	10	35.1	63	7	
13日	9	8	9	8	15	9	9	9	11	10	9	9	16	14	13	15	19	26	31	32	27	25	26	31	16.3	32	8	
14日	22	25	28	29	28	26	26	24	22	12	1	5	**1	6	20	13	13	13	13	12	11	14	14	14	17.0	29	1	
15日	13	12	14	18	17	29	21	17	21	26	25	24	23	27	27	26	27	22	23	11	14	16	16	15	20.2	29	11	
16日	11	10	14	15	32	51	44	31	20	16	14	12	18	19	20	21	17	18	41	40	29	35	28	25	24.2	51	10	
17日	22	21	23	22	22	21	24	25	23	28	25	17	15	18	15	18	18	22	23	27	25	24	29	26	22.2	29	15	
18日	23	16	22	24	18	19	26	25	27	19	17	16	22	18	21	22	30	37	29	28	29	18	24	22	23.0	37	16	
19日	33	27	25	23	22	23	26	28	24	32	29	28	25	31	27	25	25	30	36	30	28	29	39	41	28.6	41	22	
20日	43	47	49	51	44	58	65	57	40	44	10	18	17	24	25	26	35	39	20	13	23	16	16	19	33.3	65	10	
21日	17	17	23	23	29	40	27	31	38	33	35	28	21	44	41	26	21	12	12	13	15	17	15	19	24.9	44	12	
22日	11	13	10	9	11	8	5	10	9	10	11	9	13	17	6	6	15	24	33	31	29	24	27	26	15.3	33	5	
23日	24	24	29	25	26	30	20	17	18	18	22	20	16	20	20	22	24	23	22	23	20	18	18	19	21.6	30	16	
24日	16	17	18	18	19	19	22	22	24	25	27	33	36	30	22	20	23	20	18	19	20	13	15	18	21.4	36	13	
25日	15	13	12	12	9	9	10	8	9	7	7	6	5	10	10	10	12	8	13	10	11	9	9	10	9.8	15	5	
26日	11	10	10	13	14	15	15	13	11	11	16	14	13	9	13	15	14	17	20	16	14	12	10	7	13.0	20	7	
27日	8	8	4	7	9	10	11	10	14	14	16	17	17	26	30	16	15	12	16	13	17	15	15	20	14.2	30	4	
28日	25	33	36	26	22	23	31	29	26	25	16	26	10	17	20	13	14	17	24	17	14	13	12	10	20.8	36	10	
29日	13	11	14	12	15	16	15	12	9	11	17	***	***	***	***	**1	**1	46	165	76	79	**1	**1	**1	(34.1)	165	9	
30日	80	43	68	35	**1	193	112	73	**1	139	188	**1	**1	67	123	**1	**1	**1	83	111	257	**1	**1	**1	(110.1)	257	35	
31日	**1	50	166	89	**1	87	**1	2	44	152	**1	46	111	**1	**1	40	**1	**1	312	**1	154	29	255	**1	94	(108.7)	312	2
平均	20.3	20.0	25.0	22.3	20.2	31.2	27.4	22.3	21.4	28.2	26.7	21.4	21.5	21.7	26.4	21.9	20.7	34.2	31.0	29.8	28.1	26.4	19.5	23.4	24.7			
最大	80	50	166	89	44	193	112	73	44	152	188	46	111	67	123	40	42	312	165	154	257	255	39	94		312		
最小	6	2	2	7	8	8	5	2	5	3	1	5	2	2	6	6	9	8	12	5	8	5	7	6			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13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	76	**1	**1	167	**1	**1	378	51	**1	**1	56	86	**1	**1	16	27	44	7	**1	64	**1	**1	75	263	(100.8)	378	7		
2日	**1	**1	53	**1	239	**1	102	129	188	132	163	**1	43	139	54	**1	159	33	36	236	75	42	**1	127	(114.7)	239	33		
3日	155	55	**1	100	4	**1	**1	80	**1	108	68	**1	32	74	85	**1	141	**1	100	**1	171	140	113	96	(95.1)	171	4		
4日	232	49	108	**1	182	**1	**1	163	264	**1	42	179	210	**1	**1	**1	42	46	219	75	352	**1	309	66	(158.6)	352	42		
5日	142	**1	18	364	692	**1	**1	**1	**1	334	**1	**1	**2	**2	402	447	92	307	**1	225	180	66	**1	27	(253.5)	692	18		
6日	**1	9	36	17	**1	**1	**1	48	**1	143	**1	65	25	**1	**1	58	98	98	**1	**1	**1	168	**1	**1	(69.5)	168	9		
7日	238	**1	**1	105	**1	146	103	54	10	77	63	71	**1	137	121	**1	**1	46	165	76	79	**1	**1	**1	(99.4)	238	10		
8日	80	43	68	35	**1	193	112	73	**1	139	188	**1	**1	67	123	**1	**1	**1	83	111	257	**1	**1	79	(110.1)	257	35		
9日	**1	50	166	89	**1	87	**1	2	44	152	**1	46	111	**1	**1	40	**1	312	**1	154	29	255	**1	94	(108.7)	312	2		
10日	76	**1	**1	167	**1	**1	378	51	**1	**1	56	86	**1	**1	16	27	44	7	**1	64	**1	**1	75	263	(100.8)	378	7		
11日	**1	**1	53	**1	239	**1	102	129	188	132	163	**1	43	139	54	**1	159	33	36	236	75	42	**1	127	(114.7)	239	33		
12日	155	55	**1	100	4	**1	**1	80	**1	108	68	**1	32	74	85	**1	141	**1	100	**1	171	140	113	96	(95.1)	171	4		
13日	232	49	108	**1	182	**1	**1	163	264	**1	42	179	210	**1	**1	**1	42	46	219	75	352	**1	309	66	(158.6)	352	42		
14日	142	**1	18	364	692	**1	**1	**1	**1	334	**1	605	**1	674	**1	73	208	172	343	**1	**1	**1	370	301	(330.5)	692	18		
15日	73	**1	**1	377	**1	250	593	**1	230	402	217	**1	652	494	160	239	**1	118	**1	837	**1	189	**1	**1	(345.1)	837	73		
16日	417	42	548	**1	106	735	**1	298	44	**1	**1	184	**1	**1	265	**1	551	**1	**2	**1	484	**1	**1	**1	(334.0)	735	42		
17日	486	361	**1	**2	**1	552	**1	466	**1	**1	**1	302	**1	990	296	201	253	**1	426	**1	248	**1	525	**1	(425.5)	990	201		
18日	217	**1	**1	**2	**1	348	**1	**1	525	**1	198	**1	173	**1	475	**1	635	**1	29	122	492	**1	601	**1	(346.8)	635	29		
19日	305	**1	**1	**2	**1	37	102	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	387	**1	491	**1	202	**1	515	565	126	(303.3)	565	37		
20日	**1	**1	8	491	**2	**1	**2	731	**1	**2	**1	**1	**1	**2	768	**1	608	**1	80	23	636	**1	788	25	(415.8)	788	8		
21日	634	937	**1	**1	**1	45	388	192	**1	**1	566	**1	**1	**1	**1	**1	**1	42	56	78	75	66	50	50	(244.5)	937	42		
22日	67	60	47	24	33	46	69	66	2	**1	27	**1	**1	**1	**1	**1	79	66	69	79	85	83	62	59	(56.8)	85	2		
23日	68	54	44	43	40	25	43	53	28	32	27	29	26	12	12	16	45	67	81	88	96	84	47	57	46.5	96	12		
24日	61	58	51	46	55	47	39	81	51	38	29	33	27	25	41	48	56	66	73	85	106	80	77	67	55.8	106	25		
25日	66	46	50	47	39	41	46	63	54	36	45	37	44	47	57	52	72	90	111	106	103	77	104	90	63.5	111	36		
26日	88	80	75	38	8	12	7	59	36	12	12	20	12	15	11	10	10	9	13	18	26	26	32	32	27.5	88	7		
27日	29	43	100	**1	75	19	27	13	23	**1	5	2	**1	**1	6	12	10	35	39	51	29	26	11	10	28.3	100	2		
28日	29	34	41	40	42	48	36	63	27	15	11	15	14	9	15	26	32	33	30	38	48	54	57	49	33.6	63	9		
29日	47	58	44	34	35	84	63	98	**1	**1	15	15	12	19	16	13	19	39	41	37	28	27	34	61	38.1	98	12		
30日	64	68	61	48	49	49	43	64	70	83	90	76	30	2	**1	**1	**1	6	4	3	5	3	6	4	39.4	90	2		
平均	####	####	84.9	####	####	####	####	####	####	####	97.8	####	99.8	####	####	####	####	94.3	####	####	####	####	####	####	93.1	131.3			
最大	634	937	548	491	692	735	593	731	525	402	566	605	652	990	768	447	635	491	426	837	636	515	788	301		990			
最小	29	9	8	17	4	12	7	2	2	12	5	2	12	2	6	10	10	6	4	3	5	3	6	4					2

\*\*1:0以下    \*\*2:1000以上



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13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	4	7	9	10	14	37	46	38	**1	**1	9	12	18	27	33	23	33	41	48	52	63	80	98	80	35.5	98	4	
2日	56	26	25	28	33	20	45	77	23	**1	20	27	19	34	28	11	27	12	10	11	11	10	12	13	25.1	77	10	
3日	13	9	9	13	14	13	18	41	7	20	23	**1	**2	**1	**2	**1	**2	**1	**1	159	**1	**1	**1	**1	(28.3)	159	7	
4日	**1	62	128	**1	**1	**1	**1	**1	40	12	**1	**1	**1	**1	**1	**1	264	**1	**1	98	**1	89	**1	**1	(99.0)	264	12	
5日	**1	**1	103	128	182	**1	**1	180	121	6	295	179	4	81	99	18	76	280	139	**1	148	**1	109	224	(131.8)	295	4	
6日	27	**1	100	**1	79	**1	134	**1	20	244	191	**1	209	**1	13	6	63	48	**1	**1	314	**1	**1	231	(119.9)	314	6	
7日	147	**1	219	28	168	**1	31	131	**1	**1	161	76	18	**1	8	79	**1	**1	**1	59	21	**1	24	114	(85.6)	219	8	
8日	50	116	**1	65	**1	156	**1	**1	25	**1	178	166	116	**1	15	36	**1	45	**1	126	20	189	**1	337	(109.3)	337	15	
9日	213	**1	99	**1	**1	**1	64	**1	**1	**1	238	**1	141	143	**1	50	**1	**1	**1	198	**1	101	171	**1	(141.8)	238	50	
10日	166	**1	**1	**1	93	6	**1	120	**1	**1	145	**1	79	**1	**1	**1	58	**1	254	174	**1	216	95	**1	(127.8)	254	6	
11日	**1	**1	4	110	**1	100	85	**1	32	**1	**1	5	**1	5	**1	**1	138	**1	181	64	**1	120	**1	280	(93.7)	280	4	
12日	**1	**1	41	**1	66	**1	135	**1	**1	75	**1	335	**1	**1	246	14	364	**1	**1	59	132	120	**1	**1	(144.3)	364	14	
13日	233	258	**1	**1	177	184	**1	87	89	**1	**1	5	**1	59	257	340	**1	398	48	95	258	**1	**1	16	(166.9)	398	5	
14日	**1	68	76	**1	125	**1	12	328	**1	150	**1	**1	49	**1	178	**1	125	**1	**1	**1	48	147	192	127	(125.0)	328	12	
15日	**1	101	**1	206	**1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	307	29	**1	239	**1	**1	**1	28	**1	116	129	128	176	(145.9)	307	28	
16日	230	117	**1	147	**1	**1	56	**1	**1	100	**1	**1	19	**1	**1	8	27	88	95	12	111	**1	**1	**1	(84.2)	230	8	
17日	61	**1	**1	85	**1	144	150	**1	**1	63	96	**1	150	**1	308	**1	7	**1	**1	611	172	93	228	**1	(166.8)	611	7	
18日	**1	77	168	54	121	149	125	286	**1	**1	**1	**1	337	**1	223	158	**1	30	**1	50	103	**1	**1	**1	(144.7)	337	30	
19日	**1	268	311	163	263	102	196	127	1	**1	**1	**1	**1	204	**1	26	310	**1	**1	13	**1	**1	74	293	463	(187.6)	463	1
20日	264	**1	95	**1	**1	9	**1	68	3	**1	**1	**1	**1	**1	**1	4	8	11	14	13	11	9	9	11	(37.8)	264	3	
21日	11	9	15	13	10	12	13	26	26	25	20	66	43	25	40	46	42	56	49	57	52	46	40	34	32.3	66	9	
22日	37	44	51	52	53	52	48	54	46	44	22	**1	**1	**1	4	5	6	5	6	6	7	6	9	7	26.9	54	4	
23日	6	8	14	9	9	12	20	17	12	8	5	7	7	7	9	10	18	34	40	51	35	26	18	25	17.0	51	5	
24日	29	28	27	29	8	9	25	31	32	28	19	16	18	13	14	14	23	40	42	49	60	40	17	15	26.1	60	8	
25日	8	7	18	15	18	18	15	34	24	24	21	29	34	39	32	15	20	16	13	14	12	7	11	8	18.8	39	7	
26日	15	19	7	4	5	4	5	10	7	4	2	5	4	5	4	7	9	9	8	7	9	9	9	8	7.3	19	2	
27日	8	10	13	23	11	22	19	26	22	24	11	11	12	19	22	20	24	31	37	49	22	16	10	10	19.7	49	8	
28日	11	10	12	15	29	33	38	50	23	26	20	13	7	12	23	34	44	33	**1	2	5	5	7	6	19.9	50	2	
29日	5	4	7	11	13	9	12	20	22	24	15	8	15	23	28	14	24	37	79	78	79	45	46	51	27.9	79	4	
30日	60	44	42	37	30	33	35	35	13	14	57	34	17	**1	**1	2	10	6	5	6	5	5	6	4	22.7	60	2	
31日	7	10	16	14	14	15	21	27	13	6	6	**1	2	4	6	9	17	22	24	34	29	14	9	8	14.2	34	2	
平均	72.2	59.2	64.4	54.7	66.7	51.8	56.2	82.4	28.6	47.2	74.0	72.3	58.6	43.8	83.1	39.5	72.4	62.1	56.7	82.1	73.7	66.5	70.0	97.7	64.5			
最大	264	268	311	206	263	184	196	328	121	244	295	335	337	204	308	340	364	398	254	611	314	216	293	463		611		
最小	4	4	4	4	5	4	5	10	1	4	2	5	2	4	4	2	6	5	5	2	5	5	6	4				1

\*\*1: 0以下      \*\*2: 1000以上

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	13	22	31	30	26	24	15	22	16	11	9	15	18	19	20	22	25	25	31	30	29	31	37	32	23.0	37	9	
2日	24	17	20	10	6	4	2	5	7	5	**1	**1	6	3	10	1	8	17	3	**1	3	4	7	4	7.9	24	1	
3日	1	**1	2	4	6	6	7	6	5	3	1	1	1	4	3	4	8	9	8	8	9	9	11	12	5.6	12	1	
4日	16	13	15	12	14	15	20	21	22	21	12	9	6	5	2	8	21	27	27	23	24	24	27	33	17.4	33	2	
5日	36	36	28	30	30	24	31	31	32	29	11	3	1	1	1	3	7	9	11	12	10	5	7	6	16.4	36	1	
6日	7	11	11	13	13	10	9	17	10	8	5	2	3	5	6	8	7	10	8	9	13	11	11	9	9.0	17	2	
7日	10	9	8	9	10	20	31	27	18	23	24	17	23	47	43	39	55	59	69	71	68	72	66	40	35.8	72	8	
8日	26	23	15	15	23	19	24	30	31	40	26	30	26	9	**1	7	7	7	6	7	6	5	9	9	17.3	40	5	
9日	7	9	7	8	14	17	30	40	33	19	21	11	4	7	11	4	10	11	10	9	8	8	6	7	13.0	40	4	
10日	9	16	14	17	21	28	44	44	32	26	21	15	26	24	30	23	35	34	44	58	66	70	72	70	35.0	72	9	
11日	63	51	45	52	63	39	46	77	92	55	47	45	41	28	**1	**1	3	9	11	12	13	11	9	8	37.3	92	3	
12日	7	9	10	13	19	22	31	40	43	31	22	19	18	23	25	25	27	36	37	36	6	3	5	7	21.4	43	3	
13日	10	11	9	9	10	14	16	20	23	23	22	18	15	13	17	15	14	14	18	20	18	19	19	18	16.0	23	9	
14日	15	17	18	19	21	22	32	38	30	27	21	21	25	29	23	24	26	24	24	25	26	31	32	41	25.5	41	15	
15日	44	41	35	38	30	35	42	53	67	63	54	49	55	72	56	54	86	102	115	137	140	140	139	138	74.4	140	30	
16日	121	118	97	84	89	90	69	86	110	115	121	130	110	98	85	75	61	23	**1	**1	**1	**1	**1	**1	(93.4)	130	23	
17日	**1	**1	**1	1	1	2	3	6	6	10	6	10	8	11	13	16	17	15	25	33	28	11	**1	1	11.2	33	1	
18日	2	4	9	7	6	9	12	21	18	15	13	11	13	4	4	10	12	10	9	15	8	6	1	2	9.2	21	1	
19日	4	7	6	7	6	7	10	16	16	8	8	8	8	9	18	16	23	19	22	25	31	40	43	37	16.4	43	4	
20日	39	28	19	18	36	11	12	27	20	15	24	24	20	22	27	17	10	18	20	14	13	13	27	21	20.6	39	10	
21日	19	18	21	13	13	13	19	20	27	30	27	23	31	32	27	**1	4	9	12	9	4	8	11	13	17.5	32	4	
22日	11	9	9	1	5	11	17	32	31	14	9	3	10	6	7	10	7	17	11	7	12	10	12	13	11.4	32	1	
23日	17	13	15	17	19	35	53	67	59	24	6	8	13	1	6	**1	**1	29	17	16	7	11	13	17	21.0	67	1	
24日	14	15	17	19	15	19	30	27	24	17	19	16	10	14	32	26	19	19	23	28	27	20	15	12	19.9	32	10	
25日	12	14	18	16	15	17	16	20	16	6	5	5	5	8	7	9	12	12	14	12	17	14	14	14	12.4	20	5	
26日	12	9	13	13	11	11	16	14	20	28	30	23	25	29	30	29	32	28	30	22	16	15	14	11	20.0	32	9	
27日	8	6	3	**1	4	1	**1	**1	1	**1	4	3	1	**1	3	7	6	6	6	4	3	5	4	4	(4.2)	8	1	
28日	5	9	14	18	15	10	13	17	20	17	13	10	10	10	14	14	16	21	26	42	45	24	25	26	18.1	45	5	
29日	35	29	21	24	28	31	35	44	12	5	7	5	8	12	11	15	16	18	17	17	13	14	13	12	18.4	44	5	
30日	15	16	20	25	22	23	35	32	32	14	10	11	14	15	27	23	24	27	23	25	30	44	34	13	23.1	44	10	
31日	15	11	6	9	11	11	10	10	7	6	8	8	16	10	13	14	17	17	12	11	14	14	15	14	11.6	17	6	
平均	20.6	20.4	18.5	18.4	19.4	19.4	24.3	30.3	28.4	23.6	20.2	18.4	18.4	19.0	19.7	18.5	20.5	22.0	23.0	25.4	23.6	23.1	23.9	21.5	21.7			
最大	121	118	97	84	89	90	69	86	110	115	121	130	110	98	85	75	86	102	115	137	140	140	139	138		140		
最小	1	4	2	1	1	1	2	5	1	3	1	1	1	1	1	1	3	6	3	4	3	3	1	1				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	26	20	15	17	18	17	19	15	19	17	9	12	10	12	17	19	26	34	36	38	52	46	44	47	24.4	52	9	
2日	48	25	22	23	23	25	37	61	34	41	35	38	39	24	25	34	50	55	57	60	64	62	58	60	41.7	64	22	
3日	69	56	39	49	42	17	16	22	21	24	18	15	20	21	15	23	37	26	19	22	18	16	23	17	26.9	69	15	
4日	18	21	21	23	19	26	27	30	35	31	19	13	21	22	23	24	28	28	27	22	20	20	20	18	23.2	35	13	
5日	18	17	24	27	29	29	34	40	37	31	21	24	26	28	38	45	44	41	48	41	45	35	32	39	33.0	48	17	
6日	35	34	32	29	29	28	28	28	26	24	13	10	10	13	16	14	24	32	41	47	41	35	30	29	27.0	47	10	
7日	35	40	41	37	37	27	29	46	42	46	51	50	42	25	55	39	44	20	17	15	9	11	7	14	32.5	55	7	
8日	22	22	18	17	17	22	31	51	60	38	18	22	23	35	50	39	34	42	41	26	22	43	53	51	33.2	60	17	
9日	54	53	52	44	36	43	53	57	31	**1	**1	**1	**1	1	2	4	4	4	6	6	4	4	4	4	23.3	57	1	
10日	5	3	3	3	6	6	5	3	3	4	5	7	4	3	11	8	7	17	17	31	25	27	25	30	10.8	31	3	
11日	38	16	23	34	20	11	13	15	13	9	5	**1	3	6	8	8	11	12	8	12	13	18	20	25	14.8	38	3	
12日	20	29	20	12	8	14	16	26	17	6	9	5	6	8	8	10	12	12	16	13	10	12	18	37	14.3	37	5	
13日	24	20	19	16	19	20	23	39	20	19	19	15	16	10	11	14	19	16	13	12	21	22	5	3	17.3	39	3	
14日	12	6	9	8	10	13	13	21	17	6	5	3	4	5	8	11	8	13	10	11	14	14	12	9	10.1	21	3	
15日	8	12	22	15	6	8	13	26	11	8	9	***	***	**1	**1	**1	**1	3	6	3	4	4	5	6	(9.4)	26	3	
16日	7	7	6	7	8	9	15	22	20	17	13	10	9	13	12	22	28	27	25	21	23	24	30	33	17.0	33	6	
17日	38	43	43	25	31	28	29	30	34	32	27	24	30	31	34	35	40	60	43	41	41	42	43	49	36.4	60	24	
18日	68	71	64	66	51	46	59	65	59	53	32	**1	**1	**1	1	2	3	4	6	5	7	7	7	7	32.5	71	1	
19日	7	3	7	6	4	6	12	19	7	3	**1	4	5	7	7	7	7	9	8	7	8	6	7	10	7.2	19	3	
20日	6	5	8	7	6	8	14	12	7	7	7	9	10	12	13	15	20	14	18	30	12	15	19	15	12.0	30	5	
21日	20	22	25	27	27	31	41	57	38	25	22	16	13	25	28	28	24	31	35	33	43	41	44	45	30.9	57	13	
22日	43	44	48	45	56	48	63	71	50	50	52	70	56	51	21	28	27	42	42	9	14	18	17	15	40.8	71	9	
23日	21	18	12	14	**1	6	9	12	12	9	11	11	13	15	18	21	22	27	16	14	22	21	12	12	15.1	27	6	
24日	11	9	8	10	11	12	12	13	11	11	7	6	4	4	6	7	12	27	15	12	12	11	10	9	10.4	27	4	
25日	9	11	9	10	12	14	19	24	18	16	13	17	16	19	23	21	26	31	27	22	21	23	27	26	18.9	31	9	
26日	22	17	17	18	24	30	31	31	34	48	34	30	28	33	40	50	49	61	46	8	14	14	15	11	29.4	61	8	
27日	12	13	17	19	22	30	31	29	34	22	27	25	31	22	20	29	31	26	27	29	20	16	15	15	23.4	34	12	
28日	15	13	15	18	21	18	19	18	20	26	30	36	30	28	30	26	29	26	24	20	29	30	37	25	24.3	37	13	
平均	25.4	23.2	22.8	22.4	21.9	21.1	25.4	31.5	26.1	23.1	19.7	19.7	18.8	18.2	20.0	21.6	24.7	26.4	24.8	21.8	22.4	22.8	22.8	23.6	23.0			
最大	69	71	64	66	56	48	63	71	60	53	52	70	56	51	55	50	50	61	57	60	64	62	58	60		71		
最小	5	3	3	3	4	6	5	3	3	3	5	3	3	1	1	2	3	3	6	3	4	4	4	3			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14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	10	10	13	12	12	15	20	26	33	31	28	27	26	21	28	38	36	41	32	32	28	27	28	28	25.1	41	10	
2日	28	24	30	31	24	21	26	30	35	30	30	33	31	29	31	29	21	23	7	4	6	8	9	7	22.8	35	4	
3日	6	7	7	8	11	10	7	9	12	9	10	11	11	12	12	13	15	14	14	14	12	12	11	8	10.6	15	6	
4日	9	10	15	15	14	10	12	16	15	14	13	14	15	21	17	28	19	22	26	23	24	26	23	25	17.8	28	9	
5日	31	31	22	17	23	31	23	25	22	40	42	39	38	43	51	35	33	38	39	46	40	34	42	36	34.2	51	17	
6日	38	30	17	18	18	20	19	22	26	29	30	36	37	36	43	52	52	20	10	11	16	12	12	2	25.3	52	2	
7日	**1	3	12	15	19	21	31	37	19	7	9	6	15	9	12	11	12	11	8	7	7	5	6	5	12.5	37	3	
8日	6	4	7	10	12	11	13	14	8	9	8	8	8	9	9	9	10	13	9	10	11	10	9	13	9.6	14	4	
9日	12	11	8	17	20	25	29	39	20	16	30	25	9	17	29	24	25	26	19	18	22	23	31	38	22.2	39	8	
10日	38	42	30	29	36	25	27	29	13	19	23	12	11	14	24	17	16	23	28	34	34	34	33	32	26.0	42	11	
11日	31	12	7	5	8	6	9	**1	4	7	8	7	8	10	15	19	33	31	19	18	20	21	24	1	14.0	33	1	
12日	21	14	10	14	15	18	37	32	26	20	17	19	17	17	22	20	38	33	33	28	7	6	4	**1	20.3	38	4	
13日	8	8	8	8	12	10	17	15	8	4	7	5	8	8	13	12	21	31	26	21	25	31	30	25	15.0	31	4	
14日	21	26	15	14	17	17	38	37	22	22	20	24	**1	14	18	22	22	21	20	18	18	19	17	17	20.8	38	14	
15日	17	16	15	15	15	14	9	14	12	14	22	51	35	32	33	35	37	44	9	8	23	19	20	15	21.8	51	8	
16日	14	8	10	11	14	13	10	10	10	10	10	10	10	13	15	21	26	22	19	20	18	23	22	20	15.0	26	8	
17日	20	24	31	22	19	17	25	23	23	18	19	19	18	20	24	21	23	28	30	32	28	18	21	20	22.6	32	17	
18日	21	19	20	17	20	27	48	23	20	18	26	23	25	26	28	28	26	26	34	28	20	14	14	11	23.4	48	11	
19日	14	13	13	17	19	22	24	19	17	17	14	21	16	17	21	18	24	27	24	24	21	19	18	19	19.1	27	13	
20日	26	17	5	11	16	15	17	14	16	15	14	12	14	16	20	26	29	27	29	32	27	27	32	31	20.3	32	5	
21日	30	39	27	18	22	25	32	26	19	29	31	31	38	29	31	29	26	26	21	22	17	14	17	14	25.5	39	14	
22日	16	18	21	31	44	55	51	40	33	28	29	30	35	36	32	28	35	32	33	38	37	19	18	12	31.3	55	12	
23日	12	11	10	11	12	13	13	15	17	19	23	29	34	38	41	5	6	13	18	19	24	35	35	28	20.0	41	5	
24日	24	21	12	3	4	9	11	11	8	7	6	8	13	19	12	17	18	21	23	16	13	18	14	14	13.4	24	3	
25日	15	14	12	9	15	18	21	22	17	9	6	8	11	13	18	18	17	18	15	15	14	15	17	17	14.8	22	6	
26日	19	17	14	14	17	17	21	22	24	23	25	20	23	27	25	27	34	36	30	35	33	33	34	34	25.2	36	14	
27日	35	34	33	33	36	33	35	33	39	38	30	31	32	21	7	3	10	16	5	11	6	9	6	11	22.8	39	3	
28日	11	11	11	12	11	13	12	12	14	10	10	6	9	7	14	29	28	23	24	23	24	26	22	22	16.0	29	6	
29日	24	25	26	23	22	27	26	28	31	28	28	31	43	49	56	46	42	50	38	31	19	13	6	27	30.8	56	6	
30日	32	23	21	16	5	8	9	**1	1	**1	5	4	5	7	9	11	15	19	21	18	20	21	26	21	14.4	32	1	
31日	22	23	26	31	23	23	23	23	26	29	30	30	34	35	35	35	35	28	28	31	27	29	21	17	27.7	35	17	
平均	20.4	18.2	16.4	16.4	17.9	19.0	22.4	23.0	19.0	19.0	19.5	20.3	21.0	21.5	24.0	23.4	25.3	25.9	22.3	22.2	20.7	20.0	20.1	19.0	20.7			
最大	38	42	33	33	44	55	51	40	39	40	42	51	43	49	56	52	52	50	39	46	40	35	42	38		56		
最小	6	3	5	3	4	6	7	9	1	4	5	4	5	7	7	3	6	11	5	4	6	5	4	1			1	

\*\*1: 0以下