

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	28	29	27	27	31	34	37	43	37	35	41	33	30	25	21	23	34	32	33	35	30	27	24	16	30.5	43	16
2日	4	3	7	6	6	7	4	10	15	10	10	10	9	8	20	17	23	23	5	7	8	13	16	17	10.8	23	3
3日	18	21	21	24	24	24	27	28	30	25	23	27	27	29	30	31	33	32	29	28	26	27	31	27	26.8	33	18
4日	25	19	14	20	22	29	34	23	27	29	34	37	35	27	29	24	29	27	23	26	24	26	25	23	26.3	37	14
5日	21	18	14	5	**1	4	6	10	18	14	14	17	19	18	18	24	30	27	29	28	22	27	22	21	18.5	30	4
6日	19	22	20	23	28	33	26	25	21	17	16	17	24	26	26	25	23	34	39	33	34	37	37	35	26.7	39	16
7日	36	35	34	28	29	33	37	39	44	39	35	38	36	34	36	36	32	49	20	33	28	35	30	17	33.9	49	17
8日	13	18	20	13	17	10	20	12	13	24	10	28	32	25	13	25	20	26	25	12	7	8	6	5	16.8	32	5
9日	8	7	11	16	22	33	37	35	41	28	23	23	28	25	15	16	17	18	16	18	13	16	14	15	20.6	41	7
10日	13	15	15	16	24	23	28	21	13	16	18	13	16	12	16	11	21	13	17	12	12	13	11	20	16.2	28	11
11日	13	16	10	11	11	15	29	38	33	36	23	34	29	19	25	21	28	20	12	12	15	14	11	12	20.3	38	10
12日	9	9	11	11	13	9	15	17	21	27	26	20	17	18	17	14	18	20	26	29	26	23	28	20	18.5	29	9
13日	24	25	24	27	26	30	33	34	28	16	14	20	26	30	29	38	27	31	30	32	32	32	28	25	27.5	38	14
14日	29	29	31	34	38	40	40	40	35	33	29	30	28	27	29	37	31	46	55	59	56	37	43	41	37.4	59	27
15日	28	40	37	33	31	28	33	25	25	32	19	17	19	20	15	18	15	20	30	26	27	31	34	27	26.3	40	15
16日	25	24	27	25	23	23	28	23	26	17	22	30	23	***	***	39	42	43	43	36	36	36	40	39	30.5	43	17
17日	35	35	35	40	39	58	53	41	35	34	36	32	30	23	16	21	22	17	20	25	21	18	28	22	30.7	58	16
18日	23	17	24	22	21	42	53	35	37	40	32	41	44	36	33	27	31	31	28	24	19	19	17	16	29.7	53	16
19日	11	12	15	19	20	29	27	27	29	28	23	23	30	30	23	26	28	28	28	28	27	27	24	25	24.5	30	11
20日	22	23	20	19	16	20	24	25	28	20	24	27	24	20	25	21	22	28	28	30	28	27	21	15	23.2	30	15
21日	15	18	18	21	**1	8	9	14	14	15	12	14	18	18	13	14	15	15	13	12	7	7	6	9	13.3	21	6
22日	8	8	6	11	17	11	16	10	10	13	10	17	28	21	24	29	33	35	37	17	14	14	11	11	17.1	37	6
23日	9	9	9	12	15	17	14	18	15	17	13	15	18	15	25	26	25	26	37	27	34	23	21	16	19.0	37	9
24日	18	12	16	19	16	21	38	26	24	35	41	39	24	30	38	45	45	40	47	50	20	2	6	7	27.5	50	2
25日	8	10	9	10	10	13	15	16	21	33	38	47	8	10	18	13	12	7	11	3	7	11	16	12	14.9	47	3
26日	9	9	11	15	10	13	19	15	21	15	16	15	18	12	8	10	9	6	8	7	8	9	8	9	11.7	21	6
27日	8	10	10	8	10	16	16	18	14	17	18	19	20	22	21	24	26	29	29	30	30	24	23	21	19.3	30	8
28日	23	21	21	22	30	30	28	26	32	29	34	25	19	23	26	28	36	39	34	38	31	27	28	24	28.1	39	19
29日	24	29	27	26	32	30	32	29	31	31	32	27	25	22	19	22	17	14	19	25	16	16	17	14	24.0	32	14
30日	13	15	21	18	22	19	43	18	7	11	15	14	13	15	16	17	14	13	15	17	17	15	16	15	16.6	43	7
平均	18.0	18.6	18.8	19.4	21.5	23.4	27.4	24.7	24.8	24.5	23.4	25.0	23.9	22.1	22.2	24.1	25.3	26.3	26.2	25.3	22.5	21.4	21.4	19.2	22.9		
最大	36	40	37	40	39	58	53	43	44	40	41	47	44	36	38	45	45	49	55	59	56	37	43	41		59	
最小	4	3	6	5	6	4	4	10	7	10	10	10	8	8	8	10	9	6	5	3	7	2	6	5			2

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条囃

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	12	15	12	19	22	22	21	20	18	25	30	32	35	32	35	29	29	38	41	36	43	32	26	28	27.2	43	12
2日	27	28	30	32	31	31	29	30	26	23	23	27	27	20	18	20	20	22	28	33	30	26	23	21	26.0	33	18
3日	18	18	19	21	23	24	21	23	22	23	18	26	37	27	29	20	17	22	26	32	30	30	25	18	23.7	37	17
4日	18	21	28	31	31	28	31	28	26	26	25	25	31	30	28	23	35	39	41	41	23	23	27	22	28.4	41	18
5日	19	21	24	20	23	20	28	31	29	31	27	28	27	24	25	25	33	35	52	35	32	27	26	20	27.6	52	19
6日	19	22	21	23	23	28	28	25	20	17	14	15	19	33	37	39	49	55	57	51	51	48	46	36	32.3	57	14
7日	41	33	27	21	29	23	18	21	17	13	21	31	39	20	24	23	23	18	21	30	36	26	30	21	25.3	41	13
8日	13	**1	9	14	14	34	28	15	**1	**1	2	4	5	9	12	15	27	40	39	32	25	21	25	22	19.3	40	2
9日	24	24	26	25	21	23	24	24	23	28	30	29	31	30	28	26	27	24	22	24	22	20	19	20	24.8	31	19
10日	19	19	20	21	21	21	30	31	34	35	32	32	28	30	40	50	51	41	47	39	40	36	38	31	32.8	51	19
11日	35	28	30	32	29	33	36	34	39	46	43	39	37	33	35	40	39	41	36	26	23	25	27	22	33.7	46	22
12日	26	27	27	24	29	40	37	36	31	27	28	31	30	20	22	24	24	29	31	31	34	34	34	34	29.6	40	20
13日	31	35	31	34	42	42	44	49	46	42	36	40	30	33	36	31	51	54	35	24	25	27	32	19	36.2	54	19
14日	23	21	18	18	21	19	20	23	23	25	26	21	22	18	17	13	10	6	10	5	3	11	14	7	16.4	26	3
15日	1	4	2	5	13	15	16	5	8	9	14	8	5	6	12	19	16	13	11	17	13	8	5	6	9.6	19	1
16日	3	9	9	18	32	39	42	44	42	41	40	43	45	40	40	40	44	48	48	40	40	39	35	30	35.5	48	3
17日	28	29	31	35	27	29	33	30	33	32	37	37	38	41	39	37	37	47	41	40	40	31	26	25	34.3	47	25
18日	23	21	24	25	33	28	24	28	29	26	22	16	19	16	23	43	41	45	48	49	63	38	39	30	31.4	63	16
19日	25	23	10	12	12	15	19	18	16	9	15	11	12	15	17	19	23	19	17	20	38	20	12	9	16.9	38	9
20日	13	16	12	20	22	20	37	37	42	42	36	48	35	39	24	29	37	28	37	33	10	11	30	15	28.0	48	10
21日	21	21	24	25	31	39	33	40	35	36	34	32	28	23	17	24	26	27	36	25	28	27	27	22	28.4	40	17
22日	20	21	22	22	24	25	28	32	38	37	40	***	***	35	38	35	33	37	42	39	38	39	39	37	32.8	42	20
23日	40	47	48	50	42	44	42	41	34	29	35	35	42	37	36	39	38	35	34	36	41	39	40	29	38.9	50	29
24日	26	25	27	31	26	35	37	36	37	36	34	34	26	30	37	41	46	57	60	58	54	47	43	38	38.4	60	25
25日	41	39	38	37	38	41	41	39	35	33	33	42	36	34	31	32	33	30	27	23	21	23	23	25	33.1	42	21
26日	22	20	14	6	8	14	11	9	9	11	14	13	12	14	13	18	14	13	17	13	8	7	12	12	12.7	22	6
27日	11	7	15	16	18	21	22	21	17	18	16	17	18	15	14	13	24	16	18	18	19	17	17	15	16.8	24	7
28日	14	16	15	11	16	20	17	21	19	26	24	29	27	25	35	27	28	29	29	37	37	26	25	22	24.0	37	11
29日	26	22	19	22	18	18	14	12	14	11	13	17	28	26	25	30	24	35	18	12	14	16	15	12	19.2	35	11
30日	9	11	10	8	9	13	11	12	8	10	11	11	8	7	8	7	16	16	18	15	13	8	10	12	10.9	18	7
31日	**1	3	1	4	4	1	6	5	5	5	8	15	4	4	5	3	4	3	33	13	15	3	11	2	6.8	33	1
平均	21.6	21.5	20.7	22.0	23.6	26.0	26.7	26.5	25.8	25.7	25.2	26.3	26.0	24.7	25.8	26.9	29.6	31.0	32.9	29.9	29.3	25.3	25.8	21.4	25.9		
最大	41	47	48	50	42	44	44	49	46	46	43	48	45	41	40	50	51	57	60	58	63	48	46	38		63	
最小	1	3	1	4	4	1	6	5	5	5	2	4	4	4	5	3	4	3	10	5	3	3	5	2			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	7	10	12	11	8	**1	3	5	9	8	7	11	11	11	16	18	22	19	19	17	15	15	19	19	12.7	22	3
2日	16	19	20	22	39	40	25	25	29	30	28	26	28	25	31	29	37	30	27	24	25	18	22	23	26.6	40	16
3日	25	23	26	24	27	31	32	32	29	24	16	23	26	34	27	29	34	25	20	17	17	22	20	20	25.1	34	16
4日	21	22	24	24	23	31	40	41	41	43	43	43	39	35	28	24	17	15	18	17	17	16	16	17	27.3	43	15
5日	17	21	21	23	27	47	34	36	35	46	41	44	48	48	50	46	53	57	56	42	25	46	22	33	38.3	57	17
6日	24	27	27	33	33	39	36	41	46	53	51	55	40	41	45	50	45	56	67	43	52	56	51	53	44.3	67	24
7日	45	42	43	46	45	50	55	56	61	58	47	44	40	43	22	10	3	21	23	27	11	28	21	29	36.3	61	3
8日	25	23	24	22	23	29	29	32	29	26	21	23	13	16	25	23	27	28	34	40	38	40	33	30	27.2	40	13
9日	30	27	26	32	35	35	40	43	48	46	40	37	36	33	28	44	48	44	52	44	33	28	28	28	36.9	52	26
10日	31	34	30	33	30	32	32	35	32	29	19	20	25	30	19	10	20	21	30	24	19	20	12	16	25.1	35	10
11日	13	15	10	9	7	10	12	12	13	10	14	17	21	16	14	14	14	16	15	13	12	11	11	11	12.9	21	7
12日	6	6	7	7	12	9	7	9	12	13	11	13	15	15	15	26	45	32	15	13	12	10	8	6	13.5	45	6
13日	13	12	14	22	21	19	21	24	33	19	28	19	34	48	30	33	27	21	35	17	12	4	3	9	21.6	48	3
14日	8	9	9	11	11	11	22	19	27	21	23	31	18	21	18	28	18	33	30	41	35	36	29	40	22.9	41	8
15日	35	34	26	33	35	28	30	32	28	26	25	25	29	29	28	24	27	31	29	28	32	38	27	29	29.5	38	24
16日	31	23	29	16	20	30	33	33	30	34	33	30	38	17	18	29	31	22	27	33	20	18	16	14	26.0	38	14
17日	15	18	18	25	15	23	15	29	27	22	26	22	30	27	25	20	21	26	27	30	20	16	16	15	22.0	30	15
18日	15	14	20	24	34	24	26	28	37	40	13	28	7	18	30	20	18	15	21	18	18	16	12	7	21.0	40	7
19日	6	6	15	14	15	15	12	15	12	11	13	17	13	13	16	19	**1	5	10	6	12	15	8	7	12.0	19	5
20日	8	22	27	34	39	44	54	47	50	52	32	21	19	16	25	21	19	20	37	60	41	58	70	50	36.1	70	8
21日	48	50	51	48	63	57	47	78	73	54	44	54	41	54	57	55	30	35	51	46	54	43	45	48	51.1	78	30
22日	51	49	51	43	41	46	44	52	53	58	60	55	41	43	49	55	58	56	43	34	33	31	30	20	45.7	60	20
23日	20	25	26	27	27	31	36	25	18	40	36	32	31	30	31	45	32	35	35	38	20	15	13	5	28.0	45	5
24日	7	7	**1	4	4	5	7	10	11	14	13	14	15	26	17	19	14	***	***	8	10	8	6	7	10.8	26	4
25日	5	10	10	14	24	15	28	34	37	48	44	41	35	36	33	30	29	34	40	40	43	40	39	38	31.1	48	5
26日	43	43	37	42	42	67	42	37	35	37	36	35	40	45	43	46	51	49	49	51	41	27	24	23	41.0	67	23
27日	18	19	18	18	24	27	34	32	36	32	32	40	50	55	46	48	55	50	45	43	41	41	37	38	36.6	55	18
28日	38	37	39	39	47	56	54	43	41	53	53	27	23	27	20	19	21	24	16	19	26	21	13	4	31.7	56	4
29日	4	2	3	7	7	5	6	9	7	5	6	5	9	7	12	16	16	19	17	22	25	25	19	20	11.4	25	2
30日	22	23	25	24	30	23	25	26	41	51	49	54	22	29	24	36	27	34	31	30	30	32	35	33	31.5	54	22
平均	21.6	22.4	23.7	24.4	26.9	30.3	29.4	31.3	32.7	33.4	30.1	30.2	27.9	29.6	28.1	29.5	29.6	30.1	31.7	29.5	26.3	26.5	23.5	23.1	28.0		
最大	51	50	51	48	63	67	55	78	73	58	60	55	50	55	57	55	58	57	67	60	54	58	70	53		78	
最小	4	2	3	4	4	5	3	5	7	5	6	5	7	7	12	10	3	5	10	6	10	4	3	4			2

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	25	25	25	29	29	31	37	44	40	44	48	50	35	39	39	43	34	24	19	13	12	12	15	20	30.5	50	12
2日	16	18	18	28	25	36	40	42	36	35	36	29	30	33	27	28	24	26	21	15	16	19	21	18	26.5	42	15
3日	18	19	20	21	24	26	32	27	29	39	42	45	23	17	18	15	14	20	35	28	19	27	18	23	25.0	45	14
4日	12	14	19	15	18	23	21	17	18	17	6	16	15	19	18	21	18	17	10	10	9	10	12	9	15.2	23	6
5日	10	8	7	8	7	14	21	20	29	30	17	30	23	21	29	35	40	28	30	33	42	39	33	36	24.6	42	7
6日	35	38	44	47	36	33	30	32	35	35	30	29	28	30	23	20	13	19	23	26	25	22	22	23	29.1	47	13
7日	20	23	13	15	27	25	32	48	46	45	52	26	29	32	30	29	28	30	30	42	16	6	6	5	27.3	52	5
8日	9	9	13	9	11	14	25	37	55	36	33	37	33	26	35	32	28	25	22	27	35	19	17	18	25.2	55	9
9日	21	16	18	20	21	23	25	28	33	31	30	40	41	54	37	16	15	11	16	22	20	18	13	13	24.3	54	11
10日	14	15	14	19	22	16	18	26	26	35	47	32	34	33	33	28	29	35	34	34	20	25	39	32	27.5	47	14
11日	25	29	6	17	22	35	29	36	47	48	43	42	22	20	22	29	33	36	34	35	36	32	30	32	30.8	48	6
12日	32	32	37	29	36	30	22	26	35	31	22	14	9	12	13	11	16	13	13	11	15	10	7	5	20.0	37	5
13日	8	7	10	6	4	12	8	7	13	13	16	13	5	13	11	5	8	17	10	4	8	15	18	17	10.3	18	4
14日	**1	1	3	4	13	17	18	17	18	22	22	20	17	16	17	15	14	14	14	11	9	10	10	9	13.5	22	1
15日	10	10	12	11	23	30	26	19	23	28	24	12	17	16	18	20	19	17	19	12	9	7	7	3	16.3	30	3
16日	6	7	6	10	14	23	18	15	18	16	18	20	25	25	24	28	25	18	17	15	16	17	11	9	16.7	28	6
17日	9	9	10	12	10	16	21	22	27	35	37	39	41	31	27	30	27	33	40	66	74	70	63	63	33.8	74	9
18日	36	27	24	30	35	30	42	38	41	30	36	40	36	35	32	29	26	21	18	23	18	15	15	15	28.8	42	15
19日	11	13	11	10	11	12	14	15	15	15	10	10	11	10	2	10	7	8	10	20	12	12	9	11	11.2	20	2
20日	9	9	7	5	9	11	13	16	13	17	25	13	16	21	21	19	10	15	15	18	26	28	22	23	15.9	28	5
21日	14	25	21	15	20	23	18	18	24	26	16	16	23	18	16	12	18	29	27	17	17	13	15	13	18.9	29	12
22日	15	13	12	15	21	25	19	20	14	17	17	18	22	23	30	32	31	***	***	30	18	15	22	19	20.4	32	12
23日	16	21	23	24	26	20	23	15	12	14	6	12	12	9	5	4	7	9	26	21	12	12	13	12	14.8	26	4
24日	15	15	19	27	38	30	27	26	32	35	35	42	37	36	33	28	21	14	**1	3	4	**1	**1	**1	25.9	42	3
25日	**1	1	4	2	13	3	6	2	9	9	9	4	8	11	13	11	12	11	9	11	8	7	7	5	7.6	13	1
26日	5	8	9	9	12	18	22	22	9	6	7	5	8	11	10	14	10	9	8	11	6	3	4	1	9.5	22	1
27日	3	1	1	7	5	7	9	3	9	8	3	4	9	10	9	10	11	13	8	27	32	17	15	12	9.7	32	1
28日	12	14	15	16	20	26	25	25	22	24	22	29	31	32	21	24	25	23	18	22	25	22	24	23	22.5	32	12
29日	24	21	19	17	18	22	25	22	21	24	32	40	52	45	37	30	40	27	45	38	45	31	31	33	30.8	52	17
30日	34	20	13	14	19	15	18	18	13	28	11	18	13	4	9	10	8	9	11	10	9	6	7	7	13.5	34	4
31日	7	5	9	5	13	11	10	11	8	8	8	18	16	15	10	11	14	9	12	8	4	4	4	3	9.3	18	3
平均	16.2	15.3	14.9	16.0	19.4	21.2	22.4	23.0	24.8	25.8	24.5	24.6	23.3	23.1	21.6	20.9	20.2	19.3	20.5	21.4	19.9	18.1	17.7	17.1	20.5		
最大	36	38	44	47	38	36	42	48	55	48	52	50	52	54	39	43	40	36	45	66	74	70	63	63		74	
最小	3	1	1	2	4	3	6	2	8	6	3	4	5	4	2	4	7	8	8	3	4	3	4	1			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15年8月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	2	5	8	9	12	14	18	20	22	33	40	39	35	28	23	28	32	38	32	44	42	39	41	38	26.8	44	2
2日	36	35	37	37	39	45	50	37	41	35	37	56	57	55	45	26	26	37	62	42	34	30	29	28	39.8	62	26
3日	29	29	29	27	26	33	34	36	29	29	23	18	17	13	12	15	11	15	12	14	17	15	14	16	21.4	36	11
4日	20	18	18	18	16	17	15	18	37	35	32	37	44	24	22	20	32	28	17	24	20	14	15	12	23.0	44	12
5日	15	13	15	18	23	24	42	24	37	39	43	52	58	56	54	50	35	41	35	16	37	26	26	25	33.5	58	13
6日	23	28	35	36	36	66	58	32	28	37	31	45	33	21	5	7	8	13	17	20	15	13	7	11	26.0	66	5
7日	4	13	16	18	23	28	14	13	23	14	8	7	34	23	23	25	21	31	34	25	17	4	**1	**1	19.0	34	4
8日	2	**1	**1	**1	1	4	**1	7	8	7	8	6	9	5	4	**1	4	**1	**1	2	**1	**1	**1	**1	(5.2)	9	1
9日	**1	**1	**1	1	1	1	15	15	16	18	20	18	20	25	23	29	18	5	14	22	16	17	3	4	14.3	29	1
10日	6	6	6	8	9	14	14	6	7	10	7	8	10	15	13	19	19	11	15	18	26	21	29	20	13.2	29	6
11日	18	19	21	18	19	24	32	33	36	36	43	34	36	51	56	53	43	47	39	26	30	27	34	40	34.0	56	18
12日	31	31	39	47	39	52	2	18	14	8	11	5	5	9	21	17	7	14	13	10	11	11	13	11	18.3	52	2
13日	8	10	11	10	11	15	17	12	16	6	8	13	12	8	9	13	23	26	22	25	21	19	19	15	14.5	26	6
14日	8	11	11	4	11	9	11	7	3	7	1	6	9	**1	1	1	**1	**1	1	2	**1	8	5	4	6.0	11	1
15日	2	3	3	3	3	5	5	4	5	4	4	3	3	2	5	8	6	13	5	7	6	4	6	5	4.8	13	2
16日	6	6	5	6	8	12	11	14	13	7	3	7	9	8	10	7	6	6	9	22	17	5	3	**1	8.7	22	3
17日	1	**1	3	1	5	4	4	12	14	14	14	12	21	18	8	9	9	8	11	9	12	12	14	12	9.9	21	1
18日	10	7	11	8	13	34	17	21	37	34	19	24	23	11	11	16	33	19	13	15	14	11	11	11	17.6	37	7
19日	11	13	16	14	8	19	25	14	30	33	30	38	46	42	39	35	31	38	27	24	24	25	29	30	26.7	46	8
20日	30	25	24	23	19	21	30	30	38	27	30	42	46	42	38	43	20	37	39	30	25	23	18	17	29.9	46	17
21日	15	17	20	15	17	33	30	35	44	44	37	31	22	23	48	52	39	33	35	32	24	27	25	27	30.2	52	15
22日	26	31	27	34	28	32	35	30	23	32	26	22	24	29	23	21	39	55	45	45	42	43	34	28	32.3	55	21
23日	28	30	32	33	41	45	53	51	41	41	48	49	61	59	53	54	57	65	72	66	59	32	20	16	46.1	72	16
24日	15	18	20	19	29	26	16	16	24	33	45	53	54	53	52	49	64	67	40	29	23	20	23	19	33.6	67	15
25日	21	20	21	24	19	30	31	27	28	29	20	25	8	23	17	29	20	22	22	12	11	11	6	6	20.1	31	6
26日	8	8	10	19	14	35	12	14	30	27	26	***	***	26	34	39	41	28	23	25	18	14	20	6	21.7	41	6
27日	8	7	4	5	18	15	20	19	15	13	13	16	19	25	28	30	24	19	24	33	28	26	30	30	19.5	33	4
28日	24	28	27	24	23	24	20	20	23	42	37	33	45	33	30	36	31	35	34	39	35	34	32	31	30.8	45	20
29日	28	29	23	10	9	13	45	27	27	29	31	27	34	30	43	38	43	43	39	30	25	22	20	17	28.4	45	9
30日	16	16	19	19	18	20	19	17	19	18	13	19	20	20	27	27	33	46	44	35	29	24	30	27	24.0	46	13
31日	32	30	33	34	31	38	28	27	20	15	13	17	14	16	13	21	19	25	26	25	24	18	12	18	22.9	38	12
平均	16.1	18.1	18.8	18.1	18.4	24.3	24.1	21.2	24.1	24.4	23.3	25.4	27.6	26.4	25.5	27.2	26.5	29.8	27.4	24.8	24.2	19.8	19.6	18.7	23.1		
最大	36	35	39	47	41	66	58	51	44	44	48	56	61	59	56	54	64	67	72	66	59	43	41	40		72	
最小	1	3	3	1	1	1	2	4	3	4	1	3	3	2	1	1	4	5	1	2	6	4	3	4			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	17	22	18	20	20	19	19	27	31	30	42	36	24	22	9	14	9	20	19	18	19	13	15	13	20.7	42	9
2日	17	18	20	17	18	25	35	29	26	44	37	40	45	37	38	39	46	37	37	25	27	17	19	19	29.7	46	17
3日	17	16	16	24	33	39	43	50	47	34	39	44	27	35	28	27	25	25	24	21	20	11	14	17	28.2	50	11
4日	17	16	15	15	19	29	23	27	25	25	16	18	18	22	15	20	17	20	20	13	10	14	12	14	18.3	29	10
5日	10	12	9	12	16	21	22	24	30	35	37	42	42	35	31	32	39	38	39	38	36	22	27	30	28.3	42	9
6日	29	31	34	37	46	56	49	44	41	36	42	49	43	43	55	30	33	29	29	21	19	16	8	7	34.5	56	7
7日	3	**1	7	4	4	5	7	11	9	8	13	13	14	14	16	17	20	18	24	32	30	29	32	29	15.6	32	3
8日	19	21	19	29	22	21	23	26	26	27	36	34	32	40	32	30	11	20	24	27	32	26	28	29	26.4	40	11
9日	30	26	28	27	28	35	33	28	28	32	32	28	33	29	36	14	27	26	21	28	19	17	14	25	26.8	36	14
10日	15	12	16	24	28	11	12	19	39	17	27	28	29	36	32	28	19	45	37	44	29	23	19	16	25.2	45	11
11日	17	16	21	21	23	40	25	21	15	7	12	19	28	34	38	17	21	18	16	22	27	10	9	13	20.4	40	7
12日	14	16	18	18	13	23	18	34	30	14	9	2	8	20	37	17	13	17	21	19	13	8	8	4	16.4	37	2
13日	4	9	20	7	11	26	21	20	21	19	19	13	20	22	19	11	16	14	17	16	17	18	19	17	16.5	26	4
14日	16	9	2	10	12	12	18	22	17	17	15	21	23	29	28	27	30	36	42	35	35	36	36	33	23.4	42	2
15日	29	26	27	28	30	30	34	43	47	55	55	45	51	52	45	39	47	40	31	29	30	24	21	23	36.7	55	21
16日	19	20	22	23	24	34	27	33	30	26	33	43	49	42	46	50	55	50	57	48	50	62	52	47	39.3	62	19
17日	49	49	45	46	50	51	48	34	43	28	35	32	32	39	49	54	62	58	42	52	53	69	60	56	47.3	69	28
18日	50	41	35	51	53	60	55	40	42	34	32	54	53	67	79	59	49	49	56	44	31	33	31	33	47.1	79	31
19日	45	41	43	37	39	54	40	53	58	45	43	37	39	49	56	67	81	58	16	23	12	**1	2	5	41.0	81	2
20日	3	**1	4	7	**1	7	9	13	9	9	18	27	14	7	10	2	8	11	8	6	7	7	9	4	9.0	27	2
21日	5	2	1	1	3	4	7	5	**1	4	5	4	8	4	7	12	6	10	8	15	11	9	7	8	6.3	15	1
22日	6	8	8	10	16	24	23	19	20	22	8	15	10	15	12	18	22	19	26	20	16	13	10	13	15.5	26	6
23日	21	18	6	13	27	18	19	14	11	12	12	12	11	14	13	11	13	11	11	15	14	19	17	23	14.8	27	6
24日	12	9	6	6	8	10	5	15	17	17	12	***	***	***	9	17	20	4	8	6	10	3	9	7	10.0	20	3
25日	5	9	6	7	9	13	20	37	11	16	23	19	41	52	42	32	43	31	36	38	25	24	21	23	24.3	52	5
26日	25	11	11	16	23	28	20	16	15	10	11	15	9	11	17	17	22	17	13	11	5	8	6	6	14.3	28	5
27日	10	7	8	14	30	27	31	23	23	23	21	16	15	17	19	17	19	15	16	9	12	8	12	10	16.8	31	7
28日	12	11	15	11	13	14	19	19	13	9	8	11	10	7	11	14	18	13	15	16	17	20	13	12	13.4	20	7
29日	11	11	12	13	23	21	25	17	16	14	16	12	15	19	16	14	17	18	16	19	17	13	8	9	15.5	25	8
30日	6	10	9	13	17	24	24	22	22	20	18	16	15	14	17	19	21	20	11	13	18	16	15	19	16.6	24	6
平均	17.8	17.8	16.7	18.7	22.7	26.0	25.1	26.2	26.3	23.0	24.2	25.7	26.1	28.5	28.7	25.5	27.6	26.2	24.7	24.1	22.0	20.3	18.4	18.8	23.4		
最大	50	49	45	51	53	60	55	53	58	55	55	54	53	67	79	67	81	58	57	52	53	69	60	56		81	
最小	3	2	1	1	3	4	5	5	9	4	5	2	8	4	7	2	6	4	8	6	5	3	2	4			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条囃

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	21	12	14	17	18	23	37	31	23	23	26	24	20	21	26	32	28	30	32	30	36	33	32	33	25.9	37	12
2日	34	38	33	32	23	31	35	38	51	40	39	35	32	36	37	29	30	25	22	21	22	25	28	22	31.6	51	21
3日	24	28	30	24	23	39	35	35	31	24	16	13	16	16	19	17	20	15	15	15	15	13	14	14	21.3	39	13
4日	15	14	15	18	16	17	21	20	17	15	15	14	19	20	25	19	18	12	11	14	14	14	10	9	15.9	25	9
5日	10	8	8	9	7	11	16	20	21	14	12	12	11	11	12	12	14	11	10	12	11	8	5	9	11.4	21	5
6日	11	9	7	9	14	13	16	25	19	29	19	29	23	17	18	16	15	17	20	19	19	27	20	19	17.9	29	7
7日	15	15	23	25	22	21	36	28	19	18	13	15	12	14	16	18	22	24	32	25	20	24	28	24	21.2	36	12
8日	27	28	30	29	30	27	35	33	30	34	29	23	28	26	19	20	24	24	22	26	27	30	26	34	27.5	35	19
9日	30	27	25	36	16	22	31	27	25	21	17	21	17	14	17	25	36	46	37	26	28	20	15	12	24.6	46	12
10日	18	14	18	12	13	16	29	22	26	27	33	26	24	22	23	23	24	22	17	16	14	14	16	18	20.3	33	12
11日	16	13	12	21	21	33	39	38	37	30	23	16	15	15	17	15	23	21	14	15	13	13	8	9	19.9	39	8
12日	7	7	8	5	5	9	12	10	11	10	15	13	17	19	22	18	22	23	27	19	19	16	13	14	14.2	27	5
13日	13	13	13	10	11	10	9	7	6	7	3	6	4	7	8	10	12	8	13	10	9	8	9	8	8.9	13	3
14日	11	27	118	27	30	3	8	10	10	11	10	5	7	17	10	10	8	10	7	11	13	10	12	14	16.6	118	3
15日	13	17	17	16	19	24	28	26	43	22	13	13	14	22	17	25	22	24	15	18	15	17	17	18	19.8	43	13
16日	15	15	20	20	17	22	54	40	34	37	17	20	19	20	24	24	25	22	20	16	18	18	18	15	22.9	54	15
17日	18	16	16	18	27	33	50	29	18	9	8	16	17	19	22	23	30	30	15	17	14	13	20	17	20.6	50	8
18日	17	18	21	25	22	29	26	28	34	19	21	10	20	28	30	22	31	31	29	23	24	21	23	29	24.2	34	10
19日	21	24	21	24	23	23	28	24	11	11	15	9	9	10	12	16	15	15	10	13	14	15	18	15	16.5	28	9
20日	12	17	13	17	19	23	24	27	22	31	22	22	28	26	25	29	38	27	27	29	26	21	20	22	23.6	38	12
21日	20	20	19	18	19	20	19	23	17	53	34	23	35	38	27	17	18	25	26	17	24	23	25	20	24.2	53	17
22日	17	15	13	10	6	13	20	19	14	18	12	12	17	25	28	42	35	42	37	38	33	32	29	27	23.1	42	6
23日	23	18	29	25	45	40	74	47	37	28	29	33	16	11	15	9	22	22	19	13	12	11	10	9	24.9	74	9
24日	11	11	12	13	19	22	24	18	17	13	18	32	17	18	18	19	28	29	24	30	20	20	17	23	19.7	32	11
25日	22	21	20	24	31	26	37	36	40	26	26	26	31	31	32	32	39	36	41	36	38	36	39	38	31.8	41	20
26日	41	39	39	36	41	43	43	58	52	20	17	17	17	22	26	29	31	28	26	22	26	30	21	25	31.2	58	17
27日	25	29	27	25	20	24	34	32	27	23	22	24	30	46	44	48	46	39	32	35	31	26	24	23	30.7	48	20
28日	23	20	24	26	26	40	37	35	33	29	30	27	29	26	29	31	34	32	20	24	25	25	28	28	28.4	40	20
29日	17	18	10	8	11	15	18	19	16	15	16	17	20	26	28	29	30	34	19	18	17	15	13	12	18.4	34	8
30日	13	13	15	19	25	28	40	26	31	23	19	15	17	15	23	21	23	23	20	19	18	22	20	14	20.9	40	13
31日	20	17	21	20	24	24	30	27	22	25	32	29	42	***	***	34	33	39	33	31	32	38	35	35	29.2	42	17
平均	18.7	18.7	22.3	19.9	20.7	23.4	30.5	27.7	25.6	22.7	20.0	19.3	20.1	21.3	22.3	23.0	25.7	25.4	22.3	21.2	20.9	20.6	19.8	19.6	22.2		
最大	41	39	118	36	45	43	74	58	52	53	39	35	42	46	44	48	46	46	41	38	38	38	39	38		118	
最小	7	7	7	5	5	3	8	7	6	7	3	5	4	7	8	9	8	8	7	10	9	8	5	8			3

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15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	34	36	38	38	47	43	56	50	55	51	50	41	38	23	28	36	41	46	57	44	52	55	57	47	44.3	57	23
2日	39	38	36	39	44	43	44	46	47	42	51	54	30	35	38	41	45	48	49	55	45	41	34	34	42.4	55	30
3日	51	26	19	18	24	28	32	36	25	41	44	34	30	32	33	22	34	25	19	15	10	13	14	13	26.6	51	10
4日	12	19	27	20	18	24	28	26	19	26	23	21	24	24	19	20	21	22	18	11	14	14	14	14	19.9	28	11
5日	13	12	11	20	30	42	58	59	33	31	30	30	31	31	35	27	28	30	38	34	32	29	30	27	30.9	59	11
6日	25	22	19	18	20	30	24	28	19	17	12	13	13	14	12	20	24	33	27	17	16	18	14	18	19.7	33	12
7日	19	18	27	20	31	31	45	55	19	20	30	23	19	19	29	35	47	50	52	49	54	42	36	32	33.4	55	18
8日	31	36	28	35	36	35	40	42	53	50	55	61	42	40	39	49	56	54	56	56	57	54	55	49	46.2	61	28
9日	44	48	47	45	47	46	53	59	37	**1	4	3	7	6	**1	4	7	2	8	8	9	7	5	6	22.8	59	2
10日	4	3	8	9	7	8	12	14	16	19	18	22	11	16	14	19	14	14	11	14	10	8	10	6	12.0	22	3
11日	7	6	4	7	13	16	38	18	40	33	11	8	11	17	19	19	23	13	21	38	18	14	23	17	18.1	40	4
12日	9	11	12	17	20	20	25	28	16	10	16	15	11	17	17	19	26	19	16	17	15	13	8	16	16.4	28	8
13日	19	15	16	16	20	40	29	24	27	19	29	19	24	18	15	15	21	16	20	18	16	16	12	15	20.0	40	12
14日	15	15	19	14	26	30	51	58	29	21	19	11	11	12	10	13	22	26	23	22	17	17	17	23	21.7	58	10
15日	25	26	25	22	14	19	21	35	24	27	16	14	19	22	20	35	34	29	31	29	25	27	27	22	24.5	35	14
16日	23	24	18	19	20	24	26	35	37	40	26	20	37	26	41	39	34	26	20	14	10	8	9	6	24.3	41	6
17日	10	10	13	13	21	26	35	41	24	24	23	20	15	17	20	14	19	14	11	20	15	17	17	17	19.0	41	10
18日	12	17	14	16	19	16	30	29	16	20	15	17	24	27	32	33	32	31	35	44	35	27	34	24	25.0	44	12
19日	29	39	32	25	30	52	66	77	52	41	34	32	50	61	51	55	57	49	46	42	35	37	31	24	43.6	77	24
20日	20	20	18	17	19	16	18	19	21	22	20	14	13	16	19	23	19	19	16	13	7	4	7	12	16.3	23	4
21日	20	19	27	27	27	41	35	35	44	39	31	30	23	25	24	24	33	18	22	25	26	31	30	34	28.8	44	18
22日	38	34	39	30	26	19	19	17	15	18	15	13	10	15	19	15	17	18	20	22	20	16	14	16	20.2	39	10
23日	13	10	8	10	12	14	20	21	19	13	7	7	6	6	6	5	11	19	16	15	15	16	11	10	12.1	21	5
24日	11	13	8	6	6	8	14	14	19	26	30	31	15	15	20	15	30	16	16	16	14	12	10	10	15.6	31	6
25日	16	13	16	17	14	18	6	1	17	22	24	32	22	30	22	19	20	21	18	23	18	13	14	11	17.8	32	1
26日	5	14	19	22	27	43	27	39	38	25	17	19	23	26	***	***	23	19	15	12	11	10	12	14	20.9	43	5
27日	14	13	15	13	16	17	24	33	34	37	21	22	26	23	22	27	23	22	22	19	15	19	15	17	21.2	37	13
28日	16	11	12	15	15	13	15	15	16	18	14	14	16	18	17	20	18	13	19	14	14	12	15	17	15.3	20	11
29日	13	14	16	17	18	19	29	24	26	6	8	9	5	11	14	21	32	15	10	21	22	18	13	12	16.4	32	5
30日	11	6	6	8	17	8	8	6	8	9	7	10	7	9	10	9	10	13	13	7	10	11	7	8	9.1	17	6
平均	19.9	19.6	19.9	19.8	22.8	26.3	30.9	32.8	28.2	26.4	23.3	22.0	20.4	21.7	23.0	23.9	27.4	24.7	24.8	24.5	21.9	20.6	19.8	19.0	23.5		
最大	51	48	47	45	47	52	66	77	55	51	55	61	50	61	51	55	57	54	57	56	57	55	57	49		77	
最小	4	3	4	6	6	8	6	1	8	6	4	3	5	6	6	4	7	2	8	7	7	4	5	6			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下



測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成15年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	7	7	7	11	13	17	16	17	19	17	12	10	11	13	20	19	23	17	14	14	8	8	8	7	13.1	23	7	
2日	9	10	16	16	23	28	30	27	30	24	20	19	16	24	21	25	24	22	22	20	16	20	19	21	20.9	30	9	
3日	21	20	21	26	22	32	34	31	34	36	26	25	24	31	33	34	37	***	***	33	28	26	20	16	27.7	37	16	
4日	21	28	25	26	34	33	53	65	43	34	27	28	23	23	25	30	32	24	23	21	21	17	19	19	28.9	65	17	
5日	17	15	22	23	20	22	30	20	23	30	20	17	18	29	40	40	46	30	28	30	21	19	17	16	24.7	46	15	
6日	18	17	19	17	17	17	26	33	30	41	38	50	53	58	44	50	60	56	45	30	18	19	11	11	32.4	60	11	
7日	9	12	16	18	19	25	30	23	22	15	10	14	17	15	14	19	12	10	11	11	11	9	11	10	15.1	30	9	
8日	10	11	9	14	10	13	18	22	23	16	12	12	13	17	16	17	18	21	16	13	14	15	13	16	15.0	23	9	
9日	18	19	19	21	20	33	36	37	35	35	29	21	21	14	18	17	21	19	14	14	10	9	11	9	20.8	37	9	
10日	10	15	10	14	17	32	46	46	60	29	12	16	16	12	15	19	14	18	28	28	22	19	16	15	22.0	60	10	
11日	18	16	15	10	11	11	19	13	16	22	29	22	18	20	20	23	27	19	22	21	21	30	31	26	20.0	31	10	
12日	25	22	24	25	29	40	47	28	25	29	14	21	22	21	14	15	13	11	16	13	10	9	12	12	20.7	47	9	
13日	13	12	10	9	20	27	30	34	19	15	13	13	13	13	18	20	19	24	20	23	19	19	17	15	18.1	34	9	
14日	17	18	15	16	22	20	28	35	34	26	17	17	9	11	19	23	26	35	37	39	39	34	34	35	25.3	39	9	
15日	33	31	28	37	38	39	50	48	54	62	65	30	20	16	24	23	32	22	16	18	16	15	10	11	30.8	65	10	
16日	10	10	10	11	16	22	32	23	22	21	20	15	18	17	17	21	26	21	23	17	17	18	21	21	18.7	32	10	
17日	22	21	29	24	19	25	36	54	28	29	31	35	21	19	20	27	27	21	17	23	24	32	35	31	27.1	54	17	
18日	24	23	23	27	31	38	38	36	32	25	22	18	21	22	26	26	32	27	25	27	25	23	23	24	26.6	38	18	
19日	22	22	14	16	20	18	21	20	19	11	8	8	13	15	9	13	13	14	13	13	10	8	10	8	14.1	22	8	
20日	9	9	9	9	12	17	21	20	17	13	13	9	12	14	13	14	14	14	15	14	15	12	8	9	13.0	21	8	
21日	8	9	9	9	9	14	23	20	17	19	13	8	8	10	11	14	15	18	20	29	24	25	23	23	15.8	29	8	
22日	28	18	20	32	41	56	57	62	76	69	45	16	15	***	***	***	30	37	37	46	31	32	36	36	39.0	76	15	
23日	28	31	28	28	40	38	40	58	49	60	61	26	24	28	32	32	38	45	44	52	53	52	48	45	40.8	61	24	
24日	43	46	47	43	58	72	89	77	105	79	42	39	40	40	42	49	52	59	61	61	58	60	44	57	56.8	105	39	
25日	61	56	54	55	64	63	82	81	98	92	100	64	42	49	43	46	56	67	64	76	46	45	49	50	62.6	100	42	
26日	49	49	49	50	36	38	61	54	57	32	30	34	43	34	12	27	19	15	9	9	12	10	11	10	31.3	61	9	
27日	11	14	8	8	11	16	20	20	19	16	11	14	11	11	16	18	15	16	14	17	11	12	12	12	13.9	20	8	
28日	13	10	10	11	13	18	19	35	40	18	15	16	18	19	16	13	17	21	24	18	27	24	25	17	19.0	40	10	
29日	22	19	15	19	20	22	27	33	34	42	38	23	12	16	17	18	23	27	20	20	24	27	26	29	23.9	42	12	
30日	24	26	25	19	23	23	33	42	49	30	29	18	18	21	24	18	19	23	20	22	24	24	22	22	24.9	49	18	
31日	19	19	19	17	21	25	31	32	36	37	46	58	56	61	65	60	68	69	64	39	11	11	12	13	37.0	69	11	
平均	20.6	20.5	20.2	21.3	24.2	28.8	36.2	37.0	37.6	33.0	28.0	23.1	21.5	23.1	23.5	25.7	28.0	27.4	26.1	26.2	22.1	22.0	21.1	20.8	25.8			
最大	61	56	54	55	64	72	89	81	105	92	100	64	56	61	65	60	68	69	64	76	58	60	49	57		105		
最小	7	7	7	8	9	11	16	13	16	11	8	8	8	10	9	13	12	10	9	9	8	8	8	7				7

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年1月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	16	15	14	14	15	17	19	23	24	21	21	21	27	23	32	32	35	36	35	40	45	41	39	36	26.7	45	14	
2日	35	37	33	35	40	41	39	37	51	54	60	57	50	37	37	42	39	35	37	34	29	32	34	33	39.9	60	29	
3日	30	29	27	30	35	36	39	45	39	28	27	18	17	18	20	22	26	22	23	19	22	20	22	26	26.7	45	17	
4日	26	29	30	29	30	35	35	43	39	19	14	11	15	16	21	18	22	24	24	25	27	20	26	26	25.2	43	11	
5日	21	21	20	22	31	31	44	54	51	38	13	9	11	11	13	7	12	13	10	8	13	12	14	16	20.6	54	7	
6日	21	13	19	19	20	29	37	57	39	48	35	11	22	25	25	32	29	25	22	26	20	17	19	20	26.3	57	11	
7日	17	24	22	22	22	32	38	37	53	53	54	41	26	26	30	35	42	56	55	49	18	23	21	22	34.1	56	17	
8日	23	25	12	11	16	24	18	19	25	20	14	16	14	15	18	20	20	17	14	14	15	14	13	15	17.2	25	11	
9日	13	12	12	15	24	28	24	31	29	10	8	12	13	16	12	12	17	22	25	42	20	21	17	15	18.8	42	8	
10日	17	16	15	21	21	26	31	31	42	67	63	49	27	25	31	34	44	49	48	39	31	32	21	8	32.8	67	8	
11日	4	3	9	6	7	6	8	13	11	5	**1	7	10	10	8	10	14	10	11	10	11	9	11	10	8.8	14	3	
12日	9	9	8	6	7	19	19	31	16	11	11	18	18	19	19	21	25	22	29	30	26	20	25	27	18.5	31	6	
13日	27	23	19	25	29	41	37	35	24	18	9	17	17	20	23	29	27	26	21	15	14	11	12	14	22.2	41	9	
14日	16	13	12	12	12	18	26	23	28	26	17	13	10	14	13	16	21	20	14	12	14	15	11	10	16.1	28	10	
15日	9	11	12	11	13	20	21	29	35	17	15	10	9	13	14	15	21	18	16	12	13	15	33	10	16.3	35	9	
16日	8	13	12	12	22	26	26	25	27	21	13	18	14	23	24	25	22	23	19	14	20	14	15	15	18.8	27	8	
17日	12	8	10	14	16	14	12	15	15	19	15	12	12	15	14	17	15	19	24	22	20	23	27	24	16.4	27	8	
18日	19	20	21	21	28	21	21	30	19	18	14	13	8	6	3	6	18	13	10	9	9	10	21	9	15.3	30	3	
19日	12	5	13	17	9	20	28	35	32	28	33	35	37	18	27	29	31	34	34	37	35	32	36	31	27.0	37	5	
20日	28	26	31	32	30	52	56	52	60	39	23	22	16	12	14	23	26	24	25	22	19	25	33	25	29.8	60	12	
21日	27	25	26	28	24	40	34	57	40	48	54	21	13	22	22	24	24	35	29	9	4	5	7	8	26.1	57	4	
22日	8	7	9	8	9	7	10	9	16	11	12	9	10	11	11	23	12	11	15	18	18	20	18	21	12.6	23	7	
23日	21	20	17	20	21	29	35	36	23	19	17	14	14	13	15	15	17	16	13	9	12	11	12	13	18.0	36	9	
24日	10	10	12	15	16	20	31	29	36	32	21	17	23	20	25	31	32	34	31	31	30	25	30	23	24.3	36	10	
25日	19	15	18	17	18	21	28	21	18	24	13	6	13	10	9	11	10	14	10	15	7	10	12	12	14.6	28	6	
26日	12	15	20	13	17	24	42	50	39	35	32	23	17	25	25	25	26	23	23	24	27	31	23	13	25.2	50	12	
27日	13	11	11	15	17	22	37	23	40	28	18	17	27	19	18	24	19	25	11	12	15	14	15	16	19.5	40	11	
28日	11	13	13	13	13	33	25	50	36	28	14	15	13	***	***	20	27	28	24	25	24	31	31	28	23.4	50	11	
29日	32	28	37	37	49	50	84	86	60	56	27	30	26	26	23	28	33	31	33	31	29	36	34	36	39.3	86	23	
30日	31	36	36	37	36	61	66	76	74	83	32	31	26	24	26	27	32	21	22	21	17	18	18	15	36.1	83	15	
31日	17	13	17	21	26	32	43	46	40	35	30	22	20	18	20	21	23	23	23	23	25	25	29	20	25.5	46	13	
平均	18.2	17.6	18.3	19.3	21.7	28.2	32.7	37.0	34.9	30.9	24.3	19.8	18.5	18.3	19.7	22.4	24.5	24.8	23.5	22.5	20.3	20.4	21.9	19.3	23.3			
最大	35	37	37	37	49	61	84	86	74	83	63	57	50	37	37	42	44	56	55	49	45	41	39	36		86		
最小	4	3	8	6	7	6	8	9	11	5	8	6	8	6	3	6	10	10	10	8	4	5	7	8				3

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条畷

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16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	21	20	23	22	23	24	33	27	27	23	26	21	21	24	24	26	34	36	40	48	40	28	23	23	27.4	48	20	
2日	23	27	22	21	23	25	23	25	43	27	27	33	31	36	41	53	56	61	55	6	7	7	13	9	28.9	61	6	
3日	15	16	23	19	32	43	45	49	35	28	28	25	23	21	20	16	17	15	15	12	12	13	12	11	22.7	49	11	
4日	13	13	15	20	29	35	39	35	27	23	18	22	20	23	24	19	25	20	11	16	17	16	16	35	22.1	39	11	
5日	25	22	25	32	33	38	65	40	39	28	26	19	32	21	18	19	13	17	18	16	16	17	16	12	25.3	65	12	
6日	12	15	19	24	32	27	44	35	32	20	21	18	16	18	25	22	23	15	18	16	16	17	16	18	21.6	44	12	
7日	16	19	24	15	20	24	31	29	35	30	19	16	17	18	15	17	17	21	17	18	16	20	16	17	20.3	35	15	
8日	19	21	18	18	18	17	31	34	22	14	13	15	14	16	19	20	18	21	19	20	21	22	29	29	20.3	34	13	
9日	24	22	22	25	30	49	54	59	51	40	43	37	28	32	30	32	20	16	17	18	16	17	17	17	29.8	59	16	
10日	22	22	18	14	24	34	27	54	26	16	18	12	15	14	11	15	22	23	20	18	17	19	18	19	20.8	54	11	
11日	15	15	19	22	21	23	33	40	39	35	37	27	20	16	17	23	29	35	38	52	44	48	39	35	30.1	52	15	
12日	38	37	41	47	49	55	62	80	78	83	84	43	43	55	48	57	39	49	36	29	31	22	21	22	47.9	84	21	
13日	23	25	29	28	37	27	44	39	29	18	14	10	8	14	28	36	45	46	6	41	30	25	18	15	26.5	46	6	
14日	16	14	16	17	26	33	35	38	46	41	32	36	20	20	35	45	42	46	38	30	25	13	16	11	28.8	46	11	
15日	12	13	8	9	13	14	14	16	15	14	15	16	14	11	16	12	15	16	13	16	15	22	14	12	14.0	22	8	
16日	12	9	11	13	24	33	40	39	39	38	37	35	29	36	36	36	39	39	41	35	35	37	38	35	31.9	41	9	
17日	38	35	41	38	40	46	49	60	74	81	69	84	71	43	47	52	58	58	55	57	57	41	23	32	52.0	84	23	
18日	39	49	42	42	43	68	114	77	52	22	17	14	15	15	26	32	32	34	41	39	35	36	38	31	39.7	114	14	
19日	37	25	23	29	39	38	47	54	65	76	69	67	64	44	45	31	44	51	48	58	52	51	50	42	47.9	76	23	
20日	49	43	38	42	58	59	63	68	71	58	49	43	45	48	42	48	60	94	79	70	55	51	51	51	55.6	94	38	
21日	45	40	39	39	41	73	85	86	64	84	62	49	40	35	33	26	32	37	30	42	41	41	37	38	47.5	86	26	
22日	43	36	35	37	32	42	47	55	45	45	37	46	13	6	25	31	35	2	3	2	**1	**1	1	5	28.3	55	1	
23日	**1	1	16	9	1	5	10	11	12	14	9	10	6	13	12	18	13	21	16	11	12	15	14	11	11.3	21	1	
24日	13	15	12	18	14	22	48	38	31	15	24	22	22	26	***	***	20	23	22	19	23	26	24	23	22.7	48	12	
25日	30	22	20	22	26	30	44	47	44	40	42	28	14	20	19	13	17	28	36	28	33	39	33	28	29.3	47	13	
26日	27	27	40	40	49	57	49	44	34	39	38	46	33	18	15	14	13	14	15	20	16	9	7	11	28.1	57	7	
27日	11	9	13	17	21	32	34	34	22	18	17	15	17	21	20	22	22	24	29	29	23	24	26	21	21.7	34	9	
28日	24	25	24	26	26	26	41	47	42	43	22	21	23	26	18	24	25	30	32	32	30	34	35	40	29.8	47	18	
29日	37	24	7	12	18	18	14	15	22	21	23	27	35	29	25	24	25	28	19	13	9	15	21	26	21.1	37	7	
平均	25.0	22.8	23.6	24.7	29.0	35.1	43.6	44.0	40.0	35.7	32.3	29.6	25.8	24.8	26.2	28.0	29.3	31.7	28.5	28.0	26.6	25.9	23.5	23.4	29.5			
最大	49	49	42	47	58	73	114	86	78	84	84	84	71	55	48	57	60	94	79	70	57	51	51	51		114		
最小	11	1	7	9	1	5	10	11	12	14	9	10	6	6	11	12	13	2	3	2	7	7	1	5			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設四条囃

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16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	22	20	25	17	16	15	18	23	28	31	24	14	18	25	24	22	18	18	13	14	21	18	18	13	19.8	31	13	
2日	12	17	13	18	21	27	23	43	46	39	28	32	30	38	42	41	35	21	13	11	10	12	9	9	24.6	46	9	
3日	9	6	7	9	9	16	23	14	12	19	15	9	12	18	20	25	29	27	21	19	23	19	23	21	16.9	29	6	
4日	21	21	19	19	20	27	19	19	21	17	17	20	18	20	18	21	25	16	22	21	22	16	16	12	19.5	27	12	
5日	14	13	14	14	28	33	39	44	32	24	17	12	20	27	28	30	32	32	29	25	20	19	17	12	24.0	44	12	
6日	20	19	18	20	16	14	16	13	10	12	13	23	18	13	21	15	17	17	17	20	20	21	19	16	17.0	23	10	
7日	18	16	15	17	17	24	27	25	20	15	15	18	18	11	13	14	18	15	15	21	19	19	12	13	17.3	27	11	
8日	15	13	12	15	17	33	35	39	28	19	20	20	19	20	22	25	31	29	31	32	32	30	30	31	24.9	39	12	
9日	30	25	33	28	28	39	43	65	57	51	44	43	41	41	44	41	44	49	48	45	52	49	44	54	43.3	65	25	
10日	51	45	36	34	36	39	62	57	38	33	37	44	31	26	31	30	26	28	26	21	20	18	19	19	33.6	62	18	
11日	17	15	16	16	13	22	36	44	46	44	46	33	32	33	29	37	35	47	38	33	27	29	26	26	30.8	47	13	
12日	30	30	31	32	34	34	37	37	31	34	32	16	20	23	19	30	27	30	35	24	29	31	33	26	29.4	37	16	
13日	24	20	26	27	33	30	53	49	49	35	35	23	24	28	28	29	34	44	25	28	29	25	30	32	31.7	53	20	
14日	25	21	27	23	25	29	37	27	25	30	29	27	22	15	23	23	21	28	33	43	42	35	30	30	27.9	43	15	
15日	31	28	31	33	38	49	64	51	46	46	49	45	41	37	34	36	37	36	30	29	27	28	29	27	37.6	64	27	
16日	28	32	28	27	39	52	42	45	41	39	41	51	59	54	42	42	44	53	52	48	40	42	46	47	43.1	59	27	
17日	36	31	36	35	38	48	58	64	49	38	18	18	11	16	20	19	19	18	17	15	12	13	11	21	27.5	64	11	
18日	13	16	16	11	14	1	4	6	10	8	8	5	8	10	8	10	14	14	13	16	13	12	12	10	10.5	16	1	
19日	11	12	8	11	20	17	28	20	15	6	7	9	11	9	12	13	10	9	10	12	11	8	8	10	12.0	28	6	
20日	7	7	7	6	9	10	14	15	15	18	24	17	19	11	7	13	11	15	19	21	19	25	27	17	14.7	27	6	
21日	19	21	17	20	17	19	24	24	25	15	12	**1	5	9	2	7	7	12	18	23	21	15	18	17	16.0	25	2	
22日	17	14	9	10	8	8	4	3	4	1	6	9	7	4	16	**1	11	11	13	10	7	11	5	5	8.4	17	1	
23日	21	12	10	20	14	12	22	28	23	19	17	16	26	19	23	22	25	23	20	19	17	15	16	17	19.0	28	10	
24日	16	16	17	17	18	20	27	25	37	43	52	52	***	***	40	37	16	20	18	18	19	17	18	17	25.5	52	16	
25日	20	24	20	25	25	29	38	31	29	31	34	37	45	46	62	44	45	48	45	48	49	44	40	34	37.2	62	20	
26日	32	28	30	27	31	43	42	34	36	32	27	27	25	25	26	26	29	31	32	31	32	35	28	28	30.7	43	25	
27日	28	31	31	42	44	51	55	49	35	31	29	25	28	33	30	29	36	39	42	39	43	39	35	21	36.0	55	21	
28日	20	19	21	20	25	24	24	25	30	29	24	25	24	22	22	26	19	21	31	32	39	25	21	20	24.5	39	19	
29日	19	23	24	23	31	46	41	33	33	31	28	33	33	29	31	36	36	38	38	40	39	25	22	22	31.4	46	19	
30日	21	23	19	20	19	38	24	31	28	23	23	21	22	9	7	14	16	2	4	16	8	16	24	23	18.8	38	2	
31日	23	25	26	31	37	36	56	71	79	55	53	50	49	46	47	46	42	37	30	33	32	33	36	35	42.0	79	23	
平均	21.6	20.7	20.7	21.5	23.9	28.5	33.4	34.0	31.5	28.0	26.6	25.8	24.5	23.9	25.5	26.8	26.1	26.7	25.7	26.0	25.6	24.0	23.3	22.1	25.7			
最大	51	45	36	42	44	52	64	71	79	55	53	52	59	54	62	46	45	53	52	48	52	49	46	54		79		
最小	7	6	7	6	8	1	4	3	4	1	6	5	5	4	2	7	7	2	4	10	7	8	5	5				1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下