

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	15	15	19	25	15	42	37	32	21	31	25	29	33	22	32	33	39	46	41	46	47	42	42	42	32.1	47	15
2日	35	37	35	43	35	40	50	72	71	65	65	46	37	40	36	34	35	42	51	46	49	54	53	60	47.1	72	34
3日	56	57	57	58	49	57	63	49	52	43	48	57	37	44	38	48	52	30	23	23	17	12	7	10	41.1	63	7
4日	10	11	6	9	11	12	20	10	17	3	13	16	17	16	14	16	28	19	19	20	21	22	13	20	15.1	28	3
5日	14	11	10	13	26	29	27	26	18	14	14	17	6	13	17	20	14	19	19	22	21	12	15	6	16.8	29	6
6日	15	11	13	7	15	23	14	16	15	21	30	32	31	25	25	27	49	32	26	23	14	16	9	4	20.5	49	4
7日	8	5	3	11	12	9	15	10	11	15	11	12	9	14	10	9	7	12	12	7	7	11	13	14	10.3	15	3
8日	11	13	11	20	13	19	18	32	25	49	41	41	29	31	33	40	36	27	31	48	16	25	22	20	27.1	49	11
9日	19	24	20	27	22	21	25	25	20	33	23	26	41	34	40	52	46	43	43	39	42	36	41	37	32.5	52	19
10日	40	44	45	49	42	52	62	54	62	50	43	43	39	34	52	50	49	54	55	60	35	37	35	33	46.6	62	33
11日	27	28	24	26	32	30	33	35	30	29	30	30	31	32	31	33	35	36	27	24	19	19	21	15	28.2	36	15
12日	20	13	12	3	10	14	20	19	17	19	13	18	21	22	22	21	27	28	39	23	25	14	20	20	19.2	39	3
13日	27	26	21	27	28	32	43	38	43	42	42	40	35	40	38	40	58	37	42	42	42	39	42	38	37.6	58	21
14日	41	38	36	42	43	40	40	46	37	26	24	20	18	22	22	31	29	37	29	37	34	32	25	28	32.4	46	18
15日	36	30	34	21	23	44	42	55	44	54	62	38	***	***	***	***	***	52	54	52	51	51	50	52	(44.5)	62	21
16日	49	50	41	33	44	39	45	34	39	41	37	38	55	59	33	29	20	22	23	38	30	30	28	23	36.7	59	20
17日	24	23	25	24	25	31	37	39	47	26	23	21	22	25	31	26	11	26	23	17	22	29	21	28	26.1	47	11
18日	27	26	25	27	26	26	43	46	31	24	26	22	19	25	21	21	24	26	23	17	20	19	21	19	25.2	46	17
19日	17	19	21	24	26	32	30	29	19	16	18	20	21	22	22	24	33	29	30	29	28	28	27	27	24.6	33	16
20日	24	25	27	23	25	27	33	28	28	27	24	26	26	29	34	30	31	21	22	20	22	20	18	11	25.0	34	11
21日	9	8	7	7	4	6	5	5	6	3	6	6	6	4	6	6	10	17	12	12	4	4	6	3	6.8	17	3
22日	4	7	7	12	9	14	20	24	20	25	40	34	22	21	20	22	19	22	18	21	28	23	15	16	19.3	40	4
23日	14	16	11	13	16	18	22	14	11	11	14	14	17	25	36	34	35	27	26	24	24	19	21	16	19.9	36	11
24日	14	16	18	24	28	27	30	24	23	27	23	23	32	36	40	42	42	44	40	34	38	34	28	19	29.4	44	14
25日	30	4	**1	1	8	8	10	17	17	13	16	22	17	18	19	17	19	20	21	18	13	15	12	14	15.2	30	1
26日	13	12	12	14	17	23	18	16	15	17	16	18	15	13	18	22	23	22	17	14	16	12	10	10	16.0	23	10
27日	10	10	10	11	12	15	15	16	18	23	24	27	21	23	21	27	25	26	25	30	29	23	16	17	19.8	30	10
28日	16	14	15	14	15	15	16	15	15	18	19	24	22	21	27	29	33	28	31	19	23	23	24	24	20.8	33	14
29日	18	15	18	18	20	20	23	24	25	24	23	23	31	30	31	37	38	43	39	39	51	43	40	34	29.5	51	15
30日	35	32	35	35	35	36	41	28	20	18	17	23	21	18	20	19	25	22	24	26	20	14	13	16	24.7	41	13
平均	22.6	21.3	21.3	22.0	22.9	26.7	29.9	29.3	27.2	27.0	26.9	26.9	25.2	26.1	27.2	28.9	30.8	30.3	29.5	29.0	26.9	25.3	23.6	22.5	26.2		
最大	56	57	57	58	49	57	63	72	71	65	65	57	55	59	52	52	58	54	55	60	51	54	53	60		72	
最小	4	4	3	1	4	6	5	5	6	3	3	6	6	4	6	6	7	12	12	7	4	4	6	3			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	22	18	18	21	29	31	28	27	18	7	12	4	13	16	18	17	17	22	20	18	17	15	13	12	18.0	31	4
2日	10	11	11	10	12	13	19	22	34	16	9	12	21	32	32	29	21	9	8	9	14	28	23	19	17.7	34	8
3日	18	18	18	15	20	26	20	21	19	18	13	12	6	21	31	20	18	23	11	16	13	9	11	14	17.1	31	6
4日	7	10	6	4	3	6	7	8	14	8	16	12	17	12	14	15	13	20	9	13	19	12	10	9	11.0	20	3
5日	11	11	14	17	11	18	19	18	13	14	11	10	10	**1	11	14	31	17	10	12	12	9	11	1	13.3	31	1
6日	4	7	10	7	13	13	12	9	11	13	10	12	15	16	17	23	18	28	34	28	25	20	23	21	16.2	34	4
7日	16	21	17	16	24	27	22	24	21	20	17	12	14	17	27	23	18	20	18	14	15	23	19	22	19.5	27	12
8日	16	12	22	16	25	34	27	21	19	50	49	21	20	23	19	18	11	9	4	5	2	6	6	8	18.5	50	2
9日	6	8	9	9	7	9	8	9	13	17	17	14	16	17	18	18	17	17	16	15	28	38	31	19	15.7	38	6
10日	15	16	18	17	9	12	14	19	20	15	24	12	17	12	5	6	8	8	7	3	7	7	9	7	12.0	24	3
11日	9	8	10	12	20	26	29	28	32	29	30	28	30	21	19	20	18	11	13	15	14	10	9	11	18.8	32	8
12日	14	13	13	12	13	13	17	15	8	13	11	12	13	12	13	14	14	16	13	20	22	15	12	10	13.7	22	8
13日	12	9	14	13	14	11	14	17	22	22	20	25	29	15	28	33	23	36	37	50	42	34	31	28	24.1	50	9
14日	31	32	33	35	31	51	40	47	42	30	27	32	34	33	45	48	50	47	49	35	25	26	28	28	36.6	51	25
15日	20	25	28	33	30	38	35	40	50	59	52	28	37	49	22	33	46	43	39	5	16	20	12	11	32.1	59	5
16日	14	12	14	17	19	32	13	14	11	8	6	11	11	11	9	9	8	10	10	10	14	11	6	7	12.0	32	6
17日	8	8	8	8	10	14	14	12	12	11	11	13	16	13	15	12	10	10	12	16	15	17	11	12	12.0	17	8
18日	16	11	16	21	24	35	44	8	18	8	10	23	10	18	7	13	19	9	18	15	18	14	12	9	16.5	44	7
19日	11	14	13	10	11	16	18	17	17	12	12	11	16	14	14	16	4	10	13	17	14	19	15	15	13.7	19	4
20日	16	11	14	17	20	22	24	24	23	20	18	23	24	24	25	20	27	17	16	20	17	14	16	16	19.5	27	11
21日	16	18	17	17	21	30	21	20	20	28	26	23	24	24	31	29	32	35	33	32	37	42	42	46	27.7	46	16
22日	37	37	42	41	46	51	47	53	57	66	69	81	63	40	***	***	46	52	54	50	60	53	56	57	52.6	81	37
23日	57	31	28	33	32	43	37	35	32	27	27	36	33	41	41	42	54	64	58	54	37	34	43	55	40.6	64	27
24日	55	53	51	54	66	65	60	46	46	36	22	19	23	24	32	37	40	31	20	21	21	20	21	22	36.9	66	19
25日	22	22	19	21	24	25	30	35	37	29	21	21	20	24	25	31	27	30	28	27	20	21	18	16	24.7	37	16
26日	16	15	17	18	21	20	19	19	10	9	14	16	14	23	24	44	33	17	14	20	15	34	23	19	19.8	44	9
27日	18	17	15	16	17	20	26	24	22	28	21	28	27	41	20	29	22	28	29	21	13	20	17	15	22.3	41	13
28日	14	16	17	17	17	14	16	19	20	20	27	21	20	24	26	28	30	33	33	37	31	35	36	35	24.4	37	14
29日	33	28	27	34	39	47	59	38	45	48	35	28	36	38	39	39	41	48	52	52	61	58	52	54	43.0	61	27
30日	50	44	53	48	52	51	64	59	63	55	51	55	51	39	45	29	29	32	24	25	22	22	19	19	41.7	64	19
31日	23	26	24	25	17	16	17	17	18	20	18	16	18	30	23	22	24	20	21	21	17	22	28	25	21.2	30	16
平均	19.9	18.8	19.9	20.5	22.5	26.7	26.5	24.7	25.4	24.4	22.8	21.6	22.5	24.1	23.2	24.4	24.8	24.9	23.3	22.5	22.0	22.8	21.4	20.7	22.9		
最大	57	53	53	54	66	65	64	59	63	66	69	81	63	49	45	48	54	64	58	54	61	58	56	57		81	
最小	4	7	6	4	3	6	7	8	8	7	6	4	6	11	5	6	4	8	4	3	2	6	6	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	15	16	20	35	35	29	30	28	23	17	18	24	32	42	41	19	18	15	23	24	25	21	23	24.5	42	15
2日	17	22	20	23	26	36	44	30	31	23	24	28	26	28	25	27	29	24	12	15	13	14	12	12	23.4	44	12
3日	17	17	15	20	26	27	30	28	30	29	27	23	28	33	49	42	46	33	35	20	19	29	39	33	29.0	49	15
4日	33	32	33	31	33	31	37	32	49	53	63	54	60	***	***	55	57	41	53	49	44	33	32	34	42.7	63	31
5日	35	36	45	45	52	58	66	50	55	57	64	37	27	46	32	25	30	39	41	47	56	52	48	49	45.5	66	25
6日	46	45	44	45	43	43	51	53	47	39	34	41	35	35	33	40	37	54	67	72	64	56	34	48	46.1	72	33
7日	52	49	49	50	57	60	63	56	65	74	62	56	57	49	44	55	63	55	61	46	43	34	34	34	52.8	74	34
8日	32	33	35	37	35	42	36	41	44	37	19	36	33	30	29	21	30	23	42	32	30	30	30	39	33.2	44	19
9日	31	34	35	23	14	7	6	8	3	**1	3	3	5	7	9	9	12	16	17	19	13	13	17	21	14.1	35	3
10日	14	15	17	18	17	19	26	30	33	38	29	25	26	30	51	71	54	45	36	27	28	28	37	19	30.5	71	14
11日	22	13	19	21	11	24	31	25	23	24	15	12	23	14	21	21	39	46	45	7	4	8	6	7	20.0	46	4
12日	10	14	13	19	23	41	37	33	32	23	26	20	12	16	22	39	41	40	37	31	45	36	36	32	28.3	45	10
13日	27	28	36	33	35	42	43	46	59	39	47	35	35	40	32	61	49	35	42	53	41	34	30	36	39.9	61	27
14日	33	35	31	33	34	39	41	40	49	45	56	52	48	67	53	44	57	47	46	44	13	23	26	25	40.9	67	13
15日	29	33	34	36	44	43	38	40	33	30	37	37	33	41	39	26	24	24	23	18	28	21	18	20	31.2	44	18
16日	18	22	18	21	19	20	23	27	28	34	38	36	35	28	21	27	35	44	52	38	25	21	19	17	27.8	52	17
17日	7	25	27	41	39	24	31	33	28	21	46	23	37	43	40	40	45	60	51	32	29	16	18	13	32.0	60	7
18日	31	26	23	20	20	**1	16	21	33	***	***	***	***	***	***	***	***	17	25	17	18	23	19	19	(21.9)	33	16
19日	13	15	23	19	22	25	23	29	17	26	22	34	43	59	46	41	35	67	55	60	52	50	46	50	36.3	67	13
20日	50	44	41	41	39	46	41	52	55	30	29	34	15	**1	1	6	5	9	9	8	18	9	10	14	26.3	55	1
21日	7	8	16	22	31	39	37	36	36	32	34	37	39	33	***	***	***	37	37	34	30	26	24	25	29.5	39	7
22日	24	24	23	24	31	33	23	10	13	12	9	15	13	13	14	12	10	11	12	12	10	7	7	8	15.4	33	7
23日	7	6	6	6	8	8	9	5	6	7	6	6	14	6	6	8	8	15	9	14	12	10	7	5	8.1	15	5
24日	5	6	7	6	12	20	20	13	19	25	29	30	10	9	13	14	18	16	14	15	13	9	5	7	14.0	30	5
25日	6	4	6	6	7	12	18	17	21	22	20	16	16	19	28	26	24	20	13	9	9	9	8	6	14.3	28	4
26日	5	9	8	8	8	11	13	12	14	10	15	18	14	12	12	15	18	20	22	18	16	16	13	9	13.2	22	5
27日	9	12	8	12	14	18	15	12	15	18	17	18	20	19	21	23	23	23	18	18	18	16	15	16	16.6	23	8
28日	18	19	19	21	19	21	24	24	24	30	34	29	31	30	55	47	33	33	36	38	36	33	24	27	29.4	55	18
29日	22	18	23	31	22	15	23	8	12	15	12	9	13	8	8	14	16	14	5	13	9	8	3	3	13.5	31	3
30日	5	4	5	5	6	6	6	7	11	9	15	12	10	13	12	11	17	14	11	10	8	8	9	9	9.3	17	4
平均	21.4	22.1	23.2	24.6	26.1	29.1	30.0	28.3	30.4	29.5	29.3	27.4	27.0	28.1	28.1	30.8	31.2	31.3	31.4	28.0	25.6	23.2	21.6	22.0	27.0		
最大	52	49	49	50	57	60	66	56	65	74	64	56	60	67	55	71	63	67	67	72	64	56	48	50		74	
最小	5	4	5	5	6	6	6	5	3	7	3	3	5	6	1	6	5	9	5	7	4	7	3	3			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名: 国設四条囃

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

機種: TEOM-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	4	4	7	8	15	27	43	20	39	50	52	31	25	22	28	28	26	27	23	22	20	15	16	18	23.8	52	4
2日	15	13	18	23	31	43	33	25	24	25	23	23	16	16	22	24	22	23	21	20	22	16	19	16	22.2	43	13
3日	13	11	15	15	35	39	27	20	24	20	22	22	23	23	35	29	23	18	18	15	13	13	10	12	20.6	39	10
4日	14	13	13	17	16	20	21	28	32	36	34	34	38	31	39	21	14	15	20	16	17	15	15	15	22.3	39	13
5日	13	10	10	12	22	16	26	21	39	34	36	30	33	29	34	29	23	22	23	22	19	12	9	2	21.9	39	2
6日	4	3	6	4	5	6	6	6	6	19	4	6	7	6	11	13	13	15	7	7	9	8	6	12	7.9	19	3
7日	13	7	4	6	11	9	10	11	17	20	17	16	21	18	19	14	7	10	15	12	18	14	12	10	13.0	21	4
8日	12	11	12	9	15	13	17	12	13	17	17	16	24	16	19	18	21	24	22	21	18	17	14	11	16.2	24	9
9日	12	20	14	21	16	19	18	21	20	21	16	17	11	15	17	11	9	7	6	12	10	11	4	7	14.0	21	4
10日	3	4	2	5	16	12	9	6	10	9	12	10	13	16	8	8	8	6	11	4	6	5	5	5	8.0	16	2
11日	4	4	7	12	18	31	26	26	22	20	16	16	18	22	22	21	14	19	8	7	8	8	11	6	15.3	31	4
12日	8	9	9	13	15	16	20	23	33	34	29	25	18	19	24	30	33	40	37	37	38	30	29	29	24.9	40	8
13日	33	32	31	35	34	37	33	48	43	39	33	33	15	13	15	16	26	24	24	20	23	7	8	5	26.1	48	5
14日	10	10	6	6	11	10	11	12	12	6	8	7	8	4	6	6	7	8	9	12	14	8	8	5	8.5	14	4
15日	5	8	9	12	25	12	27	27	39	13	13	26	15	13	14	14	14	12	14	9	11	6	10	8	14.8	39	5
16日	9	4	9	6	11	30	15	23	28	28	26	24	27	26	32	40	43	39	38	36	38	38	42	35	27.0	43	4
17日	38	34	35	42	17	29	34	34	7	31	40	41	52	45	54	40	49	40	47	42	37	31	28	27	36.4	54	7
18日	31	35	38	45	42	55	63	57	23	21	32	27	28	30	36	37	28	25	19	18	17	15	11	11	31.0	63	11
19日	13	5	12	9	6	22	25	31	28	29	17	17	29	12	15	16	18	14	10	13	15	14	12	8	16.3	31	5
20日	12	9	10	14	14	17	21	24	20	28	25	23	16	22	22	22	29	25	20	19	21	19	19	19	19.6	29	9
21日	21	22	18	19	21	25	29	26	27	24	25	24	23	20	16	19	14	23	36	35	39	38	31	26	25.0	39	14
22日	25	26	25	28	32	49	41	43	44	37	46	47	47	39	40	***	***	33	35	34	34	28	25	22	35.5	49	22
23日	19	21	18	20	26	27	21	34	41	36	39	41	32	32	46	63	46	40	33	26	20	20	18	21	30.8	63	18
24日	18	17	32	32	30	26	22	20	26	45	45	43	43	42	47	39	31	32	45	38	20	16	15	15	30.8	47	15
25日	11	9	6	6	3	6	6	9	7	11	15	14	21	21	20	23	20	18	17	14	10	7	5	5	11.8	23	3
26日	4	4	5	6	6	16	16	9	7	16	8	9	8	5	7	6	5	10	19	11	22	5	5	5	8.9	22	4
27日	5	5	7	7	8	8	11	16	13	18	24	32	36	50	56	53	50	56	56	33	30	25	23	24	26.9	56	5
28日	38	32	29	29	31	34	33	33	34	37	38	37	42	32	40	59	65	67	61	51	64	69	61	52	44.5	69	29
29日	15	16	34	31	39	44	41	24	24	40	52	55	59	61	82	93	91	81	55	47	43	38	25	14	46.0	93	14
30日	14	13	10	12	20	29	32	30	40	39	39	35	42	51	54	56	53	44	22	19	13	10	11	11	29.1	56	10
31日	10	10	14	17	20	33	26	22	22	29	31	52	58	55	57	59	53	54	47	50	43	33	23	19	34.9	59	10
平均	14.4	13.6	15.0	16.8	19.7	24.5	24.6	23.9	24.6	26.8	26.9	26.9	27.4	26.0	30.2	30.2	28.5	28.1	26.4	23.3	23.0	19.1	17.1	15.3	23.0		
最大	38	35	38	45	42	55	63	57	44	50	52	55	59	61	82	93	91	81	61	51	64	69	61	52		93	
最小	3	3	2	4	3	6	6	6	6	6	4	6	7	4	6	6	5	6	6	4	6	5	4	2			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	21	19	20	26	34	42	26	38	41	38	38	31	27	31	35	83	60	39	35	38	33	31	25	22	34.7	83	19
2日	24	29	27	28	23	25	22	20	49	29	33	30	29	29	32	38	32	34	46	36	32	24	22	17	29.6	49	17
3日	18	23	20	22	25	31	31	26	28	34	42	50	45	45	46	47	43	44	43	40	34	31	27	21	34.0	50	18
4日	26	28	28	31	32	32	33	30	33	28	29	28	28	24	27	26	34	34	39	26	33	32	33	33	30.3	39	24
5日	33	32	37	39	41	38	42	25	26	27	28	23	17	18	21	25	35	38	29	29	36	33	20	13	29.4	42	13
6日	19	25	26	31	32	35	28	33	31	34	33	35	36	42	30	26	20	14	16	12	8	11	16	2	24.8	42	2
7日	6	6	9	11	10	15	10	13	9	35	34	19	18	11	12	16	6	6	10	9	7	7	10	5	12.3	35	5
8日	6	3	4	2	9	12	18	6	13	17	23	23	13	21	14	20	22	20	15	11	12	3	3	3	12.2	23	2
9日	1	14	16	16	11	19	16	20	10	29	24	20	17	9	15	12	11	17	12	13	10	11	8	2	13.9	29	1
10日	4	5	4	6	6	4	14	12	10	34	19	19	16	16	10	18	8	12	7	12	10	9	4	3	10.9	34	3
11日	6	5	6	7	11	8	9	8	9	17	11	11	8	10	9	13	12	9	7	9	7	6	5	8	8.8	17	5
12日	9	9	9	7	19	14	23	25	21	21	21	23	22	24	32	38	27	29	30	32	30	23	19	20	22.0	38	7
13日	18	15	15	12	14	27	27	35	29	33	22	12	11	5	9	5	10	16	13	21	15	11	2	5	15.9	35	2
14日	7	5	7	4	17	10	21	13	14	19	20	8	20	17	12	7	14	11	12	14	20	11	11	6	12.5	21	4
15日	9	8	6	4	4	9	6	12	14	10	15	10	6	9	6	15	21	19	13	16	15	16	10	10	11.0	21	4
16日	10	10	11	11	14	17	16	17	18	22	20	15	17	24	15	32	26	28	22	23	22	23	19	19	18.8	32	10
17日	19	16	20	16	16	18	24	25	17	21	17	16	19	22	10	16	22	49	15	24	18	17	15	13	19.4	49	10
18日	12	13	14	13	13	12	14	14	17	22	21	25	14	7	9	17	21	18	9	13	16	15	14	15	14.9	25	7
19日	13	11	10	12	14	14	12	16	15	16	17	15	14	15	16	13	13	10	7	9	19	16	14	9	13.3	19	7
20日	12	11	8	12	13	20	17	15	14	18	***	***	12	15	17	13	17	17	13	15	14	9	9	8	13.6	20	8
21日	8	11	6	8	6	9	18	16	9	14	14	13	10	13	4	19	19	18	15	17	9	10	11	11	12.0	19	4
22日	8	11	18	20	18	26	43	25	17	16	14	19	17	16	15	17	21	20	16	13	13	11	9	11	17.3	43	8
23日	14	17	19	25	40	43	35	37	35	34	29	32	38	32	36	33	24	24	22	34	40	40	38	34	31.5	43	14
24日	29	33	26	26	28	40	34	38	40	41	36	46	43	34	35	36	40	41	47	39	33	32	27	21	35.2	47	21
25日	17	24	25	24	28	30	30	29	27	25	29	28	29	29	27	29	32	26	21	27	25	22	19	19	25.9	32	17
26日	19	22	23	22	24	25	23	29	28	33	30	31	25	31	29	42	55	48	43	43	44	40	42	52	33.5	55	19
27日	50	47	41	45	47	53	45	32	22	21	24	24	17	18	18	18	53	48	23	19	23	16	17	10	30.5	53	10
28日	7	7	7	8	8	12	12	17	17	20	46	53	25	20	9	10	27	14	13	11	7	7	4	3	15.2	53	3
29日	6	5	5	8	8	9	13	13	13	15	11	11	15	11	19	3	10	14	6	10	8	5	4	5	9.5	19	3
30日	4	2	6	7	5	8	10	11	13	10	1	8	2	4	8	1	9	6	9	9	7	6	5	4	6.5	13	1
31日	4	4	3	5	6	7	12	11	10	9	8	12	1	5	4	4	5	8	16	11	10	9	6	3	7.2	16	1
平均	14.2	15.2	15.4	16.4	18.6	21.4	22.1	21.3	20.9	23.9	23.6	23.0	19.7	19.6	18.7	22.3	24.2	23.6	20.1	20.5	19.7	17.3	15.1	13.1	19.6		
最大	50	47	41	45	47	53	45	38	49	41	46	53	45	45	46	83	60	49	47	43	44	40	42	52		83	
最小	1	2	3	2	4	4	6	6	9	9	1	8	1	4	4	1	5	6	6	9	7	3	2	2			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	4	2	7	6	7	7	8	7	8	11	6	13	17	4	7	9	8	9	7	13	13	8	7	5	8.0	17	2
2日	5	5	4	6	10	13	13	8	12	21	14	28	31	30	35	25	19	36	23	22	14	12	13	13	17.2	36	4
3日	11	15	14	12	15	22	18	17	15	15	13	13	20	20	23	30	43	36	32	29	29	29	32	39	22.6	43	11
4日	39	35	28	25	26	27	23	18	16	10	6	12	16	17	20	43	43	41	30	24	16	18	15	20	23.7	43	6
5日	17	15	18	25	25	39	26	34	28	18	13	19	16	29	35	55	52	38	31	15	17	32	31	27	27.3	55	13
6日	24	24	17	10	14	13	12	22	23	21	24	33	27	17	15	20	20	20	21	22	15	23	14	13	19.3	33	10
7日	17	17	16	13	15	18	17	19	17	16	19	17	16	12	17	18	17	17	17	19	18	12	13	14	16.3	19	12
8日	13	13	14	14	13	16	13	14	15	11	9	12	12	15	16	15	18	19	13	15	13	13	11	13	13.8	19	9
9日	14	10	16	13	14	18	17	19	22	21	23	21	26	22	21	28	29	21	18	13	8	10	9	10	17.6	29	8
10日	8	9	10	13	13	17	19	14	16	16	15	21	24	19	20	22	45	39	33	32	28	29	22	22	21.1	45	8
11日	23	28	27	27	28	33	32	39	37	33	30	25	23	28	35	34	28	35	40	35	34	29	25	26	30.6	40	23
12日	24	26	22	31	32	35	48	33	33	40	37	44	42	46	48	53	44	32	40	28	25	27	22	30	35.1	53	22
13日	27	30	19	20	18	21	33	26	27	27	34	36	35	40	39	36	42	47	16	10	5	5	8	6	25.3	47	5
14日	7	12	8	11	9	14	15	16	13	12	13	17	16	14	14	15	20	25	19	26	18	13	8	6	14.2	26	6
15日	7	5	5	3	4	6	5	9	9	7	11	8	9	8	12	11	16	10	9	10	13	14	9	8	8.7	16	3
16日	8	9	10	5	10	14	16	17	24	18	19	15	15	17	20	19	27	21	22	31	31	34	31	30	19.3	34	5
17日	29	16	14	16	22	40	51	34	38	25	12	16	11	4	22	16	13	13	14	14	10	9	10	10	19.1	51	4
18日	9	6	8	10	11	11	17	19	20	8	11	16	14	14	13	14	20	19	19	24	16	18	16	13	14.4	24	6
19日	12	13	11	10	16	28	18	21	23	23	20	24	15	***	***	***	32	23	25	29	26	18	18	15	20.0	32	10
20日	15	10	11	11	12	24	23	21	18	15	18	19	18	15	18	23	28	32	39	36	34	29	30	32	22.1	39	10
21日	35	31	27	29	34	33	36	39	28	26	30	21	17	22	29	33	31	36	21	25	29	24	22	22	28.3	39	17
22日	20	20	16	19	22	19	21	25	14	17	18	21	17	20	19	18	20	17	19	19	22	21	23	19	19.4	25	14
23日	18	15	9	9	9	13	15	16	15	8	10	9	12	13	13	16	15	12	12	14	10	12	12	12	12.5	18	8
24日	9	8	8	13	13	28	24	25	25	18	14	19	16	16	16	23	24	23	23	15	17	19	19	16	18.0	28	8
25日	12	24	19	19	22	26	52	27	36	19	17	18	26	21	23	22	21	24	23	20	17	19	17	19	22.6	52	12
26日	28	18	21	20	25	40	35	32	41	29	30	27	26	29	16	11	16	13	19	23	7	14	21	23	23.5	41	7
27日	18	18	14	15	16	13	15	12	15	15	16	21	15	17	16	16	13	10	9	7	16	14	4	2	13.6	21	2
28日	6	4	5	3	3	10	14	21	27	23	32	36	33	14	19	24	30	30	31	30	27	35	27	24	21.2	36	3
29日	11	15	16	18	14	17	15	9	11	16	15	13	13	14	16	15	21	15	19	24	16	20	21	20	16.0	24	9
30日	18	13	9	21	18	21	19	22	29	32	15	12	11	13	9	14	14	13	14	12	10	13	14	16	15.9	32	9
平均	16.3	15.5	14.1	14.9	16.3	21.2	22.3	21.2	21.8	19.0	18.1	20.2	19.6	19.0	20.9	23.4	25.6	24.2	21.9	21.2	18.5	19.1	17.5	17.5	19.6		
最大	39	35	28	31	34	40	52	39	41	40	37	44	42	46	48	55	52	47	40	36	34	35	32	39		55	
最小	4	2	4	3	3	6	5	7	8	7	6	8	9	4	7	9	8	9	7	7	5	5	4	2			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/m<sup>3</sup>

機種:TEOM-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	19	22	14	15	18	23	37	30	21	17	16	12	12	8	31	23	30	24	14	14	11	15	19	15	19.2	37	8
2日	16	24	22	23	42	64	39	47	40	47	48	55	46	47	46	39	44	47	45	46	57	63	53	45	43.5	64	16
3日	44	41	47	50	40	57	66	59	58	31	34	43	56	64	57	55	57	66	66	60	73	62	64	62	54.7	73	31
4日	67	72	69	75	78	95	101	101	91	88	59	48	48	58	63	68	68	76	71	74	72	73	81	81	74.0	101	48
5日	78	80	77	74	77	74	74	88	84	74	69	83	68	62	72	66	63	69	80	89	88	85	87	82	76.8	89	62
6日	84	73	68	66	68	65	67	62	59	48	47	40	35	34	36	37	41	60	56	44	24	30	22	18	49.3	84	18
7日	11	12	6	**1	8	10	6	7	11	23	10	13	12	24	25	28	33	34	36	41	37	32	32	33	21.0	41	6
8日	34	37	34	44	41	56	44	48	54	43	24	36	37	27	31	23	39	24	35	34	28	25	17	21	34.8	56	17
9日	22	22	19	25	26	29	46	42	31	32	11	20	21	19	13	21	22	27	16	18	11	11	12	8	21.8	46	8
10日	9	12	15	15	15	22	29	29	13	12	10	12	12	11	13	15	17	18	20	13	18	20	13	15	15.8	29	9
11日	20	20	19	20	29	23	18	19	23	23	34	11	17	28	34	39	27	24	24	22	21	19	17	19	22.9	39	11
12日	15	17	16	17	20	24	29	30	24	20	18	17	22	22	18	17	33	37	38	32	32	29	30	30	24.5	38	15
13日	32	31	31	33	29	28	42	40	59	42	30	28	28	37	37	36	37	46	37	22	28	25	32	24	33.9	59	22
14日	28	26	28	31	32	38	42	38	35	30	30	31	30	33	28	41	33	47	40	36	32	35	35	39	34.1	47	26
15日	44	45	52	47	53	61	69	64	55	53	50	53	23	22	24	28	33	32	30	13	24	12	18	18	38.5	69	12
16日	17	22	25	22	28	43	46	29	25	23	22	21	17	***	***	17	22	23	12	15	15	14	18	16	22.4	46	12
17日	23	18	19	18	25	20	27	26	24	19	20	24	24	27	29	31	35	38	36	41	40	40	41	42	28.6	42	18
18日	43	36	29	29	40	44	54	42	41	28	21	22	30	31	39	36	37	47	38	39	36	40	36	37	36.5	54	21
19日	32	27	28	32	25	25	25	31	37	44	72	40	26	37	26	21	18	29	24	22	19	14	14	16	28.5	72	14
20日	15	13	15	10	13	13	14	12	11	16	17	16	16	21	19	14	14	20	19	14	14	7	5	**1	14.3	21	5
21日	3	4	3	2	3	3	11	9	17	23	27	24	23	19	18	20	19	24	19	21	20	17	17	16	15.1	27	2
22日	15	14	9	10	29	30	31	24	28	25	19	17	16	17	21	21	23	24	24	22	14	19	13	14	20.0	31	9
23日	14	13	15	18	20	19	25	18	14	9	8	16	13	11	13	15	31	22	16	11	14	10	19	16	15.8	31	8
24日	12	11	10	11	13	20	23	15	20	19	18	13	16	21	24	29	26	34	24	36	31	25	29	30	21.3	36	10
25日	29	27	25	31	19	21	29	28	19	19	14	16	12	17	19	31	30	33	29	16	18	14	16	16	22.0	33	12
26日	16	15	15	16	21	23	28	29	29	32	33	17	19	36	33	46	43	46	43	38	36	15	17	15	27.5	46	15
27日	16	3	6	9	10	12	18	14	13	9	4	9	7	11	11	13	14	18	14	14	16	14	16	15	11.9	18	3
28日	16	15	17	17	19	25	20	23	12	14	14	15	13	18	23	20	23	27	21	14	15	12	10	12	17.3	27	10
29日	11	12	13	17	30	25	27	30	27	26	19	16	19	18	17	19	22	16	14	22	17	19	15	17	19.5	30	11
30日	19	20	22	14	24	22	28	18	17	18	12	14	8	10	11	21	16	19	25	23	20	21	15	14	18.0	28	8
31日	19	14	20	17	29	16	32	50	26	22	26	19	15	16	28	35	28	24	23	25	24	24	19	17	23.7	50	14
平均	26.5	25.7	25.4	26.9	29.8	33.2	37.0	35.5	32.8	30.0	27.0	25.8	23.9	26.9	28.6	29.8	31.5	34.7	31.9	30.0	29.2	27.1	26.8	26.8	29.3		
最大	84	80	77	75	78	95	101	101	91	88	72	83	68	64	72	68	68	76	80	89	88	85	87	82		101	
最小	3	3	3	2	3	3	6	7	11	9	4	9	7	8	11	13	14	16	12	11	11	7	5	8			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	18	27	22	23	21	20	22	27	21	16	19	28	33	23	29	30	32	25	34	32	27	21	1	5	23.2	34	1
2日	8	6	7	10	10	17	29	17	16	15	16	13	11	13	14	17	14	12	16	12	9	10	10	12	13.1	29	6
3日	11	12	10	11	11	11	21	35	19	10	11	9	10	12	16	15	21	15	13	7	13	12	18	17	14.2	35	7
4日	19	16	9	8	10	11	13	15	10	9	5	10	8	10	11	16	14	12	11	11	11	10	11	11	11.3	19	5
5日	11	14	10	12	19	29	37	26	24	25	18	13	14	18	19	18	16	18	19	19	17	15	16	15	18.4	37	10
6日	11	13	13	15	23	28	54	28	17	16	12	12	11	16	18	14	20	23	21	18	16	13	13	12	18.2	54	11
7日	18	21	23	16	19	18	23	30	34	19	23	18	25	30	35	43	44	46	38	42	41	48	39	40	30.5	48	16
8日	49	35	32	21	21	24	34	39	40	47	55	38	24	37	33	38	33	25	11	15	14	8	6	7	28.6	55	6
9日	9	8	12	13	17	19	21	22	17	16	11	8	6	11	9	14	11	14	12	9	8	12	13	15	12.8	22	6
10日	16	13	11	12	11	11	13	14	17	21	15	11	13	17	17	17	18	24	25	28	30	31	24	29	18.3	31	11
11日	26	29	23	23	22	28	38	33	47	50	40	39	40	41	39	33	32	26	20	21	24	27	18	21	30.8	50	18
12日	22	39	30	29	36	37	50	60	73	47	36	48	52	38	39	42	43	44	31	31	32	29	33	34	39.8	73	22
13日	28	27	31	34	34	49	55	40	43	26	20	22	15	17	16	19	17	16	18	15	12	10	11	10	24.4	55	10
14日	13	13	19	18	31	37	44	39	45	29	21	16	17	17	17	21	24	22	30	27	21	26	29	28	25.2	45	13
15日	28	25	24	24	36	57	41	57	61	66	59	39	34	27	37	33	26	17	17	18	11	9	10	9	31.9	66	9
16日	8	7	9	12	16	20	17	34	29	13	15	12	14	18	19	18	19	16	21	16	13	16	10	9	15.9	34	7
17日	9	9	11	8	14	17	18	19	28	27	21	12	14	17	18	24	28	29	28	24	22	20	19	19	19.0	29	8
18日	25	23	24	30	38	40	59	53	50	40	31	***	***	22	22	16	21	15	17	13	15	12	14	13	27.0	59	12
19日	14	15	14	15	13	20	28	38	32	21	15	22	18	18	20	24	23	30	31	26	25	26	31	23	22.6	38	13
20日	30	29	30	36	28	35	44	59	75	40	41	31	29	30	29	38	47	47	56	64	58	51	50	48	42.7	75	28
21日	51	52	48	48	48	50	56	68	99	86	73	63	48	45	21	25	27	19	18	19	23	23	15	10	43.1	99	10
22日	11	12	7	6	14	16	13	18	11	14	12	11	14	17	17	18	21	17	12	14	14	24	19	18	14.6	24	6
23日	11	10	9	8	15	15	22	20	25	18	11	10	17	13	16	19	20	25	26	21	26	16	10	11	16.4	26	8
24日	12	11	13	15	16	16	17	18	19	19	21	22	19	14	13	17	14	23	27	27	25	23	21	10	18.0	27	10
25日	10	23	40	38	29	31	31	29	32	25	39	26	30	28	29	33	27	25	17	13	18	18	20	17	26.2	40	10
26日	13	12	16	17	22	25	28	24	20	23	19	19	19	20	23	25	19	29	22	19	10	13	13	13	19.3	29	10
27日	12	17	21	26	29	33	35	26	25	22	15	14	13	14	12	14	14	15	13	12	13	12	11	12	17.9	35	11
28日	13	14	19	22	27	31	30	35	27	28	19	17	17	21	22	20	25	25	21	17	22	18	20	16	21.9	35	13
29日	17	26	18	19	31	27	29	42	51	58	41	35	25	22	30	38	41	37	30	35	39	26	32	28	32.4	58	17
30日	35	34	32	34	30	39	41	51	68	105	61	65	70	67	72	74	77	83	76	75	73	66	64	59	60.5	105	30
平均	18.6	19.7	19.6	20.1	23.0	27.0	32.1	33.9	35.8	31.7	26.5	23.6	22.8	23.1	23.7	25.8	26.3	25.8	24.4	23.3	22.7	21.5	20.0	19.0	24.6		
最大	51	52	48	48	48	57	59	68	99	105	73	65	70	67	72	74	77	83	76	75	73	66	64	59		105	
最小	8	6	7	6	10	11	13	14	10	9	5	8	6	10	9	14	11	12	11	7	8	8	1	5			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	57	48	48	42	49	44	45	43	34	40	40	39	27	19	18	28	36	40	47	47	40	47	44	45	40.3	57	18
2日	43	37	48	45	46	63	75	74	65	21	17	16	20	24	28	22	25	23	15	17	21	20	27	18	33.8	75	15
3日	16	20	24	21	24	30	32	58	50	32	29	27	17	17	14	18	27	30	17	19	18	21	16	16	24.7	58	14
4日	19	26	17	15	17	16	24	12	24	24	14	8	10	12	15	18	38	43	40	39	27	26	24	19	22.0	43	8
5日	19	23	20	28	38	52	59	74	59	46	43	28	25	21	18	28	31	33	28	18	28	22	8	1	31.3	74	1
6日	9	15	17	18	21	18	17	16	15	13	11	11	11	13	15	18	16	12	11	16	15	14	8	8	14.1	21	8
7日	7	6	6	6	7	12	15	14	15	13	14	19	16	25	29	26	29	30	23	20	13	9	13	16	16.0	30	6
8日	10	10	11	13	17	10	15	7	7	8	3	2	4	6	8	7	7	10	11	10	9	8	5	3	8.4	17	2
9日	3	4	4	5	5	5	49	23	27	14	15	28	25	10	14	8	13	19	11	10	6	3	4	4	12.9	49	3
10日	8	9	12	14	15	17	18	19	29	25	13	5	7	8	10	10	9	12	10	10	8	8	9	9	12.3	29	5
11日	9	10	9	8	13	18	23	25	29	25	21	22	20	22	22	23	27	29	33	34	33	37	27	25	22.7	37	8
12日	30	28	24	28	33	35	42	54	28	17	16	16	12	14	15	15	18	16	16	14	13	13	13	13	21.8	54	12
13日	15	15	16	13	13	20	21	22	27	21	18	15	11	12	14	14	16	18	17	19	15	14	14	12	16.3	27	11
14日	13	12	14	8	16	21	22	29	29	14	10	9	10	16	12	18	26	24	43	28	27	23	17	19	19.2	43	8
15日	24	21	19	22	20	22	24	27	35	42	32	23	19	23	27	22	33	34	40	59	46	36	31	32	29.7	59	19
16日	32	30	30	26	32	44	49	45	44	40	45	44	52	51	50	50	57	54	58	37	35	32	34	27	41.6	58	26
17日	23	26	40	14	15	31	27	14	13	13	13	9	12	21	30	30	31	32	34	28	31	27	25	21	23.3	40	9
18日	22	25	28	33	31	29	41	44	41	52	43	34	53	55	59	***	***	61	64	56	54	54	59	57	45.2	64	22
19日	59	54	56	58	51	55	78	86	78	88	88	90	65	67	63	85	76	63	64	64	68	71	60	58	68.5	90	51
20日	43	38	31	10	8	11	16	17	14	10	12	13	9	14	14	22	24	19	13	16	16	8	12	9	16.6	43	8
21日	7	8	9	12	11	12	16	18	14	14	15	11	9	7	15	8	9	9	9	13	19	13	12	10	11.7	19	7
22日	13	15	12	12	13	8	10	12	14	9	7	7	10	10	9	10	12	11	10	11	14	16	22	24	12.1	24	7
23日	15	12	16	13	24	30	33	31	38	13	9	7	13	14	16	16	18	20	18	21	16	16	9	10	17.8	38	7
24日	13	15	15	9	11	18	27	26	29	31	37	33	43	25	21	26	29	32	43	40	47	50	49	25	28.9	50	9
25日	41	26	26	32	31	62	83	68	63	60	55	24	24	32	24	21	13	10	10	10	14	15	8	8	31.7	83	8
26日	5	6	6	6	12	17	16	18	16	17	14	13	16	17	18	23	21	22	18	14	14	15	14	11	14.5	23	5
27日	14	14	12	10	15	21	32	25	36	31	15	10	11	13	12	13	15	17	18	15	12	15	17	14	17.0	36	10
28日	13	13	14	11	20	27	16	36	44	23	18	11	11	14	18	13	20	20	27	28	23	12	10	8	18.8	44	8
29日	14	15	14	15	17	23	23	22	25	25	26	17	11	13	13	12	15	12	13	15	19	16	15	18	17.0	26	11
30日	16	13	14	16	15	22	20	50	31	36	25	34	24	26	29	30	30	37	34	38	40	43	44	39	29.4	50	13
31日	48	32	33	29	31	30	33	30	36	41	33	18	10	11	13	10	13	11	11	13	17	18	17	16	23.1	48	10
平均	21.3	20.2	20.8	19.1	21.6	26.5	32.3	33.5	32.5	27.7	24.2	20.7	19.6	20.4	21.4	21.5	24.5	25.9	26.0	25.1	24.5	23.3	21.5	19.2	23.9		
最大	59	54	56	58	51	63	83	86	78	88	88	90	65	67	63	85	76	63	64	64	68	71	60	58		90	
最小	3	4	4	5	5	5	10	7	7	8	3	2	4	6	8	7	7	9	9	10	6	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	14	16	13	14	17	18	15	11	6	5	7	4	10	12	16	16	16	7	8	12	14	12	10	11.9	18	4
2日	6	5	7	8	7	4	7	11	9	9	9	7	10	9	8	10	9	11	11	12	12	11	8	8	8.7	12	4
3日	11	7	6	6	7	6	5	6	6	12	8	8	12	13	13	12	12	9	10	13	11	13	12	15	9.7	15	5
4日	7	8	11	11	10	18	19	19	17	18	12	10	21	14	11	9	10	10	10	9	13	11	13	11	12.6	21	7
5日	17	20	20	12	5	5	7	9	10	7	8	7	8	7	10	7	9	9	7	9	10	9	10	9	9.6	20	5
6日	9	11	12	10	17	20	21	22	26	22	14	10	10	15	13	13	16	17	13	18	17	13	20	20	15.8	26	9
7日	15	13	18	20	36	36	48	63	76	77	23	12	12	15	16	22	26	26	30	26	17	17	15	11	27.9	77	11
8日	12	15	20	25	25	33	30	44	46	30	17	14	9	12	14	15	17	21	24	16	20	17	16	13	21.0	46	9
9日	13	17	19	15	18	32	39	41	47	39	38	34	36	19	22	29	31	40	29	30	31	31	29	38	29.9	47	13
10日	35	44	35	38	43	55	60	58	74	84	68	59	46	31	21	18	22	25	32	36	35	35	30	31	42.3	84	18
11日	23	21	17	19	19	28	40	50	36	41	20	27	26	24	32	32	34	33	32	36	35	33	30	27	29.8	50	17
12日	31	31	30	29	27	35	36	38	39	40	36	26	20	24	22	18	23	27	27	30	33	35	35	26	29.9	40	18
13日	32	34	28	30	30	33	40	45	45	53	44	47	29	19	21	20	31	37	33	40	51	40	42	35	35.8	53	19
14日	40	44	37	38	41	52	61	69	77	76	101	61	43	42	48	55	43	42	5	2	1	3	4	3	41.2	101	1
15日	5	4	6	8	10	13	19	17	15	15	16	13	13	8	***	***	12	16	13	12	13	11	13	12	12.0	19	4
16日	11	14	20	16	14	20	28	23	26	32	24	17	19	23	25	22	27	32	33	28	34	30	26	25	23.7	34	11
17日	27	26	23	25	27	39	76	60	63	62	49	52	33	31	23	22	27	37	31	31	34	42	41	43	38.5	76	22
18日	32	29	27	28	32	41	43	49	62	58	70	64	41	26	20	19	30	24	24	23	19	21	20	24	34.4	70	19
19日	23	25	24	18	17	21	21	28	27	26	24	24	31	28	18	23	29	23	23	29	33	29	29	29	24.8	33	17
20日	32	29	27	13	13	24	33	23	27	23	17	13	21	27	17	20	23	18	16	17	14	17	21	9	20.6	33	9
21日	1	4	5	6	16	21	31	26	22	20	17	14	17	16	14	20	17	18	17	19	17	14	12	13	15.7	31	1
22日	13	12	15	16	15	19	23	34	33	37	17	54	33	14	20	30	27	21	29	28	25	25	20	19	24.1	54	12
23日	16	13	16	15	16	14	23	19	14	13	23	14	31	48	37	38	39	12	8	7	5	6	7	9	18.5	48	5
24日	12	10	10	12	16	24	32	40	29	20	23	21	18	20	19	18	19	18	14	17	13	13	12	12	18.4	40	10
25日	11	11	12	11	12	19	19	26	24	23	19	15	12	14	14	15	14	13	20	17	18	16	15	14	16.0	26	11
26日	13	15	14	14	12	16	18	20	21	17	9	11	14	12	14	16	17	14	15	14	15	15	14	14	14.8	21	9
27日	13	14	12	13	8	16	16	13	13	8	10	8	10	15	12	24	40	31	48	20	16	3	5	3	15.5	48	3
28日	9	15	17	17	16	16	27	18	15	16	14	16	18	16	16	17	16	13	12	12	14	12	9	10	15.0	27	9
29日	12	13	17	4	14	18	16	15	16	17	12	10	7	12	12	14	12	12	12	13	11	11	10	12	12.6	18	4
30日	11	12	14	15	16	20	31	24	19	20	21	19	18	20	17	16	19	20	18	19	17	13	12	11	17.6	31	11
31日	14	12	13	18	22	38	33	21	23	30	25	16	17	18	25	22	20	23	24	19	17	21	18	16	21.0	38	12
平均	16.7	17.5	17.7	16.9	18.5	24.3	29.7	30.3	31.3	30.7	25.6	22.9	20.4	19.5	19.2	20.2	22.0	21.7	20.2	19.5	19.6	18.9	18.1	17.2	21.6		
最大	40	44	37	38	43	55	76	69	77	84	101	64	46	48	48	55	43	42	48	40	51	42	42	43		101	
最小	1	4	5	4	5	4	5	6	6	6	5	7	4	7	8	7	9	9	5	2	1	3	4	3			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	14	17	17	20	18	16	60	18	20	15	14	11	9	13	14	15	16	18	17	16	15	14	14	13	17.3	60	9	
2日	11	12	10	11	12	16	12	18	15	13	11	6	7	8	7	10	8	12	10	11	10	10	9	9	10.8	18	6	
3日	12	10	12	13	15	25	32	24	30	26	16	16	16	18	15	15	18	13	14	16	19	16	14	14	17.5	32	10	
4日	17	12	13	13	25	35	45	38	24	25	18	11	12	16	20	22	24	36	25	38	30	31	30	27	24.5	45	11	
5日	16	20	15	25	25	36	44	39	31	33	28	22	23	25	15	17	15	14	11	12	12	13	14	14	21.6	44	11	
6日	9	9	11	12	16	32	31	33	24	20	12	15	18	20	19	20	17	18	23	25	22	23	26	23	19.9	33	9	
7日	25	23	24	23	23	26	36	42	60	51	40	37	11	16	9	19	30	38	36	40	35	32	30	32	30.8	60	9	
8日	32	29	32	31	32	37	50	41	40	46	61	44	41	45	20	14	28	32	32	25	17	14	18	17	32.4	61	14	
9日	22	24	21	20	20	21	26	26	24	10	4	6	4	6	8	8	7	5	6	7	10	13	14	16	13.7	26	4	
10日	13	14	8	8	10	19	19	18	34	14	17	25	26	47	36	39	64	58	53	49	37	17	7	10	26.8	64	7	
11日	9	11	16	14	18	20	17	23	42	35	35	31	40	65	35	14	17	26	26	32	32	31	36	15	26.7	65	9	
12日	**1	**1	**1	1	4	11	20	19	14	19	13	10	15	13	11	15	13	13	12	11	12	9	9	11	12.1	20	1	
13日	13	14	18	22	16	24	31	28	33	20	30	18	15	20	20	19	17	19	19	15	16	17	17	19	20.0	33	13	
14日	16	19	17	25	21	31	27	32	39	29	27	25	26	29	32	31	27	36	27	28	27	30	27	26	27.3	39	16	
15日	27	27	28	33	29	51	60	58	58	49	26	13	28	24	29	45	33	30	26	27	33	29	39	31	34.7	60	13	
16日	21	24	21	17	16	16	15	14	10	13	11	9	11	5	11	13	14	18	24	27	28	20	22	30	17.1	30	5	
17日	29	31	32	31	35	44	58	55	45	28	25	25	23	21	22	19	30	20	20	25	26	22	17	20	29.3	58	17	
18日	23	19	20	17	20	21	24	28	30	32	47	45	52	63	65	64	64	66	69	65	66	72	49	42	44.3	72	17	
19日	38	34	43	36	44	57	43	53	66	63	***	***	38	33	32	25	33	47	45	50	48	44	36	31	42.7	66	25	
20日	27	26	28	28	26	37	28	18	15	13	12	11	13	13	16	16	20	21	18	15	11	9	9	9	18.3	37	9	
21日	8	7	9	8	13	19	23	22	20	15	12	10	9	9	10	15	22	24	24	24	21	20	25	14	16.0	25	7	
22日	14	14	14	13	16	21	36	37	29	32	31	25	23	21	19	15	14	11	8	7	8	6	9	8	18.0	37	6	
23日	8	9	7	10	10	12	12	15	14	8	9	5	6	12	16	19	21	21	22	23	22	23	20	21	14.4	23	5	
24日	25	19	19	22	19	24	26	40	18	16	17	15	12	15	16	17	17	15	30	18	15	12	14	17	19.1	40	12	
25日	20	17	17	17	27	40	42	26	25	18	16	20	20	21	21	20	25	32	23	16	19	13	17	22	22.3	42	13	
26日	20	14	23	17	17	16	30	29	30	43	31	31	39	43	38	42	55	50	40	46	37	33	32	36	33.0	55	14	
27日	32	25	26	26	25	32	44	35	28	25	21	19	20	18	21	20	16	13	14	13	15	12	12	12	21.8	44	12	
28日	12	11	9	10	11	11	33	18	14	9	12	13	16	15	17	21	26	18	28	20	23	18	16	17	16.6	33	9	
平均	19.0	18.2	18.9	18.7	20.1	26.8	33.0	30.3	29.7	25.7	22.1	19.2	20.5	23.4	21.2	21.8	24.7	25.9	25.1	25.0	23.8	21.5	20.8	19.9	23.2			
最大	38	34	43	36	44	57	60	58	66	63	61	45	52	65	65	64	64	66	69	65	66	72	49	42		72		
最小	8	7	7	1	4	11	12	14	10	8	4	5	4	5	7	8	7	5	6	7	8	6	7	8			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	17	16	12	14	19	17	16	13	18	15	16	15	9	8	5	4	5	12	11	20	18	15	8	2	12.7	20	2
2日	4	3	3	4	4	10	15	22	21	20	21	20	16	18	20	24	25	24	30	31	29	32	29	26	18.8	32	3
3日	30	26	25	23	26	31	39	33	30	35	33	30	47	46	35	39	28	31	9	4	4	4	5	7	25.8	47	4
4日	6	6	9	13	19	24	26	30	27	22	22	13	19	20	21	18	22	23	19	20	21	19	17	17	18.9	30	6
5日	16	14	18	18	16	17	26	25	29	25	23	22	15	14	13	13	15	11	10	14	14	12	14	13	17.0	29	10
6日	15	11	14	11	12	16	14	18	18	23	16	18	19	18	23	22	17	15	15	11	4	3	1	1	14.0	23	1
7日	1	1	**1	3	3	**1	1	4	16	5	10	24	37	30	28	10	16	14	11	9	11	7	5	3	11.3	37	1
8日	5	3	5	7	8	10	15	14	14	16	9	10	7	9	9	10	12	10	11	12	11	11	8	7	9.7	16	3
9日	8	7	7	8	10	9	12	12	9	13	7	5	5	9	9	7	8	7	10	10	9	8	8	6	8.5	13	5
10日	4	6	8	9	10	11	14	13	10	11	9	10	11	10	15	10	15	12	13	15	13	10	9	10	10.8	15	4
11日	9	7	9	9	13	23	24	20	15	13	14	17	10	15	14	17	12	18	17	19	19	18	9	9	14.6	24	7
12日	10	10	11	14	17	24	26	22	21	16	13	10	9	9	9	13	15	14	15	11	12	13	13	10	14.0	26	9
13日	9	9	10	12	19	36	42	40	27	21	18	15	15	18	15	16	18	21	16	14	14	15	13	13	18.6	42	9
14日	14	16	18	16	23	31	39	29	26	15	19	19	19	21	23	25	30	36	31	41	27	18	17	16	23.7	41	14
15日	17	22	21	20	18	22	25	27	26	27	23	21	20	22	20	20	20	24	28	24	27	27	26	25	23.0	28	17
16日	21	16	20	19	19	19	25	25	25	25	22	20	26	24	22	20	16	13	14	17	13	12	10	8	18.8	26	8
17日	6	9	6	9	8	14	27	30	29	17	16	15	18	17	13	***	***	15	15	17	18	18	17	17	16.0	30	6
18日	18	18	19	20	21	25	22	17	15	13	15	17	14	16	15	18	17	18	16	12	14	12	14	16	16.8	25	12
19日	17	13	14	23	35	34	41	38	44	33	28	25	21	21	18	20	23	26	25	29	27	25	23	26	26.2	44	13
20日	26	22	25	36	26	44	55	35	30	18	17	15	13	15	17	19	22	22	18	19	17	22	23	20	24.0	55	13
21日	21	19	19	18	23	26	33	30	16	14	15	9	8	9	11	14	12	13	13	14	15	15	12	11	16.3	33	8
22日	13	10	12	9	12	22	31	25	25	28	27	23	15	17	14	13	18	19	25	27	26	28	22	19	20.0	31	9
23日	16	13	12	15	13	14	20	28	23	17	7	14	17	14	14	13	21	22	28	30	28	26	26	25	19.0	30	7
24日	29	27	26	28	32	44	37	47	32	29	30	33	31	28	33	37	43	32	34	36	27	24	20	17	31.5	47	17
25日	22	18	18	19	20	23	18	19	23	17	15	19	31	40	32	23	23	29	39	34	36	31	25	21	24.8	40	15
26日	23	22	26	23	27	38	34	50	41	40	30	43	43	40	38	41	43	47	57	51	48	51	45	42	39.3	57	22
27日	48	45	45	44	47	56	63	75	59	63	63	40	39	25	25	31	42	39	40	45	46	43	39	23	45.2	75	23
28日	5	6	10	15	20	18	29	29	24	23	25	18	20	25	32	34	27	29	22	25	24	25	23	23	22.1	34	5
29日	23	21	23	24	25	27	34	31	32	24	25	22	21	22	17	14	16	20	29	34	39	40	38	37	26.6	40	14
30日	35	34	38	34	36	37	36	42	38	29	31	25	17	21	24	17	24	35	39	41	45	34	35	37	32.7	45	17
31日	33	36	34	33	38	36	41	56	55	52	54	47	22	25	32	35	40	44	45	56	52	36	31	34	40.3	56	22
平均	16.8	15.7	17.2	17.7	20.0	25.3	28.4	29.0	26.4	23.2	21.7	20.5	19.8	20.2	19.9	19.9	21.5	22.4	22.7	23.9	22.8	21.1	18.9	17.5	21.4		
最大	48	45	45	44	47	56	63	75	59	63	63	47	47	46	38	41	43	47	57	56	52	51	45	42		75	
最小	1	1	3	3	3	9	1	4	9	5	7	5	5	8	5	4	5	7	9	4	4	3	1	1			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下