

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	20	13	15	15	16	21	20	27	24	12	10	13	18	16	18	21	25	25	31	31	33	29	27	35	21.5	35	10
2日	31	35	25	27	31	31	35	45	39	42	53	38	33	33	26	27	35	26	25	29	22	25	26	26	31.9	53	22
3日	19	20	22	35	35	34	42	65	59	81	59	22	8	20	16	15	17	17	26	17	18	17	13	22	29.1	81	8
4日	18	1	10	15	25	34	36	21	25	18	18	26	21	21	17	25	27	26	26	19	16	17	17	13	20.5	36	1
5日	17	29	27	29	16	20	33	31	39	31	35	34	31	25	33	31	27	24	39	39	30	29	22	21	28.8	39	16
6日	20	30	38	35	26	25	47	43	33	27	29	29	30	27	38	30	53	47	45	62	48	29	29	22	35.1	62	20
7日	18	18	24	31	31	38	36	44	42	35	35	39	26	29	21	30	45	29	32	31	25	27	21	16	30.1	45	16
8日	11	18	20	18	20	19	20	17	21	25	27	34	50	52	57	41	25	29	29	30	43	41	34	31	29.7	57	11
9日	30	25	8	7	10	11	20	29	31	32	27	31	30	27	21	25	22	11	11	8	9	7	12	8	18.8	32	7
10日	11	8	10	19	17	20	31	31	35	29	43	35	25	22	22	32	25	29	31	30	34	31	27	26	26.0	43	8
11日	25	36	27	30	38	36	71	62	66	49	48	61	45	38	41	49	59	54	45	45	35	23	25	22	42.9	71	22
12日	22	20	23	26	36	39	36	35	38	18	18	11	12	***	***	***	8	17	30	38	38	40	45	40	28.1	45	8
13日	34	23	31	41	49	53	81	67	71	68	62	63	61	47	54	55	57	53	57	54	53	44	43	35	52.3	81	23
14日	35	34	34	38	40	44	52	68	54	61	66	62	66	64	67	52	47	52	61	63	35	25	20	27	48.6	68	20
15日	30	30	31	32	36	36	52	57	40	45	35	30	36	39	43	43	49	48	48	50	49	36	30	26	39.6	57	26
16日	23	26	27	30	31	39	56	70	63	64	66	59	56	54	***	55	54	52	50	47	43	41	40	27	46.7	70	23
17日	25	38	38	40	55	77	75	62	52	40	47	38	46	49	36	33	35	35	38	35	33	31	23	20	41.7	77	20
18日	22	20	17	25	26	29	30	40	35	34	30	33	34	40	41	44	45	48	57	48	42	39	36	38	35.5	57	17
19日	35	38	44	50	46	57	48	61	65	53	72	58	57	59	52	49	46	49	50	44	50	47	38	33	50.0	72	33
20日	31	31	39	36	39	41	49	54	54	58	46	43	31	34	33	29	29	18	26	17	12	12	10	5	32.4	58	5
21日	4	7	4	9	13	13	23	30	20	22	17	18	18	20	17	23	26	26	26	20	23	20	20	22	18.4	30	4
22日	23	9	14	16	16	11	22	18	14	17	16	16	16	25	32	34	27	23	22	21	22	22	22	20	19.9	34	9
23日	16	18	21	21	22	46	45	34	34	32	34	28	50	29	31	28	38	48	35	36	34	30	27	30	32.0	50	16
24日	34	31	31	34	36	36	63	62	61	45	61	57	36	22	28	22	31	18	19	25	20	20	14	13	34.1	63	13
25日	12	12	12	16	12	12	20	32	26	14	30	36	32	49	55	63	75	52	45	49	30	23	26	23	31.5	75	12
26日	25	16	22	21	20	38	41	32	35	32	25	35	34	36	35	38	39	62	29	34	38	27	27	32	32.2	62	16
27日	30	33	36	32	40	35	39	42	38	33	39	43	41	49	48	51	38	41	57	73	51	44	44	42	42.5	73	30
28日	41	31	43	43	34	47	63	54	45	39	41	39	46	53	49	42	44	38	45	44	36	27	17	20	40.9	63	17
29日	22	21	20	21	18	18	36	33	26	31	34	36	41	21	20	16	11	6	3	6	4	7	4	4	19.1	41	3
30日	4	2	2	1	2	1	4	6	8	8	7	10	15	20	24	26	27	22	31	25	35	36	40	39	16.5	40	1
平均	22.9	22.4	23.8	26.4	27.9	32.0	40.9	42.4	39.8	36.5	37.7	35.9	34.8	35.2	34.8	35.5	36.2	34.2	35.6	35.7	32.0	28.2	26.0	24.6	32.5		
最大	41	38	44	50	55	77	81	70	71	81	72	63	66	64	67	63	75	62	61	73	53	47	45	42		81	
最小	4	1	2	1	2	1	4	6	8	8	7	10	8	16	16	15	8	6	3	6	4	7	4	4			1

***:欠測

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	32	34	36	36	39	45	76	59	52	68	136	61	39	42	47	38	56	62	45	35	35	24	30	30	48.2	136	24
2日	39	39	43	35	31	27	31	30	26	27	21	25	18	11	11	8	11	13	17	18	26	20	17	24	23.7	43	8
3日	18	16	18	12	20	20	18	24	16	21	21	21	16	18	16	21	29	26	25	20	26	25	22	21	20.4	29	12
4日	21	21	20	17	18	26	30	23	22	27	20	22	21	25	27	31	29	45	39	29	19	17	23	21	24.7	45	17
5日	20	20	17	17	22	25	24	25	27	39	35	47	39	30	30	35	38	57	62	62	57	45	53	53	36.6	62	17
6日	49	51	50	52	47	52	52	52	64	56	53	48	53	57	57	53	43	47	51	52	39	35	30	27	48.8	64	27
7日	22	17	15	12	12	16	18	22	15	21	8	35	18	41	35	29	32	38	15	4	7	12	6	6	19.0	41	4
8日	7	4	5	13	8	11	12	6	1	4	7	10	6	7	10	3	9	21	8	6	7	15	12	8	8.3	21	1
9日	12	11	7	4	16	16	20	17	13	36	58	42	33	29	40	46	18	22	11	12	4	7	8	7	20.4	58	4
10日	10	8	21	22	17	23	27	27	47	47	***	***	40	44	43	45	45	52	34	31	27	25	24	21	30.9	52	8
11日	20	18	17	24	25	30	47	39	35	36	35	43	48	45	41	44	57	43	29	29	22	21	21	13	32.6	57	13
12日	13	12	13	15	17	13	31	30	18	17	18	17	22	31	26	36	35	40	35	35	34	30	22	18	24.1	40	12
13日	20	26	21	22	23	38	30	33	34	31	26	30	26	38	24	26	24	16	26	31	40	34	33	22	28.1	40	16
14日	25	25	31	31	54	48	58	71	38	27	40	39	49	47	35	39	44	41	48	43	40	35	34	31	40.5	71	25
15日	39	40	38	30	35	32	41	32	30	38	34	30	29	26	22	16	23	48	42	39	30	11	9	12	30.3	48	9
16日	10	12	11	12	12	16	27	36	44	39	39	49	49	53	49	58	68	57	83	70	48	38	30	34	39.3	83	10
17日	30	35	30	30	32	40	52	66	62	72	79	86	97	94	81	89	86	86	96	85	68	67	52	48	65.1	97	30
18日	45	44	54	47	47	44	62	57	58	84	102	92	100	104	80	89	67	64	65	59	59	44	34	39	64.2	104	34
19日	38	34	31	32	38	43	58	52	44	48	38	35	27	30	35	40	35	42	36	32	30	25	30	26	36.6	58	25
20日	27	24	22	21	22	27	34	30	32	36	36	40	36	38	39	36	36	44	29	25	31	25	27	22	30.8	44	21
21日	26	21	26	29	33	38	41	41	38	41	50	47	61	45	52	52	52	34	30	21	16	15	12	7	34.5	61	7
22日	7	10	17	15	15	16	21	16	24	24	12	7	7	12	17	8	3	6	2	11	11	6	8	2	11.5	24	2
23日	3	4	7	4	4	8	21	12	12	11	11	12	7	11	15	17	17	19	13	10	2	17	15	4	10.7	21	2
24日	13	7	10	6	13	11	16	26	25	17	18	22	35	40	38	41	38	38	34	21	26	26	33	13	23.6	41	6
25日	12	15	20	26	27	22	36	26	26	34	30	26	26	31	35	32	29	24	29	32	30	41	42	38	28.7	42	12
26日	40	32	32	31	31	31	59	44	52	54	44	34	40	49	52	68	47	49	43	40	45	33	34	39	42.6	68	31
27日	38	43	36	25	13	21	21	20	25	25	22	29	33	29	22	27	34	39	35	43	38	27	29	27	29.2	43	13
28日	25	31	31	40	35	36	50	45	43	39	43	31	29	27	32	35	39	43	53	58	49	18	21	21	36.4	58	18
29日	19	21	25	25	21	26	39	35	43	36	36	29	35	21	33	44	34	45	39	44	43	62	49	44	35.3	62	19
30日	47	61	61	58	44	41	30	27	22	26	29	27	35	19	20	16	17	8	8	6	6	3	**1	2	26.7	61	2
31日	7	6	6	5	9	24	22	44	30	26	33	38	31	12	29	21	12	18	24	34	43	27	30	26	23.2	44	5
平均	23.7	23.9	24.9	24.1	25.2	27.9	35.6	34.4	32.8	35.7	37.8	35.8	35.6	35.7	35.3	36.9	35.7	38.3	35.7	33.5	31.0	26.5	26.4	22.9	31.5		
最大	49	61	61	58	54	52	76	71	64	84	136	92	100	104	81	89	86	86	96	85	68	67	53	53		136	
最小	3	4	5	4	4	8	12	6	1	4	7	7	6	7	10	3	3	6	2	4	2	3	6	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: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

機種: TEOM-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	29	33	34	31	39	49	54	56	68	53	38	47	38	33	39	38	62	55	56	70	63	54	61	51	48.0	70	29
2日	54	53	49	50	54	77	71	58	31	39	35	40	42	45	48	49	49	54	27	20	44	26	27	27	44.5	77	20
3日	25	26	27	27	26	29	44	48	54	51	42	25	39	32	20	26	39	40	57	82	72	62	62	54	42.0	82	20
4日	48	49	63	64	68	77	95	81	76	83	77	68	75	67	58	53	49	54	62	56	62	79	89	67	67.5	95	48
5日	63	59	56	56	72	69	95	65	46	54	72	79	***	***	43	48	15	8	7	7	7	3	3	3	42.3	95	3
6日	3	4	4	6	6	7	10	8	13	12	8	11	12	18	21	15	39	43	23	29	26	31	26	25	16.7	43	3
7日	25	27	27	35	38	44	54	61	58	59	67	39	15	23	30	31	35	29	21	20	21	21	22	23	34.4	67	15
8日	15	21	20	21	27	43	43	25	25	20	31	26	22	33	35	33	40	27	24	20	18	15	16	13	25.5	43	13
9日	13	13	13	13	15	32	49	40	43	40	45	41	44	52	47	48	63	75	86	79	77	76	74	75	48.0	86	13
10日	71	67	70	73	75	77	80	85	86	86	67	67	66	59	64	63	66	70	67	67	63	56	36	39	67.5	86	36
11日	32	30	27	26	25	30	27	34	39	32	34	30	31	27	31	30	54	34	20	12	10	6	7	7	26.5	54	6
12日	7	4	7	4	7	16	44	23	23	25	24	24	17	29	30	33	29	34	45	48	41	28	27	22	24.6	48	4
13日	22	22	25	24	27	25	34	40	57	49	53	44	48	44	43	41	45	47	45	43	40	35	27	31	38.0	57	22
14日	38	41	45	25	24	22	17	22	13	15	18	17	18	16	18	25	30	26	34	35	24	23	20	16	24.3	45	13
15日	11	7	4	3	10	10	12	17	36	36	27	30	23	20	21	26	23	21	16	17	23	16	15	10	18.1	36	3
16日	12	15	12	12	9	11	17	15	17	16	16	20	21	21	21	20	25	21	18	18	18	18	18	17	17.0	25	9
17日	17	13	20	21	21	21	21	26	26	31	35	45	36	36	34	38	36	40	47	58	80	88	77	81	39.5	88	13
18日	75	76	77	71	58	76	85	70	68	80	94	73	66	61	56	48	45	48	47	41	44	48	44	29	61.7	94	29
19日	38	36	28	31	43	52	48	45	42	33	30	18	20	25	17	22	20	11	15	12	12	8	8	7	25.9	52	7
20日	4	3	6	2	3	13	34	21	21	31	25	26	25	17	23	21	30	26	16	13	10	6	8	7	16.3	34	2
21日	6	8	6	10	10	11	17	17	25	15	13	16	18	18	10	13	22	22	27	25	26	22	21	16	16.4	27	6
22日	17	15	11	11	16	21	41	26	44	38	31	42	62	53	40	35	40	45	48	29	34	20	29	27	32.3	62	11
23日	25	31	26	29	31	35	43	66	39	29	20	43	45	24	22	30	25	10	6	20	25	10	15	11	27.5	66	6
24日	11	12	10	12	13	15	26	27	30	32	26	10	4	13	13	19	22	26	25	22	23	22	15	21	18.7	32	4
25日	20	21	27	33	41	42	27	25	52	35	35	44	35	56	34	29	29	18	18	17	16	13	15	16	29.1	56	13
26日	16	18	20	31	39	47	38	27	31	30	58	82	17	20	20	22	36	48	40	36	34	31	30	26	33.2	82	16
27日	30	26	21	33	29	54	49	26	20	33	17	13	21	18	18	22	22	26	31	31	33	18	18	18	26.1	54	13
28日	22	27	23	27	25	62	43	32	38	30	26	27	31	40	38	39	34	35	34	35	35	34	20	15	32.2	62	15
29日	15	16	16	17	20	38	34	27	35	36	48	47	33	35	38	43	52	47	42	30	20	20	18	15	30.9	52	15
30日	13	16	22	15	25	33	58	53	50	53	52	21	22	29	29	25	35	37	31	31	30	27	24	21	31.0	58	13
平均	25.9	26.3	26.5	27.1	29.9	37.9	43.7	38.9	40.2	39.2	38.8	37.2	32.6	33.2	32.0	32.8	37.0	35.7	34.5	34.1	34.4	30.5	29.1	26.3	33.5		
最大	75	76	77	73	75	77	95	85	86	86	94	82	75	67	64	63	66	75	86	82	80	88	89	81		95	
最小	3	3	4	2	3	7	10	8	13	12	8	10	4	13	10	13	15	8	6	7	7	3	3	3			2

***: 欠測

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	21	23	20	22	26	30	38	27	27	23	29	34	35	40	47	42	31	30	29	24	24	26	27	25	29.2	47	20
2日	29	22	21	22	24	26	31	38	26	23	28	30	30	43	36	54	48	45	45	39	45	36	38	39	34.1	54	21
3日	45	43	41	43	39	54	48	61	61	71	56	47	38	36	55	54	47	59	62	56	53	49	49	53	50.8	71	36
4日	49	49	49	54	58	62	59	58	49	40	45	53	50	45	34	38	36	52	45	62	72	52	44	35	49.6	72	34
5日	34	34	30	30	38	47	72	65	61	58	41	47	41	58	52	54	53	59	75	53	34	25	57	36	48.1	75	25
6日	47	40	39	6	5	18	13	16	34	22	27	23	33	***	***	***	29	45	35	31	27	29	29	20	27.0	47	5
7日	17	16	17	11	17	20	12	17	17	12	16	15	15	12	18	21	24	21	23	39	48	50	45	40	22.6	50	11
8日	43	43	43	38	39	42	30	30	34	34	27	25	23	27	29	26	31	27	18	30	27	20	12	12	29.6	43	12
9日	15	20	25	27	31	36	40	45	48	68	70	79	65	67	87	118	99	95	80	67	70	49	44	45	57.9	118	15
10日	41	39	33	31	38	57	54	53	65	53	63	77	99	87	71	62	49	39	32	32	29	15	10	10	47.5	99	10
11日	18	17	20	24	39	57	59	40	36	38	39	42	43	35	54	50	52	46	43	44	35	31	15	15	37.2	59	15
12日	11	10	13	9	20	32	23	20	17	29	30	20	22	26	29	27	27	22	31	31	25	23	17	21	22.3	32	9
13日	16	6	12	22	6	7	16	32	26	30	36	29	34	34	35	29	33	29	27	22	24	24	21	17	23.6	36	6
14日	17	12	14	15	21	35	53	36	41	45	41	36	35	27	25	32	27	26	22	32	21	17	12	8	27.1	53	8
15日	12	12	8	13	20	21	23	20	8	11	11	12	27	17	18	11	21	20	28	11	1	12	10	7	14.8	28	1
16日	4	8	7	6	6	8	15	17	16	11	23	20	10	29	47	44	31	18	32	24	20	29	22	22	19.5	47	4
17日	18	18	26	29	30	32	29	21	53	59	58	61	62	43	29	11	11	16	12	15	15	11	13	15	28.6	62	11
18日	13	20	17	17	25	21	49	26	32	31	39	49	40	27	29	21	15	31	25	22	29	21	20	17	26.5	49	13
19日	16	17	25	17	23	39	41	38	29	39	36	36	29	26	32	43	31	41	31	24	32	24	19	17	29.4	43	16
20日	21	19	22	22	23	23	40	33	29	39	31	31	40	22	21	38	30	31	34	43	43	40	27	13	29.8	43	13
21日	21	16	25	27	11	12	15	31	15	11	8	7	14	13	11	17	15	18	17	47	39	27	21	8	18.6	47	7
22日	9	6	7	12	10	12	18	21	21	23	30	31	18	8	2	7	8	8	23	23	18	16	11	8	14.6	31	2
23日	10	8	7	7	17	17	17	26	31	48	48	42	49	45	45	45	49	43	48	33	29	24	27	18	30.5	49	7
24日	12	17	20	21	39	30	39	45	46	44	38	54	63	59	56	54	56	45	29	28	33	31	20	22	37.5	63	12
25日	26	29	30	32	36	41	40	45	42	31	35	36	34	30	38	43	40	34	29	34	34	27	29	31	34.4	45	26
26日	25	22	21	21	19	22	35	20	25	30	26	33	30	34	31	33	32	27	25	21	18	16	22	20	25.3	35	16
27日	18	13	15	22	17	18	24	25	27	27	25	34	48	56	50	38	41	40	35	44	29	18	21	24	29.5	56	13
28日	20	22	22	22	22	29	36	39	43	36	34	29	35	40	35	35	33	34	30	30	27	27	27	21	30.3	43	20
29日	17	21	22	25	25	25	26	25	29	27	40	34	30	15	4	22	21	21	21	20	21	17	21	18	22.8	40	4
30日	34	39	36	27	31	22	25	26	30	32	45	29	30	31	23	23	22	25	26	25	24	21	17	15	27.4	45	15
31日	16	12	12	21	18	17	27	26	43	38	33	30	32	27	27	31	34	45	38	30	21	17	20	26	26.7	45	12
平均	22.4	21.7	22.5	22.4	24.9	29.4	33.8	33.0	34.2	34.9	35.7	36.3	37.2	35.3	35.7	37.4	34.7	35.2	33.9	33.4	31.2	26.6	24.7	21.9	30.8		
最大	49	49	49	54	58	62	72	65	65	71	70	79	99	87	87	118	99	95	80	67	72	52	57	53		118	
最小	4	6	7	6	5	7	12	16	8	11	8	7	10	8	2	7	8	8	12	11	1	11	10	7			1

***:欠測

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	26	39	26	26	25	30	34	43	43	39	43	52	45	44	48	59	32	27	25	25	17	10	15	16	32.9	59	10
2日	18	22	21	21	24	35	36	43	41	49	35	34	35	32	45	66	51	21	23	38	31	41	35	33	34.6	66	18
3日	45	48	48	52	53	61	54	44	50	58	58	53	52	59	59	62	59	67	60	67	64	59	59	63	56.4	67	44
4日	74	75	76	83	73	55	50	50	34	26	24	23	36	30	27	30	32	29	31	31	25	20	17	20	40.5	83	17
5日	16	12	11	11	10	11	12	8	10	14	12	12	13	12	8	11	18	20	22	12	11	8	9	11	12.3	22	8
6日	13	27	30	30	26	38	40	36	56	57	66	52	52	40	46	52	***	***	31	48	26	16	25	31	38.1	66	13
7日	30	28	27	31	32	61	40	41	46	54	36	37	48	35	33	30	32	36	26	23	23	18	13	12	33.0	61	12
8日	14	17	18	20	21	18	23	26	32	44	35	40	51	35	30	30	35	35	36	34	32	28	26	23	29.3	51	14
9日	23	27	30	30	34	44	36	39	49	46	40	40	35	39	41	44	54	57	59	49	54	39	48	40	41.5	59	23
10日	37	37	35	44	59	61	55	72	64	48	41	40	39	46	48	27	17	20	25	27	23	21	17	12	38.1	72	12
11日	12	13	11	11	16	14	21	20	20	30	20	16	20	22	23	22	27	23	22	21	17	14	13	9	18.2	30	9
12日	12	9	13	8	13	12	12	16	17	17	20	18	21	22	16	21	26	22	23	25	21	20	22	13	17.5	26	8
13日	7	9	8	10	12	16	14	14	9	7	7	12	9	9	26	34	27	22	23	29	33	29	21	16	16.8	34	7
14日	13	7	8	7	6	6	7	4	2	4	6	8	7	8	11	15	11	9	13	13	15	17	13	12	9.3	17	2
15日	13	7	8	8	6	4	7	7	7	7	4	4	2	8	10	15	27	20	25	17	16	17	12	13	11.0	27	2
16日	23	26	26	27	27	68	57	63	71	70	66	67	63	66	71	77	67	74	85	68	40	52	38	22	54.8	85	22
17日	11	9	15	18	20	20	18	20	29	27	31	35	38	27	23	25	34	23	25	21	16	14	15	11	21.9	38	9
18日	8	12	8	12	16	21	34	26	25	29	26	25	31	21	21	15	10	12	11	11	9	8	8	7	16.9	34	7
19日	6	5	4	3	4	6	6	7	3	4	6	6	6	4	6	8	11	9	11	12	11	12	12	8	7.1	12	3
20日	7	7	8	7	6	7	25	13	16	16	15	13	18	17	22	24	21	17	15	11	8	10	7	10	13.3	25	6
21日	8	8	8	11	16	15	11	12	9	10	10	10	4	3	3	6	7	4	3	6	4	4	4	2	7.4	16	2
22日	2	1	7	10	15	34	39	33	29	26	21	39	30	26	27	26	29	27	34	25	16	22	19	16	23.0	39	1
23日	13	17	17	16	27	55	28	36	53	138	45	36	38	38	45	45	53	42	48	39	56	39	24	25	40.5	138	13
24日	26	38	35	39	39	36	36	38	31	44	39	64	70	64	53	54	44	49	52	61	54	64	61	57	47.8	70	26
25日	50	52	48	41	40	40	40	39	39	34	22	30	21	47	57	42	36	41	50	47	47	44	41	42	41.3	57	21
26日	39	42	22	27	30	30	36	35	31	34	34	29	12	21	23	34	34	35	36	40	41	34	22	20	30.9	42	12
27日	29	27	38	28	39	57	38	34	29	31	23	25	28	23	29	29	35	32	35	32	27	21	18	21	30.3	57	18
28日	20	16	11	13	11	18	20	29	22	22	16	13	16	17	25	25	23	25	20	13	15	13	12	12	17.8	29	11
29日	10	8	8	9	12	13	21	29	18	15	16	18	18	24	21	23	20	18	20	17	17	11	8	6	15.8	29	6
30日	7	8	10	12	15	26	18	20	18	33	34	49	66	61	44	36	36	21	10	3	4	10	4	15	23.3	66	3
31日	8	15	8	8	11	11	18	21	18	13	10	13	17	11	16	16	21	16	15	9	17	20	15	8	14.0	21	8
平均	20.0	21.5	20.7	21.7	23.8	29.8	28.6	29.6	29.7	33.7	27.8	29.5	30.4	29.4	30.9	32.4	31.0	28.4	29.5	28.2	25.5	23.7	21.1	19.5	26.9		
最大	74	75	76	83	73	68	57	72	71	138	66	67	70	66	71	77	67	74	85	68	64	64	61	63		138	
最小	2	1	4	3	4	4	6	4	2	4	4	4	2	3	3	6	7	4	3	3	4	4	4	2			1

***:欠測

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	8	8	17	15	12	12	21	26	11	13	20	20	18	27	21	15	13	13	24	24	21	17	13	15	16.8	27	8	
2日	11	10	15	12	13	13	16	15	15	13	7	12	17	22	25	29	31	31	43	43	30	33	31	31	21.6	43	7	
3日	27	8	8	17	26	33	44	20	23	21	16	20	15	16	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(21.0)	44	8	
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	16	25	27	30	31	35	31	32	36	(29.2)	36	16	
6日	30	29	25	35	21	25	29	26	21	21	23	26	22	21	36	42	17	32	16	22	17	13	15	10	23.9	42	10	
7日	7	8	9	15	27	22	17	18	31	44	38	17	16	13	23	21	20	25	31	11	16	13	15	6	19.3	44	6	
8日	11	15	15	12	21	17	16	22	26	30	34	30	32	40	25	29	36	40	41	36	36	31	31	22	27.0	41	11	
9日	21	25	32	22	23	26	23	29	28	23	23	12	16	2	3	6	10	7	12	11	17	18	16	14	17.5	32	2	
10日	13	13	18	13	15	17	13	25	25	18	18	16	7	16	13	15	27	24	21	16	21	15	11	3	16.4	27	3	
11日	13	10	7	4	11	23	23	22	30	25	20	22	16	22	21	***	***	8	15	15	12	6	4	7	15.3	30	4	
12日	4	6	4	8	12	25	24	16	17	18	18	23	21	20	18	23	24	27	25	17	16	15	10	8	16.6	27	4	
13日	7	10	10	12	8	11	12	13	15	17	20	22	27	27	23	27	29	23	24	22	20	21	20	17	18.2	29	7	
14日	18	20	18	18	18	20	21	27	30	27	23	12	12	15	17	43	29	16	21	8	6	7	6	6	18.3	43	6	
15日	3	3	4	7	7	7	7	9	16	7	8	7	21	26	24	20	25	17	16	20	22	16	18	7	13.2	26	3	
16日	2	2	3	1	2	4	6	4	4	8	9	11	12	7	17	18	11	8	12	13	12	11	10	7	8.1	18	1	
17日	8	12	12	13	11	12	29	18	21	31	19	31	23	34	39	50	47	49	39	30	20	21	22	30	25.9	50	8	
18日	30	36	30	23	30	42	41	45	49	49	36	25	31	27	22	27	30	27	40	45	58	56	57	50	37.8	58	22	
19日	47	44	45	44	36	40	48	43	48	40	39	48	26	32	34	43	40	43	38	29	25	20	17	15	36.8	48	15	
20日	20	17	18	20	12	20	26	33	24	25	25	29	24	26	32	29	41	34	13	10	11	11	13	12	21.9	41	10	
21日	8	13	8	15	16	17	17	27	31	29	20	25	20	8	18	17	26	12	17	20	4	3	4	4	15.8	31	3	
22日	8	7	6	9	10	20	15	9	16	16	12	12	15	17	17	20	23	22	13	11	11	8	11	7	13.1	23	6	
23日	6	11	6	7	9	12	11	15	16	16	13	10	10	11	15	16	25	25	25	24	27	22	22	23	15.7	27	6	
24日	20	20	12	13	16	16	36	16	20	18	20	17	20	30	29	30	31	37	41	35	35	36	39	40	26.1	41	12	
25日	45	43	39	41	45	62	71	62	71	61	34	41	48	48	48	44	49	61	57	33	23	21	18	17	45.1	71	17	
26日	18	18	19	25	22	29	34	30	25	30	27	26	21	18	22	26	27	35	43	35	34	30	31	26	27.1	43	18	
27日	27	25	23	23	27	30	31	39	43	49	37	44	43	41	53	48	30	40	48	50	48	46	50	45	39.2	53	23	
28日	44	51	54	61	56	12	4	21	17	18	17	15	14	21	30	21	27	22	27	25	18	13	11	8	25.3	61	4	
29日	13	10	12	13	10	31	16	16	15	13	15	16	16	23	25	36	43	40	59	39	31	31	29	22	23.9	59	10	
30日	22	22	18	16	12	15	16	18	26	31	16	13	18	13	9	10	13	8	4	4	2	4	1	1	13.0	31	1	
平均	17.5	17.7	17.4	18.4	18.9	21.9	23.8	23.7	25.5	25.4	21.7	21.5	20.8	22.3	24.4	26.7	27.7	26.9	28.4	24.3	22.4	20.3	19.9	17.5	22.3			
最大	47	51	54	61	56	62	71	62	71	61	39	48	48	48	53	50	49	61	59	50	58	56	57	50		71		
最小	2	2	3	1	2	4	4	4	4	7	7	7	7	2	3	6	10	7	4	4	2	3	1	1				1

***:欠測

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	**1	7	4	3	6	6	4	5	24	33	27	32	21	25	34	20	25	26	15	18	29	29	18	10	18.3	34	3
2日	2	4	11	13	22	26	32	38	27	17	26	17	27	***	***	***	***	***	***	12	8	8	24	17	(18.4)	38	2
3日	22	21	22	23	31	41	53	41	25	12	17	21	12	22	31	45	39	40	33	22	20	22	17	22	27.3	53	12
4日	22	26	33	30	40	53	44	36	38	73	67	52	26	33	35	41	45	44	50	50	49	45	39	39	42.1	73	22
5日	41	44	36	34	25	46	50	39	36	48	48	54	61	71	68	72	73	85	48	44	29	26	26	24	47.0	85	24
6日	17	17	20	17	25	30	47	29	25	21	16	13	18	18	22	22	29	26	22	17	10	8	11	13	20.5	47	8
7日	13	16	16	20	16	25	23	6	29	21	21	23	23	22	27	31	29	33	30	19	24	15	18	18	21.6	33	6
8日	22	22	25	23	34	30	34	35	30	24	20	16	22	22	27	26	25	29	31	30	35	24	30	25	26.7	35	16
9日	23	25	25	29	25	35	31	27	28	22	29	29	22	27	29	36	26	15	32	39	17	8	7	7	24.7	39	7
10日	8	9	11	1	8	17	6	8	15	14	21	4	15	4	10	34	34	34	26	29	29	41	38	39	19.0	41	1
11日	44	34	29	44	30	41	52	56	62	52	48	34	32	22	30	32	34	29	36	38	35	36	38	30	38.3	62	22
12日	32	31	26	38	30	62	42	35	35	31	34	27	29	29	22	34	41	31	18	25	24	21	16	13	30.3	62	13
13日	10	4	18	8	11	15	40	25	17	12	20	26	22	28	41	38	45	49	47	46	42	40	40	34	28.3	49	4
14日	35	46	25	23	21	29	40	35	33	27	22	30	21	26	26	35	39	35	21	21	16	16	36	25	28.5	46	16
15日	29	27	21	21	34	30	29	38	33	31	36	26	17	17	27	33	45	54	44	46	56	48	39	27	33.7	56	17
16日	24	17	17	23	24	16	22	31	26	25	27	25	39	48	61	49	52	48	48	34	29	27	27	25	31.8	61	16
17日	27	22	17	11	12	20	17	9	3	***	3	3	4	3	4	17	12	20	13	12	26	16	18	16	13.3	27	3
18日	8	6	**1	1	11	6	12	8	15	15	13	36	18	25	25	27	25	27	30	21	25	18	19	16	17.7	36	1
19日	15	10	11	21	21	22	31	38	27	13	17	18	22	24	25	22	29	31	22	20	19	16	21	15	21.3	38	10
20日	12	13	18	23	22	24	33	31	31	21	29	31	29	26	30	47	40	36	31	35	20	38	25	24	27.9	47	12
21日	21	22	18	22	20	23	27	29	27	27	39	36	27	26	27	31	39	26	35	22	25	29	20	16	26.4	39	16
22日	29	31	31	32	48	41	66	54	35	47	44	38	48	32	39	39	30	32	36	26	32	27	24	12	36.4	66	12
23日	12	7	11	16	26	40	40	49	48	18	13	12	17	18	21	27	27	11	15	25	27	7	17	17	21.7	49	7
24日	16	11	13	13	21	26	48	44	35	34	35	27	33	27	30	36	47	48	35	22	13	10	6	8	26.6	48	6
25日	13	4	23	34	25	31	64	43	36	45	35	33	35	27	39	47	43	46	32	27	34	30	22	24	33.0	64	4
26日	20	22	17	21	29	29	73	52	33	24	13	17	13	23	25	34	48	38	35	20	21	16	17	20	27.5	73	13
27日	18	16	17	20	17	18	34	26	34	31	43	43	29	33	40	34	64	48	55	56	54	47	50	38	36.0	64	16
28日	36	32	29	25	27	25	24	17	9	20	20	16	12	22	20	25	38	48	26	25	17	24	36	21	24.8	48	9
29日	***	***	3	17	6	24	23	27	30	22	***	***	***	16	26	30	30	35	35	30	27	22	23	21	(23.5)	35	3
30日	18	14	13	22	29	30	56	36	43	31	32	30	34	26	30	39	33	52	40	40	27	21	27	30	31.4	56	13
31日	20	24	23	30	31	33	50	57	57	49	36	38	39	39	40	46	56	49	43	50	43	41	46	47	41.1	57	20
平均	21.0	19.5	19.4	21.2	23.5	28.8	37.0	32.4	30.5	28.7	28.4	26.9	25.6	26.0	30.4	35.0	38.1	37.5	32.8	29.7	27.8	25.0	25.6	22.4	28.0		
最大	44	46	36	44	48	62	73	57	62	73	67	54	61	71	68	72	73	85	55	56	56	48	50	47		85	
最小	2	4	3	1	6	6	4	5	3	12	3	3	4	3	4	17	12	11	13	12	8	7	6	7			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	45	39	43	34	40	44	57	52	56	44	49	46	54	49	43	41	48	58	50	52	62	57	49	54	48.6	62	34	
2日	58	59	53	48	44	64	58	66	58	34	25	21	23	34	33	44	45	83	45	32	35	35	34	27	44.1	83	21	
3日	23	29	25	25	25	27	30	53	30	41	35	31	26	12	25	23	31	12	13	13	3	**1	2	3	23.3	53	2	
4日	8	4	3	8	7	7	12	15	13	8	9	11	12	7	11	18	16	22	22	20	17	15	12	10	12.0	22	3	
5日	15	11	8	7	18	36	34	22	20	34	33	39	44	47	29	30	20	16	15	16	53	48	44	7	26.9	53	7	
6日	12	23	25	16	27	33	29	36	45	39	16	7	15	20	27	38	20	27	23	18	25	20	16	13	23.8	45	7	
7日	15	16	13	11	21	13	15	41	21	20	40	20	16	15	25	22	29	31	24	26	17	26	18	20	21.5	41	11	
8日	27	20	16	17	16	13	24	30	38	38	31	40	46	34	32	34	41	41	29	30	29	24	23	34	29.5	46	13	
9日	58	22	17	22	25	27	32	39	35	30	39	47	20	22	21	15	29	26	22	24	18	15	16	16	26.5	58	15	
10日	19	12	17	11	7	18	12	15	18	27	20	16	16	22	30	21	20	21	22	21	16	16	17	16	17.9	30	7	
11日	15	12	13	12	21	16	20	22	31	21	11	11	10	11	17	18	42	49	38	47	29	29	18	26	22.5	49	10	
12日	25	32	30	34	29	35	43	34	40	49	54	31	24	12	26	32	40	38	30	26	21	20	16	15	30.7	54	12	
13日	12	9	12	8	7	16	17	11	8	12	8	13	18	17	30	20	18	23	25	27	30	21	20	11	16.4	30	7	
14日	16	21	18	22	26	43	36	23	29	26	20	8	11	18	26	22	34	15	15	13	13	16	17	13	20.9	43	8	
15日	11	11	13	18	19	27	25	27	33	18	17	23	16	18	33	29	39	27	36	26	21	26	22	15	22.9	39	11	
16日	15	21	17	15	16	25	29	34	36	38	29	22	25	31	30	30	36	43	43	33	39	36	42	35	30.0	43	15	
17日	31	38	38	45	44	59	71	70	49	38	26	27	27	27	22	34	43	34	21	22	15	13	12	13	34.1	71	12	
18日	7	4	7	6	7	7	8	11	12	13	8	11	15	6	9	12	15	13	11	16	16	15	15	13	10.7	16	4	
19日	12	16	16	15	26	29	36	32	22	27	11	17	17	25	18	25	25	22	20	21	18	18	13	18	20.8	36	11	
20日	20	21	18	24	24	24	27	26	40	39	16	16	8	13	13	24	24	27	30	35	35	25	27	30	24.4	40	8	
21日	23	26	27	25	26	41	36	38	48	63	42	26	21	17	16	29	58	44	41	27	22	17	13	16	30.9	63	13	
22日	18	26	17	20	20	52	45	62	72	53	31	21	13	25	33	48	45	39	48	62	45	35	42	45	38.2	72	13	
23日	42	43	41	35	30	48	39	43	57	64	61	48	33	39	29	30	43	47	53	52	40	43	40	47	43.6	64	29	
24日	53	38	36	40	36	38	47	68	67	68	76	59	44	42	59	58	70	40	48	57	56	58	54	61	53.0	76	36	
25日	48	44	38	38	35	42	50	49	77	70	77	54	41	39	34	36	44	43	50	56	39	30	31	32	45.7	77	30	
26日	25	17	22	17	15	27	31	27	17	21	23	17	17	21	18	***	***	18	15	12	20	11	4	4	18.1	31	4	
27日	7	6	9	10	17	17	27	35	30	25	22	22	22	24	22	26	26	24	21	22	21	20	15	18	20.3	35	6	
28日	19	15	17	18	17	32	63	77	49	25	21	20	24	33	30	30	34	34	36	36	29	34	35	34	31.8	77	15	
29日	42	40	40	43	45	66	53	75	90	85	93	77	77	68	84	77	54	56	51	52	48	45	44	41	60.3	93	40	
30日	43	44	40	44	49	63	64	52	62	64	58	39	29	40	36	26	34	35	47	43	44	26	27	31	43.3	64	26	
平均	25.5	24.0	23.0	22.9	24.6	33.0	35.7	39.5	40.1	37.8	33.4	28.0	25.5	26.3	28.7	30.8	35.3	33.6	31.5	31.2	29.2	27.4	24.6	23.9	29.8			
最大	58	59	53	48	49	66	71	77	90	85	93	77	77	68	84	77	70	83	53	62	62	58	54	61		93		
最小	7	4	3	6	7	7	8	11	8	8	8	7	8	6	9	12	15	12	11	12	3	11	2	3			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	34	26	20	25	26	26	27	25	40	31	30	26	25	34	34	34	40	40	36	34	54	63	47	38	34.0	63	20
2日	42	35	30	30	33	31	38	40	56	57	47	39	26	23	27	26	30	26	30	29	31	30	29	29	33.9	57	23
3日	35	32	31	33	40	56	50	54	81	87	81	70	75	71	72	52	59	58	57	67	57	53	54	61	57.8	87	31
4日	43	47	39	21	16	12	1	27	19	20	31	24	16	19	25	23	34	32	36	35	29	19	15	29	25.5	47	1
5日	29	21	25	29	16	26	45	31	56	40	26	32	30	33	45	45	45	58	53	36	26	22	23	29	34.2	58	16
6日	34	34	21	24	21	25	22	17	30	49	29	27	16	20	27	29	29	18	11	8	13	10	12	13	22.5	49	8
7日	13	12	13	12	18	36	29	26	26	24	19	12	15	22	22	25	30	27	25	20	18	9	9	7	19.5	36	7
8日	12	17	16	18	17	21	35	45	38	38	39	30	35	24	12	20	27	33	35	36	29	25	29	30	27.5	45	12
9日	22	25	22	22	18	22	16	13	20	12	12	4	8	11	12	10	21	29	18	18	20	21	15	12	16.8	29	4
10日	15	13	18	21	25	30	31	30	29	21	6	10	13	12	20	18	26	22	26	16	11	10	7	8	18.3	31	6
11日	7	7	8	11	16	24	25	25	26	21	18	20	17	21	17	21	23	18	23	16	16	13	11	8	17.2	26	7
12日	12	13	16	12	24	21	47	38	47	43	16	9	10	17	20	29	30	27	31	31	22	26	22	22	24.4	47	9
13日	11	15	8	11	16	17	24	25	12	12	15	15	27	24	31	34	25	33	11	16	21	11	12	10	18.2	34	8
14日	8	12	16	13	11	15	30	29	25	25	24	19	13	15	17	20	18	17	13	12	16	15	13	15	17.1	30	8
15日	11	9	10	12	13	16	20	20	21	21	20	27	17	20	17	19	26	22	21	16	12	12	11	10	16.8	27	9
16日	11	12	11	12	12	13	15	22	17	16	13	15	15	13	16	17	21	22	22	26	18	24	17	15	16.5	26	11
17日	13	17	18	24	24	40	43	56	76	69	95	35	20	30	33	32	35	36	39	41	38	34	30	31	37.9	95	13
18日	24	20	21	33	31	40	31	33	33	22	16	16	15	24	17	23	25	25	27	24	21	20	17	11	23.7	40	11
19日	13	26	36	24	27	35	34	58	55	40	27	20	25	25	26	20	27	35	33	25	22	13	15	18	28.3	58	13
20日	29	24	22	18	26	27	50	67	59	26	16	25	22	***	***	***	26	20	15	13	12	10	22	14	25.9	67	10
21日	13	8	11	17	22	30	20	34	39	34	42	48	22	15	25	44	42	40	40	39	26	20	22	26	28.3	48	8
22日	30	35	35	34	29	27	30	32	23	25	22	21	18	17	20	27	23	24	22	29	24	27	19	16	25.4	35	16
23日	11	18	16	15	13	22	18	21	31	31	26	26	13	15	15	16	22	22	22	26	36	34	27	27	21.8	36	11
24日	26	26	17	20	31	33	27	52	62	52	29	20	25	22	21	25	24	20	22	30	47	32	25	35	30.1	62	17
25日	35	30	31	31	36	43	41	49	61	54	43	54	47	40	22	35	42	46	48	41	41	36	6	6	38.3	61	6
26日	7	12	8	15	13	18	31	22	26	20	17	13	16	20	19	21	24	33	30	31	22	27	26	12	20.1	33	7
27日	12	15	15	16	20	27	26	20	23	27	27	27	22	26	22	23	30	35	35	23	20	15	13	13	22.2	35	12
28日	9	12	11	13	21	26	39	33	40	29	21	25	25	26	25	29	31	15	15	20	27	30	21	18	23.4	40	9
29日	8	11	9	11	12	34	31	31	47	47	43	29	16	19	16	17	25	30	32	44	26	22	17	21	24.9	47	8
30日	15	17	17	25	33	31	32	32	18	9	13	10	15	16	14	12	13	13	15	13	12	13	12	11	17.1	33	9
31日	12	12	12	12	11	13	20	19	15	15	15	12	12	15	17	16	16	21	22	26	24	20	21	21	16.6	26	11
平均	19.2	19.8	18.8	19.8	21.6	27.0	29.9	33.1	37.1	32.8	28.3	24.5	21.6	23.0	23.5	25.4	28.7	28.9	27.9	27.1	25.5	23.1	20.0	19.9	25.3		
最大	43	47	39	34	40	56	50	67	81	87	95	70	75	71	72	52	59	58	57	67	57	63	54	61		95	
最小	7	7	8	11	11	12	1	13	12	9	6	4	8	11	12	10	13	13	11	8	11	9	6	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	25	24	25	24	21	25	20	21	25	18	20	16	16	18	17	13	13	13	17	12	13	15	13	6	17.9	25	6
2日	7	8	7	8	6	6	5	8	7	7	7	6	6	12	13	11	17	8	4	8	8	7	6	7	7.9	17	4
3日	7	7	7	6	7	12	9	15	8	9	9	9	11	10	11	10	10	11	8	7	8	10	8	10	9.1	15	6
4日	10	8	8	9	12	12	16	15	21	25	31	33	38	44	49	49	49	40	43	52	54	54	45	31	31.2	54	8
5日	30	31	31	33	30	24	24	27	31	26	16	13	13	17	21	17	17	16	11	12	10	13	15	15	20.5	33	10
6日	13	15	16	13	16	20	20	16	20	15	13	10	11	12	13	15	17	21	19	19	17	12	21	12	15.7	21	10
7日	12	20	19	18	20	18	13	20	42	20	13	12	15	16	16	22	23	16	27	13	18	18	16	8	18.1	42	8
8日	10	12	8	8	13	19	21	17	21	17	11	18	35	11	21	20	20	17	16	17	17	17	16	16	16.6	35	8
9日	16	16	16	19	22	25	29	29	30	36	33	27	25	25	24	31	33	31	29	31	26	26	29	30	26.6	36	16
10日	25	27	29	35	35	41	52	50	47	44	27	18	17	20	21	27	30	32	35	34	27	35	26	29	31.8	52	17
11日	32	35	47	42	46	72	98	100	104	86	35	39	25	36	35	47	52	45	43	45	48	47	48	52	52.5	104	25
12日	51	44	45	48	47	67	75	92	104	112	49	43	44	43	40	45	55	54	57	58	50	34	41	48	56.1	112	34
13日	45	41	25	31	42	32	35	43	49	48	55	54	48	53	58	50	49	54	52	48	27	23	22	20	41.8	58	20
14日	19	17	21	18	25	30	47	59	49	31	31	39	43	46	50	57	62	63	65	36	38	39	34	31	39.6	65	17
15日	31	33	36	31	45	54	54	82	80	91	86	80	75	94	99	84	82	71	82	75	79	77	76	66	69.3	99	31
16日	66	67	67	72	81	79	79	102	112	98	99	103	91	59	***	***	42	**1	3	1	3	3	4	2	58.7	112	1
17日	6	2	2	6	10	16	24	20	26	21	17	16	16	20	23	25	24	25	22	18	17	12	15	20	16.8	26	2
18日	15	19	18	21	24	27	35	29	35	31	31	27	29	26	29	27	29	26	27	17	13	16	16	17	24.3	35	13
19日	8	12	10	13	15	9	17	17	15	20	13	11	18	15	17	19	34	21	13	13	13	11	13	15	15.1	34	8
20日	16	13	12	13	15	11	13	17	20	27	27	25	18	25	29	24	21	20	18	20	12	12	11	11	17.9	29	11
21日	11	8	4	2	1	**1	6	4	16	26	40	31	25	22	31	18	22	30	26	21	10	10	16	22	17.5	40	1
22日	24	24	29	31	32	38	40	38	34	43	25	16	13	19	17	17	17	26	20	16	21	22	15	15	24.7	43	13
23日	12	11	12	12	17	20	26	17	25	27	23	31	31	47	43	45	40	40	49	52	47	38	29	26	30.0	52	11
24日	25	25	27	31	26	26	43	48	54	59	52	41	27	29	28	29	25	34	29	22	21	26	15	12	31.4	59	12
25日	10	11	8	12	21	36	29	39	54	40	71	56	13	38	20	26	13	15	15	12	12	10	13	15	24.5	71	8
26日	10	13	8	9	6	8	12	13	16	15	41	32	39	27	16	21	17	11	11	8	8	7	6	3	14.9	41	3
27日	2	**1	**1	11	8	4	8	6	7	7	10	6	12	22	8	4	9	12	15	15	17	13	17	12	10.2	22	2
28日	12	12	15	18	23	35	39	31	53	38	39	36	35	36	49	50	59	39	35	25	15	20	39	20	32.2	59	12
29日	12	11	16	20	20	23	29	34	29	26	44	36	27	18	24	30	27	22	20	23	17	15	12	16	23.0	44	11
30日	22	16	19	21	18	20	41	61	50	29	21	20	18	23	22	26	29	26	26	27	22	20	20	22	25.8	61	16
31日	16	16	13	15	17	22	25	36	26	25	18	22	19	16	21	17	39	25	26	27	17	35	16	15	21.8	39	13
平均	19.4	19.9	20.0	21.0	23.3	27.7	31.7	35.7	39.0	36.0	32.5	29.9	27.5	29.0	28.8	29.2	31.5	28.8	27.8	25.3	22.7	22.5	21.7	20.1	27.1		
最大	66	67	67	72	81	79	98	102	112	112	99	103	91	94	99	84	82	71	82	75	79	77	76	66		112	
最小	2	2	2	2	1	4	5	4	7	7	7	6	6	10	8	4	9	8	3	1	3	3	4	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	16	16	16	20	26	49	38	52	70	61	48	***	26	27	23	27	30	39	31	36	30	34	30	25	33.5	70	16	
2日	26	26	22	24	26	34	44	41	32	43	49	50	26	12	13	12	21	20	15	13	9	8	7	4	24.0	50	4	
3日	8	8	7	8	8	8	15	16	15	22	20	20	27	20	26	104	25	30	21	21	22	23	25	21	21.7	104	7	
4日	18	20	16	15	24	25	49	41	42	34	31	15	16	26	20	17	36	17	24	25	13	10	17	20	23.8	49	10	
5日	20	17	21	20	18	29	25	25	30	27	31	38	40	26	45	52	49	35	22	17	4	7	4	9	25.5	52	4	
6日	9	8	10	21	15	33	39	63	62	46	67	63	48	45	40	58	54	56	53	43	55	50	54	50	43.4	67	8	
7日	52	48	44	54	58	47	81	84	88	111	118	88	57	50	49	56	24	47	26	34	31	30	27	31	55.6	118	24	
8日	25	25	21	31	40	47	63	59	61	52	36	26	17	31	39	38	61	54	47	53	50	36	36	41	41.2	63	17	
9日	48	38	34	25	38	38	38	62	56	48	45	11	12	4	8	9	6	10	11	11	7	5	6	7	24.0	62	4	
10日	5	4	4	2	7	7	7	10	15	12	7	6	4	10	8	20	26	12	16	12	16	8	12	12	10.1	26	2	
11日	12	9	12	17	17	22	27	25	29	19	17	17	13	17	18	7	10	13	11	11	8	13	16	16	15.7	29	7	
12日	15	13	13	16	24	36	29	54	29	16	22	22	20	22	24	27	30	33	38	31	33	27	38	24	26.5	54	13	
13日	25	16	14	19	29	34	35	44	38	26	26	25	24	31	***	***	31	34	25	18	21	15	15	13	25.4	44	13	
14日	17	21	17	18	16	21	21	19	26	12	8	11	10	15	20	27	21	22	19	17	13	13	12	12	17.0	27	8	
15日	9	12	15	18	24	29	31	39	22	21	21	13	16	21	21	25	21	22	26	20	15	21	21	16	20.8	39	9	
16日	17	13	15	16	30	25	35	31	56	54	13	13	20	22	31	21	25	30	39	31	29	27	29	43	27.7	56	13	
17日	31	31	21	19	19	16	16	17	25	22	21	34	35	40	40	42	47	30	35	31	47	48	45	38	31.3	48	16	
18日	40	34	25	26	36	43	45	41	36	11	7	17	11	16	***	***	12	14	16	13	11	12	8	8	21.9	45	7	
19日	10	7	8	9	15	20	22	24	20	21	18	19	17	17	26	18	17	17	13	13	12	10	11	11	15.6	26	7	
20日	8	8	11	12	17	33	39	44	34	31	29	30	22	26	29	26	32	40	38	38	70	76	67	48	33.7	76	8	
21日	49	44	50	40	47	45	53	54	72	66	48	57	31	25	27	35	39	39	39	43	39	35	39	40	44.0	72	25	
22日	47	40	50	33	39	40	48	51	79	75	57	54	54	41	41	48	40	44	39	22	15	16	16	20	42.0	79	15	
23日	20	16	15	25	30	35	63	57	53	49	42	38	36	38	39	40	45	35	34	27	25	22	19	16	34.1	63	15	
24日	16	16	15	17	18	18	36	29	21	18	13	15	13	15	22	19	22	16	11	12	10	9	13	13	17.0	36	9	
25日	13	7	7	17	18	25	44	49	48	22	24	18	26	34	38	31	29	34	40	40	35	20	21	27	27.8	49	7	
26日	26	32	27	40	47	35	48	52	68	70	70	79	57	38	38	34	36	44	44	31	31	30	31	25	43.0	79	25	
27日	25	27	30	31	45	39	42	43	36	40	51	36	35	44	35	39	38	38	43	40	32	30	25	24	36.2	51	24	
28日	25	29	22	16	12	19	17	20	29	29	30	26	25	42	47	49	41	39	45	50	21	36	22	17	29.5	50	12	
平均	22.6	20.9	20.1	21.8	26.5	30.4	37.5	40.9	42.6	37.8	34.6	31.1	26.4	27.0	29.5	33.9	31.0	30.9	29.3	26.9	25.1	24.0	23.8	22.5	29.0			
最大	52	48	50	54	58	49	81	84	88	111	118	88	57	50	49	104	61	56	53	53	70	76	67	50		118		
最小	5	4	4	2	7	7	7	10	15	11	7	6	4	4	8	7	6	10	11	11	4	5	4	4			2	

***:欠測

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	6	11	12	18	26	32	43	59	47	39	31	34	39	41	47	47	56	54	45	39	42	39	38	43	37.0	59	6		
2日	40	40	33	33	39	40	49	52	50	47	47	40	44	42	45	46	48	45	39	31	18	18	16	15	38.2	52	15		
3日	15	15	12	13	12	10	12	16	12	11	9	11	15	20	20	27	30	21	15	11	8	7	7	8	14.0	30	7		
4日	7	7	9	17	26	21	29	50	31	16	24	26	21	40	42	36	32	40	34	42	31	36	22	21	27.5	50	7		
5日	18	17	17	22	21	21	25	30	30	29	29	31	26	29	38	32	31	26	26	21	20	13	11	13	24.0	38	11		
6日	6	11	17	12	22	27	34	30	33	34	14	15	18	18	21	34	20	16	20	25	32	40	38	38	24.0	40	6		
7日	39	39	38	43	49	45	36	26	18	21	17	18	18	20	27	23	26	26	21	21	22	20	20	21	27.3	49	17		
8日	20	20	21	18	21	24	21	30	30	23	20	16	29	22	22	27	27	27	29	21	25	17	25	29	23.5	30	16		
9日	26	17	17	17	17	21	26	31	43	49	29	17	11	11	18	27	33	29	35	41	39	45	31	36	27.8	49	11		
10日	40	38	35	34	38	31	41	53	53	39	30	35	33	31	34	38	39	38	39	38	38	33	36	35	37.5	53	30		
11日	30	12	18	15	18	40	43	33	33	22	25	34	31	38	34	38	31	39	36	30	34	33	34	38	30.8	43	12		
12日	33	31	32	34	52	48	50	49	75	52	33	34	27	34	38	38	38	43	52	49	34	23	29	22	39.6	75	22		
13日	11	10	11	21	11	17	18	31	18	15	12	***	***	***	***	***	***	20	26	20	15	21	20	27	(18.0)	31	10		
14日	21	22	18	20	26	25	25	33	46	38	32	***	22	26	25	25	27	31	33	34	31	33	32	22	28.1	46	18		
15日	19	17	20	23	25	24	32	46	55	44	25	17	15	17	18	19	29	32	40	49	48	48	45	37	31.0	55	15		
16日	32	24	26	30	30	44	31	34	32	22	24	25	28	27	29	24	29	56	52	45	37	46	38	46	33.8	56	22		
17日	36	36	33	36	39	33	31	32	44	45	42	41	34	33	30	36	40	48	34	35	31	28	28	24	35.4	48	24		
18日	32	35	31	32	32	33	46	49	53	45	44	43	46	42	28	32	31	21	26	23	24	26	25	21	34.2	53	21		
19日	22	26	28	29	45	50	53	43	37	24	24	20	19	18	20	21	19	27	29	28	25	30	29	30	29.0	53	18		
20日	33	28	20	24	24	27	30	20	21	22	36	41	39	37	37	40	38	38	39	47	38	45	57	49	34.6	57	20		
21日	45	39	37	37	48	49	50	61	55	37	29	20	26	20	15	20	20	22	25	21	19	29	16	15	31.5	61	15		
22日	27	22	14	26	30	39	47	43	44	45	43	51	51	80	81	82	83	78	64	28	28	24	19	44	45.5	83	14		
23日	50	46	39	37	31	33	32	29	29	29	18	22	18	13	23	18	19	29	22	19	20	18	17	15	26.1	50	13		
24日	15	13	18	16	17	18	29	21	19	19	16	16	17	35	21	16	6	13	16	16	18	13	13	13	17.3	35	6		
25日	12	13	11	13	19	24	38	26	23	14	16	18	18	18	22	24	28	23	27	32	21	25	25	23	21.4	38	11		
26日	23	20	22	20	31	29	18	24	25	29	22	31	25	27	29	39	34	31	19	25	31	28	19	15	25.7	39	15		
27日	16	22	17	13	11	13	15	15	7	13	17	11	6	23	18	22	33	38	24	20	19	18	21	15	17.8	38	6		
28日	16	13	17	21	32	18	30	13	18	18	20	9	18	11	12	17	18	28	41	29	29	32	28	23	21.3	41	9		
29日	16	12	10	24	24	25	28	28	33	25	23	23	10	13	25	36	24	22	22	18	22	10	6	**1	20.8	36	6		
30日	14	7	2	9	6	13	24	12	19	21	23	19	15	22	23	24	22	25	18	26	21	19	23	20	17.8	26	2		
31日	17	16	19	24	26	24	26	26	31	31	28	30	27	26	30	26	24	28	26	21	21	14	17	17	24.0	31	14		
平均	23.8	21.9	21.1	23.6	27.4	29.0	32.6	33.7	34.3	29.6	25.9	25.8	24.9	27.8	29.1	31.1	31.2	32.7	31.4	29.2	27.1	26.8	25.3	25.8	28.0				
最大	50	46	39	43	52	50	53	61	75	52	47	51	51	80	81	82	83	78	64	49	48	48	57	49		83			
最小	6	7	2	9	6	10	12	12	7	11	9	9	6	11	12	16	6	13	15	11	8	7	6	8					2

***:欠測 **1:0以下