

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16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	30	32	31	36	46	40	49	53	37	34	35	38	36	42	***	***	40	55	70	69	66	51	56	38	44.7	70	30	
2日	22	6	9	13	14	30	37	35	41	28	21	19	22	24	27	29	33	35	42	45	44	47	32	26	28.4	47	6	
3日	37	39	43	48	54	49	60	57	50	55	58	74	79	77	78	78	83	74	51	43	29	23	20	20	53.3	83	20	
4日	19	25	26	23	25	28	28	23	12	8	5	3	**1	5	6	5	9	13	16	20	19	20	21	20	16.5	28	3	
5日	20	16	19	22	26	47	34	25	13	12	16	16	17	30	32	33	34	30	32	28	28	34	32	28	26.0	47	12	
6日	25	37	33	34	34	51	45	44	38	32	36	27	24	24	19	20	28	27	36	39	37	35	30	29	32.7	51	19	
7日	20	27	17	35	40	55	54	52	62	49	33	30	23	24	36	42	54	34	42	32	38	51	3	1	35.6	62	1	
8日	1	**1	**1	2	16	28	32	30	29	29	24	21	18	20	20	22	25	18	23	23	14	17	16	14	20.1	32	1	
9日	19	21	16	17	25	34	47	31	35	37	42	42	36	33	35	35	36	34	36	62	42	50	45	43	35.5	62	16	
10日	44	39	37	37	34	50	59	60	46	38	51	50	57	55	44	51	60	62	68	77	73	73	60	56	53.4	77	34	
11日	54	49	55	52	39	48	42	45	42	51	45	46	28	27	36	24	22	48	47	43	42	47	46	46	42.7	55	22	
12日	42	35	41	49	56	59	72	71	54	48	33	33	35	35	45	45	46	40	61	36	30	32	36	41	44.8	72	30	
13日	35	40	40	42	42	53	49	47	52	49	45	48	41	40	43	55	83	54	48	49	45	41	40	35	46.5	83	35	
14日	28	28	29	28	22	23	29	21	19	19	28	26	17	12	9	14	12	20	19	20	20	14	16	17	20.4	29	9	
15日	16	19	22	20	33	35	34	30	29	24	15	15	23	20	32	27	26	56	38	46	36	45	39	22	29.3	56	15	
16日	20	22	26	28	32	40	51	50	55	52	39	37	39	34	19	36	45	40	55	57	51	48	46	46	40.3	57	19	
17日	41	44	51	49	50	67	69	47	19	43	47	51	44	47	55	59	64	66	92	60	55	59	59	57	54.0	92	19	
18日	56	55	57	59	60	58	55	59	66	45	58	53	63	72	60	65	49	53	46	47	46	53	56	52	56.0	72	45	
19日	65	39	34	43	40	48	49	64	46	54	43	47	30	27	25	42	34	15	16	13	17	17	36	12	35.7	65	12	
20日	13	28	26	34	43	44	40	41	41	38	37	33	35	35	34	33	34	15	9	4	7	11	9	10	27.3	44	4	
21日	13	17	15	19	15	21	21	28	32	25	23	22	26	33	32	25	56	52	66	69	91	39	62	49	35.5	91	13	
22日	45	46	45	45	63	72	87	88	75	73	46	58	62	68	72	100	88	64	77	79	76	70	74	54	67.8	100	45	
23日	64	64	70	70	77	87	92	101	83	41	30	33	48	33	13	7	16	8	8	37	50	59	59	59	50.4	101	7	
24日	50	39	34	37	39	43	34	20	16	12	15	11	14	15	13	19	19	15	22	21	25	16	17	17	23.5	50	11	
25日	13	10	15	15	19	19	17	15	15	14	4	4	**1	27	26	29	17	43	28	19	20	28	22	22	19.2	43	4	
26日	28	26	24	29	18	30	41	40	34	28	***	***	26	31	30	27	35	24	22	19	24	23	21	18	27.2	41	18	
27日	13	5	13	9	7	9	11	4	23	30	16	21	16	19	24	32	40	31	28	23	16	17	11	4	17.6	40	4	
28日	3	7	8	9	13	22	16	17	19	24	24	27	26	23	27	31	35	39	38	38	40	39	42	39	25.3	42	3	
29日	39	40	41	47	45	52	57	42	38	42	39	33	30	32	35	42	33	32	48	45	47	44	46	39	41.2	57	30	
30日	43	39	42	41	46	37	48	73	67	56	55	45	39	35	31	34	35	42	40	44	44	41	41	41	44.1	73	31	
平均	30.6	30.8	31.7	33.1	35.8	42.6	45.3	43.8	39.6	36.3	33.2	33.2	34.1	33.3	33.0	36.6	39.7	38.0	40.8	40.2	39.1	38.1	36.4	31.8	36.6			
最大	65	64	70	70	77	87	92	101	83	73	58	74	79	77	78	100	88	74	92	79	91	73	74	59		101		
最小	1	5	8	2	7	9	11	4	12	8	4	3	14	5	6	5	9	8	8	4	7	11	3	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/m<sup>3</sup>

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

平成16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	40	41	32	34	29	40	36	31	27	32	32	33	38	43	44	48	54	44	63	65	64	60	48	47	42.7	65	27	
2日	44	45	43	42	42	46	54	49	39	34	31	25	24	21	20	20	17	15	14	15	12	11	11	11	28.5	54	11	
3日	12	14	9	8	8	9	10	13	14	18	21	25	21	15	14	17	17	20	25	41	32	29	21	18	18.0	41	8	
4日	16	15	15	17	19	25	25	20	14	9	12	8	9	6	11	**1	5	7	9	2	6	6	3	3	11.4	25	2	
5日	7	4	5	5	5	6	10	9	7	12	7	9	13	8	13	12	13	18	21	23	24	24	23	25	12.6	25	4	
6日	20	24	26	24	28	25	25	27	29	34	39	33	34	31	24	16	15	38	49	54	37	34	40	35	30.9	54	15	
7日	31	31	32	30	48	51	60	56	50	48	64	58	63	63	67	71	67	64	63	61	62	55	55	59	54.5	71	30	
8日	51	51	52	48	48	54	54	61	55	69	61	65	55	71	79	76	71	65	63	57	50	51	52	51	58.8	79	48	
9日	52	49	57	49	51	47	31	23	25	17	10	6	6	4	1	8	8	6	8	9	4	6	9	7	20.5	57	1	
10日	10	10	7	3	14	27	21	13	3	13	11	8	22	28	43	47	51	39	38	48	50	49	51	55	27.5	55	3	
11日	53	44	48	43	50	52	54	54	57	56	58	53	49	48	42	48	33	31	23	23	25	28	28	25	42.7	58	23	
12日	25	25	26	31	31	32	32	33	30	34	30	40	43	62	62	65	49	57	57	62	59	61	66	63	44.8	66	25	
13日	48	46	48	44	53	50	47	48	70	69	61	53	47	37	34	29	31	15	15	17	21	20	20	1	38.5	70	1	
14日	**1	5	5	12	29	36	30	24	23	24	29	24	20	22	25	27	23	17	21	23	17	11	15	11	20.6	36	5	
15日	10	14	17	20	19	24	25	28	30	29	28	30	48	41	40	51	40	44	38	41	43	35	21	17	30.5	51	10	
16日	7	5	5	5	6	9	18	22	21	27	15	6	8	13	17	17	14	15	16	18	18	11	12	9	13.1	27	5	
17日	7	10	18	21	24	47	43	10	25	22	24	18	28	18	18	35	13	28	20	29	38	26	25	36	24.3	47	7	
18日	34	36	45	43	44	43	44	40	52	60	43	50	37	45	45	53	57	55	57	62	62	61	60	62	49.6	62	34	
19日	50	49	46	43	36	40	43	28	35	40	46	47	58	17	19	27	23	19	4	12	11	12	21	21	31.1	58	4	
20日	21	19	23	25	26	27	34	25	25	29	23	18	23	26	29	28	19	14	17	18	12	2	7	6	20.7	34	2	
21日	1	2	16	15	11	26	26	23	21	18	21	20	27	34	25	29	34	35	34	43	34	36	38	35	25.2	43	1	
22日	30	25	30	26	33	53	56	64	46	43	51	51	41	46	43	55	54	53	52	47	63	55	45	34	45.7	64	25	
23日	32	23	35	30	26	35	31	39	34	45	43	40	38	53	46	36	36	36	39	49	53	33	32	13	36.5	53	13	
24日	5	33	21	22	26	33	35	21	20	25	27	28	22	24	29	34	39	39	35	35	35	35	33	27	28.5	39	5	
25日	32	30	36	36	41	42	44	37	27	24	26	26	25	21	22	21	16	16	21	19	18	17	23	18	26.6	44	16	
26日	18	16	18	15	13	23	23	22	25	32	35	24	34	***	***	***	***	***	***	***	52	41	42	35	35	(27.9)	52	13
27日	29	31	32	40	37	41	46	47	35	32	42	48	38	41	33	31	34	36	32	39	47	41	41	39	38.0	48	29	
28日	33	34	37	39	38	41	42	40	34	38	39	43	35	39	37	36	28	33	39	36	37	32	25	27	35.9	43	25	
29日	28	29	23	21	19	32	27	29	35	40	35	29	37	28	30	28	28	31	26	30	27	26	26	25	28.7	40	19	
30日	23	23	22	20	23	21	26	29	26	33	27	26	30	26	25	24	26	29	37	33	31	27	25	20	26.3	37	20	
31日	20	17	21	24	25	45	44	43	42	43	38	30	22	6	6	10	19	22	25	20	9	8	8	11	23.3	45	6	
平均	26.3	25.8	27.4	26.9	29.1	34.9	35.4	32.5	31.5	33.8	33.2	31.4	32.1	31.2	31.4	34.4	31.1	31.4	32.0	34.9	33.6	30.5	29.6	27.3	31.2			
最大	53	51	57	49	53	54	60	64	70	69	64	65	63	71	79	76	71	65	63	65	64	61	66	63		79		
最小	1	2	5	3	5	6	10	9	3	9	7	6	6	4	1	8	5	6	4	2	4	2	3	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16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	14	15	16	17	19	31	34	20	18	20	18	19	20	20	21	23	24	18	21	17	19	15	18	18	19.8	34	14
2日	12	16	20	17	25	25	28	26	24	24	25	23	26	21	28	27	28	17	16	17	17	10	9	14	20.6	28	9
3日	12	13	16	13	17	22	24	27	24	24	24	23	23	26	30	25	25	28	23	16	17	20	20	17	21.2	30	12
4日	16	15	13	14	16	23	22	21	10	11	15	16	17	22	27	26	13	12	14	15	15	16	16	24	17.0	27	10
5日	27	20	17	15	16	18	17	13	15	19	18	22	21	25	22	27	32	32	31	23	24	21	16	16	21.1	32	13
6日	17	14	19	17	19	15	16	10	10	5	10	12	15	13	15	18	17	16	15	11	15	13	10	7	13.7	19	5
7日	6	7	7	7	9	15	15	20	14	14	10	30	13	20	15	22	17	21	20	22	19	18	21	18	15.8	30	6
8日	20	22	22	22	27	23	27	8	15	15	21	14	9	11	15	17	13	16	22	15	20	19	17	14	17.7	27	8
9日	11	13	17	22	19	21	25	22	30	32	27	43	37	36	42	37	34	37	43	40	30	27	30	31	29.4	43	11
10日	25	22	29	27	28	44	45	41	38	43	41	47	39	34	30	37	44	44	47	47	47	40	32	17	37.0	47	17
11日	15	15	25	33	35	27	22	32	29	33	32	36	25	15	20	16	7	3	7	18	9	11	7	10	20.1	36	3
12日	11	14	13	16	19	19	21	20	17	17	16	20	11	10	13	20	34	14	14	18	24	21	17	19	17.4	34	10
13日	18	17	14	12	14	15	11	9	7	7	5	6	4	4	7	5	6	12	14	13	15	15	13	10	10.5	18	4
14日	11	13	15	14	14	21	21	17	18	18	15	17	19	24	21	25	24	24	23	24	11	15	20	21	18.5	25	11
15日	20	23	25	25	32	41	34	37	41	35	34	24	24	32	36	34	35	18	19	20	18	16	16	15	27.3	41	15
16日	22	19	19	21	26	27	26	31	25	27	25	16	25	31	30	31	31	35	33	35	38	46	58	39	29.8	58	16
17日	43	40	40	44	43	47	46	58	59	49	63	64	41	32	37	33	33	27	26	28	27	26	26	26	39.9	64	26
18日	24	30	32	26	34	41	41	33	21	22	22	31	38	34	43	35	28	27	27	27	25	26	22	23	29.7	43	21
19日	22	24	31	24	26	26	29	25	21	31	28	26	31	28	30	28	22	20	12	14	17	9	4	5	22.2	31	4
20日	5	5	7	5	8	7	12	16	10	15	22	16	9	11	15	15	16	16	21	6	**1	3	4	3	10.7	22	3
21日	**1	**1	2	**1	**1	3	8	9	1	5	**1	**1	8	18	32	32	27	19	12	15	3	5	7	8	(11.9)	32	1
22日	8	9	12	14	24	30	23	11	15	24	27	32	28	25	17	13	19	21	24	23	28	31	28	25	21.3	32	8
23日	21	22	20	26	30	28	36	40	42	51	54	49	66	70	77	71	47	47	59	57	61	55	41	34	46.0	77	20
24日	30	38	36	36	40	42	41	42	45	47	47	50	67	65	72	67	53	39	32	42	53	48	47	44	46.8	72	30
25日	33	4	17	24	31	53	38	40	45	42	26	40	30	22	29	32	27	23	22	12	23	24	23	12	28.0	53	4
26日	13	2	8	13	15	18	24	32	34	32	14	10	18	25	27	30	28	32	30	33	31	27	22	23	22.5	34	2
27日	15	19	19	21	20	24	28	28	26	26	28	6	**1	6	5	10	10	14	19	17	28	17	19	24	18.7	28	5
28日	26	29	24	22	26	10	13	17	28	31	39	27	34	32	19	23	19	20	30	25	17	20	19	16	23.6	39	10
29日	14	19	20	17	20	41	29	36	33	40	38	51	41	48	33	26	24	18	17	19	16	15	14	14	26.9	51	14
30日	16	17	12	12	16	16	16	28	28	17	15	19	12	***	***	***	18	28	47	41	41	40	35	33	24.1	47	12
平均	18.2	17.8	18.9	19.9	23.0	25.8	25.7	25.6	24.8	25.9	26.2	27.2	25.9	26.2	27.9	27.8	25.2	23.3	24.7	23.7	24.4	22.3	21.1	19.3	23.8		
最大	43	40	40	44	43	53	46	58	59	51	63	64	67	70	77	71	53	47	59	57	61	55	58	44		77	
最小	5	2	2	5	8	3	8	8	1	5	5	6	4	4	5	5	6	3	7	6	3	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16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	28	29	33	33	39	43	47	49	44	37	34	34	36	35	34	36	30	28	27	26	23	17	15	14	32.1	49	14		
2日	16	15	16	17	22	24	33	38	46	56	60	63	64	62	63	60	65	68	71	62	60	57	55	49	47.6	71	15		
3日	55	52	51	53	58	67	62	60	65	77	66	62	48	55	48	48	50	54	50	30	25	22	23	23	50.2	77	22		
4日	19	24	35	37	39	41	39	35	37	36	38	37	34	34	36	41	34	32	24	29	35	32	31	24	33.5	41	19		
5日	8	6	8	15	14	15	20	10	24	25	14	19	15	14	14	19	27	31	25	29	25	27	25	25	18.9	31	6		
6日	25	26	26	27	25	36	28	32	32	34	32	45	45	63	39	40	35	25	32	35	34	30	27	28	33.4	63	25		
7日	25	22	20	23	28	32	34	39	35	40	33	32	24	21	25	20	15	14	17	19	17	17	15	14	24.2	40	14		
8日	10	14	11	16	11	20	17	16	20	21	23	23	23	20	23	22	23	21	22	22	18	21	23	17	19.0	23	10		
9日	20	21	21	17	23	28	30	30	24	26	27	40	22	17	24	30	25	19	2	13	15	17	16	17	21.8	40	2		
10日	16	17	15	16	16	33	27	11	21	18	27	11	9	17	21	19	23	22	30	26	13	**1	3	7	18.2	33	3		
11日	8	7	10	13	14	15	23	13	4	22	23	30	28	30	31	27	30	27	20	19	22	22	17	18	19.7	31	4		
12日	20	22	21	22	19	25	20	23	30	27	38	36	33	35	37	34	33	33	35	40	39	45	44	47	31.6	47	19		
13日	44	44	53	57	72	55	57	49	34	39	33	33	39	37	40	41	40	48	47	41	36	35	27	25	42.8	72	25		
14日	25	28	25	27	36	40	35	41	40	43	29	36	35	29	30	33	32	28	32	34	29	28	22	19	31.5	43	19		
15日	24	24	20	20	24	26	26	38	21	34	46	46	51	44	37	41	51	49	40	39	16	7	12	16	31.3	51	7		
16日	15	15	13	23	40	53	53	26	26	31	30	31	25	24	21	21	23	29	30	23	23	19	18	21	26.4	53	13		
17日	21	28	32	28	28	33	26	21	17	14	14	22	20	22	20	18	18	13	23	20	20	20	20	17	21.5	33	13		
18日	14	17	15	17	15	17	16	13	22	12	16	16	17	21	21	22	19	18	19	23	25	26	22	16	18.3	26	12		
19日	15	20	17	27	32	32	24	27	26	24	20	15	19	20	18	19	16	23	21	23	23	19	17	17	21.4	32	15		
20日	20	18	19	23	37	43	33	33	34	36	37	36	33	34	31	31	25	24	21	24	25	29	24	25	29.0	43	18		
21日	26	26	29	27	17	20	37	37	34	33	34	28	40	41	49	33	37	32	34	35	34	31	34	29	32.4	49	17		
22日	36	30	32	36	41	43	44	43	50	42	44	37	35	35	47	49	54	49	36	27	29	15	18	19	37.1	54	15		
23日	21	23	25	24	26	21	34	37	38	31	23	29	38	35	32	35	53	50	43	45	69	74	65	50	38.4	74	21		
24日	44	43	44	48	50	44	47	48	57	57	49	47	50	48	47	61	61	48	61	56	53	43	41	39	49.4	61	39		
25日	39	45	42	40	40	31	36	38	39	32	34	33	35	56	30	**1	10	23	22	25	29	27	37	29	33.6	56	10		
26日	28	30	29	26	26	47	29	25	17	26	35	35	38	30	30	25	22	11	20	23	21	26	18	21	26.6	47	11		
27日	22	22	22	26	23	23	24	23	12	19	22	22	***	***	49	35	31	24	22	20	23	22	18	16	23.6	49	12		
28日	13	26	11	19	8	25	37	38	38	30	38	37	40	50	42	30	27	27	23	23	28	26	26	25	28.6	50	8		
29日	29	29	31	34	33	39	43	33	38	38	40	37	42	44	42	43	42	39	37	34	28	30	27	27	35.8	44	27		
30日	26	28	27	28	30	32	35	36	23	16	25	25	20	14	19	34	24	14	10	17	5	11	10	7	21.5	36	5		
31日	17	14	16	18	22	21	10	7	7	9	11	8	10	4	13	11	12	13	13	5	11	16	8	7	11.8	22	4		
平均	23.5	24.7	24.8	27.0	29.3	33.0	33.1	31.3	30.8	31.8	32.1	32.4	32.3	33.0	32.7	32.6	31.8	30.2	29.3	28.6	27.5	27.0	24.5	22.8	29.4				
最大	55	52	53	57	72	67	62	60	65	77	66	63	64	63	63	61	65	68	71	62	69	74	65	50		77			
最小	8	6	8	13	8	15	10	7	4	9	11	8	9	4	13	11	10	11	2	5	5	7	3	7					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16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	6	5	7	7	4	7	9	8	6	3	7	1	8	8	8	15	4	8	3	6	10	5	3	3	6.3	15	1
2日	3	3	4	6	5	10	16	17	8	6	6	13	24	24	27	28	24	21	19	24	6	7	7	6	13.1	28	3
3日	7	8	10	10	7	10	12	11	11	13	17	12	17	11	19	17	20	15	16	16	7	8	7	6	12.0	20	6
4日	5	6	8	8	7	13	14	15	10	9	9	13	32	31	29	21	22	22	24	5	17	4	5	3	13.8	32	3
5日	6	9	11	10	9	10	7	8	16	13	7	18	15	14	13	3	29	21	26	22	26	17	14	13	14.0	29	3
6日	9	5	10	14	19	17	23	15	13	16	32	35	31	24	17	18	18	20	19	16	20	23	21	21	19.0	35	5
7日	24	14	15	19	20	30	39	37	33	48	37	44	41	44	33	34	34	4	19	8	17	16	11	15	26.5	48	4
8日	15	4	9	12	7	9	10	13	15	21	16	17	23	25	19	18	19	17	17	13	10	9	13	14	14.4	25	4
9日	10	12	14	14	15	21	24	21	28	35	33	39	50	48	40	40	27	29	28	5	14	14	18	12	24.6	50	5
10日	8	11	10	17	25	32	25	19	26	31	39	38	39	40	45	43	25	32	30	22	25	24	19	25	27.1	45	8
11日	24	25	26	22	35	32	32	22	17	16	17	16	17	18	19	22	22	18	15	12	13	12	11	10	19.7	35	10
12日	7	9	10	13	13	15	17	22	12	16	13	18	22	23	26	33	30	29	39	51	49	44	37	28	24.0	51	7
13日	27	27	31	33	28	33	43	43	35	33	29	24	34	38	33	30	18	43	46	33	33	30	25	19	32.0	46	18
14日	24	16	17	15	14	16	16	10	20	27	27	33	38	36	32	25	20	39	45	43	32	31	31	28	26.5	45	10
15日	29	30	30	23	**1	**1	1	6	5	6	4	3	5	8	5	9	11	14	17	17	19	22	21	12	13.5	30	1
16日	12	10	10	10	11	12	12	13	15	15	13	19	20	15	31	26	25	21	28	29	23	23	22	23	18.3	31	10
17日	33	36	30	29	32	40	33	25	29	32	28	27	25	47	22	35	27	32	26	**1	4	5	2	11	26.5	47	2
18日	8	5	8	15	27	19	15	15	24	13	12	16	22	27	24	14	7	13	19	19	16	8	5	8	15.0	27	5
19日	10	7	7	6	13	12	16	10	12	8	13	14	19	13	28	21	32	26	28	23	38	35	31	29	18.8	38	6
20日	24	28	6	11	11	16	15	20	13	15	21	17	18	19	18	22	21	21	14	15	11	11	10	9	16.1	28	6
21日	9	10	10	12	11	13	22	17	17	21	21	17	18	27	25	29	29	35	28	34	33	32	29	24	21.8	35	9
22日	25	22	24	25	22	25	28	27	36	33	29	27	25	20	23	51	27	9	25	17	23	15	17	17	24.7	51	9
23日	18	17	21	20	16	27	26	25	22	16	23	18	11	16	26	36	19	23	18	9	10	1	**1	8	18.5	36	1
24日	8	9	8	7	11	15	26	25	24	33	***	***	14	18	22	23	20	21	18	15	9	9	11	10	16.2	33	7
25日	9	15	14	15	13	13	15	21	17	13	16	14	15	15	17	7	22	17	16	14	10	8	6	5	13.6	22	5
26日	9	9	7	11	12	12	14	18	15	27	28	33	37	36	35	27	33	33	34	43	37	32	32	29	25.1	43	7
27日	26	32	20	27	30	39	34	40	35	30	32	31	40	31	30	23	26	31	30	26	20	11	15	12	28.0	40	11
28日	14	8	13	15	16	18	16	17	17	22	23	19	20	18	14	16	20	15	11	11	6	6	6	4	14.4	23	4
29日	5	**1	3	4	10	4	6	5	7	9	10	4	7	10	4	11	5	12	**1	9	6	4	13	8	7.1	13	3
30日	4	11	**1	1	12	12	10	12	11	13	17	4	**1	4	1	**1	**1	4	4	1	2	4	7	9	7.2	17	1
31日	13	18	18	20	21	20	15	18	20	22	21	22	27	23	25	27	30	30	31	37	35	40	30	31	24.8	40	13
平均	13.9	14.0	13.7	14.5	15.9	18.4	19.1	18.5	18.4	19.8	20.0	20.2	23.8	23.6	22.9	24.1	22.2	21.8	23.1	19.8	18.7	16.5	16.0	14.6	18.9		
最大	33	36	31	33	35	40	43	43	36	48	39	44	50	48	45	51	34	43	46	51	49	44	37	31		51	
最小	3	3	3	1	4	4	1	5	5	3	4	1	5	4	1	3	4	4	3	1	2	1	2	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16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	24	25	26	29	32	34	43	34	42	44	46	32	39	29	24	36	35	36	38	40	49	34	33	45	35.4	49	24
2日	37	32	29	31	35	41	39	43	41	40	19	30	40	45	34	45	35	37	43	39	37	33	42	35	36.8	45	19
3日	28	24	25	30	34	46	42	40	38	37	34	37	37	29	30	36	40	42	40	44	43	45	47	39	37.0	47	24
4日	38	43	42	41	39	43	54	44	52	44	48	32	27	30	37	40	34	22	8	17	11	18	13	14	33.0	54	8
5日	11	9	11	9	9	9	15	4	12	16	11	10	7	10	20	5	9	16	28	19	3	2	**1	3	10.8	28	2
6日	3	10	3	6	12	10	14	22	8	10	4	16	5	7	13	26	23	22	3	5	11	11	6	6	10.7	26	3
7日	1	3	5	2	5	4	13	5	1	**1	**1	1	3	2	5	7	17	14	15	17	15	13	13	10	7.8	17	1
8日	17	17	15	4	20	33	32	31	28	33	35	36	42	41	34	32	36	37	55	38	20	17	22	10	28.5	55	4
9日	15	18	17	19	18	26	24	29	26	24	34	33	43	42	33	37	42	46	46	54	51	58	38	35	33.7	58	15
10日	32	37	43	48	42	32	31	41	35	28	30	26	7	13	11	14	13	19	14	7	8	9	11	9	23.3	48	7
11日	7	13	8	8	10	16	22	29	26	27	23	30	27	29	28	26	28	27	30	30	26	23	23	18	22.3	30	7
12日	11	12	16	19	19	21	25	20	24	26	27	25	22	25	22	20	26	23	28	31	31	29	22	20	22.7	31	11
13日	19	16	17	21	20	25	24	22	20	15	14	18	24	23	40	31	21	19	23	21	19	20	16	17	21.0	40	14
14日	17	18	15	19	33	31	37	31	25	26	24	19	24	20	32	21	21	21	23	18	7	7	5	4	20.8	37	4
15日	4	9	4	7	7	16	12	16	19	16	15	14	13	9	7	16	39	32	22	21	14	13	12	12	14.5	39	4
16日	15	15	12	14	19	13	16	15	13	15	15	17	18	19	29	37	34	33	36	38	34	32	28	28	22.7	38	12
17日	27	28	31	31	36	44	36	38	50	31	32	29	37	30	32	30	35	35	30	34	28	21	26	26	32.4	50	21
18日	25	25	26	25	32	38	39	53	38	37	42	36	24	17	21	27	31	32	24	25	33	32	20	28	30.4	53	17
19日	30	29	26	22	19	27	29	29	28	29	26	21	25	17	19	26	27	21	30	32	26	22	24	21	25.2	32	17
20日	22	26	26	20	24	18	27	33	29	33	27	30	27	31	21	23	25	27	22	20	25	32	32	18	25.8	33	18
21日	16	16	16	19	20	25	25	22	18	21	19	16	16	19	21	31	39	39	24	25	23	15	4	4	20.5	39	4
22日	2	1	5	6	2	7	14	9	9	12	17	17	19	24	14	23	20	18	21	13	9	13	15	14	12.7	24	1
23日	11	15	14	14	11	13	17	12	14	15	17	18	21	23	21	24	23	31	35	31	29	24	21	23	19.9	35	11
24日	24	16	10	4	10	14	17	19	24	25	21	16	1	17	25	19	20	13	12	3	6	5	6	8	14.0	25	1
25日	4	7	2	3	7	9	9	13	13	13	10	14	13	17	15	16	13	13	16	11	9	9	9	6	10.5	17	2
26日	4	9	10	9	9	11	14	12	10	11	13	15	13	12	14	16	19	17	16	11	9	10	8	9	11.7	19	4
27日	15	11	7	10	14	10	15	16	19	11	3	8	2	5	6	7	12	19	17	17	10	8	11	10	11.0	19	2
28日	10	11	12	11	13	13	14	21	19	15	20	15	17	12	11	30	18	22	21	20	14	19	17	22	16.5	30	10
29日	8	1	**1	5	9	5	1	3	7	11	5	7	1	4	7	5	5	1	4	15	10	9	3	5	5.7	15	1
30日	5	3	6	6	11	16	18	16	17	18	13	11	11	15	***	***	13	12	14	14	15	9	9	11	12.0	18	3
平均	16.1	16.6	16.5	16.4	19.0	21.7	23.9	24.1	23.5	23.6	22.2	21.0	20.2	20.5	21.6	24.3	25.1	24.9	24.6	23.7	20.8	19.7	18.5	17.0	21.1		
最大	38	43	43	48	42	46	54	53	52	44	48	37	43	45	40	45	42	46	55	54	51	58	47	45		58	
最小	1	1	2	2	2	4	1	3	1	10	3	1	1	2	5	5	5	1	3	3	3	2	3	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16年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	9	12	14	16	17	11	15	15	15	18	16	23	30	28	31	32	31	32	**1	27	25	32	31	30	22.2	32	9
2日	25	24	25	21	21	27	33	44	39	32	31	25	18	20	22	26	24	29	33	30	28	27	31	10	26.9	44	10
3日	4	2	3	2	5	4	8	8	11	9	7	7	10	11	10	10	11	10	11	10	11	10	8	10	8.0	11	2
4日	15	9	11	11	15	21	24	10	10	16	8	16	15	19	16	22	18	20	12	13	11	9	8	7	14.0	24	7
5日	9	9	10	14	13	10	12	10	17	15	26	21	13	4	4	10	18	17	17	21	18	16	16	19	14.1	26	4
6日	16	15	18	22	19	27	25	14	14	14	16	13	11	**1	13	11	12	18	17	16	12	14	13	12	15.7	27	11
7日	16	17	15	13	12	11	27	27	18	19	20	20	19	19	24	29	23	20	21	17	16	16	13	10	18.4	29	10
8日	14	13	10	10	11	12	15	11	12	10	8	6	9	10	6	17	7	8	7	9	4	**1	6	7	9.7	17	4
9日	8	7	8	9	5	25	12	11	5	9	13	19	12	17	17	16	20	24	17	14	15	16	15	16	13.8	25	5
10日	14	11	8	13	15	12	19	11	9	11	15	18	20	24	16	21	22	23	24	26	22	16	11	9	16.3	26	8
11日	9	6	7	9	15	15	11	11	5	6	8	8	8	8	11	13	14	13	10	8	8	8	7	9	9.5	15	5
12日	7	8	7	6	12	12	17	14	11	13	16	17	18	19	23	31	37	30	36	25	15	13	11	11	17.0	37	6
13日	15	21	27	38	57	70	63	40	26	24	28	30	27	26	25	23	23	20	16	16	14	15	14	14	28.0	70	14
14日	14	16	17	21	17	17	29	27	27	24	21	11	13	12	23	27	16	20	16	19	17	13	9	9	18.1	29	9
15日	15	12	14	15	19	17	18	19	18	18	19	16	13	15	14	15	19	19	14	10	11	11	12	14	15.3	19	10
16日	14	11	13	12	9	14	12	26	17	17	20	22	22	18	17	18	17	18	18	19	23	20	16	18	17.1	26	9
17日	16	15	16	16	17	20	29	32	32	30	32	27	27	29	26	30	25	26	24	24	24	26	28	30	25.0	32	15
18日	26	23	22	24	27	28	34	28	24	22	22	24	25	25	29	33	34	29	27	25	24	20	23	25.8	34	20	
19日	20	20	18	20	29	20	21	20	18	15	30	21	17	16	8	13	15	15	8	2	5	1	**1	**1	16.0	30	1
20日	1	**1	**1	3	3	2	5	6	5	5	2	**1	**1	**1	**1	8	16	16	13	5	6	4	4	4	(6.0)	16	1
21日	9	8	15	12	17	26	27	25	30	25	30	31	31	34	33	30	35	33	32	29	32	32	28	21	26.0	35	8
22日	27	29	27	35	23	23	34	43	42	49	50	42	42	39	45	53	58	59	50	42	35	34	30	27	39.1	59	23
23日	26	28	25	26	18	27	29	44	25	25	19	17	18	19	14	19	17	13	14	15	13	13	20	15	20.8	44	13
24日	15	14	12	29	48	13	19	22	20	22	15	15	24	22	21	34	31	29	26	23	22	24	23	21	22.7	48	12
25日	20	23	22	25	36	35	35	49	44	41	33	35	34	40	48	50	49	52	49	39	33	26	21	22	35.9	52	20
26日	22	22	27	23	25	24	25	30	31	44	33	42	49	49	28	37	18	18	23	26	11	**1	**1	2	27.7	49	2
27日	2	3	8	12	12	14	18	12	12	9	11	24	24	25	27	31	33	25	28	24	22	23	22	18	18.3	33	2
28日	19	24	17	19	22	24	30	42	42	18	20	14	16	***	***	**1	15	24	19	23	23	20	17	17	22.1	42	14
29日	15	20	22	26	29	31	37	28	25	27	27	21	22	27	34	38	34	34	26	29	24	19	23	21	26.6	38	15
30日	17	20	13	10	11	10	19	22	16	21	20	19	16	21	23	15	11	15	12	6	5	5	1	5	13.9	23	1
31日	2	4	6	5	6	11	10	12	6	5	5	6	5	10	12	8	9	14	14	14	11	10	7	9	8.4	14	2
平均	14.2	14.9	15.2	16.7	18.9	19.8	23.0	23.0	20.2	19.8	20.0	20.3	20.3	21.6	21.4	24.0	23.0	23.3	21.1	19.5	17.4	17.0	16.0	14.7	19.4		
最大	27	29	27	38	57	70	63	49	44	49	50	42	49	49	48	53	58	59	50	42	35	34	31	30		70	
最小	1	2	3	2	3	2	5	6	5	5	2	6	5	4	4	8	7	8	7	2	4	1	1	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16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	14	13	19	12	28	32	27	22	23	29	19	17	23	21	22	19	19	20	23	19	17	24	18	20	20.8	32	12	
2日	24	26	15	27	26	31	42	39	40	37	16	20	19	21	24	29	37	39	35	41	38	36	36	35	30.5	42	15	
3日	44	46	37	38	44	49	48	42	30	19	19	14	21	21	23	24	31	29	21	20	25	31	29	32	30.7	49	14	
4日	24	18	26	28	24	27	44	47	39	37	22	23	22	23	28	29	24	27	30	31	31	29	29	28	28.8	47	18	
5日	28	28	30	30	36	40	45	52	56	52	32	24	27	29	26	34	32	36	50	55	51	52	52	50	39.5	56	24	
6日	49	43	41	37	40	40	52	55	57	61	43	42	34	40	44	44	53	57	56	58	59	51	47	48	48.0	61	34	
7日	46	39	40	36	42	43	46	48	45	50	46	41	35	28	29	28	45	48	40	38	38	38	40	39	40.3	50	28	
8日	38	38	36	32	33	44	49	58	48	48	45	30	32	34	33	36	39	58	45	43	37	35	31	31	39.7	58	30	
9日	38	30	31	25	27	39	45	43	39	35	27	18	29	25	21	34	48	53	39	45	50	44	39	34	35.8	53	18	
10日	34	37	40	42	37	40	45	50	54	40	38	35	36	33	42	45	45	44	36	29	28	22	18	24	37.3	54	18	
11日	34	24	13	14	13	16	45	19	34	23	26	9	17	13	27	11	7	8	14	9	19	18	15	17	18.5	45	7	
12日	19	9	13	13	19	30	27	27	27	31	33	40	33	28	29	29	29	33	23	17	24	23	17	17	24.6	40	9	
13日	15	13	11	13	19	22	19	26	17	15	11	12	13	14	17	13	16	19	23	11	10	12	10	12	15.1	26	10	
14日	15	19	8	14	17	13	18	18	15	12	9	15	21	22	27	29	30	27	29	27	21	21	18	19	19.3	30	8	
15日	22	17	25	24	17	29	25	27	34	39	35	45	51	40	40	41	37	40	43	38	19	32	39	28	32.8	51	17	
16日	20	14	20	17	25	24	24	20	20	18	15	24	19	26	22	15	11	15	13	16	16	17	17	14	18.4	26	11	
17日	16	15	17	19	23	24	31	30	46	38	34	26	15	23	25	25	43	34	36	36	37	31	31	34	28.7	46	15	
18日	42	31	33	25	26	32	30	34	33	32	24	32	33	34	38	28	23	18	21	18	16	17	17	17	27.3	42	16	
19日	19	20	20	15	32	24	35	36	48	30	30	26	24	37	39	33	44	35	33	33	36	30	29	27	30.6	48	15	
20日	28	25	26	20	28	34	58	68	61	45	34	30	30	32	39	39	48	48	55	44	38	39	39	43	39.6	68	20	
21日	42	48	40	41	51	44	40	53	41	44	28	12	17	21	16	19	23	19	19	14	16	19	18	20	29.4	53	12	
22日	22	22	27	25	39	49	45	42	44	48	38	20	19	18	21	16	21	39	31	26	25	22	25	21	29.4	49	16	
23日	28	16	19	19	20	25	25	22	27	24	34	21	16	16	17	22	26	30	33	35	34	34	27	28	24.9	35	16	
24日	31	33	30	36	35	46	60	64	52	64	46	34	32	30	38	47	57	51	45	31	37	41	25	29	41.4	64	25	
25日	26	36	31	34	33	53	63	75	72	44	45	43	40	38	41	***	***	47	51	43	45	48	47	47	45.5	75	26	
26日	48	42	47	47	52	68	36	34	62	67	44	42	52	61	51	47	57	52	43	32	38	26	13	15	44.8	68	13	
27日	15	20	25	25	31	45	48	51	34	32	27	28	30	30	33	32	37	39	41	40	43	40	41	40	34.5	51	15	
28日	34	33	30	31	22	23	33	37	36	28	22	20	20	20	19	23	29	27	28	30	27	26	25	26	27.0	37	19	
29日	24	24	33	47	36	49	48	61	55	52	44	25	20	22	27	23	28	34	37	32	36	45	45	42	37.0	61	20	
30日	35	34	35	40	38	51	75	41	30	18	12	9	10	13	19	22	20	17	20	19	19	20	27	22	26.9	75	9	
平均	29.1	27.1	27.3	27.5	30.4	36.2	40.9	41.4	40.6	37.1	29.9	25.9	26.3	27.1	29.2	28.8	33.1	34.8	33.8	31.0	31.0	30.8	28.8	28.6	31.5			
最大	49	48	47	47	52	68	75	75	72	67	46	45	52	61	51	47	57	58	56	58	59	52	52	50		75		
最小	14	9	8	12	13	13	18	18	15	12	9	9	10	13	16	11	7	8	13	9	10	12	10	12			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	18	23	20	21	19	42	32	36	37	31	21	21	23	29	33	40	46	44	41	41	40	35	39	42	32.3	46	18	
2日	46	45	39	41	42	55	48	73	87	32	13	9	8	17	20	20	25	24	24	16	15	18	20	21	31.6	87	8	
3日	14	17	15	13	13	15	18	25	29	36	37	61	47	44	45	45	44	50	43	45	34	28	25	23	31.9	61	13	
4日	30	31	36	36	29	24	27	30	33	42	39	32	27	34	46	27	22	3	4	2	3	**1	**1	5	25.5	46	2	
5日	**1	10	**1	4	7	6	9	9	5	1	**1	5	6	13	20	7	10	14	14	14	15	12	14	13	9.9	20	1	
6日	16	15	15	15	21	29	25	24	20	18	13	15	16	21	19	15	16	23	15	16	22	26	14	19	18.7	29	13	
7日	17	25	24	25	26	25	21	28	41	39	41	34	29	31	19	24	34	38	38	43	39	40	37	39	31.5	43	17	
8日	36	33	38	34	42	52	42	43	57	51	34	31	32	33	35	37	39	42	33	28	28	33	27	32	37.2	57	27	
9日	28	26	26	30	39	51	55	49	46	35	35	27	30	23	19	32	35	42	32	32	32	35	23	17	32.7	55	17	
10日	15	17	38	52	59	34	63	76	78	50	43	42	39	38	46	50	57	49	46	54	45	50	55	47	47.6	78	15	
11日	44	46	51	45	43	68	68	66	68	63	39	33	27	24	29	40	41	25	31	27	22	23	20	19	40.1	68	19	
12日	18	20	20	18	18	17	20	17	23	21	20	21	28	30	41	48	31	41	32	43	33	34	11	16	25.9	48	11	
13日	23	23	29	20	28	41	46	49	49	36	28	19	21	***	***	***	18	15	16	20	26	18	20	12	26.5	49	12	
14日	17	18	20	18	22	31	30	65	47	36	26	21	14	11	16	17	23	23	29	29	28	39	31	25	26.5	65	11	
15日	24	18	23	23	26	42	28	32	43	33	22	18	27	28	30	48	45	56	53	69	57	56	53	42	37.3	69	18	
16日	45	44	48	26	35	41	47	60	80	78	96	66	48	47	11	11	19	13	19	15	19	19	18	14	38.3	96	11	
17日	14	14	14	13	19	26	27	19	25	16	15	14	13	16	15	17	19	17	20	17	17	14	16	23	17.5	27	13	
18日	24	21	20	23	20	23	32	48	38	43	41	31	35	41	43	51	65	52	52	55	54	59	53	53	40.7	65	20	
19日	55	51	51	46	49	48	56	48	50	29	13	13	17	19	21	27	37	26	27	20	19	21	22	35	33.3	56	13	
20日	51	22	28	19	20	18	28	78	48	74	57	54	45	52	33	38	50	43	44	17	6	10	10	11	35.7	78	6	
21日	17	22	20	25	32	43	47	36	34	27	20	20	20	19	19	18	24	24	20	16	8	8	10	14	22.6	47	8	
22日	11	15	15	18	26	27	18	29	50	34	12	8	10	12	13	15	16	15	14	17	8	11	7	4	16.9	50	4	
23日	5	5	3	4	6	6	12	14	10	13	10	6	10	11	10	15	14	13	11	13	11	11	8	6	9.5	15	3	
24日	6	8	8	14	11	15	29	39	32	14	15	14	17	16	14	18	21	18	17	18	12	12	13	9	16.3	39	6	
25日	9	8	10	15	14	15	31	28	37	30	12	5	6	15	25	27	23	24	20	19	18	21	20	22	18.9	37	5	
26日	20	16	17	18	20	28	31	31	30	25	16	18	22	21	27	36	32	25	21	23	25	30	27	21	24.2	36	16	
27日	25	27	30	40	38	35	32	45	33	37	24	19	20	24	17	15	17	17	19	17	13	11	7	8	23.8	45	7	
28日	5	4	7	3	4	14	10	17	19	15	6	12	15	18	20	17	25	23	27	20	24	17	18	9	14.5	27	3	
29日	14	11	12	10	16	10	9	13	12	18	14	14	13	23	12	16	12	20	9	8	9	10	13	11	12.9	23	8	
30日	10	9	7	7	10	11	11	14	14	11	8	7	9	12	19	6	9	16	15	17	21	21	21	6	12.1	21	6	
31日	12	17	7	3	6	10	5	8	12	5	**1	3	8	8	11	14	12	13	20	14	2	7	8	12	9.4	20	2	
平均	22.3	21.3	23.0	21.9	24.5	29.1	30.9	37.1	38.3	32.0	26.6	22.4	22.0	24.3	24.3	26.4	28.4	27.4	26.0	25.3	22.8	23.9	21.8	20.3	25.9			
最大	55	51	51	52	59	68	68	78	87	78	96	66	48	52	46	51	65	56	53	69	57	59	55	53		96		
最小	5	4	3	3	4	6	5	8	5	1	6	3	6	8	10	6	9	3	4	2	2	7	7	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17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	15	15	11	8	7	10	7	7	8	5	3	2	3	5	6	7	7	10	10	9	9	10	9	7	7.9	15	2
2日	9	7	6	6	7	9	14	16	8	11	7	8	7	8	11	11	15	17	12	15	16	17	16	17	11.3	17	6
3日	14	13	11	11	11	12	14	17	18	13	10	11	17	15	13	19	24	22	19	22	22	24	21	22	16.5	24	10
4日	20	20	19	15	21	22	25	21	19	18	18	20	26	25	24	8	12	12	13	15	10	12	10	6	17.1	26	6
5日	6	6	4	6	8	16	18	19	16	11	12	9	10	12	14	13	16	13	11	12	14	7	11	9	11.4	19	4
6日	7	9	7	5	12	16	9	14	17	18	16	25	27	22	25	30	24	24	25	47	26	38	35	37	21.5	47	5
7日	29	28	31	30	29	39	41	55	48	53	25	21	21	23	25	25	30	31	32	33	32	31	22	17	31.3	55	17
8日	19	19	13	13	13	26	17	22	15	12	13	9	13	9	11	14	11	16	21	17	15	10	13	18	15.0	26	9
9日	16	15	13	6	6	11	16	15	12	13	8	7	8	6	10	7	6	10	8	11	9	6	8	9	9.8	16	6
10日	8	11	8	10	7	15	19	30	18	10	7	9	6	10	11	11	11	13	10	11	7	8	8	9	11.1	30	6
11日	8	11	10	13	16	23	24	28	31	28	27	23	23	20	18	22	26	24	20	16	21	20	13	13	19.9	31	8
12日	12	12	12	12	11	16	15	19	17	17	19	19	17	10	20	15	19	18	14	14	12	14	11	10	14.8	20	10
13日	9	10	14	15	17	28	40	42	33	33	27	12	11	11	19	20	26	20	21	24	28	26	33	21	22.5	42	9
14日	16	25	19	23	14	31	36	48	49	28	23	18	14	19	13	18	22	24	20	20	13	14	12	11	22.1	49	11
15日	9	12	9	8	18	17	21	20	29	32	33	32	46	48	60	17	18	14	12	13	17	16	14	16	22.1	60	8
16日	16	17	18	19	21	17	15	17	19	15	10	11	13	17	22	14	17	16	16	18	12	15	21	7	16.0	22	7
17日	10	10	10	8	15	16	20	19	20	14	13	7	8	12	17	18	15	15	11	11	10	10	13	15	13.2	20	7
18日	15	15	18	18	28	35	30	37	35	37	16	10	11	15	24	18	20	30	32	23	31	38	24	20	24.2	38	10
19日	25	24	23	22	28	41	30	39	41	41	39	38	34	45	48	47	50	46	51	52	42	11	7	6	34.6	52	6
20日	8	10	11	15	16	21	31	29	24	16	***	***	***	***	5	9	8	11	8	9	8	9	11	8	13.4	31	5
21日	11	14	15	15	19	21	20	19	19	19	16	11	13	20	20	19	21	20	21	17	16	14	13	7	16.7	21	7
22日	10	10	8	11	14	21	21	34	29	20	11	7	12	15	15	18	12	15	16	12	15	11	11	9	14.9	34	7
23日	5	11	15	10	13	12	12	11	15	13	11	7	9	11	13	16	15	16	17	17	19	18	19	18	13.5	19	5
24日	16	19	9	21	33	39	31	41	44	49	29	26	35	32	12	16	22	25	23	32	33	26	30	34	28.2	49	9
25日	33	30	25	25	28	43	42	53	48	31	26	23	28	27	38	46	52	49	49	48	46	46	48	48	38.8	53	23
26日	44	43	44	37	39	45	48	55	33	20	16	13	15	17	21	18	19	18	14	14	15	14	13	14	26.2	55	13
27日	18	16	14	18	29	19	27	37	28	32	24	22	26	28	31	42	43	42	42	39	37	34	26	31	29.4	43	14
28日	33	37	37	37	37	44	51	73	79	87	47	35	26	23	28	37	36	54	36	17	20	15	16	13	38.3	87	13
29日	15	13	13	15	13	20	37	52	44	38	34	27	27	20	21	25	35	33	37	22	27	22	17	7	25.6	52	7
30日	4	8	6	6	10	11	13	17	11	11	11	8	7	15	11	9	11	11	11	9	8	6	7	8	9.5	17	4
31日	9	10	8	15	14	14	33	16	15	12	12	13	11	15	12	11	13	12	7	9	6	9	4	7	12.0	33	4
平均	15.1	16.1	14.9	15.3	17.9	22.9	25.1	29.7	27.2	24.4	18.8	16.1	17.5	18.5	19.9	19.4	21.2	22.0	20.6	20.3	19.2	17.8	16.6	15.3	19.7		
最大	44	43	44	37	39	45	51	73	79	87	47	38	46	48	60	47	52	54	51	52	46	46	48	48		87	
最小	4	6	4	5	6	9	7	7	8	5	3	2	3	5	5	7	6	10	7	9	6	6	4	6			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17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	8	10	18	13	19	21	9	12	16	14	14	11	13	9	3	12	13	16	13	13	10	9	10	9	12.3	21	3	
2日	14	12	13	15	18	24	27	20	20	18	19	14	9	17	15	21	23	15	13	11	13	11	18	19	16.6	27	9	
3日	16	16	16	18	17	33	44	44	41	41	26	20	11	16	15	18	18	14	20	18	12	15	17	16	21.8	44	11	
4日	17	16	17	23	22	40	44	52	47	38	21	17	16	26	27	27	32	34	31	32	28	30	23	19	28.3	52	16	
5日	16	18	20	20	27	32	37	43	41	42	37	37	36	36	32	32	37	43	31	35	28	19	13	9	30.0	43	9	
6日	12	16	13	14	15	17	16	17	15	10	6	11	14	12	13	14	18	14	13	14	10	10	11	13	13.3	18	6	
7日	12	12	10	12	13	12	32	32	33	17	20	14	14	19	21	22	21	20	22	18	17	11	9	11	17.7	33	9	
8日	11	11	12	11	9	11	13	22	18	22	17	25	40	32	31	42	50	53	47	47	53	45	39	36	29.0	53	9	
9日	39	44	36	32	45	57	49	49	65	54	39	18	26	17	19	33	44	37	32	24	26	28	24	27	36.0	65	17	
10日	35	39	30	38	42	46	6	18	21	24	25	18	11	15	14	19	20	24	20	23	20	17	14	17	23.2	46	6	
11日	17	7	4	5	8	7	19	13	10	8	7	5	3	7	10	13	17	14	17	13	10	7	7	9	9.9	19	3	
12日	14	13	12	11	12	19	40	29	13	13	11	6	9	12	12	14	15	16	12	9	13	8	9	9	13.8	40	6	
13日	8	10	13	13	12	14	17	20	26	27	23	8	6	14	15	16	20	19	8	11	12	16	11	13	14.7	27	6	
14日	13	12	15	12	21	26	32	33	19	14	12	19	18	19	23	29	26	27	21	15	12	17	16	14	19.4	33	12	
15日	16	20	19	24	28	27	33	48	39	43	43	41	28	17	34	23	31	36	33	27	17	12	14	8	27.5	48	8	
16日	1	**1	**1	5	6	8	13	19	24	17	16	15	14	16	16	18	25	22	20	26	20	18	24	21	16.5	26	1	
17日	9	4	1	5	4	10	19	24	17	17	***	***	***	14	15	19	17	19	19	17	14	18	15	11	13.7	24	1	
18日	14	12	13	16	18	18	20	19	19	30	23	32	33	33	26	21	32	23	24	15	16	9	7	4	19.9	33	4	
19日	7	3	4	2	5	3	5	8	5	6	5	26	**1	10	20	28	17	17	16	19	18	12	7	10	11.0	28	2	
20日	6	10	8	10	9	10	12	11	11	9	11	11	12	13	14	16	20	20	19	18	18	14	12	15	12.9	20	6	
21日	17	14	14	17	23	30	22	28	27	21	20	19	17	18	17	15	17	14	11	11	11	11	11	10	17.3	30	10	
22日	11	13	15	14	16	29	26	17	30	22	20	16	18	17	18	21	24	28	28	25	27	20	21	20	20.7	30	11	
23日	21	30	23	23	27	34	70	55	32	24	26	26	29	36	41	47	53	58	61	58	48	45	42	37	39.4	70	21	
24日	32	28	31	39	47	55	55	43	35	41	51	47	52	56	64	43	40	41	32	32	33	40	29	29	41.5	64	28	
25日	26	35	26	31	37	43	44	43	40	40	37	43	43	44	48	51	51	52	45	37	32	19	13	13	37.2	52	13	
26日	12	8	12	12	15	18	23	23	15	17	12	13	17	11	15	18	22	18	15	16	15	16	14	12	15.4	23	8	
27日	13	11	12	9	11	16	18	16	9	7	9	6	4	6	10	12	15	16	18	10	11	11	9	11	11.3	18	4	
28日	10	10	16	17	23	40	39	46	39	26	15	16	16	18	22	23	27	26	21	19	16	19	22	19	22.7	46	10	
平均	15.3	16.1	15.7	16.5	19.6	25.0	28.0	28.7	26.0	23.6	20.9	19.8	19.6	20.0	21.8	23.8	26.6	26.3	23.6	21.9	20.0	18.1	16.5	15.8	21.2			
最大	39	44	36	39	47	57	70	55	65	54	51	47	52	56	64	51	53	58	61	58	53	45	42	37		70		
最小	1	3	1	2	4	3	5	8	5	6	5	5	3	6	3	12	13	14	8	9	10	7	7	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17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	21	20	16	17	23	29	35	25	16	15	18	14	14	16	18	19	19	20	19	15	15	17	15	17	18.9	35	14
2日	18	16	19	18	29	35	29	35	38	27	24	20	18	21	27	32	36	38	40	43	44	36	29	18	28.8	44	16
3日	18	18	17	17	17	17	21	24	25	25	24	20	25	34	39	48	54	52	53	41	28	24	18	18	28.2	54	17
4日	20	15	13	12	12	12	12	21	17	24	23	27	21	17	19	21	24	22	19	8	12	16	10	6	16.8	27	6
5日	4	6	6	8	12	14	25	23	20	16	10	13	12	10	12	13	18	22	20	14	19	19	14	12	14.3	25	4
6日	13	14	16	15	14	17	16	20	20	15	12	12	10	13	16	20	18	19	19	23	23	21	19	19	16.8	23	10
7日	18	21	19	25	23	27	39	54	66	41	25	15	14	17	19	19	22	25	29	33	30	31	33	36	28.4	66	14
8日	34	35	32	40	33	42	44	42	38	33	29	28	26	21	27	30	31	35	41	44	46	40	39	42	35.5	46	21
9日	42	36	32	35	45	52	59	54	54	35	42	43	42	45	44	51	56	65	73	60	55	61	61	56	49.9	73	32
10日	55	56	54	64	61	63	69	80	65	62	60	52	28	10	20	24	20	15	23	29	24	17	17	27	41.5	80	10
11日	19	17	21	27	27	32	33	47	42	41	36	49	49	47	49	59	50	54	40	31	28	33	**1	**1	37.8	59	17
12日	**1	2	**1	5	9	2	17	13	19	18	21	14	23	16	15	4	9	11	14	10	11	13	10	10	12.1	23	2
13日	10	8	9	9	11	11	14	17	15	13	11	13	16	17	14	17	12	12	11	12	14	10	9	11	12.3	17	8
14日	14	13	14	16	15	18	28	34	26	23	22	15	18	19	23	24	21	23	26	31	26	22	23	20	21.4	34	13
15日	26	20	17	18	20	19	26	32	25	28	19	17	24	34	30	29	22	26	25	26	28	22	21	23	24.0	34	17
16日	25	25	23	25	32	45	44	53	78	51	45	33	34	45	55	51	55	55	64	58	69	64	59	50	47.4	78	23
17日	49	44	39	40	40	35	42	43	41	50	60	59	63	65	21	22	15	22	12	8	23	**1	**1	5	36.3	65	5
18日	4	6	6	8	29	47	46	49	34	26	18	14	23	28	27	39	25	25	27	27	24	23	22	19	24.8	49	4
19日	19	18	14	19	26	30	36	29	13	12	10	16	13	17	18	18	23	36	18	14	15	13	13	12	18.8	36	10
20日	14	15	18	15	22	27	22	28	43	36	24	24	26	22	20	20	23	25	28	31	31	32	27	7	24.2	43	7
21日	18	20	20	22	39	43	45	31	28	17	15	15	9	21	22	24	24	28	39	41	20	19	18	20	24.9	45	9
22日	17	22	23	27	27	28	25	29	32	30	***	***	***	13	23	16	21	15	21	21	12	12	21	17	21.5	32	12
23日	11	13	1	3	8	13	15	12	10	8	17	8	9	20	24	25	17	13	14	22	23	21	24	20	14.6	25	1
24日	19	19	18	29	31	36	35	49	35	32	36	32	31	37	34	33	18	14	16	16	12	11	10	10	25.5	49	10
25日	11	15	16	19	22	26	26	21	20	21	19	18	20	18	22	20	22	20	23	23	22	24	28	24	20.8	28	11
26日	27	24	24	29	28	45	53	36	32	33	32	33	30	32	31	34	35	42	48	35	30	31	30	26	33.3	53	24
27日	29	31	30	33	31	34	37	38	41	37	27	21	26	26	30	25	27	30	22	18	20	23	13	12	27.5	41	12
28日	12	6	8	16	20	22	22	11	9	9	22	14	15	16	19	24	31	30	30	23	35	30	27	31	20.1	35	6
29日	29	28	25	30	20	18	27	25	29	23	25	20	23	25	28	28	33	28	28	27	21	21	24	20	25.2	33	18
30日	19	22	21	24	33	42	39	25	21	21	19	21	25	25	27	26	30	35	35	36	39	33	30	22	27.9	42	19
31日	23	27	24	33	32	34	55	76	58	29	29	33	39	40	42	44	47	33	39	27	28	30	28	29	36.6	76	23
平均	21.3	20.4	19.8	22.5	25.5	29.5	33.4	34.7	32.6	27.5	25.8	23.8	24.2	25.4	26.3	27.7	27.7	28.7	29.5	27.3	26.7	25.6	23.9	21.3	26.3		
最大	55	56	54	64	61	63	69	80	78	62	60	59	63	65	55	59	56	65	73	60	69	64	61	56		80	
最小	4	2	1	3	8	2	12	11	9	8	10	8	9	10	12	4	9	11	11	8	11	10	9	5			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下