

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20年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	13	8	10	12	15	18	18	15	18	12	14	14	16	22	20	20	22	21	21	22	21	18	21	19	17.1	22	8
2日	20	17	29	17	21	27	30	38	33	24	19	27	20	18	26	27	27	29	31	31	34	39	33	32	27.0	39	17
3日	34	32	28	29	32	34	36	32	30	31	31	36	35	40	39	40	39	37	35	30	27	25	24	23	32.5	40	23
4日	23	22	27	25	28	33	36	37	34	29	28	28	29	26	21	24	30	35	28	16	16	20	16	20	26.3	37	16
5日	19	18	22	19	21	23	26	35	34	21	15	19	20	20	22	25	27	30	35	41	40	36	31	29	26.2	41	15
6日	32	33	34	34	34	36	32	32	33	33	26	25	25	27	24	25	28	38	41	45	42	37	33	30	32.5	45	24
7日	27	24	23	26	27	27	29	32	27	31	34	23	22	19	18	23	10	12	5	5	5	3	3	5	19.2	34	3
8日	7	9	9	9	13	12	21	22	20	18	19	19	16	10	12	14	18	22	18	19	23	22	23	18	16.4	23	7
9日	14	14	19	15	17	21	25	21	23	18	15	15	17	16	21	20	22	24	29	11	13	8	1	1	16.7	29	1
10日	1	3	6	4	5	1	0	4	2	2	0	2	7	8	8	8	10	8	9	8	8	4	10	9	5.3	10	0
11日	5	2	4	2	5	8	11	16	18	19	17	14	13	12	11	12	12	11	12	11	13	8	8	10	10.6	19	2
12日	10	6	4	6	9	10	8	6	7	8	7	11	17	16	21	24	23	18	17	21	17	12	14	12	12.7	24	4
13日	14	14	14	14	15	16	17	15	17	13	19	16	21	23	22	21	26	31	28	29	28	24	20	18	19.8	31	13
14日	14	11	14	11	14	14	18	23	20	26	31	31	29	27	27	27	25	24	31	32	30	24	23	18	22.7	32	11
15日	17	18	20	15	21	26	25	23	20	21	20	19	22	22	21	26	33	25	29	34	38	34	35	30	24.8	38	15
16日	30	34	32	32	26	29	30	31	30	30	34	42	30	26	25	28	26	37	33	31	10	15	15	12	27.8	42	10
17日	11	7	10	8	7	9	8	11	10	5	8	4	2	0	2	2	3	6	5	7	2	1	1	0	5.4	11	0
18日	0	3	2	5	7	9	21	20	21	22	***	***	4	9	7	11	4	2	4	5	3	5	5	6	8.0	22	0
19日	5	5	6	6	9	10	12	7	10	12	11	10	8	9	8	9	15	12	12	12	9	8	11	11	9.5	15	5
20日	9	9	11	11	12	14	14	14	15	10	9	9	8	15	17	18	16	19	21	21	23	22	23	24	15.2	24	8
21日	24	22	24	24	25	30	28	27	30	30	26	27	30	30	35	30	29	26	27	27	28	23	23	21	26.9	35	21
22日	21	24	26	25	24	27	26	29	31	33	32	38	38	32	31	29	32	29	31	33	35	34	33	30	30.1	38	21
23日	29	31	32	35	35	42	35	32	35	35	33	31	32	34	35	32	32	31	26	28	17	18	18	18	30.3	42	17
24日	17	8	11	12	10	12	15	13	17	20	22	9	9	11	15	21	17	20	22	26	29	31	30	32	17.9	32	8
25日	32	33	33	37	40	46	45	40	36	33	27	27	26	25	27	29	26	26	33	29	28	31	32	29	32.1	46	25
26日	27	28	31	29	29	34	34	39	36	32	19	16	28	27	26	23	26	26	32	35	38	37	37	37	30.3	39	16
27日	38	35	36	35	35	38	39	38	36	34	36	37	42	41	39	43	42	42	43	45	37	33	33	34	38.0	45	33
28日	33	36	35	36	42	45	46	50	51	53	52	52	54	55	55	55	55	61	66	51	48	45	40	43	48.3	66	33
29日	47	43	46	42	42	45	47	53	51	50	41	41	37	37	32	29	32	35	45	56	48	42	39	35	42.3	56	29
30日	31	35	36	40	42	52	56	51	41	41	44	46	39	43	41	42	43	39	36	38	33	27	32	33	40.0	56	27
平均	20.1	19.5	21.1	20.5	22.1	24.9	26.3	26.9	26.2	24.9	23.8	23.7	23.2	23.3	23.6	24.6	25.0	25.9	26.8	26.6	24.8	22.9	22.2	21.3	23.8		
最大	47	43	46	42	42	52	56	53	51	53	52	52	54	55	55	55	55	61	66	56	48	45	40	43		66	
最小	0	2	2	2	5	1	0	4	2	2	0	2	2	0	2	2	3	2	4	5	2	1	1	0			0

***: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20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	30	29	28	30	34	39	35	40	39	28	31	31	29	33	36	33	46	27	23	23	16	13	15	17	29.4	46	13
2日	20	22	25	31	27	28	30	30	32	30	22	19	17	15	14	11	7	9	5	5	8	7	6	8	17.8	32	5
3日	6	9	12	13	14	19	24	22	26	29	28	26	31	30	24	21	22	24	23	25	29	26	30	28	22.5	31	6
4日	30	32	34	30	30	34	35	37	35	27	27	25	19	18	15	14	14	15	13	13	15	14	12	7	22.7	37	7
5日	18	10	4	8	11	12	14	15	17	16	20	15	11	16	11	15	7	11	11	4	7	3	7	10	11.4	20	3
6日	9	8	7	8	9	12	13	13	11	9	3	15	13	15	21	21	21	22	22	25	27	33	29	27	16.4	33	3
7日	23	22	26	22	26	28	30	33	29	28	28	25	24	23	18	21	21	30	38	33	40	31	36	31	27.8	40	18
8日	31	31	30	30	35	35	39	45	39	38	30	36	34	32	33	37	31	51	32	30	38	36	35	34	35.1	51	30
9日	31	34	35	33	32	29	32	29	30	30	27	21	14	15	24	25	25	21	17	15	15	17	21	13	24.4	35	13
10日	16	14	15	18	20	17	16	15	8	11	13	15	14	10	8	13	13	10	11	9	9	7	5	6	12.2	20	5
11日	5	5	4	5	3	5	7	3	5	7	5	3	8	6	8	10	8	6	10	10	9	9	9	10	6.7	10	3
12日	8	6	5	6	9	8	12	15	15	19	16	13	12	8	6	2	11	12	14	12	12	9	9	12	10.5	19	2
13日	11	12	14	12	13	13	17	18	15	15	18	14	16	19	23	27	27	18	16	13	19	14	5	6	15.6	27	5
14日	7	3	3	5	11	10	11	17	19	18	18	22	25	22	29	29	34	36	19	22	18	17	15	12	17.6	36	3
15日	11	13	16	13	18	17	20	12	6	6	9	11	14	13	24	25	18	21	27	27	28	30	29	31	18.3	31	6
16日	31	33	33	28	24	27	34	26	31	30	27	27	32	36	27	35	37	40	49	54	44	41	37	34	34.0	54	24
17日	35	37	38	30	32	56	45	49	40	42	36	42	47	42	45	40	51	32	29	20	22	18	18	20	36.1	56	18
18日	17	21	17	18	21	23	22	23	30	33	28	28	38	74	51	48	46	41	44	53	48	46	46	49	36.0	74	17
19日	48	36	38	41	46	50	43	44	31	30	28	24	29	17	20	33	30	25	24	22	11	9	9	4	28.8	50	4
20日	4	5	7	4	6	15	15	14	15	25	25	44	44	46	47	50	52	46	37	35	33	30	31	32	27.6	52	4
21日	34	35	33	32	37	39	40	39	27	35	35	33	48	8	41	14	8	13	29	53	71	52	51	49	35.7	71	8
22日	46	41	41	35	36	43	48	41	38	37	33	48	35	***	***	34	32	27	31	32	35	36	35	36	37.3	48	27
23日	34	34	35	39	44	47	37	32	34	33	38	42	41	35	28	35	37	38	38	40	35	32	32	28	36.2	47	28
24日	29	29	31	37	43	43	40	36	29	27	22	25	22	15	14	13	7	2	5	2	1	0	0	1	19.7	43	0
25日	0	3	7	6	3	8	9	8	9	13	15	14	17	19	12	13	11	19	20	22	14	17	16	15	12.1	22	0
26日	18	18	23	23	30	28	28	32	25	30	31	26	27	36	39	41	41	48	43	38	45	41	41	48	33.3	48	18
27日	46	50	38	34	35	36	35	30	20	19	18	16	19	17	16	12	14	21	19	18	21	20	17	17	24.5	50	12
28日	19	26	29	30	32	32	32	30	29	31	31	31	36	34	48	36	35	31	30	28	29	27	22	17	30.2	48	17
29日	14	16	17	18	19	13	14	5	6	5	3	5	6	9	6	8	6	9	11	13	13	11	13	12	10.5	19	3
30日	9	11	8	8	9	10	15	11	5	4	5	3	3	5	3	6	9	6	10	13	7	5	4	3	7.2	15	3
31日	4	2	5	3	4	3	3	4	5	8	7	8	6	6	11	16	17	16	17	17	13	10	9	8	8.4	17	2
平均	20.8	20.9	21.2	21.0	23.0	25.1	25.6	24.8	22.6	23.0	21.8	22.8	23.6	22.5	23.4	23.8	23.8	23.5	23.1	23.4	23.6	21.3	20.8	20.2	22.7		
最大	48	50	41	41	46	56	48	49	40	42	38	48	48	74	51	50	52	51	49	54	71	52	51	49		74	
最小	0	2	3	3	3	3	3	3	5	4	3	3	3	5	3	2	6	2	5	2	1	0	0	1			0

***: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20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	9	9	13	16	19	19	16	16	15	17	17	17	12	12	19	10	18	23	28	34	25	16	15	13	17.0	34	9
2日	13	18	15	17	17	17	19	21	17	20	22	24	22	19	21	18	12	8	8	3	5	5	2	1	14.3	24	1
3日	2	3	1	3	11	9	13	13	8	11	9	9	8	9	8	11	15	21	20	20	16	15	16	20	11.3	21	1
4日	20	21	21	21	21	21	24	24	23	19	14	8	9	8	5	5	5	10	8	6	9	10	12	16	14.2	24	5
5日	13	14	11	8	11	9	7	7	3	7	7	3	6	6	5	11	21	15	19	19	22	16	19	21	11.7	22	3
6日	15	18	20	28	28	27	43	47	32	28	32	29	30	28	30	30	31	32	36	31	22	20	20	23	28.3	47	15
7日	22	20	22	23	25	29	34	38	36	33	36	30	29	32	30	31	36	35	34	35	36	35	28	34	31.0	38	20
8日	35	30	28	28	24	19	20	21	24	23	21	18	24	30	32	29	32	41	39	35	26	27	28	28	27.6	41	18
9日	28	33	30	32	33	39	53	44	46	45	48	51	61	60	39	36	26	31	35	37	39	36	38	37	39.9	61	26
10日	36	39	35	36	39	40	39	41	41	46	40	43	39	57	57	59	54	56	53	47	49	49	47	47	45.4	59	35
11日	43	42	45	43	51	32	39	56	61	56	41	42	48	40	47	46	37	33	35	35	35	33	24	33	41.5	61	24
12日	25	27	28	29	25	27	27	33	33	26	31	31	35	26	3	16	18	14	11	12	12	15	11	12	22.0	35	3
13日	10	12	11	13	17	19	21	20	17	22	19	24	16	12	12	15	17	20	22	30	32	33	27	31	19.7	33	10
14日	32	31	27	26	24	19	33	35	25	19	16	20	16	18	21	10	15	10	12	10	11	7	6	7	18.8	35	6
15日	6	6	7	6	8	8	11	14	14	15	16	16	16	19	21	22	20	22	22	23	29	28	16	17	15.9	29	6
16日	11	13	10	19	17	18	21	13	12	11	14	11	13	14	15	18	27	14	13	14	15	21	20	16	15.4	27	10
17日	18	21	16	18	23	28	29	34	33	31	20	15	29	34	30	32	35	26	24	27	19	13	23	19	24.9	35	13
18日	17	15	23	33	25	28	32	35	34	28	28	31	36	38	28	19	18	17	15	17	14	14	13	11	23.7	38	11
19日	14	15	16	18	21	20	24	24	25	19	20	25	32	14	17	17	24	30	23	20	13	13	17	17	19.9	32	13
20日	15	9	11	13	7	10	19	20	19	18	32	***	***	***	12	15	14	13	21	13	9	1	0	0	12.9	32	0
21日	1	2	5	7	10	11	9	11	12	13	18	20	20	11	11	13	19	19	18	24	21	20	15	10	13.3	24	1
22日	12	13	13	14	11	10	10	11	7	10	10	6	6	2	8	11	6	10	5	2	2	3	3	2	7.8	14	2
23日	1	2	5	5	6	10	10	9	13	14	21	21	19	19	18	18	19	19	16	14	12	8	7	6	12.2	21	1
24日	2	5	7	8	12	11	10	10	8	10	12	6	11	13	19	21	24	23	19	24	24	21	19	20	14.1	24	2
25日	21	21	20	21	14	16	15	17	21	22	20	17	19	19	19	20	21	22	24	24	15	16	13	9	18.6	24	9
26日	9	11	11	13	13	14	17	24	23	22	24	20	18	17	16	17	16	14	12	11	9	8	8	7	14.8	24	7
27日	10	8	9	9	10	10	12	14	13	11	15	15	16	17	20	18	20	20	22	27	25	23	28	22	16.4	28	8
28日	20	22	22	22	26	26	30	31	29	31	26	30	23	25	20	22	17	17	12	14	14	11	13	15	21.6	31	11
29日	17	15	11	7	7	8	4	5	9	7	8	7	10	18	14	15	17	18	21	24	24	16	20	17	13.3	24	4
30日	12	9	15	8	9	12	13	8	13	12	12	11	11	12	11	13	14	19	14	12	12	11	10	9	11.8	19	8
平均	16.3	16.8	16.9	18.1	18.8	18.9	21.8	23.2	22.2	21.5	21.6	20.7	21.9	21.7	20.3	20.6	21.6	21.7	21.4	21.5	19.9	18.1	17.3	17.3	20.0		
最大	43	42	45	43	51	40	53	56	61	56	48	51	61	60	57	59	54	56	53	47	49	49	47	47		61	
最小	1	2	1	3	6	8	4	5	3	7	7	3	6	2	3	5	5	8	5	2	2	1	0	0			0

***: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20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	12	8	9	9	9	8	10	13	12	13	17	16	18	20	20	27	20	18	17	19	22	24	22	19	15.9	27	8
2日	20	21	22	21	23	23	27	27	25	22	27	19	18	27	20	16	17	16	18	18	17	13	12	14	20.1	27	12
3日	14	15	13	12	14	11	13	8	10	9	16	20	30	29	24	25	17	27	24	27	28	21	19	37	19.3	37	8
4日	19	20	21	22	21	27	29	33	38	39	41	44	48	40	34	31	36	41	33	34	36	39	35	35	33.2	48	19
5日	29	32	36	32	28	35	39	41	40	37	34	12	12	19	22	24	28	20	23	25	28	28	27	25	28.2	41	12
6日	28	30	29	29	27	27	31	30	28	31	35	35	41	40	36	31	28	30	33	32	34	27	37	40	32.0	41	27
7日	40	40	37	40	42	41	42	41	42	42	43	40	36	35	31	29	36	35	28	16	13	11	11	10	32.5	43	10
8日	11	11	10	12	12	17	18	26	19	8	20	17	21	27	28	34	38	38	22	19	23	20	19	21	20.5	38	8
9日	29	29	31	31	34	35	35	30	22	12	9	7	11	14	20	18	22	19	19	15	16	17	19	12	21.1	35	7
10日	17	18	16	19	19	16	21	21	23	26	27	27	29	25	20	18	10	12	14	15	16	15	13	12	18.7	29	10
11日	13	13	15	15	15	19	19	19	25	30	29	30	24	26	26	23	23	33	33	28	22	19	16	15	22.1	33	13
12日	19	19	19	20	22	24	29	29	31	37	41	42	44	45	47	52	53	27	42	45	42	46	30	26	34.6	53	19
13日	18	20	19	21	23	25	25	23	29	31	34	31	31	28	25	17	22	25	34	25	20	19	15	13	23.9	34	13
14日	10	11	18	14	16	18	17	20	23	28	34	39	40	45	47	42	44	43	39	33	36	22	18	16	28.0	47	10
15日	19	15	16	17	24	23	20	24	26	27	28	36	33	39	45	53	45	41	38	28	23	35	38	32	30.2	53	15
16日	32	36	36	35	37	39	38	32	26	20	19	17	18	17	12	7	9	10	11	19	19	16	10	14	22.0	39	7
17日	11	11	11	10	15	24	22	19	18	19	24	24	11	18	9	8	14	12	23	15	2	2	4	4	13.8	24	2
18日	9	12	11	6	7	4	11	20	26	24	26	29	26	31	49	25	21	21	22	17	25	25	20	21	20.3	49	4
19日	27	27	22	15	19	21	20	10	10	13	14	17	12	18	25	23	24	14	20	38	20	23	20	19	19.6	38	10
20日	25	17	13	17	18	20	20	19	17	11	13	9	11	12	19	26	28	30	15	21	29	25	26	30	19.6	30	9
21日	28	29	30	31	33	34	36	33	27	26	34	33	34	22	27	25	28	24	36	38	38	41	39	36	31.8	41	22
22日	36	38	40	44	46	49	53	47	36	30	25	38	47	37	29	30	24	19	18	21	23	19	19	24	33.0	53	18
23日	18	19	24	30	27	22	22	19	20	18	19	13	15	13	8	7	7	8	16	19	9	11	11	8	16.0	30	7
24日	10	7	11	13	13	10	13	17	13	19	22	14	17	16	15	26	20	11	26	17	16	15	13	12	15.3	26	7
25日	17	13	12	12	13	14	17	17	21	11	14	18	17	20	***	***	10	9	12	15	17	15	9	10	14.2	21	9
26日	11	10	11	11	13	14	15	17	15	15	15	8	10	7	6	9	18	14	11	13	11	8	7	6	11.5	18	6
27日	7	7	10	8	9	9	10	15	13	14	11	8	6	6	7	9	13	12	14	13	10	10	8	7	9.8	15	6
28日	9	10	11	12	12	19	17	20	22	24	24	22	24	4	10	9	5	9	4	8	11	9	10	9	13.1	24	4
29日	12	11	12	13	17	18	22	24	31	31	29	32	27	26	27	23	25	31	31	36	42	35	18	17	24.6	42	11
30日	22	20	17	17	22	31	31	29	31	33	33	32	29	33	36	38	32	34	36	35	33	30	29	30	29.7	38	17
31日	30	22	19	18	18	19	24	22	19	20	22	24	26	29	26	31	42	27	28	30	33	30	32	27	25.8	42	18
平均	19.4	19.1	19.4	19.5	20.9	22.5	24.1	24.0	23.8	23.2	25.1	24.3	24.7	24.8	25.0	24.5	24.5	22.9	23.9	23.7	23.0	21.6	19.5	19.4	22.6		
最大	40	40	40	44	46	49	53	47	42	42	43	44	48	45	49	53	53	43	42	45	42	46	39	40		53	
最小	7	7	9	6	7	4	10	8	10	8	9	7	6	4	6	7	5	8	4	8	2	2	4	4			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20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	27	26	29	29	33	33	38	33	34	36	40	44	35	39	35	35	36	30	38	44	36	37	31	29	34.5	44	26
2日	28	27	29	32	35	37	34	34	37	36	33	34	35	38	37	42	42	46	43	41	39	43	40	38	36.7	46	27
3日	35	32	36	35	37	41	41	41	40	39	29	34	36	36	40	33	38	39	38	35	24	26	19	19	34.3	41	19
4日	18	22	21	22	25	26	30	26	29	37	37	43	44	45	47	41	45	38	29	23	22	21	16	14	30.0	47	14
5日	12	12	13	12	12	12	11	11	14	15	20	30	36	34	36	34	33	35	36	18	26	20	22	22	21.9	36	11
6日	21	21	22	21	21	23	26	22	23	29	30	35	30	32	29	28	***	1	8	19	24	17	18	13	22.3	35	1
7日	14	19	23	22	25	22	23	17	13	15	12	10	13	15	13	11	13	31	31	28	20	17	17	19	18.5	31	10
8日	18	18	14	13	17	22	25	25	21	23	24	19	16	18	12	22	17	22	7	10	11	11	10	5	16.7	25	5
9日	9	26	21	22	23	23	21	29	25	27	27	19	14	29	24	39	35	24	12	10	3	8	8	8	21.0	39	3
10日	8	9	13	12	10	12	17	16	14	12	17	19	13	4	2	5	7	10	14	14	13	10	6	5	10.9	19	2
11日	7	7	9	13	17	15	16	17	13	17	16	17	18	28	21	9	5	9	15	16	14	10	7	7	13.5	28	5
12日	7	11	11	13	13	17	17	13	16	19	23	15	16	27	15	8	8	16	12	17	11	8	12	8	13.9	27	7
13日	8	15	13	11	11	14	15	16	12	9	11	11	17	7	3	5	8	6	11	11	17	10	3	3	10.3	17	3
14日	3	3	1	3	3	4	7	8	10	6	6	5	9	2	1	6	5	11	12	10	12	9	7	4	6.1	12	1
15日	5	2	0	1	4	9	6	11	15	14	12	15	15	19	20	7	1	5	9	10	12	10	9	14	9.4	20	0
16日	6	9	13	12	13	17	13	13	10	9	8	13	17	19	21	27	35	20	23	33	29	26	24	23	18.0	35	6
17日	21	20	4	3	4	4	5	5	4	5	6	5	5	5	5	8	9	8	6	8	9	10	7	8	7.3	21	3
18日	6	5	6	7	7	8	12	13	11	13	12	15	21	17	21	22	25	24	25	27	34	27	26	25	17.0	34	5
19日	26	24	28	26	33	25	37	30	27	33	20	26	25	26	25	26	28	22	16	17	20	24	28	32	26.0	37	16
20日	35	37	37	40	42	45	48	55	57	58	54	58	58	58	57	45	33	28	36	31	30	4	8	9	40.1	58	4
21日	6	8	8	7	10	12	18	9	11	8	7	9	6	6	9	11	11	11	12	13	9	8	9	11	9.5	18	6
22日	10	8	8	12	14	15	17	15	13	13	9	10	18	***	***	***	12	16	19	18	22	13	14	18	14.0	22	8
23日	16	15	10	9	10	8	6	8	8	9	7	6	5	5	5	14	15	12	13	11	8	10	10	6	9.4	16	5
24日	8	5	6	7	6	8	12	9	11	10	9	6	8	7	8	7	8	9	10	9	9	7	6	7	8.0	12	5
25日	6	7	9	7	7	10	10	9	8	5	5	7	8	8	10	10	8	7	8	8	5	3	3	4	7.2	10	3
26日	3	5	6	6	12	15	11	13	16	11	11	10	11	12	11	12	12	15	16	17	16	15	15	11	11.8	17	3
27日	10	8	8	6	9	13	13	14	15	13	12	17	11	13	13	14	13	16	19	16	15	16	15	15	13.1	19	6
28日	14	15	13	13	15	15	17	17	19	17	26	22	20	22	13	15	18	17	13	19	14	16	16	15	16.7	26	13
29日	15	14	17	15	14	13	15	16	13	9	7	6	9	9	8	3	8	8	13	13	12	10	9	8	11.0	17	3
30日	7	8	7	6	7	12	9	10	17	11	12	11	16	17	8	5	4	5	5	3	4	2	6	7	8.3	17	2
31日	6	4	3	6	7	8	9	11	8	8	4	6	6	5	7	7	11	21	22	18	23	23	18	19	10.8	23	3
平均	13.4	14.3	14.1	14.3	16.0	17.4	18.7	18.3	18.2	18.3	17.6	18.9	19.2	19.6	18.7	17.9	18.2	18.5	18.8	18.4	17.7	15.0	14.2	13.7	17.0		
最大	35	37	37	40	42	45	48	55	57	58	54	58	58	58	57	45	45	46	43	44	39	43	40	38		58	
最小	3	2	0	1	3	4	5	5	4	5	4	5	5	2	1	3	1	1	5	3	4	2	3	3			0

***: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20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	20	15	14	14	16	16	16	17	16	19	18	18	20	19	20	21	29	29	26	23	20	19	17	16	19.1	29	14
2日	16	15	15	14	15	17	15	19	12	10	14	19	15	16	18	24	27	11	14	18	10	10	12	11	15.3	27	10
3日	11	9	12	14	15	21	17	18	13	17	15	13	15	11	11	15	14	7	5	6	6	6	5	4	11.7	21	4
4日	4	5	5	6	7	8	6	7	6	10	10	12	10	10	13	14	21	16	12	14	19	17	16	15	11.0	21	4
5日	16	15	17	18	21	18	20	23	19	12	8	8	11	20	26	25	20	12	17	18	14	11	14	16	16.6	26	8
6日	16	18	20	19	20	21	19	20	16	16	17	17	19	24	26	26	32	31	36	22	25	24	27	17	22.0	36	16
7日	17	17	17	17	19	20	24	22	17	14	15	20	18	23	20	16	14	12	15	14	14	16	16	14	17.1	24	12
8日	14	14	13	14	15	19	22	19	16	13	13	12	10	10	10	13	17	22	23	23	21	20	21	19	16.4	23	10
9日	18	18	17	17	19	20	23	21	17	19	19	21	21	17	18	21	22	24	24	23	19	19	18	18	19.7	24	17
10日	19	21	23	22	24	27	30	33	26	26	24	22	23	23	25	28	35	37	39	37	34	34	31	29	28.0	39	19
11日	29	29	29	29	29	29	35	36	33	36	35	31	34	32	32	29	27	28	28	28	29	25	25	25	30.1	36	25
12日	28	33	33	34	37	41	44	51	49	42	39	43	45	39	48	53	53	57	53	31	26	24	23	24	39.6	57	23
13日	25	26	26	28	31	32	31	32	31	12	15	14	16	19	23	26	29	31	36	27	24	26	19	21	25.0	36	12
14日	19	20	21	22	21	23	25	22	25	24	20	22	19	20	16	17	27	24	19	20	21	23	22	19	21.3	27	16
15日	18	18	21	19	19	19	22	22	27	31	35	37	38	39	41	44	40	43	47	50	47	42	22	18	31.6	50	18
16日	21	13	14	11	8	8	9	12	15	15	10	9	9	9	13	10	13	14	15	14	12	8	11	11	11.8	21	8
17日	9	7	8	10	7	9	15	17	17	14	15	19	19	16	18	23	25	25	30	28	22	18	20	18	17.0	30	7
18日	19	15	10	16	19	17	10	13	12	11	12	10	6	7	9	5	6	5	5	7	7	3	8	5	9.9	19	3
19日	5	7	12	2	4	7	5	9	8	7	6	7	9	5	6	6	10	7	8	8	11	11	10	9	7.5	12	2
20日	6	10	10	11	14	18	23	24	23	22	22	21	19	20	20	22	24	25	23	25	25	23	23	24	19.9	25	6
21日	25	25	24	26	26	26	27	26	10	5	3	5	3	16	8	8	2	8	5	8	4	4	3	4	12.5	27	2
22日	4	1	5	8	9	11	15	14	12	13	13	12	8	6	11	11	17	26	26	21	23	21	20	19	13.6	26	1
23日	20	22	21	19	22	19	19	22	26	32	28	29	33	33	34	29	31	36	40	44	21	16	10	10	25.7	44	10
24日	8	6	6	7	8	8	8	9	12	10	8	9	8	9	11	13	12	14	11	12	8	8	6	7	9.1	14	6
25日	7	10	9	10	11	12	26	26	20	20	25	24	28	35	36	38	38	45	47	43	48	47	45	46	29.0	48	7
26日	47	49	48	48	47	43	27	39	47	15	7	3	4	8	9	12	12	11	16	11	10	11	12	8	22.7	49	3
27日	8	8	9	11	13	11	12	11	5	4	5	5	6	6	8	13	13	10	10	12	9	11	7	8	9.0	13	4
28日	8	8	9	10	10	11	13	16	17	15	10	12	8	11	12	17	16	17	13	15	16	15	14	17	12.9	17	8
29日	13	11	8	9	12	11	6	13	13	8	6	8	5	7	7	5	7	7	6	8	5	6	2	6	7.9	13	2
30日	3	4	2	0	3	4	10	12	9	9	9	8	11	14	15	8	6	4	9	9	8	7	3	3	7.1	15	0
平均	15.8	15.6	15.9	16.2	17.4	18.2	19.1	20.8	19.0	16.7	15.9	16.3	16.3	17.5	18.8	19.7	21.3	21.3	21.9	20.6	18.6	17.5	16.1	15.4	18.0		
最大	47	49	48	48	47	43	44	51	49	42	39	43	45	39	48	53	53	57	53	50	48	47	45	46		57	
最小	3	1	2	0	3	4	5	7	5	4	3	3	3	5	6	5	2	4	5	6	4	3	2	3			0

***: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20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	6	3	8	6	8	8	9	11	13	8	7	6	5	4	9	13	14	15	15	18	16	15	15	13	10.2	18	3	
2日	14	15	14	19	21	23	27	45	27	21	19	18	19	17	21	21	22	20	18	18	17	15	16	18	20.2	45	14	
3日	18	17	15	15	17	17	20	27	22	23	20	23	26	29	32	31	30	36	29	26	22	22	20	21	23.3	36	15	
4日	18	19	19	19	19	20	21	25	22	24	24	18	24	27	26	30	35	38	35	38	35	33	36	36	26.7	38	18	
5日	36	40	37	35	32	33	31	35	33	35	31	30	25	15	15	19	25	25	26	22	24	14	8	3	26.2	40	3	
6日	4	7	6	4	5	6	6	13	19	9	17	18	12	11	10	17	12	12	13	14	15	14	15	12	11.3	19	4	
7日	13	13	13	18	17	18	20	24	21	19	17	18	20	22	23	24	29	32	32	24	26	26	19	21	21.2	32	13	
8日	21	23	12	22	24	19	25	22	21	17	15	8	8	10	11	7	17	20	19	20	19	16	13	13	16.8	25	7	
9日	13	13	11	15	10	10	10	14	13	12	7	6	11	10	14	16	21	24	27	26	26	26	23	26	16.0	27	6	
10日	23	24	28	25	21	24	27	25	23	19	19	22	26	20	23	11	18	27	27	23	26	22	23	22	22.8	28	11	
11日	27	16	18	12	8	3	4	9	11	10	14	16	27	23	26	25	23	22	20	18	17	13	17	15	16.4	27	3	
12日	8	11	7	8	8	9	15	15	6	7	5	8	7	8	9	9	11	12	13	13	14	15	13	14	10.2	15	5	
13日	13	14	14	13	13	17	20	23	19	21	17	16	16	17	21	22	19	22	28	28	15	23	28	31	19.6	31	13	
14日	27	26	27	29	25	27	31	34	28	21	21	23	15	12	20	24	20	18	8	12	15	15	11	10	20.8	34	8	
15日	12	12	14	11	15	24	19	18	16	10	7	5	2	13	12	20	22	22	22	24	23	22	19	20	16.0	24	2	
16日	17	16	18	20	22	17	26	23	17	11	10	5	7	9	13	19	22	13	19	19	23	23	24	21	17.3	26	5	
17日	19	20	19	20	21	22	29	34	26	17	19	19	20	21	29	29	32	32	30	28	29	25	21	24	24.4	34	17	
18日	27	20	22	24	24	23	25	28	27	26	25	23	25	29	26	22	36	39	37	38	35	34	36	34	28.5	39	20	
19日	32	29	28	30	34	31	33	35	31	33	18	20	20	21	23	26	16	28	27	24	33	42	45	37	29.0	45	16	
20日	32	32	34	31	35	34	40	42	46	36	23	15	13	21	24	31	35	35	29	28	33	32	28	33	30.9	46	13	
21日	29	27	27	30	30	29	41	38	29	21	22	24	24	30	30	27	32	42	29	27	30	34	35	35	30.1	42	21	
22日	34	33	31	33	36	33	33	38	37	39	42	46	41	56	53	58	47	33	33	26	15	22	19	21	35.8	58	15	
23日	17	13	16	16	16	20	21	21	16	22	21	14	15	16	18	19	12	11	10	8	6	0	1	1	13.8	22	0	
24日	1	2	1	7	7	8	10	12	11	23	21	15	21	16	21	24	22	30	24	19	20	20	10	12	14.9	30	1	
25日	14	11	10	8	11	17	20	11	14	9	12	11	10	13	16	15	19	21	26	21	28	21	22	20	15.8	28	8	
26日	19	24	22	24	24	25	23	16	4	8	21	15	11	14	15	14	12	12	16	17	17	16	14	13	16.5	25	4	
27日	16	22	22	20	22	26	28	27	27	18	13	8	14	19	18	17	11	17	18	17	16	10	18	15	18.3	28	8	
28日	15	17	14	16	15	18	25	29	24	23	17	9	8	15	16	15	20	21	25	22	25	28	22	22	19.2	29	8	
29日	23	24	25	28	26	28	35	40	32	18	13	12	11	16	22	17	23	23	18	12	9	9	8	4	19.8	40	4	
30日	6	5	6	8	12	13	12	16	16	11	15	12	15	18	17	20	21	27	29	26	25	24	26	29	17.0	29	5	
31日	30	27	25	24	24	26	33	39	35	40	37	46	50	54	45	65	62	59	62	62	53	48	42	44	43.0	65	24	
平均	18.8	18.5	18.2	19.0	19.4	20.3	23.2	25.5	22.1	19.7	18.4	17.1	17.7	19.5	21.2	22.8	23.9	25.4	24.6	23.2	22.8	21.9	20.9	20.6	21.0			
最大	36	40	37	35	36	34	41	45	46	40	42	46	50	56	53	65	62	59	62	62	53	48	45	44		65		
最小	1	2	1	4	5	3	4	9	4	7	5	5	2	4	9	7	11	11	8	8	6	0	1	1			0	

***: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20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	42	43	45	40	28	25	27	25	12	6	7	9	7	13	15	21	22	23	21	20	13	15	16	20	21.5	45	6	
2日	20	20	22	22	21	23	25	28	27	29	12	15	13	14	16	23	21	27	28	32	32	34	32	35	23.8	35	12	
3日	33	29	38	28	32	32	29	36	39	49	58	47	49	37	42	38	46	48	36	22	28	32	36	37	37.5	58	22	
4日	36	39	39	44	43	50	47	46	51	38	27	19	8	19	23	19	19	17	13	15	12	14	11	12	27.5	51	8	
5日	11	18	16	14	17	15	21	20	21	20	13	15	19	17	19	18	29	45	43	43	34	35	45	42	24.6	45	11	
6日	42	43	37	39	42	43	48	45	37	36	36	33	34	44	44	39	47	44	45	53	61	54	43	31	42.5	61	31	
7日	20	18	30	24	9	14	16	17	23	22	20	19	12	22	25	29	35	42	36	28	32	26	23	22	23.5	42	9	
8日	18	16	16	18	15	17	20	19	16	14	17	13	18	19	23	7	14	5	7	7	9	8	7	8	13.8	23	5	
9日	5	4	6	10	12	8	12	10	10	7	5	7	11	7	9	12	11	12	11	13	12	14	10	14	9.7	14	4	
10日	12	12	11	12	14	17	19	22	19	18	13	5	6	9	10	9	10	13	12	9	10	14	9	8	8	12.0	22	5
11日	6	7	4	7	8	14	15	20	20	16	10	1	5	13	12	10	11	14	13	16	15	14	14	13	11.6	20	1	
12日	12	12	13	13	16	15	17	16	20	15	11	10	12	11	13	14	23	16	15	13	12	13	11	12	14.0	23	10	
13日	13	15	14	15	16	16	28	21	16	10	13	16	16	13	15	15	22	22	24	30	32	31	29	28	19.6	32	10	
14日	25	23	25	25	21	22	34	38	36	28	18	6	12	15	19	24	30	31	34	32	31	28	23	21	25.0	38	6	
15日	19	23	13	17	18	23	31	32	27	28	30	27	21	24	21	22	35	39	46	35	35	35	32	39	28.0	46	13	
16日	42	32	29	31	32	25	25	31	28	27	19	8	10	13	10	14	21	22	22	22	15	19	15	16	22.0	42	8	
17日	15	12	10	14	22	17	24	40	33	20	15	21	19	28	30	29	28	40	34	28	14	13	13	14	22.2	40	10	
18日	9	9	12	14	11	14	15	17	26	8	14	16	11	15	8	8	10	6	12	7	10	6	3	3	11.0	26	3	
19日	4	7	7	8	7	8	13	19	14	4	3	6	1	5	10	8	***	9	7	8	10	7	9	8	7.9	19	1	
20日	8	8	7	7	12	9	14	12	13	8	3	2	9	9	9	12	11	11	13	13	12	7	9	10	9.5	14	2	
21日	10	12	12	24	23	25	28	34	36	32	24	21	23	13	20	19	26	25	32	28	22	11	15	15	22.1	36	10	
22日	11	9	8	9	12	8	14	20	11	6	4	1	6	6	8	11	17	20	18	19	27	25	19	23	13.0	27	1	
23日	20	20	18	16	15	17	20	19	23	28	23	16	13	13	17	23	24	22	26	25	24	19	23	22	20.3	28	13	
24日	18	21	22	24	22	21	18	18	20	9	24	26	14	18	3	14	6	7	11	12	16	4	1	4	14.7	26	1	
25日	2	3	3	5	7	11	18	20	19	14	6	10	5	11	11	16	11	20	12	8	9	7	8	8	10.2	20	2	
26日	6	8	6	6	4	8	19	14	16	7	3	3	10	9	9	13	18	17	20	18	16	15	20	22	12.0	22	3	
27日	18	16	18	17	14	15	17	28	29	20	22	20	21	26	37	22	29	26	27	20	17	15	10	4	20.3	37	4	
28日	18	12	12	8	7	6	9	9	11	7	8	10	11	12	18	19	22	17	11	11	12	10	11	11	11.8	22	6	
29日	12	12	12	13	18	19	31	35	32	27	22	16	23	12	17	14	12	23	16	11	18	21	13	14	18.5	35	11	
30日	12	2	8	5	3	7	5	10	11	6	6	5	10	14	16	10	8	11	11	10	11	9	11	7	8.7	16	2	
平均	17.3	16.8	17.1	17.6	17.4	18.1	22.0	24.0	23.2	18.6	16.2	14.1	14.3	16.0	17.6	17.7	21.3	22.5	21.9	20.3	20.0	18.3	17.3	17.4	18.6			
最大	42	43	45	44	43	50	48	46	51	49	58	47	49	44	44	39	47	48	46	53	61	54	45	42		61		
最小	2	2	3	5	3	6	5	9	10	4	3	1	1	5	3	7	6	5	7	7	9	4	1	3				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20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	11	11	13	10	13	15	15	19	13	19	5	2	5	8	12	13	21	19	19	17	18	17	12	16	13.5	21	2
2日	14	18	17	17	20	19	24	32	31	29	22	25	29	20	22	24	20	24	21	24	25	23	25	24	22.9	32	14
3日	27	21	23	25	26	26	31	31	40	44	31	26	19	25	31	37	41	42	41	41	41	34	31	32	31.9	44	19
4日	38	30	28	32	31	35	38	47	44	32	35	31	30	28	30	35	37	39	40	38	40	42	43	45	36.2	47	28
5日	33	15	10	20	25	27	15	43	26	9	5	0	1	0	6	4	9	11	14	3	3	8	11	10	12.8	43	0
6日	9	9	10	4	0	4	13	7	2	6	4	7	4	10	11	13	10	10	6	9	8	9	12	9	7.8	13	0
7日	7	10	8	7	8	9	16	17	14	11	8	11	9	12	12	12	17	17	18	22	23	20	16	16	13.3	23	7
8日	15	17	15	14	15	20	18	34	31	17	16	12	17	21	24	25	30	19	16	21	19	14	12	11	18.9	34	11
9日	12	8	10	11	12	19	19	24	24	22	18	19	12	18	17	19	16	10	12	16	13	17	15	15	15.8	24	8
10日	14	12	18	17	14	17	25	23	29	44	16	15	16	26	30	36	36	33	36	37	33	29	34	30	25.8	44	12
11日	24	28	30	23	26	27	27	40	48	50	44	39	43	49	47	31	32	43	48	25	17	18	22	23	33.5	50	17
12日	26	24	39	28	26	36	43	41	50	34	23	30	26	27	22	25	27	32	23	23	25	15	14	11	27.9	50	11
13日	11	11	13	15	14	13	18	20	24	27	13	5	11	17	19	25	30	30	30	25	21	12	19	18	18.4	30	5
14日	18	22	13	13	20	15	14	8	1	0	0	0	1	1	3	7	6	11	9	5	7	10	6	5	8.1	22	0
15日	3	15	5	8	8	10	12	22	19	21	11	9	6	***	***	***	***	***	17	13	12	10	11	11	(11.7)	22	3
16日	10	9	13	12	11	14	18	17	18	16	3	6	5	6	8	7	11	11	12	9	10	10	7	8	10.5	18	3
17日	9	12	14	12	7	11	11	9	10	8	5	8	8	10	15	15	16	19	22	27	28	31	25	26	14.9	31	5
18日	25	26	23	23	18	26	34	39	41	41	32	23	20	22	26	28	35	39	29	24	21	17	15	14	26.7	41	14
19日	12	12	13	11	13	12	16	17	12	14	8	6	7	10	11	12	14	19	24	27	21	18	16	17	14.3	27	6
20日	13	12	14	10	13	17	13	14	19	17	12	17	11	17	18	17	21	22	23	35	34	19	19	21	17.8	35	10
21日	18	17	21	20	21	17	21	14	20	22	16	18	33	34	37	47	34	27	13	14	18	21	19	8	22.1	47	8
22日	1	0	0	0	2	5	11	9	15	15	17	13	13	14	14	16	16	9	7	5	6	5	5	3	8.4	17	0
23日	5	5	5	3	3	7	14	11	11	8	11	7	3	7	6	10	12	16	12	9	12	12	11	8	8.7	16	3
24日	10	12	13	13	17	16	24	31	28	22	17	14	14	11	19	19	22	22	23	23	24	23	16	17	18.8	31	10
25日	15	17	17	13	18	19	23	28	24	35	39	33	34	29	10	18	16	19	24	27	29	24	8	4	21.8	39	4
26日	3	6	3	3	7	7	9	7	10	8	7	6	4	7	9	10	11	9	7	9	9	1	8	5	6.9	11	1
27日	6	6	6	6	7	13	14	18	17	16	6	1	3	5	9	10	10	11	13	13	17	15	12	11	10.2	18	1
28日	12	9	9	12	11	11	13	15	14	7	7	7	11	15	20	22	23	26	29	28	32	30	36	29	17.8	36	7
29日	28	25	20	22	21	27	29	36	39	33	32	16	20	23	21	21	20	24	28	29	28	28	27	27	26.0	39	16
30日	28	26	28	23	26	31	35	38	43	49	49	15	19	23	23	23	17	19	14	14	11	11	12	13	24.6	49	11
31日	15	9	9	8	8	8	9	10	10	7	5	5	7	8	8	10	12	11	10	11	11	9	12	11	9.3	15	5
平均	15.2	14.6	14.8	14.0	14.9	17.2	20.1	23.3	23.5	22.0	16.7	13.7	14.2	16.8	18.0	19.7	20.7	21.4	20.6	20.1	19.9	17.8	17.1	16.1	18.0		
最大	38	30	39	32	31	36	43	47	50	50	49	39	43	49	47	47	41	43	48	41	41	42	43	45		50	
最小	1	0	0	0	0	4	9	7	1	0	0	0	1	0	3	4	6	9	6	3	3	1	5	3			0

***: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21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	17	10	8	8	8	9	11	9	12	9	4	2	2	5	6	3	3	5	4	3	4	3	3	2	6.3	17	2
2日	3	4	3	4	5	6	5	7	7	4	2	2	4	4	3	7	7	6	4	4	6	8	5	5	4.8	8	2
3日	4	7	6	6	8	8	7	8	7	6	5	5	4	8	9	8	10	11	11	12	12	9	9	9	7.9	12	4
4日	9	10	11	10	9	10	11	12	14	12	10	6	6	8	11	10	10	14	11	9	9	10	12	13	10.3	14	6
5日	12	11	11	12	13	16	15	26	18	19	19	15	5	6	10	12	11	12	9	8	4	7	6	7	11.8	26	4
6日	9	10	11	12	13	16	15	14	12	9	5	5	6	7	8	8	9	7	7	8	9	11	10	7	9.5	16	5
7日	9	9	8	10	12	5	10	11	19	14	8	9	9	8	12	15	23	17	10	13	17	18	14	12	12.2	23	5
8日	11	16	15	16	14	15	17	21	23	18	11	11	10	14	14	15	22	23	21	16	16	21	21	13	16.4	23	10
9日	7	9	5	3	5	3	8	9	9	8	7	7	6	9	16	22	25	27	18	21	20	10	6	5	11.0	27	3
10日	8	11	12	15	15	12	9	13	14	14	11	8	7	8	9	8	9	11	9	8	7	7	5	3	9.7	15	3
11日	3	5	7	6	7	10	9	12	9	10	8	9	10	11	10	11	12	11	12	13	15	16	16	11	10.1	16	3
12日	11	15	19	18	16	15	18	21	16	9	6	3	5	6	6	9	9	11	10	9	8	8	8	6	10.9	21	3
13日	8	10	8	9	11	19	18	21	14	10	10	8	6	15	10	8	13	10	8	9	10	10	9	9	11.0	21	6
14日	9	7	10	9	9	12	17	27	22	25	14	11	11	11	14	16	17	17	17	20	17	11	12	11	14.4	27	7
15日	11	11	9	10	9	13	13	12	11	11	6	5	5	7	5	8	12	9	9	9	10	10	9	7	9.2	13	5
16日	10	11	13	14	16	16	18	26	27	22	8	7	8	12	12	13	16	18	20	23	24	19	11	9	15.5	27	7
17日	12	13	16	18	18	19	31	24	38	35	23	15	20	23	24	27	31	36	36	40	37	34	40	35	26.9	40	12
18日	32	30	26	26	28	26	28	31	27	29	28	29	40	38	35	29	27	23	24	24	21	16	17	21	27.3	40	16
19日	17	18	21	22	23	24	28	41	46	44	42	40	42	43	38	34	27	16	17	13	14	20	19	17	27.8	46	13
20日	16	18	19	17	18	22	25	26	35	27	22	19	21	16	18	18	22	24	20	21	23	21	10	19	20.7	35	10
21日	18	15	21	18	18	15	26	19	33	18	24	23	29	30	28	26	24	17	18	13	11	11	11	10	19.8	33	10
22日	6	8	7	9	11	11	15	13	14	13	14	14	13	17	15	13	12	9	10	13	6	9	3	6	10.9	17	3
23日	7	3	3	7	4	16	16	15	20	17	19	16	18	25	25	31	35	37	36	26	5	6	4	9	16.7	37	3
24日	3	4	5	6	9	11	12	11	8	9	3	3	5	7	8	7	3	10	7	10	10	8	11	9	7.5	12	3
25日	8	9	9	8	10	12	16	15	16	14	9	10	10	10	12	12	15	17	19	23	26	25	20	17	14.3	26	8
26日	19	20	21	20	19	22	26	28	27	21	21	23	21	18	20	22	27	24	26	26	28	27	26	25	23.2	28	18
27日	27	28	24	25	23	26	30	36	34	20	13	11	11	13	13	13	15	14	15	12	10	10	10	11	18.5	36	10
28日	11	11	10	8	11	10	9	11	14	15	13	9	13	13	17	20	22	27	16	18	18	14	15	13	14.1	27	8
29日	14	15	11	13	13	14	17	21	22	17	23	12	17	22	27	27	29	25	19	19	21	26	19	14	19.0	29	11
30日	10	15	11	15	16	18	19	19	20	18	19	16	19	17	18	10	9	12	8	6	3	3	1	1	12.6	20	1
31日	0	0	1	2	3	3	6	6	7	5	1	2	3	7	7	8	9	5	7	7	6	7	8	11	5.0	11	0
平均	11.0	11.7	11.6	12.1	12.7	14.0	16.3	18.2	19.2	16.2	13.2	11.5	12.5	14.1	14.8	15.2	16.6	16.3	14.8	14.7	13.8	13.4	11.9	11.2	14.0		
最大	32	30	26	26	28	26	31	41	46	44	42	40	42	43	38	34	35	37	36	40	37	34	40	35		46	
最小	0	0	1	2	3	3	5	6	7	4	1	2	2	4	3	3	3	5	4	3	3	3	1	1			0

***: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21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	12	10	8	8	7	9	8	6	9	8	4	5	7	10	7	8	8	10	7	8	9	7	7	8	7.9	12	4	
2日	7	6	8	8	12	13	15	17	21	16	14	13	19	25	28	29	34	33	32	31	30	30	32	30	21.0	34	6	
3日	29	32	31	31	34	34	38	46	47	50	52	47	59	64	66	57	38	39	40	43	42	38	40	38	43.1	66	29	
4日	35	34	24	26	23	21	27	34	25	23	17	16	15	17	21	15	21	20	19	19	20	17	15	15	21.6	35	15	
5日	17	17	17	18	18	23	24	32	28	28	25	20	31	36	35	36	34	30	33	32	37	34	38	36	28.3	38	17	
6日	29	23	31	32	35	31	32	21	12	16	13	14	12	13	11	15	15	15	14	11	12	15	14	12	18.7	35	11	
7日	11	13	12	12	13	14	19	21	22	17	9	15	19	22	25	28	32	31	38	42	38	38	44	45	24.2	45	9	
8日	38	35	33	38	38	35	36	34	17	9	9	7	8	8	10	6	11	5	10	8	10	8	10	8	18.0	38	5	
9日	10	7	7	5	9	10	16	19	15	9	0	15	14	10	11	16	17	28	30	39	25	18	18	14	15.1	39	0	
10日	16	15	14	19	17	21	22	28	28	27	24	13	7	12	7	11	14	13	17	11	16	14	10	11	16.1	28	7	
11日	14	10	13	12	13	16	13	22	23	17	28	20	20	25	24	28	31	33	36	36	39	41	38	31	24.3	41	10	
12日	29	29	26	30	34	41	44	49	41	42	37	36	38	48	53	60	58	68	66	65	65	65	62	55	47.5	68	26	
13日	53	53	48	47	51	55	49	54	55	50	55	55	51	49	40	48	55	52	32	27	29	27	27	19	45.0	55	19	
14日	7	3	***	0	0	11	15	25	32	13	9	15	16	11	18	12	15	13	11	15	12	13	11	8	12.4	32	0	
15日	10	13	10	15	13	14	13	21	18	9	8	9	11	13	17	12	11	20	26	25	26	26	26	18	16.0	26	8	
16日	11	10	14	14	18	19	21	16	19	13	4	0	0	7	8	8	16	12	13	8	9	9	8	10	11.1	21	0	
17日	7	4	9	5	7	9	12	8	7	5	3	5	6	13	2	***	11	12	8	9	5	9	13	10	7.8	13	2	
18日	2	0	1	3	7	8	17	17	13	5	2	3	4	9	9	16	17	18	13	14	13	10	10	9	9.2	18	0	
19日	7	9	9	15	15	15	18	13	6	4	5	4	5	6	7	9	10	14	10	14	17	5	1	6	9.3	18	1	
20日	2	4	5	5	5	3	6	16	13	6	10	12	11	13	7	14	12	16	28	33	21	25	29	31	13.6	33	2	
21日	30	30	26	23	21	23	25	19	16	12	13	13	16	17	21	18	19	21	26	23	19	17	19	19	20.3	30	12	
22日	19	16	16	17	17	19	17	17	16	16	17	21	24	21	20	34	24	21	15	16	15	10	10	7	17.7	34	7	
23日	8	11	11	12	10	7	16	13	13	10	14	9	5	7	8	10	16	19	16	22	18	21	15	23	13.1	23	5	
24日	19	12	17	16	9	19	20	22	24	22	22	7	11	12	15	17	10	12	13	13	10	6	6	6	14.2	24	6	
25日	2	3	5	16	7	4	10	7	10	11	8	8	3	6	8	10	11	12	9	13	16	13	16	14	9.3	16	2	
26日	14	4	11	22	27	26	24	27	26	24	20	21	22	24	22	20	20	19	17	15	22	22	20	19	20.3	27	4	
27日	17	17	17	21	23	23	25	19	21	23	13	11	12	16	17	15	17	22	21	16	7	8	11	10	16.8	25	7	
28日	12	10	11	12	12	11	22	26	6	8	9	1	8	8	10	6	24	22	15	20	8	6	9	6	11.8	26	1	
平均	16.7	15.4	16.1	17.2	17.7	19.1	21.6	23.2	20.8	17.6	15.9	14.8	16.2	18.6	18.8	20.7	21.5	22.5	22.0	22.4	21.1	19.7	20.0	18.5	19.1			
最大	53	53	48	47	51	55	49	54	55	50	55	55	59	64	66	60	58	68	66	65	65	65	62	55		68		
最小	2	0	1	0	0	3	6	6	6	4	0	0	0	6	2	6	8	5	7	8	5	5	1	6			0	

***: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21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	8	9	12	8	9	12	11	11	8	1	0	4	1	4	12	18	12	15	15	13	13	8	7	11	9.3	18	0
2日	12	5	8	13	16	12	18	14	10	12	14	15	12	11	13	7	16	15	14	11	9	8	7	10	11.8	18	5
3日	9	9	8	7	8	9	11	11	10	12	15	13	17	15	15	12	13	12	14	12	8	6	8	5	10.8	17	5
4日	8	5	7	14	17	12	14	13	14	14	11	18	5	9	10	10	11	11	16	10	17	13	8	10	11.5	18	5
5日	12	10	7	11	10	10	14	13	12	7	9	5	0	7	8	20	21	18	22	16	13	8	6	8	11.1	22	0
6日	6	5	7	6	4	2	2	6	4	3	8	8	10	6	11	13	22	2	4	5	8	11	12	16	7.5	22	2
7日	23	19	20	26	21	17	12	11	8	7	7	7	9	11	10	10	15	17	15	13	17	12	12	14	13.9	26	7
8日	9	11	10	12	14	15	17	12	14	8	10	6	11	4	1	12	5	36	21	25	35	23	22	12	14.4	36	1
9日	13	17	17	21	19	14	19	15	18	22	22	23	18	19	22	25	28	18	6	10	16	11	18	19	17.9	28	6
10日	20	24	24	21	20	21	21	27	25	16	14	16	23	5	20	10	19	30	24	12	11	8	9	11	18.0	30	5
11日	12	12	10	13	14	13	18	22	11	7	8	10	12	15	19	11	9	22	12	7	7	7	9	10	12.1	22	7
12日	16	12	8	6	11	13	20	15	6	10	10	5	6	3	11	9	11	10	13	8	12	9	7	10	10.0	20	3
13日	9	10	6	9	10	14	20	18	17	19	16	12	11	7	9	7	10	11	7	8	5	7	5	5	10.5	20	5
14日	9	10	7	4	6	7	17	15	9	9	10	3	0	8	4	17	9	16	13	17	14	13	22	20	10.8	22	0
15日	24	25	24	22	21	24	21	22	15	10	10	9	10	7	11	9	16	16	21	21	19	20	20	17	17.3	25	7
16日	18	14	17	17	21	17	26	26	26	16	12	11	15	19	22	26	28	33	33	36	33	34	29	29	23.3	36	11
17日	31	34	31	34	34	39	43	48	37	27	28	29	26	33	30	33	35	37	48	50	39	36	45	37	36.0	50	26
18日	38	34	47	34	36	34	37	40	40	25	31	35	39	32	34	35	34	39	41	41	45	43	29	36	36.6	47	25
19日	32	28	30	30	27	30	33	37	36	28	25	17	17	21	24	22	20	21	32	23	17	18	22	13	25.1	37	13
20日	14	12	11	11	18	18	0	1	1	8	6	1	7	5	13	6	7	9	12	14	12	8	10	12	9.0	18	0
21日	10	3	8	11	10	13	14	13	4	1	11	4	5	9	8	15	25	19	25	21	15	11	13	10	11.6	25	1
22日	9	8	7	13	9	18	16	14	16	9	11	9	8	11	16	21	13	17	20	10	10	1	0	0	11.1	21	0
23日	3	4	7	15	21	23	22	25	16	12	14	13	15	15	16	19	16	18	14	13	12	12	13	15	14.7	25	3
24日	11	10	13	12	14	15	16	11	15	5	9	19	11	13	17	16	25	16	14	12	11	10	9	0	12.7	25	0
25日	0	0	2	4	6	10	12	17	22	24	16	14	4	19	15	13	7	15	15	15	16	14	10	10	11.7	24	0
26日	7	26	9	11	11	11	16	19	11	15	2	6	12	15	18	15	19	19	23	24	29	26	23	25	16.3	29	2
27日	25	24	19	22	8	14	17	16	13	13	19	18	16	6	***	***	***	37	27	18	16	14	12	12	17.4	37	6
28日	14	13	15	13	13	22	15	10	4	10	9	8	6	9	13	14	15	18	20	22	24	19	16	14	14.0	24	4
29日	8	8	7	11	12	13	15	14	11	9	8	10	9	11	13	14	17	16	15	12	9	8	5	7	10.9	17	5
30日	6	7	7	7	8	11	12	10	2	2	3	4	2	6	0	9	12	16	15	11	8	7	8	6	7.5	16	0
31日	6	9	8	3	5	8	8	10	10	8	13	20	6	17	17	17	19	18	18	21	23	22	18	17	13.4	23	3
平均	13.6	13.5	13.3	14.2	14.6	15.8	17.3	17.3	14.4	11.9	12.3	12.0	11.1	12.0	14.4	15.5	17.0	19.3	19.0	17.1	16.9	14.4	14.0	13.6	14.8		
最大	38	34	47	34	36	39	43	48	40	28	31	35	39	33	34	35	35	39	48	50	45	43	45	37		50	
最小	0	0	2	3	4	2	0	1	1	1	0	1	0	3	0	6	5	2	4	5	5	1	0	0			0

***:欠測