

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	13	13	13	20	21	21	21	22	16	12	15	21	16	20	17	18	27	38	39	37	31	30	31	31	22.6	39	12	
2日	29	6	4	4	8	13	24	21	23	24	12	11	12	15	19	18	17	21	22	28	30	25	20	19	17.7	30	4	
3日	25	27	31	31	31	31	37	36	33	32	32	32	41	48	48	43	45	50	50	34	26	23	24	20	34.6	50	20	
4日	17	14	19	22	18	21	23	23	16	5	6	2	4	6	6	6	4	9	10	11	16	16	14	12	12.5	23	2	
5日	11	8	7	13	14	17	19	9	9	9	8	13	16	17	19	17	15	14	14	19	23	27	31	30	15.8	31	7	
6日	27	28	26	25	26	27	31	35	31	30	27	13	11	15	14	10	14	14	18	19	21	20	19	25	21.9	35	10	
7日	22	23	23	25	28	31	33	33	30	35	23	21	23	15	19	27	27	26	27	30	31	34	34	1	25.9	35	1	
8日	**1	**1	**1	**1	3	13	19	18	18	16	14	11	9	3	14	9	11	11	11	16	16	8	11	16	12.4	19	3	
9日	16	19	18	14	17	17	20	26	27	26	30	24	22	26	24	12	20	17	19	42	35	37	38	38	24.3	42	12	
10日	40	29	29	30	31	34	37	39	37	31	33	49	44	30	32	34	39	39	49	69	63	47	40	35	39.2	69	29	
11日	33	37	50	44	44	47	38	39	36	39	35	37	20	19	27	23	19	30	34	39	35	35	39	37	34.8	50	19	
12日	26	39	39	37	41	45	36	32	43	32	30	20	15	20	25	17	25	23	32	34	19	21	25	26	29.3	45	15	
13日	28	31	34	33	30	35	36	37	38	42	38	41	32	23	19	27	31	70	49	42	41	37	39	42	36.5	70	19	
14日	28	25	24	24	23	20	25	26	22	19	19	22	24	33	30	22	36	36	13	18	14	14	12	12	22.5	36	12	
15日	14	17	20	22	25	28	28	24	25	28	30	10	18	18	13	26	24	42	31	32	30	31	33	29	24.9	42	10	
16日	41	31	10	21	20	27	29	36	41	40	13	21	29	16	26	20	23	22	31	36	35	31	33	34	27.8	41	10	
17日	31	27	24	27	32	36	32	30	12	26	36	34	34	30	36	37	37	38	49	48	44	40	44	46	34.6	49	12	
18日	44	45	42	46	45	44	44	44	47	48	48	47	48	43	39	40	33	30	33	31	30	38	35	41	41.0	48	30	
19日	39	46	37	33	32	15	45	36	52	37	24	56	29	22	28	26	15	15	15	14	16	22	7	7	27.8	56	7	
20日	5	15	19	26	32	32	26	25	26	25	23	25	25	22	26	25	25	25	5	6	1	1	4	7	18.8	32	1	
21日	5	7	8	13	16	16	18	17	13	22	31	8	28	22	15	18	47	32	39	52	55	47	36	34	25.0	55	5	
22日	36	31	31	40	41	48	63	71	68	62	30	37	40	49	49	56	53	44	50	55	53	53	55	56	48.8	71	30	
23日	60	52	31	52	54	58	63	67	70	70	35	22	52	24	18	3	1	1	2	**1	11	16	15	16	34.5	70	1	
24日	12	11	9	10	11	12	12	11	9	2	10	2	5	7	5	8	9	8	10	13	13	12	10	10	9.2	13	2	
25日	10	9	9	11	12	14	12	12	8	4	12	8	3	9	11	19	3	30	20	15	16	16	30	25	13.3	30	3	
26日	19	16	20	23	21	19	28	31	26	17	15	26	13	20	17	17	24	9	18	14	16	17	19	19	19.3	31	9	
27日	16	9	**1	7	7	13	13	20	29	38	12	7	**1	**1	4	12	24	16	12	13	9	12	1	**1	13.7	38	1	
28日	**1	3	2	5	4	8	10	7	7	10	***	***	10	7	12	17	18	18	26	29	29	27	26	26	14.3	29	2	
29日	28	29	28	31	34	35	36	32	28	29	24	22	22	22	23	20	19	20	24	22	30	30	31	29	27.0	36	19	
30日	30	32	35	39	37	36	35	38	42	43	37	17	25	21	23	28	27	26	30	33	31	31	31	28	31.5	43	17	
平均	25.2	23.4	22.9	25.1	25.3	27.1	29.8	29.9	29.4	28.4	24.2	22.7	23.1	21.4	21.9	21.8	23.7	25.8	26.1	29.3	27.3	26.6	26.2	25.9	25.6			
最大	60	52	50	52	54	58	63	71	70	70	48	56	52	49	49	56	53	70	50	69	63	53	55	56		71		
最小	5	3	2	4	3	8	10	7	7	2	6	2	3	3	4	3	1	1	2	6	1	1	1	1			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

機種: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	26	28	31	28	29	30	29	20	21	22	26	27	27	31	31	32	32	20	21	32	31	29	29	28	27.5	32	20	
2日	26	26	28	27	27	30	33	35	33	33	29	23	22	24	20	23	12	12	13	14	13	8	9	11	22.1	35	8	
3日	9	10	12	10	9	9	9	10	11	16	18	16	13	5	8	8	7	9	12	18	15	9	16	13	11.3	18	5	
4日	11	15	17	15	16	15	13	3	3	7	8	7	6	5	4	6	3	1	**1	2	5	3	4	3	7.5	17	1	
5日	6	3	4	2	1	4	3	6	5	5	6	6	13	9	11	8	11	10	12	13	11	11	10	10	7.5	13	1	
6日	12	10	11	12	12	14	15	18	17	20	23	19	15	12	9	1	11	22	28	30	23	17	19	21	16.3	30	1	
7日	29	31	32	33	34	35	27	29	29	35	37	38	40	42	42	43	46	48	38	36	37	36	35	34	36.1	48	27	
8日	33	36	34	35	32	30	33	30	33	36	43	40	45	55	48	47	41	39	40	38	40	38	43	41	38.8	55	30	
9日	37	39	38	37	36	35	31	24	19	19	13	7	4	7	1	4	5	7	6	8	6	5	7	6	16.7	39	1	
10日	7	7	8	8	7	9	13	16	22	23	12	11	16	10	17	26	29	34	35	39	43	44	44	46	21.9	46	7	
11日	40	37	37	34	31	32	32	32	34	36	36	31	36	40	32	28	34	25	19	18	17	20	20	20	30.0	40	17	
12日	19	19	23	25	24	30	27	26	24	26	27	31	36	41	37	40	30	34	40	40	39	48	52	56	33.1	56	19	
13日	55	39	32	51	46	44	48	49	58	54	52	44	48	40	27	31	14	2	5	6	14	6	7	9	32.5	58	2	
14日	1	**1	2	5	9	14	12	12	10	9	14	11	10	10	14	9	12	8	7	9	9	9	7	7	9.1	14	1	
15日	8	8	9	13	13	15	18	22	19	22	43	42	26	22	26	36	32	26	30	21	30	33	21	20	23.1	43	8	
16日	17	11	6	4	5	8	9	12	14	21	1	2	4	7	8	8	9	12	14	12	14	25	18	8	10.4	25	1	
17日	8	9	11	10	12	17	18	6	10	14	11	5	10	6	7	17	12	7	12	16	18	20	17	20	12.2	20	5	
18日	20	24	27	22	23	26	28	21	30	29	31	34	31	33	28	39	44	44	45	41	42	41	33	32	32.0	45	20	
19日	39	37	37	44	44	37	36	39	37	32	26	34	25	30	14	7	16	15	12	9	14	10	15	19	26.2	44	7	
20日	16	16	16	14	15	13	16	18	20	21	22	18	16	13	20	20	16	14	12	13	11	12	10	8	15.4	22	8	
21日	6	4	6	5	1	4	7	8	10	9	8	15	15	15	14	14	17	17	19	22	24	24	22	18	12.7	24	1	
22日	16	16	27	32	31	30	33	39	40	25	31	30	26	32	28	30	32	36	36	37	42	50	30	14	31.0	50	14	
23日	18	22	26	24	21	22	24	26	30	32	34	30	31	35	34	25	36	33	22	35	40	21	25	21	27.8	40	18	
24日	16	14	14	16	16	21	20	16	13	19	24	24	19	22	19	18	25	23	26	22	25	25	23	22	20.1	26	13	
25日	24	22	25	27	31	35	34	29	23	19	19	20	13	17	28	9	8	10	8	11	18	36	25	22	21.4	36	8	
26日	16	16	14	13	14	16	22	25	20	20	24	24	30	24	34	22	33	29	37	38	24	26	31	34	24.4	38	13	
27日	28	25	27	33	36	36	44	51	47	30	31	28	30	24	16	17	24	24	27	31	28	31	36	30	30.6	51	16	
28日	23	23	27	28	27	34	41	36	26	28	29	***	***	***	25	21	21	22	21	19	23	24	21	17	25.5	41	17	
29日	24	20	17	20	18	22	29	30	28	24	20	18	19	20	21	19	19	19	19	19	21	18	18	18	18	20.8	30	17
30日	19	19	20	19	19	22	26	21	17	26	22	25	24	19	19	21	22	30	32	25	23	20	17	14	21.7	32	14	
31日	11	14	13	13	18	25	32	33	26	25	24	19	24	1	5	10	15	14	13	12	7	12	7	10	16.0	33	1	
平均	20.0	20.0	20.4	21.3	21.2	23.0	24.6	23.9	23.5	23.8	24.0	22.6	22.5	21.7	20.9	20.6	21.5	20.8	22.0	22.2	22.7	22.9	21.6	20.4	22.0			
最大	55	39	38	51	46	44	48	51	58	54	52	44	48	55	48	47	46	48	45	41	43	50	52	56		58		
最小	1	3	2	2	1	4	3	3	3	5	1	2	4	1	1	1	3	1	5	2	5	3	4	3			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

機種: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	11	11	13	13	14	17	17	14	13	16	14	14	18	17	17	16	15	12	16	13	14	12	14	14	14.4	18	11	
2日	16	16	16	15	17	17	20	20	18	21	21	21	20	19	22	23	28	29	36	32	38	14	9	12	20.8	38	9	
3日	12	12	12	12	16	18	20	21	17	19	19	16	18	22	21	22	17	18	19	23	19	17	18	17	17.7	23	12	
4日	17	16	15	16	20	16	15	13	13	12	17	14	16	16	20	26	13	16	13	9	20	10	15	16	15.6	26	9	
5日	19	19	17	15	15	15	13	7	9	11	24	20	20	25	24	23	26	29	26	25	20	19	15	14	18.8	29	7	
6日	12	14	15	14	18	14	14	9	8	7	8	11	13	14	15	19	13	17	14	12	13	13	14	10	13.0	19	7	
7日	8	6	7	8	8	13	12	15	14	15	13	25	11	12	9	9	10	9	10	12	9	13	14	11	11.4	25	6	
8日	14	12	8	9	11	9	14	11	5	7	9	7	6	10	11	12	8	13	15	13	8	15	14	13	10.6	15	5	
9日	9	10	12	14	17	19	21	22	22	26	32	32	33	19	22	25	23	28	28	29	26	28	27	21	22.7	33	9	
10日	17	15	20	24	26	24	19	25	28	28	37	32	18	21	22	25	24	25	26	33	39	45	46	27	26.9	46	15	
11日	21	14	21	24	28	30	25	24	27	31	30	28	21	16	17	17	9	3	11	14	7	9	6	7	18.3	31	3	
12日	8	8	10	10	12	12	9	9	6	8	11	12	12	11	12	15	12	13	17	8	12	14	17	17	11.5	17	6	
13日	16	15	8	9	10	9	8	6	5	4	6	5	4	3	4	4	6	5	7	9	9	8	9	10	7.5	16	3	
14日	10	11	11	12	13	14	18	15	9	11	15	13	15	9	17	16	14	14	15	14	14	13	19	18	13.8	19	9	
15日	17	20	18	19	26	29	30	35	37	30	22	17	16	19	26	24	23	28	8	9	8	12	12	14	20.8	37	8	
16日	29	18	18	21	24	24	26	24	24	27	26	20	22	19	31	33	28	25	32	29	38	47	34	31	27.1	47	18	
17日	30	29	35	41	43	42	46	46	52	51	35	30	27	24	21	21	22	20	21	24	22	24	22	22	31.3	52	20	
18日	22	24	24	31	35	31	32	17	21	21	19	24	28	28	24	19	16	14	16	19	18	19	19	16	22.4	35	14	
19日	18	20	18	16	23	27	25	19	22	18	21	20	18	18	20	21	26	16	16	13	11	4	3	5	17.4	27	3	
20日	8	8	7	4	9	8	9	5	7	19	13	6	4	8	9	9	9	10	12	9	9	2	3	4	8.0	19	2	
21日	4	1	**1	2	1	4	9	7	6	5	1	**1	9	11	20	19	19	15	13	12	2	4	5	6	8.0	20	1	
22日	7	9	7	6	9	10	12	12	15	13	14	13	14	9	9	9	14	13	14	18	27	21	19	18	13.0	27	6	
23日	22	19	17	19	19	30	31	33	33	33	35	***	***	47	59	48	36	40	41	42	37	32	27	24	32.9	59	17	
24日	28	30	27	30	33	37	40	35	40	41	48	53	46	49	50	42	30	27	33	39	38	40	42	35	38.0	53	27	
25日	21	16	16	18	20	23	28	26	29	32	27	11	10	16	18	21	20	17	14	14	14	19	17	12	19.1	32	10	
26日	11	7	8	8	8	9	12	13	16	13	8	8	14	17	20	21	22	25	25	23	26	20	22	18	15.6	26	7	
27日	13	15	17	17	18	19	20	24	19	22	23	8	4	7	8	10	9	13	14	14	17	21	22	16	15.4	24	4	
28日	18	18	21	24	23	18	16	15	20	25	24	23	23	20	12	11	12	16	16	13	15	13	11	12	17.5	25	11	
29日	12	12	10	11	13	19	17	20	31	32	34	36	34	33	29	18	14	14	13	11	10	11	10	11	19.0	36	10	
30日	11	8	8	11	17	18	17	15	15	11	12	10	8	8	8	11	10	11	15	35	36	35	35	31	16.5	36	8	
平均	15.4	14.4	15.0	15.8	18.2	19.2	19.8	18.6	19.4	20.3	20.6	18.9	17.3	18.2	19.9	19.6	17.6	17.8	18.5	19.0	19.2	18.5	18.0	16.1	18.1			
最大	30	30	35	41	43	42	46	46	52	51	48	53	46	49	59	48	36	40	41	42	39	47	46	35		59		
最小	4	1	7	2	1	4	8	5	5	4	1	5	4	3	4	4	6	3	7	8	2	2	3	4			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	29	30	33	39	40	43	43	38	32	32	30	27	26	26	25	25	25	24	20	19	18	16	16	18	28.1	43	16
2日	18	17	18	18	19	22	24	28	38	45	47	49	52	50	47	52	57	52	58	54	48	45	48	46	39.7	58	17
3日	46	47	50	51	48	56	59	54	59	63	53	56	51	46	35	31	33	36	37	42	27	25	23	22	43.8	63	22
4日	25	20	28	33	34	41	39	40	39	38	39	42	37	36	34	33	28	27	16	26	19	18	14	11	29.9	42	11
5日	9	8	10	11	11	10	12	12	11	14	6	10	8	12	13	15	27	24	19	21	21	21	17	18	14.2	27	6
6日	19	17	19	17	22	25	26	25	29	33	36	39	33	32	31	29	22	21	27	24	25	23	22	19	25.6	39	17
7日	18	19	17	20	20	22	23	22	28	21	24	16	13	14	12	14	11	12	12	13	20	9	7	9	16.5	28	7
8日	7	9	9	10	13	13	12	11	13	12	17	14	11	13	17	17	17	15	17	17	16	16	16	12	13.5	17	7
9日	16	14	14	15	17	21	22	17	13	21	22	25	16	11	21	18	17	1	4	15	13	16	24	19	16.3	25	1
10日	17	11	13	15	17	22	19	6	5	14	10	4	9	11	10	13	18	26	17	19	5	1	6	6	12.3	26	1
11日	7	7	10	13	15	18	16	9	10	21	17	19	20	21	25	21	22	19	18	18	18	18	18	18	16.6	25	7
12日	17	16	16	15	16	21	23	22	25	26	31	33	35	35	38	42	38	40	38	36	40	38	39	41	30.0	42	15
13日	51	50	49	46	50	51	37	32	30	20	26	27	36	35	33	35	37	34	34	30	26	23	21	21	34.8	51	20
14日	22	28	24	26	28	31	32	30	26	28	29	24	17	18	21	20	30	20	28	30	27	24	19	27	25.4	32	17
15日	35	20	18	24	23	23	26	26	21	35	42	33	36	30	31	37	40	40	28	34	25	10	10	21	27.8	42	10
16日	32	22	38	31	29	31	29	15	17	18	19	17	17	9	12	14	16	21	21	25	13	16	27	29	21.6	38	9
17日	24	27	20	19	20	20	14	15	13	13	15	11	12	13	15	12	13	12	19	19	15	18	16	14	16.2	27	11
18日	10	12	15	13	14	10	10	10	10	10	12	11	14	16	16	15	13	13	16	17	18	15	14	14	13.3	18	10
19日	15	14	17	18	17	18	18	19	18	16	16	6	16	14	10	14	17	14	16	17	14	18	14	15	15.5	19	6
20日	16	14	16	17	16	18	19	22	23	23	24	21	21	18	20	17	17	16	17	18	20	19	17	27	19.0	27	14
21日	29	19	21	23	22	20	24	25	14	18	16	24	27	30	32	30	23	36	27	27	42	34	25	30	25.8	42	14
22日	18	30	28	30	31	38	36	38	31	34	34	29	31	50	48	49	38	40	30	14	23	24	18	27	32.0	50	14
23日	15	22	21	21	24	24	30	32	30	17	14	31	18	29	34	39	43	17	32	60	54	59	50	41	31.5	60	14
24日	40	35	44	43	41	40	42	43	42	39	48	48	38	34	42	49	49	47	44	43	49	36	40	36	42.2	49	34
25日	38	43	27	37	48	22	39	43	32	31	46	47	41	42	**1	9	14	18	18	26	32	25	24	30	31.8	48	9
26日	28	26	25	26	20	23	29	26	13	17	22	24	20	8	10	7	10	14	17	16	9	10	7	14	17.5	29	7
27日	10	17	17	26	27	25	21	18	12	18	31	29	26	22	21	17	10	20	16	10	22	13	10	13	18.8	31	10
28日	13	17	12	14	18	26	20	24	14	22	37	30	41	33	38	24	19	21	18	17	21	21	19	20	22.5	41	12
29日	23	26	26	27	29	26	28	28	30	31	31	28	31	33	32	33	30	29	29	29	28	29	27	28	28.9	33	23
30日	25	25	24	27	28	29	31	27	13	11	***	***	**1	19	17	20	31	24	17	13	13	8	12	9	20.1	31	8
31日	9	13	15	14	15	18	14	10	9	8	11	12	10	11	7	11	13	11	15	14	15	14	11	10	12.1	18	7
平均	22.0	21.8	22.4	23.8	24.9	26.0	26.4	24.7	22.6	24.2	26.8	26.2	25.4	24.8	24.9	24.5	25.2	24.0	23.4	24.6	23.7	21.4	20.4	21.5	24.0		
最大	51	50	50	51	50	56	59	54	59	63	53	56	52	50	48	52	57	52	58	60	54	59	50	46		63	
最小	7	7	9	10	11	10	10	6	5	8	6	4	8	8	7	7	10	1	4	10	5	1	6	6			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	9	7	7	7	6	6	6	7	8	8	8	6	6	6	5	5	5	8	9	7	8	6	8	5	6.8	9	5	
2日	4	4	4	4	5	6	6	7	8	7	5	7	11	16	12	11	16	15	15	14	14	15	10	10	9.4	16	4	
3日	10	7	12	10	9	10	10	11	9	9	13	15	10	11	12	11	13	13	15	12	12	9	8	8	10.8	15	7	
4日	7	5	6	5	7	7	7	8	9	6	6	7	8	9	22	27	25	24	22	18	13	11	7	4	11.3	27	4	
5日	4	5	6	10	10	12	15	12	13	9	10	9	8	15	9	12	15	13	27	10	11	12	14	14	11.5	27	4	
6日	10	12	12	12	13	12	16	14	15	16	21	27	21	13	11	12	6	9	9	11	14	12	9	11	13.3	27	6	
7日	10	9	10	7	8	13	12	16	20	28	30	30	25	23	20	20	27	28	**1	18	15	16	19	16	18.3	30	7	
8日	15	18	13	14	13	12	10	11	12	14	16	16	20	17	15	14	15	13	11	11	9	10	9	12	13.3	20	9	
9日	11	12	15	18	15	15	18	11	15	19	21	26	25	28	25	25	22	12	10	13	11	9	7	12	16.5	28	7	
10日	8	8	9	7	6	8	8	13	15	20	20	23	23	21	24	29	22	19	20	14	15	14	13	16	15.6	29	6	
11日	17	25	24	21	20	20	20	18	17	14	**1	9	15	11	6	13	13	13	8	11	7	10	11	11	14.5	25	6	
12日	10	9	11	10	16	18	15	16	16	16	16	14	8	19	25	25	24	12	31	38	31	37	29	25	19.6	38	8	
13日	23	23	26	27	22	35	33	35	33	23	20	28	35	30	22	33	32	34	40	29	25	22	19	16	27.7	40	16	
14日	14	11	8	8	10	9	8	11	14	18	25	29	31	33	28	24	19	22	20	35	25	25	30	31	20.3	35	8	
15日	27	23	18	20	13	6	**1	1	9	6	3	4	3	7	9	9	10	9	10	10	13	18	18	27	11.9	27	1	
16日	19	15	14	11	13	12	12	12	11	13	14	15	17	10	20	23	21	18	17	20	17	15	13	16	15.3	23	10	
17日	17	19	23	29	34	38	36	30	28	24	24	18	10	13	18	12	14	9	17	12	**1	9	4	2	19.1	38	2	
18日	5	10	8	8	8	11	15	16	12	6	5	10	8	13	17	7	5	3	9	14	9	6	6	5	9.0	17	3	
19日	8	9	6	4	5	6	6	4	4	6	10	7	9	9	10	17	20	20	23	24	25	30	28	29	13.3	30	4	
20日	29	23	5	3	10	7	7	5	8	9	8	10	8	8	7	7	10	11	12	12	8	8	8	9	9.7	29	3	
21日	9	8	9	9	10	11	13	11	10	14	16	20	18	11	17	18	20	27	23	25	26	28	19	21	16.4	28	8	
22日	19	24	23	25	22	25	24	24	30	30	27	30	24	28	25	29	43	31	24	19	13	14	16	18	24.5	43	13	
23日	17	18	17	18	20	21	24	21	18	14	10	17	11	15	24	21	26	14	15	20	14	2	**1	3	16.5	26	2	
24日	1	7	7	8	9	9	11	10	15	12	15	8	4	9	13	13	8	13	14	18	17	12	13	12	10.8	18	1	
25日	11	9	13	12	13	12	14	12	15	16	16	12	10	12	8	***	***	4	9	7	5	3	5	6	10.2	16	3	
26日	8	8	9	10	11	13	14	19	18	23	27	31	29	30	31	32	30	34	36	40	35	35	38	33	24.8	40	8	
27日	28	25	27	28	28	31	33	34	33	31	29	31	30	28	27	21	29	26	31	29	24	14	14	16	27.0	34	14	
28日	12	15	13	16	17	20	17	15	14	12	15	15	14	16	15	15	18	14	12	12	8	6	6	4	13.4	20	4	
29日	4	5	4	5	5	6	6	8	8	8	10	8	7	6	8	8	7	7	6	9	8	5	5	6	6.6	10	4	
30日	8	7	8	8	7	9	8	11	8	5	5	**1	4	2	6	2	2	6	5	1	4	4	7	12	6.0	12	1	
31日	13	16	16	17	17	12	9	11	14	15	14	13	13	13	14	18	19	22	27	31	26	24	27	22	17.6	31	9	
平均	12.5	12.8	12.4	12.6	13.0	13.9	14.4	14.0	14.8	14.5	15.3	16.5	15.0	15.5	16.3	17.1	17.9	16.2	17.6	17.5	15.4	14.2	14.0	13.9	14.9			
最大	29	25	27	29	34	38	36	35	33	31	30	31	35	33	31	33	43	34	40	40	40	35	37	38	33		43	
最小	1	4	4	3	5	6	6	1	4	5	3	4	3	2	5	2	2	3	5	1	4	2	4	2				1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	22	21	19	21	25	27	27	27	31	32	27	31	14	9	16	31	30	29	34	41	36	41	33	35	27.5	41	9	
2日	44	32	31	30	32	27	27	33	32	26	26	28	33	28	36	41	44	43	42	42	36	34	40	39	34.4	44	26	
3日	38	35	31	32	36	42	43	41	43	43	43	37	33	32	34	33	32	41	51	53	49	47	36	36	39.2	53	31	
4日	38	47	40	41	40	40	47	47	43	45	39	25	25	18	18	28	39	20	5	10	9	17	16	18	29.8	47	5	
5日	14	13	12	13	10	10	12	10	11	10	8	9	9	10	10	15	7	15	17	9	15	10	6	4	10.8	17	4	
6日	4	3	5	6	7	9	12	12	14	9	15	22	13	12	15	13	14	16	4	5	3	7	6	5	9.6	22	3	
7日	8	8	7	5	7	6	5	5	3	1	4	5	3	3	5	8	14	14	13	16	16	12	12	13	8.0	16	1	
8日	16	18	8	4	14	19	20	18	24	25	29	29	32	31	25	31	25	36	39	42	23	16	16	15	23.1	42	4	
9日	15	17	16	18	19	20	25	28	25	27	31	35	33	25	26	33	33	38	50	41	46	53	50	47	31.3	53	15	
10日	32	33	31	39	27	27	33	28	26	22	19	17	12	4	7	10	13	10	10	9	6	7	8	11	18.4	39	4	
11日	12	11	14	11	11	15	17	21	25	24	22	25	23	27	29	28	26	27	29	33	29	27	23	21	22.1	33	11	
12日	13	15	15	17	20	22	27	21	23	23	23	17	19	18	22	19	20	21	24	25	24	23	27	27	21.0	27	13	
13日	24	24	19	24	21	27	27	23	19	13	17	17	26	27	31	18	**1	14	16	17	14	13	14	11	19.8	31	11	
14日	15	12	13	10	11	13	20	14	14	16	18	9	10	17	17	13	11	7	14	14	6	4	3	3	11.8	20	3	
15日	6	7	5	7	8	10	10	12	15	12	15	9	9	11	12	12	24	30	35	26	20	16	12	11	13.9	35	5	
16日	11	12	11	11	12	14	16	17	15	13	16	17	29	23	23	22	26	26	28	31	26	25	29	31	20.2	31	11	
17日	29	23	22	25	30	31	31	30	18	17	19	22	16	19	22	20	23	27	19	25	21	15	22	16	22.6	31	15	
18日	18	25	31	32	37	39	41	37	28	21	32	21	11	12	16	20	16	19	24	27	28	26	18	16	24.8	41	11	
19日	17	21	22	21	18	18	21	20	21	22	15	25	16	20	11	14	22	21	24	19	19	23	24	22	19.8	25	11	
20日	21	18	21	19	27	25	25	26	28	25	26	28	26	21	16	19	20	19	16	15	19	20	24	16	21.7	28	15	
21日	16	14	11	8	8	15	18	18	18	10	11	9	12	15	19	23	23	21	23	20	22	22	4	**1	15.7	23	4	
22日	3	2	3	5	5	6	10	7	8	9	4	10	8	7	7	9	10	12	15	8	12	13	13	13	8.3	15	2	
23日	14	12	13	13	10	52	17	13	12	13	17	16	17	22	24	24	31	26	24	34	31	26	27	20	21.2	52	10	
24日	20	21	20	23	17	14	17	18	14	19	14	15	16	12	15	9	6	9	8	5	6	8	5	6	13.2	23	5	
25日	5	5	4	5	7	8	12	9	11	12	9	11	13	14	10	9	6	6	8	8	6	6	8	7	8.3	14	4	
26日	7	9	10	10	10	12	11	11	11	10	11	13	15	13	10	13	12	14	16	8	8	9	9	10	10.9	16	7	
27日	14	12	9	9	11	11	15	14	14	5	6	10	2	6	7	9	8	12	12	11	10	9	10	12	9.9	15	2	
28日	10	12	14	14	12	14	19	16	17	14	17	12	15	12	8	25	20	20	17	19	20	20	16	20	16.0	25	8	
29日	14	2	**1	4	5	7	4	4	7	11	9	2	8	5	8	4	3	2	7	12	1	2	**1	5	5.7	14	1	
30日	3	5	4	4	6	7	10	13	10	***	***	***	***	**1	**1	**1	**1	3	4	6	5	3	4	7	6	(5.9)	13	3
平均	16.8	16.3	15.9	16.0	16.8	19.6	20.6	19.8	19.3	18.2	18.7	18.1	17.2	16.3	17.2	19.1	19.3	20.0	21.0	21.0	18.8	18.5	17.9	17.1	18.3			
最大	44	47	40	41	40	52	47	47	43	45	43	37	33	32	36	41	44	43	51	53	49	53	50	47		53		
最小	3	2	3	4	5	6	4	4	3	1	4	2	2	3	5	4	3	2	4	5	1	2	3	3			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	7	8	10	13	11	13	12	9	12	11	14	22	24	23	22	22	18	17	17	16	20	27	20	22	16.3	27	7
2日	24	28	28	23	23	24	27	36	22	21	21	25	24	23	21	23	22	25	29	28	31	28	24	21	25.0	36	21
3日	3	2	1	1	2	2	5	5	6	5	6	6	6	7	8	6	6	8	9	8	6	6	6	8	5.3	9	1
4日	9	8	10	9	12	13	20	11	8	6	7	7	7	9	8	9	8	9	10	9	9	7	7	6	9.1	20	6
5日	8	7	9	9	11	12	7	9	10	14	14	11	8	8	5	7	9	9	11	12	12	12	10	8	9.7	14	5
6日	6	6	6	6	8	9	10	9	9	9	12	4	5	7	6	7	8	7	9	9	9	8	9	10	7.8	12	4
7日	11	14	10	10	13	11	14	13	15	15	19	16	17	15	16	19	20	16	15	20	17	16	15	9	14.8	20	9
8日	9	10	12	11	11	12	14	12	10	10	9	6	6	8	8	8	8	9	10	4	5	6	4	5	8.6	14	4
9日	5	4	4	8	8	7	10	8	8	10	8	8	8	8	10	15	12	21	19	21	19	16	17	15	11.2	21	4
10日	16	18	15	12	12	13	15	15	10	11	13	18	19	17	12	16	18	19	15	18	12	9	4	6	13.9	19	4
11日	7	7	7	8	9	8	12	6	3	5	7	4	4	5	7	7	6	8	10	7	6	7	7	9	6.9	12	3
12日	10	7	7	10	8	8	13	15	10	11	13	9	13	12	14	18	15	18	18	21	12	9	7	8	11.9	21	7
13日	19	22	34	48	53	61	54	31	25	20	19	19	19	16	13	11	11	11	11	10	11	9	11	12	22.9	61	9
14日	13	14	13	18	20	19	17	22	19	8	9	6	8	7	13	17	12	12	13	11	11	9	7	6	12.7	22	6
15日	7	7	9	8	8	10	13	12	10	10	8	8	8	8	8	8	8	11	10	9	10	10	12	12	9.3	13	7
16日	12	14	11	14	12	15	16	15	16	13	15	15	15	7	12	11	8	10	12	12	12	13	15	23	13.3	23	7
17日	22	17	19	17	19	18	19	19	20	27	29	24	21	24	23	22	19	22	19	21	20	23	25	26	21.5	29	17
18日	25	22	22	21	22	25	27	26	23	22	22	20	23	25	26	25	27	27	26	24	23	19	18	18	23.3	27	18
19日	21	18	18	19	17	14	18	17	16	15	16	19	13	14	12	9	12	9	4	3	2	**1	1	3	12.6	21	1
20日	2	1	2	3	4	4	6	7	5	3	**1	**1	**1	**1	**1	5	14	**1	8	5	5	5	5	5	(4.9)	14	1
21日	8	8	10	6	8	12	13	17	16	19	23	22	23	18	19	18	20	22	20	18	24	27	28	28	17.8	28	6
22日	28	25	24	26	24	26	29	33	39	36	27	28	31	30	36	39	42	42	39	36	31	29	27	20	31.1	42	20
23日	22	19	18	13	17	18	30	34	23	19	16	10	9	9	8	8	10	10	8	9	12	12	16	14	15.2	34	8
24日	17	16	16	16	15	15	17	16	11	8	12	11	15	17	10	14	16	27	29	31	24	24	22	21	17.5	31	8
25日	22	24	25	26	25	28	35	35	31	33	24	23	31	38	32	31	32	39	37	31	27	23	26	24	29.3	39	22
26日	23	20	22	24	22	22	19	27	27	32	25	31	31	26	18	10	9	28	25	22	11	**1	**1	2	21.6	32	2
27日	1	4	5	11	12	11	10	12	10	8	11	9	11	10	15	16	18	17	19	20	15	12	14	15	11.9	20	1
28日	16	20	21	21	21	21	28	32	28	16	***	***	16	17	17	19	**1	24	25	22	23	23	22	22	21.6	32	16
29日	20	18	18	20	20	20	24	25	22	24	24	24	21	***	26	29	31	29	27	28	25	19	19	19	23.1	31	18
30日	17	19	16	12	10	11	15	20	17	17	18	14	16	14	16	11	12	12	14	9	8	6	6	6	13.2	20	6
31日	5	5	6	5	7	8	8	7	***	***	***	**1	**1	**1	6	7	7	11	11	12	9	10	10	8	(7.9)	12	5
平均	13.4	13.3	13.8	14.5	15.0	15.8	18.0	17.9	16.0	15.3	15.8	15.0	15.6	15.1	14.9	15.1	15.3	17.6	17.1	16.3	14.9	14.6	13.8	13.3	15.3		
最大	28	28	34	48	53	61	54	36	39	36	29	31	31	38	36	39	42	42	39	36	31	29	28	28		61	
最小	1	1	1	1	2	2	5	5	3	3	6	4	4	5	5	5	6	7	4	3	2	5	1	2			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	11	11	13	12	10	7	7	12	15	9	8	9	8	11	12	9	11	13	16	16	15	15	20	20	12.1	20	7
2日	20	21	21	21	22	22	28	36	33	11	12	12	14	15	17	21	24	25	26	31	37	30	38	43	24.2	43	11
3日	37	34	35	36	30	30	33	32	***	***	***	***	***	***	***	***	***	16	12	12	7	7	7	8	(22.4)	37	7
4日	14	16	17	18	19	24	28	29	31	21	20	18	16	18	17	14	22	23	18	22	25	28	30	33	21.7	33	14
5日	32	31	30	30	32	33	39	43	42	39	27	23	18	18	32	30	32	39	49	72	61	55	51	42	37.5	72	18
6日	37	39	34	34	35	37	41	43	49	51	36	20	25	33	32	35	40	39	42	52	51	49	49	45	39.5	52	20
7日	46	54	49	46	47	45	48	44	46	48	34	32	35	29	20	22	31	33	35	35	33	34	37	37	38.3	54	20
8日	36	35	36	34	34	36	41	44	46	41	42	37	28	28	31	26	34	47	57	49	39	36	40	39	38.2	57	26
9日	41	35	33	32	32	36	39	50	43	34	34	25	21	25	23	25	35	45	49	55	52	43	44	44	37.3	55	21
10日	38	38	41	40	40	39	44	44	40	37	33	26	24	32	36	41	37	35	40	34	31	32	36	43	36.7	44	24
11日	43	31	24	20	16	17	20	16	16	13	27	22	16	15	14	10	12	16	16	13	16	10	14	14	18.0	43	10
12日	16	8	8	5	7	6	11	19	26	20	24	21	19	17	19	21	25	16	17	12	18	19	12	10	15.7	26	5
13日	11	10	7	9	11	14	17	15	9	7	6	8	11	4	6	9	8	8	13	11	19	17	14	17	10.9	19	4
14日	18	13	10	14	13	14	18	15	17	14	15	17	16	18	18	20	23	24	27	23	27	22	22	19	18.2	27	10
15日	20	20	22	18	19	18	20	25	22	26	23	27	22	24	25	23	21	27	13	16	22	30	33	29	22.7	33	13
16日	18	15	13	12	13	13	12	11	9	12	17	12	15	13	16	9	8	7	9	15	15	15	14	9	12.6	18	7
17日	9	11	14	15	25	27	29	30	38	30	38	14	17	17	11	26	24	26	32	38	48	44	29	29	25.9	48	9
18日	28	27	25	23	24	25	29	27	28	26	25	25	32	30	32	25	22	18	21	18	17	17	16	19	24.1	32	16
19日	20	21	23	15	15	17	22	24	26	26	17	14	11	33	35	36	34	12	32	12	17	20	39	45	23.6	45	11
20日	40	34	28	17	22	24	33	35	39	37	19	19	26	26	25	27	26	31	43	47	42	35	40	42	31.5	47	17
21日	45	44	33	32	42	42	38	41	47	34	18	10	12	8	9	11	8	9	13	12	14	13	13	15	23.5	47	8
22日	17	19	20	20	23	25	28	31	35	33	12	10	10	18	8	13	13	17	21	24	20	21	25	27	20.4	35	8
23日	36	25	19	19	21	22	24	20	19	17	23	18	10	12	11	16	19	26	31	39	41	33	33	36	23.8	41	10
24日	31	29	29	28	28	30	36	40	41	43	34	37	22	38	35	32	32	34	29	25	28	30	52	57	34.2	57	22
25日	47	33	32	28	33	31	37	50	56	51	***	***	72	53	44	41	39	38	41	42	40	45	41	44	42.6	72	28
26日	43	40	40	37	37	42	46	40	39	44	43	43	47	50	41	41	37	34	29	32	38	17	9	12	36.7	50	9
27日	15	20	19	20	23	25	27	24	22	23	20	22	23	25	25	24	27	31	30	28	33	50	45	38	26.6	50	15
28日	26	34	33	31	32	30	29	21	14	22	14	14	14	18	17	17	18	21	22	18	19	17	26	30	22.4	34	14
29日	25	22	19	22	24	25	29	42	41	44	15	10	11	17	21	15	18	21	27	36	42	36	32	19	25.5	44	10
30日	21	22	23	25	26	29	22	24	23	15	4	2	8	7	8	10	13	14	13	17	20	19	17	19	16.7	29	2
平均	28.0	26.4	25.0	23.8	25.2	26.2	29.2	30.9	31.4	28.6	22.9	19.5	20.8	22.5	22.1	22.4	23.9	24.8	27.4	28.5	29.6	28.0	29.3	29.5	26.1		
最大	47	54	49	46	47	45	48	50	56	51	43	43	72	53	44	41	40	47	57	72	61	55	52	57		72	
最小	9	8	7	5	7	6	7	11	9	7	4	2	8	4	6	9	8	7	9	11	7	7	7	8			2

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下



測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	21	23	20	20	22	23	27	30	29	26	22	24	27	21	22	25	26	31	31	26	48	48	45	39	28.2	48	20	
2日	34	34	31	35	34	38	38	42	32	19	12	5	6	8	12	10	14	13	13	14	19	21	18	15	21.5	42	5	
3日	14	15	13	12	14	15	18	21	25	22	20	35	31	29	37	40	40	47	46	55	49	39	35	29	29.2	55	12	
4日	30	31	28	27	27	26	26	29	30	33	30	33	31	28	34	36	28	6	3	**1	**1	7	**1	**1	26.2	36	3	
5日	**1	15	**1	4	4	4	6	4	**1	1	1	5	10	12	16	12	7	9	11	12	12	9	11	12	8.4	16	1	
6日	12	14	12	11	11	13	14	14	11	8	6	6	8	9	14	12	13	13	16	13	19	26	23	17	13.1	26	6	
7日	19	22	16	16	16	17	17	24	26	29	28	26	27	14	14	15	22	19	19	39	46	41	35	30	24.0	46	14	
8日	31	35	33	34	33	33	38	43	46	30	22	16	25	30	30	32	33	31	23	23	25	30	33	37	31.1	46	16	
9日	36	31	25	25	27	34	33	36	36	35	25	22	13	19	18	16	26	29	29	30	26	22	24	22	26.6	36	13	
10日	24	25	26	34	32	37	37	49	51	55	33	37	26	29	33	28	34	26	37	42	39	51	65	61	38.0	65	24	
11日	53	46	37	34	30	26	35	44	43	29	19	21	15	14	17	25	22	23	23	21	24	24	20	20	27.7	53	14	
12日	22	24	23	18	19	18	17	16	18	18	17	24	27	26	33	37	33	41	36	31	35	30	23	9	24.8	41	9	
13日	17	23	23	24	27	26	23	26	31	29	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(24.9)	31	17
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7	1	8	5	13	17	20	31	17	31	21	21	(16.0)	31	1	
15日	20	18	14	18	22	24	32	29	35	32	23	17	19	***	***	***	32	30	32	62	54	37	38	35	29.7	62	14	
16日	32	34	37	31	32	36	36	42	61	64	47	32	34	33	11	4	5	7	12	11	13	16	13	10	27.2	64	4	
17日	11	10	8	8	9	11	11	12	10	8	6	7	7	9	12	14	15	16	12	15	15	14	14	18	11.3	18	6	
18日	20	20	23	19	17	19	21	24	27	29	24	25	33	34	36	42	46	34	38	38	38	39	58	58	31.8	58	17	
19日	52	38	47	47	44	43	37	41	40	26	10	14	12	17	20	19	21	25	28	26	22	22	21	24	29.0	52	10	
20日	23	30	31	25	21	20	26	31	33	34	45	37	42	27	27	31	31	35	32	19	6	8	8	9	26.3	45	6	
21日	14	16	16	16	18	22	22	22	19	16	12	10	10	10	7	10	14	13	15	10	9	10	8	4	13.5	22	4	
22日	5	20	20	15	14	18	19	22	25	14	3	3	6	5	8	10	9	8	8	8	11	6	5	4	11.1	25	3	
23日	3	3	3	3	3	4	5	7	6	5	**1	2	3	6	5	7	7	8	9	7	7	7	5	6	5.3	9	2	
24日	5	3	5	10	13	16	15	26	27	7	8	8	9	11	11	7	10	9	9	9	9	6	8	10	10.5	27	3	
25日	11	9	12	10	11	18	19	21	24	28	19	8	9	12	20	21	13	14	12	16	15	14	14	13	15.1	28	8	
26日	10	14	13	15	16	20	18	15	19	17	15	15	17	20	18	20	22	22	20	20	23	21	21	21	18.0	23	10	
27日	24	24	27	26	20	23	26	30	26	16	15	14	15	14	13	12	14	14	11	14	9	8	5	5	16.9	30	5	
28日	4	3	5	3	4	8	8	8	8	10	7	10	13	8	9	10	15	15	15	19	20	16	18	9	10.2	20	3	
29日	11	10	13	8	4	8	8	5	9	9	6	8	7	8	11	8	10	8	8	9	7	12	8	11	8.6	13	4	
30日	7	5	5	6	9	7	8	10	7	4	5	6	6	7	7	5	6	10	13	18	17	14	14	18	8.9	18	4	
31日	16	10	8	7	11	10	4	8	10	3	**1	3	8	5	7	20	13	5	6	8	2	9	10	11	8.4	20	2	
平均	20.0	20.2	19.8	18.7	18.8	20.6	21.5	24.4	26.3	21.9	17.8	16.3	16.8	16.1	17.6	18.4	19.8	19.3	19.6	22.3	21.9	21.3	21.4	19.9	20.0			
最大	53	46	47	47	44	43	38	49	61	64	47	37	42	34	37	42	46	47	46	62	54	51	65	61		65		
最小	3	3	3	3	3	4	4	4	6	1	1	2	3	1	5	4	5	5	3	7	2	6	5	4			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種: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	13	14	10	7	7	8	7	6	6	4	3	1	1	4	5	6	8	9	8	7	6	7	6	6	6.6	14	1
2日	10	10	7	8	9	14	18	15	10	10	3	4	6	9	8	12	11	10	10	17	15	13	12	11	10.5	18	3
3日	16	15	13	13	10	11	13	15	14	12	9	8	10	13	15	16	19	15	20	17	14	21	23	21	14.7	23	8
4日	19	21	18	18	20	24	23	13	14	15	16	19	25	21	25	8	11	11	11	12	8	10	10	8	15.8	25	8
5日	8	7	3	4	6	8	10	8	8	5	3	4	5	7	7	7	10	11	7	8	9	6	10	8	7.0	11	3
6日	8	10	8	8	8	10	10	13	14	9	10	16	18	19	24	20	***	22	25	33	37	31	35	29	18.1	37	8
7日	21	13	15	19	17	21	20	22	19	18	16	11	18	22	24	26	27	30	28	32	28	25	25	18	21.5	32	11
8日	16	14	9	10	8	10	9	10	10	7	4	4	6	4	5	8	8	12	8	10	16	16	14	18	9.8	18	4
9日	7	5	5	3	9	7	6	9	9	9	4	5	6	6	7	7	8	8	8	7	8	4	6	6	6.6	9	3
10日	8	10	10	9	7	8	10	15	7	7	5	3	4	8	9	9	9	8	9	8	6	8	6	6	7.9	15	3
11日	7	8	6	9	10	12	12	16	18	18	17	17	15	19	17	20	18	15	16	14	14	14	11	10	13.9	20	6
12日	10	10	10	9	8	9	9	11	10	9	11	10	11	6	8	8	11	9	10	9	8	10	6	7	9.1	11	6
13日	10	10	10	10	16	18	20	28	28	16	4	6	9	8	10	16	13	14	14	12	15	16	17	18	14.1	28	4
14日	21	23	19	20	21	24	18	28	28	18	23	10	8	14	7	10	16	15	14	12	15	15	14	12	16.9	28	7
15日	9	10	10	10	14	16	16	19	21	25	27	30	32	33	25	10	13	13	17	12	11	12	12	14	17.1	33	9
16日	20	21	15	18	19	14	8	6	11	10	6	12	12	16	20	13	15	15	15	13	12	14	15	6	13.6	21	6
17日	9	10	13	6	7	8	8	9	9	8	5	2	3	7	11	10	9	8	8	8	8	8	8	13	8.1	13	2
18日	14	15	14	16	17	12	13	20	24	23	5	9	11	11	11	9	11	13	16	24	26	23	19	17	15.5	26	5
19日	12	18	23	22	22	28	32	32	37	43	41	19	31	37	36	40	40	42	41	40	28	11	5	6	28.6	43	5
20日	6	6	8	9	9	11	12	15	16	11	5	6	7	8	***	***	***	**1	3	3	4	6	6	6	7.9	16	3
21日	7	8	8	8	10	11	12	11	13	12	10	7	8	9	10	12	12	12	13	11	9	10	9	5	9.9	13	5
22日	5	5	6	6	6	16	17	24	24	6	6	3	4	7	5	7	9	10	8	8	8	10	11	10	9.2	24	3
23日	9	10	11	8	11	8	10	8	11	8	5	5	8	8	10	10	11	13	13	10	10	10	12	12	9.6	13	5
24日	13	15	14	18	16	23	21	25	28	31	23	19	21	14	10	14	14	13	13	21	20	19	20	24	18.7	31	10
25日	22	23	20	18	18	30	35	37	40	33	21	17	17	23	29	37	43	45	46	46	43	44	44	42	32.2	46	17
26日	40	38	36	34	30	32	36	31	24	14	8	8	8	8	11	9	10	11	11	11	12	11	8	7	18.7	40	7
27日	12	10	10	17	18	16	22	22	27	25	21	13	20	27	24	24	26	26	24	22	25	29	29	34	21.8	34	10
28日	34	36	34	35	35	33	37	43	50	52	41	21	16	16	38	43	35	35	47	29	26	26	17	17	33.2	52	16
29日	16	15	14	14	16	16	20	24	26	26	25	25	18	18	20	26	29	23	22	19	22	19	14	5	19.7	29	5
30日	6	12	8	6	7	9	11	12	9	7	7	8	11	13	10	8	7	8	9	8	7	5	4	5	8.2	13	4
31日	7	7	5	8	6	5	9	12	7	5	7	7	8	8	6	7	9	8	7	7	7	9	4	7	7.2	12	4
平均	13.4	13.8	12.6	12.9	13.5	15.2	16.3	18.0	18.5	16.0	12.6	10.6	12.2	13.6	14.9	15.1	15.9	16.1	16.2	15.8	15.4	14.9	13.9	13.2	14.6		
最大	40	38	36	35	35	33	37	43	50	52	41	30	32	37	38	43	43	45	47	46	43	44	44	42		52	
最小	5	5	3	3	6	5	6	6	6	4	3	1	1	4	5	6	7	8	3	3	4	4	4	5			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

機種: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	7	15	11	11	12	8	9	9	8	4	5	7	9	6	9	11	12	11	11	9	9	8	10	9.1	15	4	
2日	11	11	11	12	12	12	12	12	13	14	10	9	9	12	10	11	15	11	8	13	12	10	10	11	11.3	15	8	
3日	13	14	13	17	17	18	23	26	27	21	18	14	17	12	9	9	10	12	13	15	13	13	13	16	15.5	27	9	
4日	15	11	19	21	18	24	24	34	23	20	12	7	9	19	18	19	22	24	27	26	29	22	16	15	19.8	34	7	
5日	16	17	19	18	22	22	27	29	33	34	29	28	30	33	31	27	28	28	28	27	23	19	13	9	24.6	34	9	
6日	10	10	11	11	12	12	12	11	9	8	3	5	11	11	8	13	12	10	10	11	10	7	9	9	9.8	13	3	
7日	8	8	7	8	9	12	21	20	17	8	10	11	10	14	13	20	19	17	19	16	14	12	9	10	13.0	21	7	
8日	11	9	11	10	9	10	12	14	14	19	20	19	27	27	25	37	42	40	45	31	30	33	39	34	23.7	45	9	
9日	34	26	21	20	27	28	28	43	48	59	53	24	29	13	16	26	35	26	18	16	23	26	26	25	28.8	59	13	
10日	26	26	27	27	22	24	18	9	6	12	18	17	11	2	4	10	12	11	13	17	18	16	11	12	15.4	27	2	
11日	14	7	3	3	3	4	4	6	6	4	2	2	3	7	9	9	9	11	9	8	8	11	8	14	6.8	14	2	
12日	12	7	5	8	12	17	17	18	10	8	2	1	3	7	8	8	9	10	9	8	7	7	5	8	8.6	18	1	
13日	4	10	12	17	12	11	14	15	18	17	9	2	10	11	10	12	16	13	17	14	15	11	8	8	11.9	18	2	
14日	9	9	11	13	18	21	23	22	16	15	11	11	12	17	22	22	24	28	27	16	14	15	13	17	16.9	28	9	
15日	15	18	16	17	18	22	26	29	30	37	34	31	27	20	***	***	22	27	26	25	18	14	16	11	22.7	37	11	
16日	4	1	**1	1	8	6	7	9	9	10	11	13	13	15	15	19	22	26	24	25	25	21	23	18	14.1	26	1	
17日	13	2	2	3	3	5	7	9	5	7	9	6	7	10	11	12	11	14	14	14	15	13	13	10	9.0	15	2	
18日	13	13	15	14	15	16	15	16	14	15	17	16	17	18	17	16	14	17	18	15	15	8	7	3	14.3	18	3	
19日	7	3	2	4	4	3	6	8	6	7	6	16	21	11	21	12	9	11	11	13	13	10	11	9	9.3	21	2	
20日	4	8	7	6	7	8	8	7	6	6	7	8	8	10	12	12	12	12	14	12	12	11	11	12	9.2	14	4	
21日	11	13	13	12	13	15	18	20	17	15	12	12	10	11	11	10	11	9	11	10	9	9	9	8	12.0	20	8	
22日	9	8	7	9	9	12	16	13	12	12	12	12	10	10	11	15	15	16	19	24	26	28	25	28	14.9	28	7	
23日	28	25	22	21	21	26	33	20	16	20	21	18	17	24	27	32	36	40	40	42	38	37	33	30	27.8	42	16	
24日	30	28	24	27	26	29	34	30	36	28	28	32	37	41	50	37	31	34	35	27	31	32	20	22	31.2	50	20	
25日	21	23	22	23	29	29	33	25	21	28	30	33	33	40	43	40	40	41	38	35	33	24	11	9	29.3	43	9	
26日	11	7	9	8	10	11	13	13	8	8	6	6	9	11	16	7	12	15	15	12	14	13	11	9	10.6	16	6	
27日	9	8	8	7	8	10	11	10	5	3	4	3	4	6	9	10	16	21	13	14	11	10	10	17	9.5	21	3	
28日	10	9	15	17	15	16	20	28	19	8	12	11	9	14	14	16	18	18	16	14	15	15	15	15	15.0	28	8	
平均	13.4	12.1	12.9	13.0	13.9	15.5	17.5	18.0	16.2	16.1	14.6	13.3	14.6	15.5	16.5	17.4	19.0	19.8	19.6	18.3	17.9	16.3	14.4	14.3	15.8			
最大	34	28	27	27	29	29	34	43	48	59	53	33	37	41	50	40	42	41	45	42	38	37	39	34		59		
最小	4	1	2	1	3	3	4	6	5	3	2	1	3	2	4	7	9	9	8	8	7	7	5	3			1	

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m<sup>3</sup>

機種: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	16	12	12	10	11	12	17	13	9	10	9	8	5	8	10	10	11	12	13	14	14	13	13	15	11.5	17	5
2日	15	15	19	20	16	16	24	28	17	14	18	12	13	19	21	25	30	32	34	39	41	48	40	26	24.3	48	12
3日	18	14	14	15	18	17	21	24	22	19	21	20	26	33	36	40	41	41	45	49	45	31	21	19	27.1	49	14
4日	19	15	15	15	14	10	8	9	16	17	15	16	9	11	13	17	19	17	14	9	10	12	10	8	13.3	19	8
5日	5	5	5	5	6	6	10	11	9	10	7	5	7	10	8	10	13	17	15	12	12	14	13	13	9.5	17	5
6日	15	14	12	14	12	12	16	16	11	9	11	8	8	8	12	17	15	18	19	18	16	18	18	21	14.1	21	8
7日	23	21	23	22	24	25	28	31	32	27	13	10	9	13	16	17	17	16	21	23	22	27	22	19	20.9	32	9
8日	18	19	22	22	26	24	24	32	24	20	21	17	15	20	20	24	23	26	33	37	38	36	37	40	25.8	40	15
9日	45	50	41	35	25	27	28	34	30	28	32	31	32	34	34	41	51	52	56	59	62	55	51	53	41.1	62	25
10日	53	53	51	52	55	57	58	63	66	59	47	28	13	3	21	12	15	15	22	26	25	21	24	31	36.3	66	3
11日	25	19	17	22	26	26	31	34	43	41	39	41	42	40	40	43	43	33	31	25	27	34	20	1	31.0	43	1
12日	5	**1	**1	**1	7	4	12	9	15	16	14	13	16	18	9	3	6	10	10	10	11	8	9	8	10.1	18	3
13日	8	7	7	9	10	9	9	7	8	8	10	12	12	14	15	13	15	11	10	11	11	10	7	11	10.2	15	7
14日	13	14	13	14	16	19	19	18	16	19	15	7	9	16	16	18	14	17	20	21	22	23	22	21	16.8	23	7
15日	23	22	20	20	23	20	20	22	26	26	24	21	22	26	24	25	23	22	25	27	27	24	22	24	23.3	27	20
16日	24	25	25	26	27	29	33	39	45	41	31	24	28	39	43	40	43	45	47	59	62	51	52	57	39.0	62	24
17日	52	51	43	40	38	37	40	39	36	43	44	56	40	**1	2	3	11	20	7	14	24	18	9	5	29.2	56	2
18日	**1	4	2	11	21	25	28	40	25	26	20	10	12	18	21	25	19	21	21	22	20	19	18	16	19.3	40	2
19日	16	14	12	14	14	21	23	8	9	9	3	12	13	14	19	16	19	22	21	13	13	16	14	16	14.6	23	3
20日	17	19	18	12	19	18	20	21	21	20	23	21	22	18	19	20	24	27	20	27	22	24	14	17	20.1	27	12
21日	15	15	15	22	29	35	29	23	24	15	11	10	9	24	20	18	25	24	37	34	38	36	28	19	23.1	38	9
22日	19	22	20	24	23	27	34	41	31	35	24	17	18	37	49	53	42	25	25	25	20	17	20	19	27.8	53	17
23日	15	13	**1	1	2	2	5	10	5	7	8	***	***	**1	8	11	6	6	5	15	16	10	11	9	8.3	16	1
24日	10	10	10	11	16	15	17	21	21	20	17	21	25	16	24	18	7	8	10	13	9	8	5	7	14.1	25	5
25日	8	11	10	12	11	12	13	12	11	11	12	11	9	9	12	13	14	16	18	17	16	16	18	18	12.9	18	8
26日	19	17	19	18	18	21	22	22	23	21	27	22	22	22	24	26	26	28	32	31	26	24	27	24	23.4	32	17
27日	26	24	25	26	28	29	29	31	31	27	23	18	21	23	22	19	22	23	14	15	19	17	15	16	22.6	31	14
28日	8	10	7	8	14	17	19	18	15	10	9	10	11	11	13	14	16	23	19	22	24	23	23	24	15.3	24	7
29日	23	22	20	20	18	6	15	18	18	13	13	17	13	15	22	21	19	20	19	20	18	18	16	15	17.5	23	6
30日	13	13	11	12	16	21	19	15	13	12	13	15	15	17	15	17	21	23	26	28	25	26	22	17	17.7	28	11
31日	21	20	21	27	30	28	31	39	33	21	22	22	27	30	32	30	34	29	31	24	24	25	24	24	27.0	39	20
平均	19.6	19.0	18.2	18.6	19.8	20.2	22.6	24.1	22.7	21.1	19.2	17.8	17.4	19.5	20.6	21.3	22.1	22.5	23.2	24.5	24.5	23.3	20.8	19.8	21.0		
最大	53	53	51	52	55	57	58	63	66	59	47	56	42	40	49	53	51	52	56	59	62	55	52	57		66	
最小	5	4	2	1	2	2	5	7	5	7	3	5	5	3	2	3	6	6	5	9	9	8	5	1			1

\*\*\*:欠測 \*\*1:0以下