

測定局名:国設大阪
 測定項目:PM2.5 単位:μg/m3
 機種:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	43	46	78	66	53	45	33	21	16	13	16	13	10	8	35	13	31	44	38	48	48	53	52	31	35.6	78	8
2日	56	46	58	56	62	65	49	53	52	53	49	32	32	37	28	37	32	35	20	24	19	39	34	16	41.0	65	16
3日	26	28	40	44	50	48	50	47	50	75	64	46	18	19	32	12	16	17	29	13	13	13	20	8	32.4	75	8
4日	9	9	14	7	5	11	9	5	5	3	2	**1	2	**1	**1	16	20	46	18	17	16	16	25	13	12.8	46	2
5日	24	37	31	25	31	37	34	41	42	44	25	15	11	9	35	26	24	36	30	35	41	33	44	35	31.0	44	9
6日	63	71	93	61	55	60	64	58	40	33	14	18	41	36	37	41	55	61	53	58	38	49	32	13	47.7	93	13
7日	34	45	61	53	69	63	63	61	58	34	32	22	15	23	29	31	26	31	21	22	24	19	27	14	36.5	69	14
8日	24	32	40	51	55	45	39	19	9	7	4	31	33	46	32	34	33	40	20	42	55	58	59	27	34.8	59	4
9日	40	37	32	23	18	20	13	6	7	2	14	25	40	31	25	27	21	21	23	14	18	13	14	9	20.5	40	2
10日	19	25	12	17	25	19	21	18	21	23	17	26	16	12	11	18	25	27	22	25	26	48	40	23	22.3	48	11
11日	51	57	69	56	47	36	38	31	40	58	76	48	49	44	50	55	66	45	40	40	35	40	38	24	47.2	76	24
12日	47	37	50	59	130	120	89	70	68	36	27	8	4	14	9	14	13	30	26	18	24	34	34	17	40.8	130	4
13日	28	30	26	28	39	33	33	23	15	32	16	12	12	13	15	32	50	28	34	39	40	46	51	24	29.1	51	12
14日	44	47	41	43	41	44	38	51	40	36	38	38	34	40	51	36	19	38	38	45	37	48	37	18	39.3	51	18
15日	62	67	49	61	47	87	50	25	30	23	17	13	13	16	20	18	34	45	20	43	38	30	33	22	36.0	87	13
16日	27	39	37	39	35	37	33	42	36	39	45	29	29	17	11	17	30	37	36	27	23	35	44	29	32.2	45	11
17日	46	46	38	38	41	40	30	31	44	36	28	18	18	17	19	25	22	22	24	25	31	22	23	20	29.3	46	17
18日	27	30	22	24	27	21	32	30	20	24	34	25	25	22	46	42	41	41	39	42	43	49	44	26	32.3	49	20
19日	44	54	64	50	55	46	49	58	73	63	55	28	26	33	38	28	30	39	38	37	45	50	42	20	44.4	73	20
20日	38	52	67	44	33	26	24	28	26	25	18	20	13	21	18	19	23	15	13	8	6	6	7	7	23.2	67	6
21日	8	5	4	4	10	7	13	13	24	27	15	25	23	31	35	29	61	73	69	51	57	56	61	36	30.7	73	4
22日	22	14	11	16	18	11	3	4	2	4	2	**1	1	2	14	12	18	32	12	10	16	18	16	11	11.7	32	1
23日	16	21	27	25	31	17	22	24	18	24	14	38	27	22	22	11	14	38	22	16	13	39	38	17	23.2	39	11
24日	33	27	35	40	43	52	40	45	53	72	77	33	27	37	20	17	33	41	49	88	82	105	87	42	49.1	105	17
25日	80	65	52	48	33	32	23	19	12	12	15	24	7	19	7	6	18	39	19	16	16	9	11	7	24.5	80	6
26日	19	14	16	18	20	30	11	13	6	12	8	16	21	14	11	24	21	40	19	20	15	14	27	15	17.7	40	6
27日	27	34	43	32	32	26	29	19	16	33	27	32	28	23	33	21	19	43	46	40	40	36	33	33	31.0	46	16
28日	69	69	54	46	45	43	39	30	23	27	30	29	27	23	24	34	22	33	22	33	29	38	22	10	34.2	69	10
29日	26	26	25	25	21	30	28	32	24	36	28	35	45	73	53	39	23	32	23	41	46	20	42	25	33.3	73	20
30日	42	19	14	9	11	7	7	3	3	6	13	4	8	20	15	29	27	32	17	20	26	28	33	19	17.2	42	3
平均	36.5	37.6	40.1	36.9	39.4	38.6	33.5	30.7	29.1	30.4	27.3	25.1	21.8	24.9	26.7	25.4	28.9	36.7	29.3	31.9	32.0	35.5	35.7	20.4	31.5		
最大	80	71	93	66	130	120	89	70	73	75	77	48	49	73	53	55	66	73	69	88	82	105	87	42		130	
最小	8	5	4	4	5	7	3	3	2	2	2	4	1	2	7	6	13	15	12	8	6	6	7	7			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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年5月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	43	40	52	65	68	58	60	40	42	46	44	17	16	22	25	42	56	35	33	48	49	37	38	23	41.6	68	16	
2日	40	45	44	51	39	35	38	33	37	45	61	58	43	23	17	26	26	25	25	33	36	50	40	25	37.3	61	17	
3日	45	23	21	25	19	35	40	31	12	2	26	13	3	8	10	19	25	25	25	17	12	21	21	22	20.8	45	2	
4日	31	22	22	29	23	14	20	9	4	7	3	12	7	3	43	21	25	41	46	22	29	23	23	14	20.5	46	3	
5日	22	27	32	34	40	36	33	26	28	10	21	24	24	23	21	26	55	60	74	69	75	***	69	42	37.9	75	10	
6日	67	60	104	86	85	78	71	***	38	34	34	49	52	33	59	32	16	21	18	18	46	58	58	36	50.1	104	16	
7日	41	60	28	22	24	18	7	2	13	5	17	17	29	15	***	34	13	25	13	25	9	14	16	15	20.1	60	2	
8日	19	14	10	44	36	34	40	14	2	1	4	2	14	7	21	10	19	17	20	14	18	19	22	13	17.3	44	1	
9日	13	7	6	7	10	4	7	6	6	21	23	6	12	27	26	49	23	7	7	5	7	9	14	12	13.1	49	4	
10日	14	13	13	23	20	13	14	17	19	24	24	23	22	21	14	38	16	36	21	15	26	30	21	9	20.3	38	9	
11日	12	17	15	21	30	23	31	31	14	9	9	16	7	14	27	18	33	24	17	19	24	21	20	9	19.2	33	7	
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12	24	17	23	24	16	22	18	17	37	26	(21.5)	37	12	
13日	39	25	25	25	23	21	27	***	***	***	11	10	7	10	15	17	9	25	28	22	34	19	20	15	20.3	39	7	
14日	37	44	39	38	34	44	34	21	24	14	18	45	26	29	28	27	31	37	30	32	30	35	34	20	31.3	45	14	
15日	32	35	55	64	63	***	40	34	19	12	20	14	14	34	45	32	39	32	31	26	32	30	42	16	33.1	64	12	
16日	15	19	17	24	***	***	***	***	***	***	40	36	33	31	36	11	32	36	31	31	***	***	***	***	(28.0)	40	11	
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	57	34	15	24	42	38	31	33	34	21	18	(31.5)	57	15	
18日	41	41	42	38	65	38	27	27	33	34	23	34	52	35	32	40	35	38	38	53	33	39	37	25	37.5	65	23	
19日	35	25	40	31	40	47	40	32	30	20	9	5	12	14	22	15	18	33	31	20	26	16	20	12	24.7	47	5	
20日	15	20	18	16	24	19	35	26	20	19	7	21	24	31	12	19	29	23	31	21	27	37	25	17	22.3	37	7	
21日	44	53	61	59	57	45	50	49	30	34	38	33	32	19	36	45	***	42	42	36	28	11	15	6	37.6	61	6	
22日	10	19	48	40	26	11	24	21	22	38	11	2	2	7	21	8	10	28	12	4	2	**1	1	6	16.2	48	1	
23日	7	15	40	10	16	25	18	12	8	33	21	32	29	18	32	17	53	47	28	24	8	9	10	15	22.0	53	7	
24日	57	27	25	20	14	26	19	23	7	25	39	11	17	10	3	33	50	39	26	9	9	9	12	8	21.6	57	3	
25日	6	7	3	12	8	5	2	**1	1	5	**1	1	2	1	9	16	28	29	34	54	64	55	41	22	18.4	64	1	
26日	62	36	45	50	39	46	45	45	51	40	18	20	19	26	55	19	27	66	59	78	80	74	84	27	46.3	84	18	
27日	33	22	17	42	27	29	37	21	10	12	26	12	15	21	37	19	32	23	24	48	31	25	36	25	26.0	48	10	
28日	64	66	60	69	57	75	62	40	17	18	7	20	22	10	22	30	27	37	41	33	31	42	37	17	37.7	75	7	
29日	34	20	25	30	20	23	25	23	27	26	26	19	24	33	28	27	20	30	41	49	47	38	73	34	30.9	73	19	
30日	56	51	62	69	66	45	20	11	12	9	25	30	29	13	23	25	23	18	12	10	15	6	3	5	26.6	69	3	
31日	21	14	1	14	25	31	9	17	11	9	13	42	84	40	30	41	27	9	11	23	31	23	41	27	24.8	84	1	
平均	32.9	29.9	33.4	36.5	35.6	32.5	31.3	24.4	19.9	20.4	22.1	21.5	23.2	20.9	26.9	25.4	28.1	31.4	29.1	29.4	30.3	28.6	31.0	18.7	27.7			
最大	67	66	104	86	85	78	71	49	51	46	61	58	84	57	59	49	56	66	74	78	80	74	84	42		104		
最小	6	7	1	7	8	4	2	2	1	1	3	1	2	1	3	8	9	7	7	4	2	6	1	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/m3

機種:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年6月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	56	117	103	84	79	80	63	58	51	29	26	20	21	29	29	29	36	46	41	45	40	49	56	46	51.4	117	20
2日	111	62	51	50	54	44	18	24	30	21	21	19	15	23	22	35	34	46	45	18	11	22	25	12	33.9	111	11
3日	36	33	37	22	42	22	33	36	45	37	27	31	17	19	17	32	18	33	46	46	53	52	75	40	35.4	75	17
4日	64	61	82	54	41	49	50	47	64	61	52	46	37	38	31	29	30	19	46	44	63	68	99	45	50.8	99	19
5日	61	61	75	82	86	82	87	76	66	81	106	53	44	64	83	74	44	24	12	13	20	8	17	9	55.3	106	8
6日	7	11	39	23	18	27	15	36	83	48	32	15	35	24	43	62	29	60	77	40	38	51	49	26	37.0	83	7
7日	64	72	66	80	74	76	75	63	50	42	54	82	48	22	25	38	25	17	24	13	13	10	19	10	44.3	82	10
8日	14	12	11	13	11	14	10	5	4	12	3	2	6	21	14	30	21	28	30	26	24	11	8	5	14.0	30	2
9日	19	19	23	21	16	13	24	28	25	28	31	24	23	33	57	71	100	123	98	99	110	107	63	49.2	123	13	
10日	116	127	147	140	168	131	123	87	74	56	58	53	42	43	52	43	110	99	106	99	75	72	42	25	87.0	168	25
11日	36	29	26	28	20	13	12	13	8	10	14	6	2	8	4	5	6	24	17	17	15	10	7	16	14.4	36	2
12日	8	6	6	7	6	4	4	7	11	7	1	**1	**1	6	18	16	25	36	22	24	24	33	31	15	14.4	36	1
13日	24	20	30	24	29	31	23	12	16	18	19	40	34	29	66	39	19	23	43	47	43	62	46	16	31.4	66	12
14日	80	80	107	75	45	20	56	40	28	17	23	16	11	12	17	17	20	28	36	39	26	64	33	15	37.7	107	11
15日	19	11	15	10	19	13	6	3	10	18	8	13	4	5	6	4	8	5	21	8	2	2	8	4	9.3	21	2
16日	6	3	2	1	3	1	2	**1	1	14	3	1	**1	6	27	17	14	14	23	17	14	15	13	11	9.5	27	1
17日	18	20	24	22	33	18	15	13	22	19	28	29	22	13	22	34	39	50	60	99	135	146	145	78	46.0	146	13
18日	156	162	159	132	130	130	115	76	68	54	64	57	51	34	33	36	37	48	42	37	34	27	40	23	72.7	162	23
19日	34	30	40	55	49	55	39	8	6	14	7	8	17	75	23	93	119	102	98	161	106	***	***	***	54.2	161	6
20日	***	***	24	54	35	15	2	**1	2	9	4	21	14	5	**1	9	23	22	4	4	9	2	2	3	13.2	54	2
21日	1	12	3	6	13	9	4	9	12	19	17	21	3	**1	5	22	31	27	25	34	40	40	36	24	18.0	40	1
22日	81	94	71	28	21	22	47	32	64	41	58	103	77	55	18	30	39	43	27	40	25	51	86	51	50.2	103	18
23日	80	99	93	95	79	101	125	157	140	119	78	34	21	33	56	43	83	91	37	66	101	91	80	38	80.8	157	21
24日	24	50	32	58	64	47	50	183	144	83	4	**1	13	7	5	3	18	46	77	69	64	66	104	82	56.2	183	3
25日	146	104	***	***	***	***	***	***	***	12	5	10	7	22	10	43	33	21	21	26	10	17	15	14	(30.4)	146	5
26日	33	23	47	52	47	25	4	4	10	15	13	1	4	12	3	12	4	28	65	59	32	25	41	22	24.2	65	1
27日	22	29	22	41	**1	1	113	18	13	***	1	2	4	4	4	7	20	25	28	10	25	24	25	22	20.9	113	1
28日	46	30	15	48	41	26	11	16	9	11	10	15	16	22	9	14	35	25	38	25	49	40	8	14	23.9	49	8
29日	16	18	17	11	11	12	15	12	11	10	12	8	13	16	18	43	58	28	43	23	25	23	18	9	19.6	58	8
30日	26	50	77	97	114	41	91	44	34	19	5	6	11	9	12	21	18	10	29	36	24	19	24	12	34.5	114	5
平均	48.4	49.8	49.8	48.7	48.1	38.7	42.5	41.0	38.0	31.8	26.0	26.5	21.9	23.4	24.3	31.2	35.6	38.9	43.5	42.8	41.3	41.7	43.4	25.9	37.6		
最大	156	162	159	140	168	131	125	183	144	119	106	103	77	75	83	93	119	102	123	161	135	146	145	82		183	
最小	1	3	2	1	3	1	2	3	1	7	1	1	2	4	3	3	4	5	4	4	2	2	2	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年7月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	59	38	10	33	41	31	33	33	38	13	14	21	30	22	21	20	37	51	**1	17	22	27	23	14	28.2	59	10	
2日	28	29	35	21	28	21	17	15	9	13	9	14	15	27	30	25	34	32	43	19	40	60	54	31	27.0	60	9	
3日	62	58	68	74	65	61	42	30	50	47	34	29	25	19	32	29	64	35	98	53	85	**1	44	41	49.8	98	19	
4日	101	118	139	162	150	142	85	27	19	19	26	31	23	13	17	21	35	44	49	95	113	75	63	30	66.5	162	13	
5日	82	59	71	77	100	75	41	35	21	9	23	36	18	27	23	33	52	68	64	27	39	35	***	***	46.1	100	9	
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	40	13	**1	2	42	30	16	35	69	72	52	25	41	51	26	(36.7)	72	2	
7日	56	59	52	31	9	3	**1	3	1	5	6	**1	14	15	11	19	16	14	19	63	46	84	74	38	29.0	84	1	
8日	83	79	83	58	73	51	28	12	25	23	32	12	17	23	33	36	47	53	51	30	63	78	102	66	48.3	102	12	
9日	40	7	7	30	20	16	21	26	30	***	***	36	47	73	89	91	113	77	68	65	74	66	54	30	49.1	113	7	
10日	78	36	39	36	47	80	51	53	51	53	48	58	35	51	41	7	24	24	33	16	9	8	9	11	37.4	80	7	
11日	11	22	16	22	39	18	14	15	20	15	11	27	11	11	37	21	12	38	41	39	28	8	10	18	21.0	41	8	
12日	12	5	81	10	12	1	**1	1	4	8	6	3	4	14	5	38	28	17	45	32	46	124	11	20	22.9	124	1	
13日	9	8	7	56	29	**1	**1	**1	1	11	10	12	21	7	4	9	26	49	41	34	25	15	23	16	19.7	56	1	
14日	15	16	27	32	17	14	34	24	8	12	10	3	11	12	2	10	10	11	57	46	44	12	3	11	18.4	57	2	
15日	13	14	26	24	19	8	**1	**1	6	2	26	15	8	21	13	16	30	17	***	58	32	64	11	34	21.8	64	2	
16日	53	26	16	49	26	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	49	56	26	81	84	46	94	(50.5)	94	16	
17日	81	1	62	105	89	51	64	32	34	33	32	30	27	38	87	26	10	4	18	22	28	19	18	17	38.7	105	1	
18日	31	39	21	35	63	68	46	11	16	41	41	23	17	7	9	24	12	23	37	21	14	33	14	18	27.7	68	7	
19日	34	48	22	5	29	16	3	2	1	1	3	9	11	6	25	19	28	29	29	16	45	25	22	14	18.4	48	1	
20日	22	24	27	38	42	37	24	13	9	14	23	20	18	11	13	11	16	20	58	**1	73	56	32	28	27.3	73	9	
21日	36	39	42	55	40	11	5	3	5	1	1	6	**1	**1	4	9	3	93	40	55	44	17	30	21	25.5	93	1	
22日	33	18	26	21	29	19	11	6	2	7	24	18	5	1	**1	2	12	16	26	**1	26	19	7	13	15.5	33	1	
23日	13	6	14	18	18	4	9	11	10	18	9	5	9	13	12	24	26	41	48	40	23	19	11	11	17.2	48	4	
24日	39	25	47	28	84	114	35	**1	15	26	21	39	27	17	32	28	34	39	24	16	24	31	33	18	34.6	114	15	
25日	45	50	51	39	38	36	27	18	10	14	12	11	7	9	27	23	13	16	33	21	30	35	35	20	25.8	51	7	
26日	29	22	20	24	25	11	3	3	5	5	5	4	5	18	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(12.8)	29	3
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	2	15	30	29	14	33	36	16	4	11	19	(19.0)	36	2	
28日	14	18	20	22	22	**1	14	23	19	8	37	15	6	55	7	4	27	35	**1	6	3	27	13	11	18.5	55	3	
29日	36	19	33	23	26	17	18	18	17	21	13	9	11	8	**1	5	7	7	17	10	20	13	14	9	16.1	36	5	
30日	6	15	23	28	16	8	2	4	17	18	10	8	12	10	3	16	19	14	20	16	23	12	13	6	13.3	28	2	
31日	9	7	12	15	24	7	**1	11	11	15	8	9	5	10	10	23	14	33	9	21	19	19	19	9	13.9	33	5	
平均	39.0	31.2	37.8	40.4	42.1	35.4	27.3	17.2	16.2	17.6	18.1	18.6	15.8	20.1	23.4	21.9	28.0	34.4	41.8	34.0	38.7	38.3	29.3	23.9	28.9			
最大	101	118	139	162	150	142	85	53	51	53	48	58	47	73	89	91	113	93	98	95	113	124	102	94		162		
最小	6	1	7	5	9	1	2	1	1	1	1	3	2	1	2	2	3	4	9	6	3	4	3	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年8月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	27	11	10	10	14	8	13	17	7	11	10	26	22	24	45	58	23	43	25	20	15	9	46	22	21.5	58	7
2日	16	16	15	15	12	18	17	4	28	15	27	37	41	40	56	84	40	21	24	28	30	46	35	21	28.6	84	4
3日	24	52	70	69	32	28	31	27	26	34	12	27	22	30	34	50	73	68	43	53	51	79	75	42	43.8	79	12
4日	86	124	140	114	85	104	82	37	13	18	7	15	20	8	16	21	7	9	32	12	10	14	15	15	41.8	140	7
5日	19	4	**1	5	9	2	15	**1	5	7	6	2	12	19	9	1	20	17	18	9	36	11	7	3	10.7	36	1
6日	20	15	14	27	21	15	15	18	13	44	39	10	16	21	20	14	33	38	30	**1	8	33	19	8	21.3	44	8
7日	31	15	17	34	25	10	11	26	17	16	8	7	6	14	3	27	21	9	20	17	13	25	8	21	16.7	34	3
8日	12	6	22	24	16	22	8	6	3	13	16	15	10	22	21	2	21	23	34	2	**1	18	9	9	14.5	34	2
9日	8	6	34	37	32	10	25	26	13	13	4	32	11	14	27	32	22	4	16	54	22	15	15	28	20.8	54	4
10日	56	77	55	80	74	41	53	54	38	18	26	21	16	27	13	19	14	31	14	7	17	16	15	8	32.9	80	7
11日	13	4	9	7	6	4	5	2	2	4	2	4	20	7	7	2	**1	7	13	6	6	7	8	5	6.5	20	2
12日	14	3	14	17	**1	9	12	13	3	2	4	2	9	20	16	19	31	18	8	20	15	28	15	14	13.3	31	2
13日	16	13	19	15	7	3	1	**1	**1	**1	4	**1	3	**1	32	30	35	17	14	23	8	10	19	17	(15.1)	35	1
14日	24	16	7	5	9	5	7	**1	7	2	**1	2	6	37	11	8	7	8	14	16	16	**1	3	2	10.1	37	2
15日	2	6	11	3	**1	6	1	**1	2	1	**1	**1	21	6	1	9	8	32	20	23	13	**1	13	9	(9.8)	32	1
16日	10	12	36	30	12	32	43	45	56	59	50	51	49	36	66	62	47	45	32	43	76	74	46	17	42.9	76	10
17日	22	18	14	9	10	15	6	6	**1	17	6	18	15	7	**1	7	14	12	15	11	7	8	8	9	11.5	22	6
18日	8	12	**1	2	14	9	10	9	9	8	9	7	12	4	10	12	17	22	11	6	8	25	7	5	10.3	25	2
19日	10	3	7	6	9	2	**1	10	**1	1	**1	**1	**1	9	2	8	10	9	9	11	7	3	12	6	(7.1)	12	1
20日	14	6	6	9	12	8	5	2	1	2	7	5	9	10	18	22	14	34	15	8	10	8	3	6	9.8	34	1
21日	8	10	24	31	22	13	19	12	3	15	18	9	1	**1	9	7	62	13	15	6	20	6	7	9	14.7	62	1
22日	8	1	5	4	**1	1	2	3	1	1	**1	2	8	9	4	21	11	30	18	10	17	4	4	8	7.8	30	1
23日	17	10	16	18	15	22	11	9	23	30	16	5	14	10	19	15	16	33	34	26	15	28	41	21	19.3	41	5
24日	26	32	**1	38	31	33	15	26	33	5	12	59	28	4	9	42	34	38	36	72	76	52	81	27	35.2	81	4
25日	62	38	63	52	57	38	50	50	26	21	23	19	34	21	32	42	15	34	21	61	53	14	53	27	37.8	63	14
26日	32	35	97	34	55	32	24	24	45	**1	25	14	26	7	24	60	56	48	58	48	41	17	30	17	36.9	97	7
27日	27	23	12	16	18	11	14	9	11	3	19	3	19	20	21	20	14	33	13	9	21	14	7	12	15.4	33	3
28日	14	9	8	6	12	18	11	6	2	3	6	1	8	**1	3	14	10	15	7	8	7	6	4	6	8.0	18	1
29日	9	7	7	6	2	3	4	6	4	3	5	6	**1	12	4	12	11	13	5	7	2	5	5	8	6.3	13	2
30日	5	11	11	10	19	7	3	9	12	5	2	20	44	28	12	19	31	22	24	15	20	6	11	20	15.3	44	2
31日	22	17	26	28	24	21	11	3	2	13	14	7	10	1	1	**1	21	10	6	7	13	5	13	8	12.3	28	1
平均	21.4	19.7	27.5	24.5	23.4	17.7	17.5	17.0	14.5	13.2	14.0	15.2	17.7	16.7	18.2	24.6	24.6	24.4	20.8	21.3	21.8	20.2	20.5	13.9	19.6		
最大	86	124	140	114	85	104	82	54	56	59	50	59	49	40	66	84	73	68	58	72	76	79	81	42		140	
最小	2	1	5	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	7	4	5	2	2	3	3	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年9月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	5	5	9	13	17	23	13	10	18	5	9	3	12	6	**1	**1	29	9	3	11	7	7	12	7	10.6	29	3	
2日	9	6	17	11	13	6	2	**1	**1	8	7	7	9	10	15	20	27	19	13	40	26	24	30	20	15.4	40	2	
3日	32	37	13	14	28	26	19	33	51	35	9	5	9	21	17	***	33	17	16	17	14	33	14	19	22.3	51	5	
4日	25	31	9	6	**1	**1	11	4	5	6	7	10	**1	1	10	10	14	7	9	9	10	8	2	8	9.6	31	1	
5日	21	24	12	11	1	20	11	4	6	9	3	10	10	24	14	35	33	14	31	28	35	54	33	18	19.2	54	1	
6日	23	42	29	36	37	36	26	**1	19	10	4	9	18	17	10	36	42	26	35	**1	10	19	27	19	24.1	42	4	
7日	48	23	35	26	13	28	29	26	18	23	31	32	24	20	33	41	17	26	15	24	15	23	30	11	25.5	48	11	
8日	35	27	30	19	34	23	9	20	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(24.6)	35	9
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	2	2	6	11	10	8	8	7	6	6	(6.6)	11	2	
13日	6	4	3	4	8	27	9	3	12	8	4	**1	5	22	16	19	19	16	11	15	7	12	18	21	11.7	27	3	
14日	25	27	33	33	45	26	20	11	15	18	14	16	19	30	23	31	25	28	23	29	22	16	11	19	23.3	45	11	
15日	19	18	8	8	23	26	14	9	4	6	6	7	28	39	45	10	10	10	28	44	30	67	31	17	21.1	67	4	
16日	15	2	4	18	13	1	4	**1	1	2	**1	14	8	27	19	14	29	13	33	8	14	4	9	14	12.1	33	1	
17日	17	28	34	15	29	23	13	14	3	8	16	33	9	37	23	33	29	38	26	22	20	15	19	34	22.4	38	3	
18日	22	31	37	53	59	47	39	27	24	35	14	6	19	15	12	11	27	49	30	32	48	55	41	48	32.5	59	6	
19日	42	41	52	55	74	61	38	30	31	28	20	23	24	14	34	23	25	23	24	12	24	19	16	13	31.1	74	12	
20日	10	10	12	12	7	13	9	14	8	12	5	4	36	25	4	34	17	26	9	6	7	3	11	13	12.8	36	3	
21日	12	7	8	10	17	15	15	14	12	3	8	9	16	9	11	22	9	12	12	11	1	11	7	54	12.7	54	1	
22日	6	12	9	6	6	12	6	1	1	2	1	1	3	8	10	11	16	19	11	6	4	4	11	8	7.3	19	1	
23日	7	7	14	7	5	5	2	5	4	12	8	6	5	9	21	12	22	30	28	29	27	32	29	20	14.4	32	2	
24日	23	27	26	22	24	10	18	16	5	12	5	4	15	17	20	27	33	29	18	26	38	45	42	28	22.1	45	4	
25日	33	45	44	38	49	51	48	58	57	45	41	31	26	30	33	42	44	44	36	24	24	29	15	23	37.9	58	15	
26日	15	18	19	21	30	32	27	19	23	18	9	24	12	15	15	11	24	29	29	41	41	31	31	30	23.5	41	9	
27日	32	33	41	38	38	42	48	43	48	29	23	44	25	85	43	53	57	56	47	66	53	49	73	83	47.9	85	23	
28日	80	58	54	174	79	14	14	5	2	5	2	4	1	7	6	12	23	22	20	14	10	7	14	16	26.8	174	1	
29日	12	9	8	5	14	13	7	4	5	11	19	5	9	15	11	28	37	30	33	39	40	35	30	43	19.3	43	4	
30日	40	41	38	37	31	23	20	23	46	64	32	33	21	49	40	27	27	32	9	23	14	4	7	5	28.6	64	4	
平均	23.6	23.6	23.0	26.6	27.8	24.1	18.1	17.1	17.4	16.6	12.4	14.2	15.1	22.1	19.5	23.5	25.9	24.4	21.5	23.4	21.1	23.6	21.9	23.0	21.3			
最大	80	58	54	174	79	61	48	58	57	64	41	44	36	85	45	53	57	56	47	66	53	67	73	83		174		
最小	5	2	3	4	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	6	7	3	6	1	3	2	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/m3

機種:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	5	11	31	23	33	27	36	32	11	10	9	8	13	20	15	17	17	15	11	12	13	4	9	5	16.1	36	4
2日	1	2	6	4	16	12	14	9	3	3	5	**1	1	12	25	8	18	21	11	15	10	15	12	21	10.6	25	1
3日	29	32	39	33	44	53	42	36	13	10	12	11	20	39	30	18	26	21	17	11	17	24	24	23	26.0	53	10
4日	27	33	23	34	37	38	35	46	62	79	106	56	25	39	40	65	65	77	88	93	110	101	86	90	60.6	110	23
5日	96	86	72	55	66	53	70	47	45	53	44	31	22	40	51	33	53	64	47	44	31	18	27	31	49.1	96	18
6日	26	15	17	15	13	18	12	14	11	8	5	6	4	15	10	22	17	8	2	10	6	15	15	11	12.3	26	2
7日	5	9	7	27	17	13	16	7	3	6	8	6	15	39	24	30	26	16	19	22	20	17	17	17	16.1	39	3
8日	19	23	21	27	22	26	30	34	31	12	12	11	4	22	25	35	19	14	19	29	34	32	30	27	23.3	35	4
9日	38	34	50	52	52	30	44	30	29	19	13	31	17	40	22	38	23	9	26	47	22	21	9	11	29.5	52	9
10日	27	36	49	19	19	44	34	17	8	**1	10	11	3	25	49	29	30	19	33	53	78	75	63	69	34.8	78	3
11日	58	70	50	47	93	90	49	37	51	43	18	12	18	10	35	25	21	6	11	20	12	25	28	22	35.5	93	6
12日	19	16	22	27	66	69	63	37	18	22	13	24	26	19	28	34	36	15	13	4	11	18	11	3	25.6	69	3
13日	16	19	17	28	30	38	32	31	18	8	8	5	1	21	27	42	25	33	33	25	19	16	19	29	22.5	42	1
14日	34	33	44	43	44	51	48	38	32	27	10	7	40	17	5	25	42	25	17	19	13	19	15	20	27.8	51	5
15日	17	21	20	19	17	29	25	21	14	23	13	10	3	15	31	33	42	34	34	44	59	63	66	43	29.0	66	3
16日	30	29	21	28	34	24	32	23	28	21	24	19	48	49	84	108	93	47	89	114	101	87	102	87	55.1	114	19
17日	71	90	87	64	35	49	60	35	17	3	37	37	24	23	25	36	21	19	54	46	41	34	51	44	41.8	90	3
18日	14	17	18	9	7	6	3	14	16	11	3	3	6	4	1	11	29	19	15	10	21	7	29	32	12.7	32	1
19日	26	34	23	13	27	33	24	35	10	11	4	3	1	10	13	14	24	13	5	8	22	11	14	18	16.5	35	1
20日	36	43	22	22	26	33	32	36	16	12	9	**1	29	28	16	32	45	27	37	34	34	33	43	43	29.9	45	9
21日	31	35	19	37	27	22	29	***	***	***	***	***	***	***	***	***	5	14	20	39	50	48	53	47	(31.7)	53	5
22日	37	51	40	47	44	62	77	81	52	31	46	51	54	59	67	87	94	79	87	96	79	71	81	56	63.7	96	31
23日	39	8	83	30	30	38	22	19	17	28	10	18	17	32	8	20	19	15	10	13	13	11	16	12	22.0	83	8
24日	23	22	22	39	45	43	49	42	32	24	20	21	22	17	7	52	22	12	10	17	22	23	20	24	26.3	52	7
25日	35	33	32	63	76	73	65	59	33	34	26	18	22	***	***	27	28	24	26	20	16	18	24	33	35.7	76	16
26日	15	27	34	25	25	41	38	45	29	18	14	13	11	16	33	14	22	11	11	12	21	24	23	33	23.1	45	11
27日	31	29	27	39	29	41	35	39	29	33	26	24	36	35	30	55	38	30	44	66	67	72	69	63	41.1	72	24
28日	57	55	53	46	37	39	25	12	22	19	12	9	19	5	29	20	12	34	54	45	55	51	48	49	33.6	57	5
29日	45	7	1	3	7	16	5	5	3	3	5	12	8	10	13	24	20	19	29	13	19	17	20	15	13.3	45	1
30日	21	17	26	42	33	39	43	33	30	23	17	7	21	23	38	40	20	26	16	23	20	32	26	26	26.8	43	7
31日	15	23	26	30	37	51	59	38	35	30	21	29	25	13	48	44	29	25	14	45	78	59	55	63	37.2	78	13
平均	30.4	31.0	32.3	31.9	35.1	38.7	37.0	31.7	23.9	21.5	18.7	17.6	18.5	24.0	28.6	34.6	31.6	25.5	29.1	33.8	35.9	34.2	35.6	34.4	30.0		
最大	96	90	87	64	93	90	77	81	62	79	106	56	54	59	84	108	94	79	89	114	110	101	102	90		114	
最小	1	2	1	3	7	6	3	5	3	3	3	3	1	4	1	8	5	6	2	4	6	4	9	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年11月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	52	70	68	67	68	62	68	61	63	51	46	49	42	16	46	34	27	30	35	48	50	80	75	84	53.8	84	16
2日	83	59	66	65	73	80	84	94	73	39	16	14	19	24	38	40	27	34	39	68	58	53	48	44	51.6	94	14
3日	40	37	33	37	39	32	49	47	68	99	99	68	60	57	56	57	18	33	29	9	17	12	2	**1	43.4	99	2
4日	3	8	3	4	3	1	4	3	**1	9	5	5	2	5	25	23	15	2	2	6	9	11	19	18	8.0	25	1
5日	21	25	16	20	27	19	21	20	17	20	27	35	51	92	124	71	61	55	49	62	47	61	70	55	44.4	124	16
6日	60	74	56	21	9	33	25	12	10	8	3	5	10	11	23	16	16	14	9	8	10	14	15	18	20.0	74	3
7日	9	17	8	6	10	8	17	11	8	8	4	1	10	8	23	19	13	9	8	10	21	16	27	27	12.4	27	1
8日	23	16	15	16	24	18	27	33	21	30	18	12	16	38	42	30	28	31	37	32	36	40	31	36	27.1	42	12
9日	38	39	43	41	29	42	50	45	35	34	31	25	29	19	7	7	14	7	16	12	16	13	14	17	26.0	50	7
10日	21	36	15	4	4	13	24	12	8	5	2	13	5	7	22	17	10	6	8	6	3	9	24	36	12.9	36	2
11日	34	22	21	24	71	39	25	27	20	20	9	11	5	12	35	12	21	17	29	45	85	72	47	29	30.5	85	5
12日	33	68	63	59	53	63	73	40	66	59	32	25	11	13	26	16	11	18	17	15	15	22	18	15	34.6	73	11
13日	13	11	8	4	9	6	8	12	8	11	9	1	24	17	27	21	27	23	28	29	31	19	14	12	15.5	31	1
14日	17	19	9	16	16	11	22	16	9	1	**1	12	8	***	21	5	3	**1	10	7	5	8	14	11	11.4	22	1
15日	20	20	21	22	17	32	34	35	37	21	14	11	10	15	38	22	15	7	19	12	23	21	19	12	20.7	38	7
16日	17	23	31	32	24	18	21	26	22	28	10	9	15	25	36	22	20	13	24	34	48	47	52	42	26.6	52	9
17日	46	31	32	37	31	20	20	29	46	28	14	24	26	7	29	28	21	21	17	16	11	11	9	4	23.3	46	4
18日	15	15	5	**1	6	5	8	12	3	6	7	3	17	10	9	10	5	8	5	2	7	14	18	21	9.2	21	2
19日	29	29	30	40	33	30	45	51	42	32	17	4	17	19	10	5	7	15	12	8	14	14	22	34	23.3	51	4
20日	40	44	53	38	30	56	40	39	36	22	14	2	11	8	46	22	20	22	31	42	45	42	45	42	32.9	56	2
21日	37	35	42	36	38	42	35	31	39	31	31	12	16	16	61	44	32	41	49	31	65	83	96	93	43.2	96	12
22日	39	37	47	58	39	49	38	48	48	54	27	28	10	26	66	35	36	44	79	100	113	85	87	70	52.6	113	10
23日	69	64	61	66	62	59	81	58	77	81	70	61	30	20	66	33	34	34	49	73	71	87	101	96	62.6	101	20
24日	107	81	74	90	76	85	87	87	81	90	85	79	69	62	70	43	43	48	69	99	110	105	99	78	79.9	110	43
25日	73	89	69	70	82	89	85	77	62	56	73	70	54	51	65	66	68	82	77	60	44	31	31	26	64.6	89	26
26日	28	21	19	17	19	13	9	8	5	18	8	4	14	13	38	15	1	**1	6	5	11	10	6	3	12.7	38	1
27日	5	5	3	12	14	9	7	5	6	6	5	9	15	3	44	16	5	7	5	10	8	11	7	7	9.3	44	3
28日	10	10	18	10	14	19	25	20	9	6	6	8	***	***	14	11	24	16	36	51	51	51	41	45	22.5	51	6
29日	59	59	69	61	58	61	69	83	60	101	95	56	41	63	57	59	65	70	116	112	123	122	95	109	77.6	123	41
30日	116	105	105	109	110	104	113	92	53	47	49	22	14	14	31	17	13	12	13	12	13	16	26	13	50.8	116	12
平均	38.6	39.0	36.8	37.3	36.3	37.3	40.5	37.8	35.6	34.0	28.5	22.6	22.4	24.0	39.8	27.2	23.3	25.7	30.8	34.1	38.7	39.3	39.1	37.8	33.7		
最大	116	105	105	109	110	104	113	94	81	101	99	79	69	92	124	71	68	82	116	112	123	122	101	109		124	
最小	3	5	3	4	3	1	4	3	3	1	2	1	2	3	7	5	1	2	2	2	3	8	2	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成13年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	14	23	21	23	18	21	27	24	25	19	15	12	32	38	17	11	15	29	40	48	43	59	65	61	29.2	65	11
2日	67	55	49	52	53	56	60	47	52	68	51	14	24	11	41	27	27	22	32	33	36	53	58	61	43.7	68	11
3日	59	55	58	53	55	57	60	44	60	56	97	79	68	61	66	61	72	101	103	110	112	87	98	105	74.0	112	44
4日	98	105	113	86	51	29	17	24	18	10	9	6	9	**1	16	10	14	12	14	12	6	16	24	49	32.5	113	6
5日	30	35	36	40	44	44	44	42	54	45	37	21	25	14	48	30	31	38	24	20	26	20	29	32	33.7	54	14
6日	46	53	34	38	59	34	27	15	26	11	4	27	23	15	17	21	11	4	6	7	8	10	7	10	21.4	59	4
7日	10	12	13	12	8	11	5	7	7	8	2	**1	20	5	48	22	8	12	7	6	9	11	15	14	11.8	48	2
8日	31	28	34	42	45	37	27	40	43	55	45	44	29	6	36	20	15	9	15	50	55	60	64	52	36.8	64	6
9日	52	61	52	27	11	16	11	18	7	7	4	**1	13	6	35	17	6	9	14	9	18	32	27	44	21.6	61	4
10日	36	43	52	36	57	38	41	22	6	4	4	11	9	7	51	16	6	6	3	5	6	10	2	5	19.8	57	2
11日	10	7	1	2	3	13	10	2	2	2	5	4	17	8	9	9	9	7	5	5	11	10	13	9	7.2	17	1
12日	5	18	30	36	35	24	28	34	40	21	11	6	10	9	47	19	32	36	37	49	50	38	22	32	27.9	50	5
13日	58	46	32	47	48	53	46	48	36	48	37	27	58	43	25	36	63	18	11	9	8	9	13	2	34.2	63	2
14日	8	5	2	10	9	8	10	8	7	5	5	5	4	1	34	11	6	12	12	11	13	13	12	12	9.3	34	1
15日	6	4	6	8	8	7	11	2	4	9	6	5	7	7	31	16	6	3	8	8	5	7	9	5	7.8	31	2
16日	3	8	11	8	11	7	11	11	5	10	4	2	10	3	32	13	9	6	9	10	14	47	35	34	13.0	47	2
17日	31	48	40	26	18	42	43	40	54	72	38	15	21	18	25	26	19	20	26	23	29	24	17	21	30.7	72	15
18日	26	47	44	41	27	27	23	14	20	9	14	15	16	16	25	13	13	7	10	18	15	15	15	15	20.2	47	7
19日	21	21	29	48	70	47	39	39	43	66	38	19	14	38	32	18	20	20	21	12	13	18	14	54	31.4	70	12
20日	46	29	35	36	28	25	31	45	62	39	18	3	21	28	35	14	5	4	15	15	19	27	28	38	26.9	62	3
21日	39	32	20	31	33	53	51	49	52	78	60	58	50	71	76	70	65	84	68	33	18	21	22	24	48.3	84	18
22日	26	31	29	27	22	19	21	12	12	7	6	3	7	**1	8	14	8	8	8	13	10	11	22	15	14.7	31	3
23日	30	42	49	34	22	40	36	38	47	35	35	15	9	6	42	20	12	20	35	61	42	30	36	37	32.2	61	6
24日	48	35	40	53	43	48	61	54	56	55	43	26	11	23	50	21	17	31	37	50	59	54	55	60	42.9	61	11
25日	50	42	50	50	38	59	54	72	58	48	51	46	43	32	24	34	55	68	77	31	25	17	13	14	43.8	77	13
26日	8	2	8	7	10	8	6	10	10	11	11	10	27	18	5	5	12	10	7	15	12	12	12	11	10.3	27	2
27日	9	12	15	17	8	11	21	12	7	9	14	1	7	***	***	16	8	6	11	15	14	9	7	9	10.8	21	1
28日	10	6	11	5	7	7	9	19	13	9	9	7	5	31	21	11	8	12	16	15	26	14	13	17	12.5	31	5
29日	13	18	19	12	27	36	41	42	43	32	36	9	3	10	44	21	12	20	25	26	43	48	38	37	27.3	48	3
30日	26	26	39	25	27	28	25	21	14	8	6	2	7	12	39	16	4	1	5	12	14	12	13	10	16.3	39	1
31日	8	12	6	7	11	7	9	4	2	3	2	**1	5	7	33	14	9	9	13	16	20	29	34	39	13.0	39	2
平均	29.8	31.0	31.5	30.3	29.2	29.4	29.2	27.7	28.5	27.7	23.1	17.6	19.5	19.4	33.7	21.0	19.3	20.8	23.0	24.1	25.1	26.5	26.8	29.9	26.1		
最大	98	105	113	86	70	59	61	72	62	78	97	79	68	71	76	70	72	101	103	110	112	87	98	105		113	
最小	3	2	1	2	3	7	5	2	2	2	2	1	3	1	5	5	4	1	3	5	5	7	2	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成14年1月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小		
1日	31	31	23	22	27	30	30	26	14	24	23	24	27	34	13	14	16	16	16	24	24	24	14	7	22.3	34	7		
2日	7	5	7	7	1	2	14	7	4	5	5	6	2	9	14	5	4	4	3	6	5	3	7	11	6.0	14	1		
3日	8	7	6	20	7	6	11	7	13	8	9	1	18	14	20	12	4	4	5	1	8	8	4	11	8.8	20	1		
4日	7	2	7	6	8	14	10	11	20	31	46	28	31	39	53	39	51	57	55	63	66	49	50	28	32.1	66	2		
5日	20	22	27	27	19	17	15	18	15	15	10	**1	6	7	18	9	8	8	8	26	12	11	12	13	14.9	27	6		
6日	17	19	23	16	13	16	18	8	5	2	10	1	10	7	17	12	8	12	12	15	21	33	45	30	15.4	45	1		
7日	25	28	21	26	31	27	31	39	26	17	8	31	15	37	43	30	19	18	33	33	81	35	**1	4	28.6	81	4		
8日	10	6	15	10	10	10	5	9	16	***	7	17	8	11	25	11	16	9	6	4	11	17	15	9	11.2	25	4		
9日	6	11	7	17	15	17	18	18	15	12	14	3	14	4	31	17	13	8	15	18	18	20	18	12	14.2	31	3		
10日	13	23	21	19	23	21	33	37	32	37	18	7	20	8	11	13	20	17	29	27	47	58	59	50	26.8	59	7		
11日	54	49	55	56	50	43	54	50	96	***	57	14	26	21	16	22	33	39	43	44	39	62	84	89	47.7	96	14		
12日	81	65	67	65	62	57	56	65	94	69	44	24	33	29	47	40	36	38	45	70	68	69	69	78	57.1	94	24		
13日	74	72	62	58	46	60	65	58	51	63	72	53	76	55	53	35	17	38	44	***	77	25	32	32	53.0	77	17		
14日	36	46	45	50	38	45	44	38	29	13	5	6	6	15	33	55	50	55	58	66	68	62	41	43	39.5	68	5		
15日	38	42	42	50	52	46	63	97	98	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(58.7)	98	38	
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(26.0)	75	1	
17日	2	4	6	**1	11	9	6	6	11	2	**1	1	4	6	8	11	10	9	13	9	11	9	5	15	7.6	15	1		
18日	7	6	30	7	4	15	16	13	6	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	23	5	5	5	8	5	(10.3)	30	4	
19日	6	7	11	10	10	13	5	15	11	8	4	5	12	7	22	17	11	8	8	5	14	12	25	24	11.3	25	4		
20日	27	27	31	43	39	25	24	19	21	15	23	12	20	21	16	34	22	11	8	13	12	19	13	1	20.7	43	1		
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
26日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
28日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	19	15	10	16	9	11	20	7	(13.4)	20	7	
29日	10	12	4	8	11	178	51	18	12	7	10	4	20	4	5	20	3	8	6	18	15	14	14	10	19.3	178	3		
30日	12	22	14	14	25	26	13	15	10	13	17	5	20	10	15	23	19	17	13	12	15	14	10	16	15.4	26	5		
31日	15	11	15	9	10	8	9	4	12	8	4	**1	24	8	4	14	7	11	17	18	18	20	16	25	12.5	25	4		
平均	23.0	23.5	24.5	25.7	23.3	31.1	26.9	26.3	27.8	19.4	20.3	13.4	19.6	17.3	23.2	21.7	18.4	19.1	21.4	23.5	31.3	26.3	25.6	22.7	23.3				
最大	81	72	67	65	62	178	65	97	98	69	72	53	76	55	53	55	51	57	58	70	81	69	84	89		178			
最小	2	2	4	6	1	2	5	4	4	2	4	1	2	4	4	5	3	4	3	1	5	3	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:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成14年2月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	25	32	29	31	35	34	37	43	50	31	23	10	35	20	23	24	20	23	14	37	45	59	41	44	31.9	59	10	
2日	43	41	36	29	40	36	36	40	36	25	41	36	35	33	21	28	34	29	29	36	50	28	***	25	34.2	50	21	
3日	5	***	37	18	16	22	24	25	22	32	30	55	24	22	19	17	13	19	16	18	8	12	12	***	21.2	55	5	
4日	81	15	5	10	14	16	15	24	27	27	14	4	***	56	9	26	34	12	14	11	18	24	24	25	22.0	81	4	
5日	25	23	24	17	25	24	29	25	23	27	29	38	46	38	41	***	***	58	***	***	***	***	41	18	24	(30.3)	58	17
6日	25	32	34	36	25	25	39	49	51	66	73	33	55	***	53	53	49	35	43	68	72	80	90	83	50.8	90	25	
7日	64	60	56	56	61	66	73	69	65	96	66	58	48	54	60	44	41	29	30	18	18	10	20	25	49.5	96	10	
8日	19	26	29	30	35	32	31	48	42	45	29	4	10	25	21	27	40	29	32	52	48	51	50	56	33.8	56	4	
9日	41	25	39	29	41	37	36	32	30	34	29	21	7	2	22	7	5	8	6	3	3	5	6	8	19.8	41	2	
10日	9	10	7	8	3	1	5	9	19	14	9	1	15	12	2	25	10	22	11	7	18	7	10	15	10.4	25	1	
11日	20	16	24	27	23	24	21	33	21	22	7	10	27	27	20	5	12	6	9	4	7	8	11	21	16.9	33	4	
12日	16	7	13	15	9	14	14	14	13	12	11	3	18	20	35	15	18	28	24	24	32	20	23	18	17.3	35	3	
13日	9	8	18	12	13	20	17	13	10	13	16	7	14	34	33	21	26	23	29	16	11	10	24	18	17.3	34	7	
14日	19	25	15	16	32	30	37	39	25	26	15	4	6	10	4	10	23	16	9	9	13	10	13	19	17.7	39	4	
15日	7	13	8	16	12	14	13	13	8	4	9	5	5	10	3	6	23	17	14	12	9	5	13	31	11.3	31	3	
16日	33	29	26	25	36	29	41	37	36	35	15	6	25	54	46	28	43	27	34	33	32	60	71	44	35.2	71	6	
17日	39	49	41	35	28	26	27	28	25	26	32	42	49	54	58	65	71	61	62	70	70	78	85	72	49.7	85	25	
18日	70	71	74	60	56	60	51	36	37	13	15	15	7	8	31	9	16	16	8	14	9	13	14	16	30.0	74	7	
19日	9	7	9	13	12	8	15	11	10	6	5	5	20	13	4	13	16	4	7	17	11	10	7	5	9.9	20	4	
20日	5	3	8	9	5	12	20	21	22	14	13	10	10	14	16	20	36	28	22	28	34	44	57	48	20.8	57	3	
21日	42	40	49	42	52	50	46	60	67	73	68	27	22	22	34	48	34	37	50	61	64	67	64	68	49.5	73	22	
22日	78	67	51	52	55	50	54	64	77	86	98	76	66	48	61	53	66	63	59	30	23	19	24	15	55.6	98	15	
23日	16	12	17	18	22	30	34	31	36	25	24	9	26	31	17	29	47	36	29	16	16	19	15	13	23.7	47	9	
24日	14	18	16	18	17	14	19	10	7	15	4	8	13	7	11	7	25	12	10	9	8	7	8	5	11.8	25	4	
25日	6	8	11	16	11	21	18	15	15	27	12	2	21	41	32	27	38	23	16	21	25	9	18	30	19.3	41	2	
26日	38	43	40	41	40	41	39	44	59	66	54	51	41	***	42	32	28	26	36	50	52	41	54	51	43.9	66	26	
27日	53	55	54	46	43	52	39	43	43	49	46	60	42	29	23	38	43	45	56	62	72	77	69	67	50.3	77	23	
28日	76	77	53	53	40	36	36	41	36	46	56	72	73	60	75	74	90	97	109	94	87	80	76	36	65.5	109	36	
平均	31.7	30.1	29.4	27.8	28.6	29.4	30.9	32.8	32.6	34.1	30.1	24.0	28.1	28.6	29.1	27.8	33.4	29.6	28.8	30.4	31.7	31.9	34.0	32.7	30.3			
最大	81	77	74	60	61	66	73	69	77	96	98	76	73	60	75	74	90	97	109	94	87	80	90	83		109		
最小	5	3	5	8	3	1	5	9	7	4	4	1	5	2	2	5	5	4	6	3	3	5	6	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/m3

機種:APDA-361(堀場製作所)【等価性】無

平成14年3月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	19	22	16	21	28	26	38	28	27	33	23	30	22	26	29	43	41	37	37	44	33	38	44	39	31.0	44	16	
2日	41	39	36	44	42	45	47	53	43	37	38	19	18	41	45	27	29	35	30	25	17	11	13	14	32.9	53	11	
3日	16	18	10	8	4	4	11	6	7	6	8	3	7	11	23	16	33	23	17	10	12	5	5	13	11.5	33	3	
4日	11	17	12	12	12	18	29	16	8	10	23	13	27	28	21	12	21	23	22	32	40	31	50	34	21.8	50	8	
5日	29	22	18	28	22	35	22	28	28	27	33	35	50	45	44	42	50	48	52	54	57	40	46	28	36.8	57	18	
6日	34	27	25	24	18	19	26	23	27	17	15	5	10	19	15	16	28	22	18	29	24	20	22	26	21.2	34	5	
7日	30	35	17	26	29	28	23	16	13	5	1	2	***	***	***	***	20	19	8	9	14	15	14	12	16.8	35	1	
8日	19	15	18	12	19	15	15	8	16	13	11	10	13	6	5	12	19	16	12	19	12	16	17	23	14.2	23	5	
9日	39	21	17	18	16	24	25	23	21	29	13	2	4	3	18	17	28	33	30	38	40	43	53	61	25.7	61	2	
10日	56	50	46	40	36	44	42	51	62	46	43	24	21	27	28	33	33	34	35	33	50	47	44	49	40.6	62	21	
11日	57	62	35	13	14	10	5	8	4	5	7	2	15	11	15	14	25	24	17	18	24	40	44	36	21.0	62	2	
12日	43	50	41	38	30	33	44	51	42	28	16	16	21	21	17	32	36	35	36	38	28	23	16	11	31.1	51	11	
13日	9	10	10	6	10	12	9	11	4	2	4	1	5	12	12	10	21	30	18	18	26	31	37	32	14.2	37	1	
14日	29	27	22	23	22	28	38	35	46	45	45	11	16	34	33	25	25	20	13	45	43	48	63	47	32.6	63	11	
15日	48	36	34	48	45	54	43	56	83	51	28	13	22	9	26	32	27	36	37	37	41	39	34	33	38.0	83	9	
16日	37	32	26	30	28	23	16	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	15	38	(27.2)	38	15
17日	27	20	24	28	19	16	36	23	38	48	32	20	27	43	50	35	41	41	23	34	37	29	30	24	31.0	50	16	
18日	34	34	30	30	55	43	40	37	24	27	33	37	63	26	18	12	40	32	21	19	18	16	14	23	30.3	63	12	
19日	31	27	27	29	28	23	30	23	14	14	24	6	29	13	7	16	***	22	18	17	23	25	26	24	21.6	31	6	
20日	23	27	22	24	19	16	16	17	15	14	31	20	25	22	35	23	37	39	39	47	54	49	59	49	30.1	59	14	
21日	48	46	42	43	42	45	41	48	17	28	30	27	25	27	20	12	37	25	17	19	26	21	25	19	30.4	48	12	
22日	28	20	22	26	21	29	25	34	40	41	42	46	61	79	77	71	74	70	65	60	59	60	51	52	48.0	79	20	
23日	53	48	36	33	28	21	27	18	32	25	16	7	12	10	35	10	10	24	14	11	9	13	5	9	21.1	53	5	
24日	8	9	22	12	16	20	18	18	23	18	8	3	10	43	8	28	17	23	12	14	17	14	6	4	15.5	43	3	
25日	4	5	11	15	18	16	16	17	14	6	14	2	6	13	23	23	31	34	21	26	33	43	41	35	19.5	43	2	
26日	48	39	37	26	25	32	27	28	21	23	33	27	16	39	39	39	29	26	24	24	25	34	42	34	30.7	48	16	
27日	30	39	36	44	38	41	36	20	10	3	7	4	18	16	***	18	23	19	18	14	13	11	8	5	20.5	44	3	
28日	5	6	12	9	12	6	5	4	10	9	7	1	5	**1	10	23	25	45	29	22	27	27	21	30	15.2	45	1	
29日	23	19	16	9	23	27	29	28	32	41	40	13	14	20	18	44	55	49	44	42	29	28	22	24	28.7	55	9	
30日	13	5	7	3	2	2	4	6	1	5	3	**1	**1	7	16	18	22	16	9	15	15	23	19	29	10.9	29	1	
31日	28	25	28	17	30	21	25	32	32	24	20	15	17	28	24	16	32	31	31	16	12	9	14	14	22.5	32	9	
平均	29.7	27.5	24.4	23.8	24.2	25.0	26.1	25.5	25.1	22.7	21.6	14.3	20.7	24.3	25.4	24.8	31.3	31.0	25.6	27.6	28.6	28.3	29.0	28.1	25.6			
最大	57	62	46	48	55	54	47	56	83	51	45	46	63	79	77	71	74	70	65	60	59	60	63	61		83		
最小	4	5	7	3	2	2	4	4	1	2	1	1	4	3	5	10	10	16	8	9	9	5	5	4				1

***:欠測 **1:0以下