

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21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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-	
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	14	19	19	22	22	17	17	22	21	(19.2)	22	14		
14日	20	18	19	19	21	20	17	18	25	22	21	16	13	8	0	0	0	3	4	7	0	0	3	3	11.5	25	0		
15日	2	4	5	6	7	6	8	11	11	9	8	6	13	11	7	10	9	14	15	23	12	13	16	14	10.0	23	2		
16日	14	15	16	16	17	18	16	19	20	18	12	13	8	13	10	9	11	12	13	12	9	8	9	9	13.2	20	8		
17日	11	9	10	8	10	10	8	10	7	5	6	8	10	11	12	10	12	11	12	11	10	8	11	11	9.6	12	5		
18日	10	9	10	11	12	12	11	11	13	12	11	11	8	11	4	8	9	14	24	31	25	26	28	26	14.5	31	4		
19日	25	17	10	11	15	14	13	11	10	10	15	19	23	26	28	29	31	26	35	36	28	25	23	25	21.0	36	10		
20日	25	24	27	27	27	24	22	21	23	24	23	25	25	27	21	19	16	18	22	17	18	13	11	11	21.3	27	11		
21日	7	4	6	7	6	7	9	8	9	12	12	14	7	3	12	5	5	11	8	6	12	9	9	14	8.4	14	3		
22日	13	18	19	21	26	27	22	16	17	17	17	17	16	19	16	19	20	23	25	24	15	16	22	24	19.5	27	13		
23日	23	21	16	18	21	20	11	10	8	9	6	4	6	4	4	4	5	6	7	8	5	5	6	4	9.6	23	4		
24日	1	3	6	6	7	5	5	5	5	5	3	4	5	6	10	8	10	15	15	13	11	13	21	18	8.3	21	1		
25日	16	11	16	13	12	12	10	9	3	0	0	0	2	0	4	6	8	9	9	11	12	8	7	10	7.8	16	0		
26日	20	22	19	5	8	9	9	7	5	6	5	4	1	4	5	3	7	5	3	4	3	1	4	6	6.9	22	1		
27日	7	8	9	9	11	12	12	10	11	10	9	12	14	16	20	17	19	23	18	12	12	12	13	14	12.9	23	7		
28日	16	16	16	17	17	18	17	22	23	27	24	25	26	23	19	20	24	27	32	41	34	35	27	35	24.2	41	16		
29日	31	26	30	30	30	31	32	31	27	22	22	21	25	23	22	21	22	25	34	27	17	17	19	21	25.3	34	17		
30日	24	24	20	23	22	23	22	22	20	21	21	17	17	18	16	16	16	24	34	30	34	30	26	23	22.6	34	16		
平均	15.6	14.6	14.9	14.5	15.8	15.8	14.4	14.2	13.9	13.5	12.6	12.7	12.9	13.1	12.4	12.1	13.5	15.8	18.4	18.6	15.2	14.3	15.3	16.1	14.6				
最大	31	26	30	30	30	31	32	31	27	27	24	25	26	27	28	29	31	27	35	41	34	35	28	35		41			
最小	1	3	5	5	6	5	5	5	3	0	0	0	1	0	0	0	0	3	3	4	0	0	3	3				0	

***:欠測

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21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	30	36	29	28	30	27	25	24	24	21	19	14	16	17	19	26	39	31	33	25	18	19	25.2	39	14
2日	15	18	24	24	29	23	29	27	16	15	13	14	14	13	4	16	18	12	14	17	16	13	11	9	16.8	29	4
3日	10	11	14	16	14	15	15	13	10	11	8	9	10	10	8	10	12	15	15	19	17	13	13	12	12.5	19	8
4日	14	15	16	14	10	16	17	14	12	7	7	7	12	12	11	13	12	11	14	18	13	16	15	14	12.9	18	7
5日	19	16	11	11	12	11	12	10	10	6	9	3	10	11	8	10	8	8	10	15	13	11	12	12	10.8	19	3
6日	15	12	10	12	13	12	13	15	15	13	11	8	10	14	13	10	14	11	10	10	13	12	14	12	12.2	15	8
7日	8	9	8	12	7	6	7	4	5	0	7	3	6	4	2	5	3	2	3	2	9	6	3	0	5.0	12	0
8日	1	1	4	5	8	7	8	16	19	22	20	18	19	12	15	16	16	15	17	18	19	16	16	19	13.6	22	1
9日	17	18	17	16	16	17	16	16	12	10	9	11	25	13	11	0	17	27	41	24	21	16	16	24	17.1	41	0
10日	23	22	22	25	27	25	25	25	20	24	19	20	28	23	31	27	42	47	55	41	44	53	54	50	32.2	55	19
11日	38	35	22	20	26	30	33	39	43	44	36	26	31	33	45	44	25	53	52	59	50	43	43	45	38.1	59	20
12日	43	45	49	51	55	55	55	52	37	37	36	40	45	42	30	28	30	28	24	25	25	26	35	31	38.5	55	24
13日	26	21	26	21	23	26	28	24	15	0	0	8	7	7	3	3	3	4	3	1	8	7	6	9	11.6	28	0
14日	9	6	13	11	12	12	14	16	15	15	11	15	19	16	0	8	1	6	18	14	10	12	10	7	11.3	19	0
15日	6	6	7	6	7	7	8	8	6	7	8	7	5	8	8	8	10	16	16	16	14	13	15	8	9.2	16	5
16日	9	26	19	13	14	13	11	9	11	13	12	12	10	9	9	9	13	9	10	9	9	7	6	4	11.1	26	4
17日	0	3	3	6	4	5	4	5	8	11	12	18	17	9	6	3	7	20	18	8	5	9	0	6	7.8	20	0
18日	7	8	13	15	11	8	6	5	9	7	13	17	17	17	16	18	17	16	19	20	20	25	21	28	14.7	28	5
19日	22	22	19	18	24	24	27	29	29	29	22	17	18	16	13	23	25	35	26	41	37	38	36	37	26.1	41	13
20日	28	32	39	25	30	32	34	35	32	31	26	32	30	25	25	24	32	30	31	36	43	29	43	43	32.0	43	24
21日	39	41	42	47	50	49	39	42	41	43	40	41	36	38	38	42	44	31	27	27	21	13	6	7	35.2	50	6
22日	0	21	0	2	6	17	18	25	19	14	15	14	16	13	15	25	23	24	22	22	32	0	1	0	14.3	32	0
23日	7	3	7	7	8	5	0	3	4	7	5	10	9	16	14	15	19	21	21	23	23	18	20	21	11.9	23	0
24日	17	15	6	11	17	15	15	14	14	13	15	19	24	29	31	28	7	7	7	11	16	14	13	6	15.2	31	6
25日	4	5	3	4	6	7	9	12	10	14	10	10	10	8	8	10	14	14	13	10	10	11	10	11	9.3	14	3
26日	11	13	13	12	14	15	12	11	11	13	11	11	10	35	22	27	20	13	24	28	15	19	26	14	16.7	35	10
27日	14	17	15	20	21	25	26	17	16	21	13	13	16	30	21	18	16	11	28	25	21	10	3	4	17.5	30	3
28日	3	3	2	2	3	0	3	10	13	23	21	15	22	16	14	8	7	11	13	13	24	25	20	18	12.0	25	0
29日	18	15	17	16	15	15	17	11	13	***	***	***	5	8	8	9	10	11	12	9	12	9	9	10	11.9	18	5
30日	9	9	8	9	9	9	8	6	3	7	9	9	9	9	19	16	11	16	13	9	15	12	12	11	10.3	19	3
31日	11	10	9	11	8	2	2	4	1	2	2	4	5	2	7	11	12	14	18	14	15	16	16	16	8.8	18	1
平均	15.1	16.3	15.7	16.1	17.0	17.1	17.5	17.5	15.9	16.1	14.8	15.1	16.6	16.5	15.2	16.2	16.4	18.2	20.4	19.8	20.1	17.3	16.9	16.4	16.8		
最大	43	45	49	51	55	55	55	52	43	44	40	41	45	42	45	44	44	53	55	59	50	53	54	50		59	
最小	0	1	0	2	3	0	0	3	1	0	0	3	5	2	0	0	1	2	3	1	5	0	0	0			0

***:欠測

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21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	15	15	16	17	16	16	11	12	13	13	18	20	17	17	22	22	22	20	26	33	32	38	35	31	20.7	38	11
2日	23	26	22	23	25	24	25	26	26	26	14	21	26	20	14	18	22	30	23	27	23	17	14	19	22.3	30	14
3日	16	19	24	25	32	29	24	30	24	22	14	16	22	32	18	21	16	18	20	25	21	19	17	17	21.7	32	14
4日	18	18	19	20	17	19	16	17	16	18	18	15	20	19	24	24	24	21	27	25	22	23	17	15	19.7	27	15
5日	18	18	18	17	19	18	21	20	16	13	10	13	10	9	4	6	7	7	7	9	9	9	8	7	12.2	21	4
6日	8	8	11	12	11	11	11	11	10	11	13	17	19	22	22	27	28	29	28	28	26	24	21	18	17.8	29	8
7日	15	11	11	10	11	10	11	12	12	12	10	12	11	11	9	11	13	13	10	10	9	8	5	6	10.5	15	5
8日	7	7	6	7	7	7	11	8	8	12	13	12	10	13	13	12	12	17	17	14	14	11	10	10	10.8	17	6
9日	9	9	11	10	12	13	13	14	14	19	22	29	31	42	26	29	35	34	37	41	44	40	37	37	25.3	44	9
10日	46	42	39	39	40	46	47	47	37	37	35	34	23	24	16	27	25	25	16	13	18	17	20	14	30.3	47	13
11日	8	6	7	7	11	12	12	15	18	25	31	41	45	44	45	47	46	52	53	50	51	50	49	44	32.0	53	6
12日	36	32	31	30	34	38	33	35	41	19	17	15	16	13	15	26	20	29	40	27	25	18	25	22	26.5	41	13
13日	24	23	26	29	30	27	27	25	27	35	41	47	51	54	55	63	64	57	55	26	31	35	39	46	39.0	64	23
14日	49	53	53	52	40	42	43	34	38	40	46	54	53	43	34	26	25	27	26	20	16	17	17	18	36.1	54	16
15日	20	19	17	16	23	16	15	14	13	9	12	19	22	24	27	30	34	38	48	33	11	16	14	13	21.0	48	9
16日	13	12	13	13	13	14	13	18	21	27	35	36	30	31	24	35	21	14	16	25	25	23	26	26	22.3	36	12
17日	25	26	24	23	22	19	18	12	11	20	11	8	16	17	19	28	27	25	39	48	35	41	43	38	24.8	48	8
18日	39	20	20	23	22	21	26	28	26	32	32	31	25	37	35	38	44	42	40	24	23	19	20	20	28.6	44	19
19日	21	23	21	24	23	34	33	31	34	33	31	43	39	36	34	52	41	28	35	26	23	16	17	14	29.7	52	14
20日	1	15	15	17	15	14	16	14	13	10	11	13	15	9	10	6	12	8	5	9	1	4	8	8	10.4	17	1
21日	3	6	12	2	5	6	4	6	7	8	8	5	13	6	2	3	4	7	10	8	7	7	5	5	6.2	13	2
22日	6	6	5	7	16	13	12	10	10	11	14	21	29	21	22	23	3	10	19	23	21	18	4	6	13.8	29	3
23日	0	5	6	9	8	7	9	8	9	9	11	5	10	13	20	20	23	31	37	29	30	14	20	18	14.6	37	0
24日	22	17	11	17	13	11	11	12	15	17	21	34	34	33	33	29	35	29	27	36	45	38	31	27	24.9	45	11
25日	32	29	34	29	27	30	29	36	34	30	39	46	16	37	47	40	34	39	39	26	27	23	27	23	32.2	47	16
26日	21	20	20	21	20	20	24	23	19	30	25	22	26	30	***	***	12	22	23	33	29	17	20	21	22.6	33	12
27日	22	20	20	21	22	24	20	18	17	23	22	21	19	18	15	19	15	16	15	16	14	10	9	6	17.6	24	6
28日	7	6	9	13	16	15	12	10	8	8	6	8	10	7	15	18	14	21	20	18	14	12	8	11	11.9	21	6
29日	12	13	13	15	19	14	15	12	10	18	11	16	12	12	21	11	12	20	18	16	10	8	5	0	13.0	21	0
30日	6	6	8	5	6	7	8	7	9	12	12	13	16	14	9	8	13	8	7	8	8	6	7	8	8.8	16	5
平均	18.1	17.7	18.1	18.4	19.2	19.2	19.0	18.8	18.5	20.0	20.1	22.9	23.1	23.6	22.7	24.4	23.9	24.8	26.0	23.9	22.1	20.0	19.2	18.3	20.9		
最大	49	53	53	52	40	46	47	47	41	40	46	54	53	54	55	63	64	57	55	50	51	50	49	46		64	
最小	0	5	5	2	5	6	4	6	7	8	6	5	10	6	2	3	3	7	5	8	1	4	4	0			0

***:欠測

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21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	10	10	12	14	14	17	18	21	16	9	9	11	9	13	15	19	19	16	18	4	7	6	4	4	12.3	21	4	
2日	4	7	8	2	3	2	4	6	5	3	4	6	5	6	9	10	4	10	10	11	12	10	7	9	6.5	12	2	
3日	10	10	10	13	11	10	12	14	18	16	14	17	17	19	21	27	26	29	15	19	13	16	14	12	16.0	29	10	
4日	11	19	16	15	17	14	13	16	18	20	20	25	27	28	27	28	31	30	32	35	38	38	41	41	25.0	41	11	
5日	38	39	43	42	41	42	40	42	38	33	32	39	36	29	21	15	13	16	16	19	18	16	17	7	28.8	43	7	
6日	15	9	4	5	6	7	10	3	5	6	8	9	10	10	13	11	9	9	5	6	6	5	3	7.6	15	3		
7日	5	7	2	2	5	6	4	4	6	6	14	0	3	7	8	3	8	8	8	8	8	7	5	4	3	5.5	14	0
8日	5	6	7	3	6	5	7	9	9	11	11	8	6	8	4	13	18	12	13	14	6	10	11	9	8.8	18	3	
9日	10	9	6	7	8	10	13	10	16	12	15	15	14	19	18	12	11	11	10	9	9	9	8	6	11.1	19	6	
10日	10	8	8	12	10	12	11	12	13	18	15	17	12	11	8	8	10	10	9	8	11	6	10	8	10.7	18	6	
11日	8	11	11	9	11	8	9	15	18	22	15	20	19	21	17	14	22	24	26	29	31	28	31	28	18.6	31	8	
12日	23	26	31	29	29	29	30	29	30	27	28	25	22	23	20	16	6	2	5	5	6	4	2	3	18.8	31	2	
13日	11	0	2	2	4	11	11	9	4	8	3	12	6	11	10	13	15	16	15	15	14	13	13	14	9.7	16	0	
14日	15	11	12	15	15	14	17	16	14	14	23	30	27	29	15	3	2	11	8	6	5	4	4	6	13.2	30	2	
15日	6	1	1	4	5	3	2	4	6	5	6	10	6	8	17	9	5	6	8	14	13	12	12	9	7.2	17	1	
16日	8	9	7	9	11	9	8	10	13	13	11	11	14	14	8	8	15	27	22	28	26	22	20	17	14.2	28	7	
17日	20	23	19	16	19	17	18	17	15	20	24	21	13	12	18	18	29	32	25	17	16	15	13	15	18.8	32	12	
18日	15	17	16	19	19	21	19	18	19	19	17	7	14	20	25	24	30	29	23	22	21	16	18	16	19.3	30	7	
19日	17	18	19	20	18	15	17	19	20	23	12	12	11	14	15	9	14	20	17	24	12	7	5	5	15.1	24	5	
20日	2	6	3	5	6	6	7	8	5	0	6	8	8	7	7	10	13	12	15	17	13	13	10	19	8.6	19	0	
21日	8	6	8	9	9	13	15	18	15	7	13	15	12	15	15	10	6	4	8	15	14	17	12	11	11.5	18	4	
22日	12	12	13	10	9	10	7	9	15	16	22	28	19	19	19	21	23	23	19	26	11	17	21	21	16.8	28	7	
23日	22	20	17	17	15	12	15	15	16	18	19	18	16	17	21	30	20	25	18	16	18	15	14	16	17.9	30	12	
24日	21	11	18	15	15	16	14	18	2	11	14	21	22	25	***	***	***	51	49	40	38	27	25	28	22.9	51	2	
25日	30	26	23	23	22	19	9	10	7	8	16	18	15	7	0	1	6	11	8	13	11	12	11	10	13.2	30	0	
26日	8	9	11	8	10	10	9	8	5	8	0	5	10	6	4	10	7	8	7	9	12	8	10	1	7.6	12	0	
27日	0	0	3	1	4	3	6	5	9	4	4	0	3	5	20	4	5	8	10	13	11	10	10	10	6.2	20	0	
28日	8	7	7	7	8	8	8	8	8	8	8	4	4	11	0	1	4	6	7	7	5	5	3	3	6.0	11	0	
29日	3	4	3	5	1	8	8	5	8	8	10	12	23	28	25	19	20	19	26	25	22	17	14	20	13.9	28	1	
30日	18	15	16	18	10	0	1	0	2	2	3	3	3	7	8	5	7	5	7	5	5	4	4	4	6.3	18	0	
31日	4	5	5	8	9	8	8	4	6	6	10	10	13	11	14	18	18	26	24	22	17	14	16	12	12.0	26	4	
平均	12.2	11.6	11.6	11.7	11.9	11.8	11.9	12.3	12.3	12.3	13.1	14.1	13.5	14.8	14.1	13.0	13.9	16.6	15.7	16.1	14.5	13.0	12.5	11.9	13.2			
最大	38	39	43	42	41	42	40	42	38	33	32	39	36	29	27	30	31	51	49	40	38	38	41	41		51		
最小	0	0	1	1	1	0	1	0	2	0	0	0	3	5	0	1	2	2	5	4	5	4	2	1				

***:欠測

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21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	11	11	11	14	17	16	12	14	10	14	17	10	6	5	8	6	5	8	14	15	11	12	15	11	11.4	17	5
2日	8	3	10	8	3	0	5	2	1	0	4	6	7	9	6	6	8	12	15	10	12	10	9	10	6.8	15	0
3日	8	8	9	10	9	9	7	14	10	10	9	10	10	11	15	17	22	29	23	24	24	15	15	12	13.8	29	7
4日	10	12	12	8	9	9	9	11	11	11	7	13	26	24	26	28	26	28	34	35	29	25	13	18	18.1	35	7
5日	16	16	17	17	19	18	17	16	18	16	16	14	18	17	9	3	3	5	10	10	11	9	10	8	13.0	19	3
6日	9	9	8	8	9	9	7	8	6	5	***	4	2	3	11	15	17	17	14	12	13	8	5	3	8.8	17	2
7日	5	7	8	7	9	7	9	10	10	9	6	7	5	6	9	9	9	9	17	15	13	8	8	6	8.7	17	5
8日	6	6	8	9	6	6	5	6	7	7	7	7	4	6	15	25	20	19	22	14	13	21	6	4	10.4	25	4
9日	8	6	6	7	4	8	8	8	4	6	5	5	7	8	12	9	9	9	4	5	3	2	2	4	6.2	12	2
10日	2	5	5	3	2	6	8	6	8	9	9	9	7	6	4	6	5	5	7	5	6	4	6	5	5.8	9	2
11日	8	5	6	6	8	8	8	6	4	15	11	10	14	10	8	3	4	14	13	8	6	3	5	6	7.9	15	3
12日	5	4	4	4	5	4	7	8	11	13	12	11	19	38	48	39	35	33	32	32	31	31	32	32	20.4	48	4
13日	25	26	24	25	26	27	27	22	20	19	13	10	17	17	23	26	17	14	18	20	9	0	0	0	17.7	27	0
14日	0	0	3	0	4	3	4	4	2	0	0	0	1	4	8	10	11	13	13	11	10	9	9	6	5.2	13	0
15日	9	12	10	8	12	10	9	9	7	4	9	10	10	16	17	15	19	14	21	26	28	32	31	16	14.8	32	4
16日	19	19	17	13	14	12	14	18	18	11	8	15	10	20	17	17	27	31	28	30	23	24	23	16	18.5	31	8
17日	17	17	28	33	32	24	20	20	21	17	15	16	16	13	14	24	22	42	43	21	23	28	26	18	22.9	43	13
18日	17	20	18	21	23	21	22	22	21	24	29	26	26	28	28	26	26	28	33	29	23	22	19	18	23.8	33	17
19日	18	16	24	16	16	17	15	14	16	21	19	9	21	27	31	26	17	20	40	34	29	24	21	18	21.2	40	9
20日	21	14	17	12	17	21	24	24	25	28	23	21	31	27	18	16	12	15	14	12	9	8	4	10	17.6	31	4
21日	8	3	10	7	7	6	8	9	10	8	10	10	6	4	11	13	12	11	20	20	8	2	7	7	9.0	20	2
22日	8	10	13	9	8	9	9	13	10	11	15	22	16	22	20	19	24	24	27	27	24	4	19	19	15.9	27	4
23日	19	20	22	25	26	23	21	23	15	24	11	18	22	20	30	23	17	5	20	33	32	30	21	16	21.5	33	5
24日	17	16	18	23	23	22	19	12	6	6	3	3	0	***	***	***	2	5	6	8	6	6	6	4	10.0	23	0
25日	4	5	4	4	6	7	6	7	5	3	3	6	8	6	6	6	6	8	11	11	8	8	8	7	6.4	11	3
26日	8	8	8	8	10	11	12	16	16	16	14	14	20	26	14	23	26	15	17	16	15	18	18	15	15.2	26	8
27日	13	12	14	14	15	17	16	14	16	13	15	14	17	19	22	27	23	18	19	19	19	17	17	18	17.0	27	12
28日	17	19	16	19	18	17	18	19	17	19	19	15	15	14	10	13	14	16	16	18	15	11	11	9	15.6	19	9
29日	13	10	10	15	11	14	21	14	15	13	13	19	21	21	25	30	24	22	16	17	16	12	12	11	16.5	30	10
30日	11	12	10	8	9	10	10	9	11	12	11	15	20	16	14	13	11	9	12	11	10	8	8	8	11.2	20	8
31日	7	8	7	9	9	11	9	9	9	8	8	6	8	9	11	11	10	12	15	14	15	13	10	8	9.8	15	6
平均	11.2	10.9	12.2	11.9	12.5	12.3	12.5	12.5	11.6	12.0	11.4	11.5	13.2	15.1	16.3	16.8	15.6	16.5	19.2	18.1	15.9	13.7	12.8	11.1	13.6		
最大	25	26	28	33	32	27	27	24	25	28	29	26	31	38	48	39	35	42	43	35	32	32	32	32		48	
最小	0	0	3	0	2	0	4	2	1	0	0	0	0	3	4	3	2	5	4	5	3	0	0	0			0

***:欠測

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21年9月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	8	6	5	4	6	8	7	11	7	8	8	4	4	6	8	7	5	7	11	11	17	9	8	8	7.6	17	4
2日	7	8	8	9	9	12	9	12	16	16	20	15	23	21	24	15	7	5	9	8	7	5	8	6	11.6	24	5
3日	5	4	4	6	8	8	8	8	8	8	9	8	11	7	7	10	8	10	10	12	14	9	8	7	8.2	14	4
4日	7	6	10	9	9	10	13	14	13	11	11	11	13	10	11	16	18	20	24	29	30	26	26	26	15.5	30	6
5日	23	21	20	17	15	16	18	20	19	18	18	18	14	10	9	12	9	9	10	11	9	9	8	9	14.3	23	8
6日	8	9	10	11	11	12	12	12	12	12	11	12	13	11	14	18	23	16	11	11	10	12	10	9	12.1	23	8
7日	9	10	11	13	11	12	13	12	13	16	17	20	19	20	22	21	23	24	18	16	12	13	12	10	15.3	24	9
8日	10	12	9	10	11	10	10	8	8	10	12	15	11	12	12	12	14	13	15	11	11	12	10	7	11.0	15	7
9日	6	5	5	5	6	6	6	6	6	7	5	3	7	8	6	9	6	8	9	9	10	8	7	6	6.6	10	3
10日	6	8	6	8	10	15	14	11	7	6	10	7	11	10	9	10	13	8	9	9	5	6	10	8	9.0	15	5
11日	9	13	10	10	12	10	12	12	12	9	11	12	12	12	14	17	14	19	23	27	24	20	20	25	15.0	27	9
12日	25	26	27	28	26	24	26	33	25	20	23	23	23	6	13	11	9	3	4	8	9	10	8	6	17.3	33	3
13日	7	10	10	9	9	11	9	10	7	7	13	14	14	10	16	12	11	9	11	10	5	6	7	6	9.7	16	5
14日	7	8	6	7	8	8	7	8	6	6	5	7	7	11	10	11	11	13	16	18	20	20	21	17	10.8	21	5
15日	14	12	12	19	15	14	13	18	16	20	13	9	10	8	16	13	14	17	15	16	20	18	18	14	14.8	20	8
16日	24	17	13	14	15	23	21	14	10	12	13	16	20	26	28	24	25	22	21	22	20	16	13	12	18.4	28	10
17日	15	16	16	16	15	16	15	11	12	12	9	16	16	16	17	17	28	28	27	25	22	17	16	16	17.3	28	9
18日	16	16	16	17	15	17	17	15	15	14	16	19	22	17	***	***	5	14	13	14	13	13	14	11	15.0	22	5
19日	11	11	10	11	13	14	10	11	11	8	5	4	5	6	7	8	12	12	15	13	11	10	11	8	9.9	15	4
20日	9	8	7	9	11	11	12	9	8	4	4	2	5	6	5	6	7	8	9	7	7	7	6	7	7.3	12	2
21日	6	8	7	6	7	9	9	10	12	8	11	14	16	14	15	12	16	14	14	14	13	14	16	18	11.8	18	6
22日	17	18	18	16	14	14	15	15	17	19	16	15	15	14	15	17	15	12	17	23	15	10	9	14	15.4	23	9
23日	9	5	5	7	7	7	12	10	10	10	10	12	11	19	23	24	22	24	23	23	20	20	22	22	14.9	24	5
24日	20	18	18	25	20	19	17	12	10	10	13	12	13	17	19	19	19	19	17	14	15	14	10	12	15.9	25	10
25日	12	13	14	14	13	15	13	13	12	13	15	16	16	16	19	23	22	14	18	17	17	16	17	18	15.7	23	12
26日	18	18	18	19	18	19	20	18	12	12	8	7	8	9	10	10	10	12	14	20	20	20	21	21	15.1	21	7
27日	22	23	23	23	24	24	23	23	17	17	20	17	16	23	20	19	20	21	20	20	21	18	19	19	20.5	24	16
28日	19	20	22	23	19	22	25	21	20	15	15	12	12	14	10	10	21	15	11	12	14	9	6	7	15.6	25	6
29日	7	9	10	10	10	14	14	14	14	10	10	9	3	6	7	9	6	6	7	7	8	7	8	7	8.8	14	3
30日	8	7	7	7	8	8	10	9	8	7	8	5	6	4	9	8	8	7	9	9	10	8	5	5	7.5	10	4
平均	12.1	12.2	11.9	12.7	12.5	13.6	13.7	13.3	12.1	11.5	12.0	11.8	12.5	12.3	13.6	13.8	14.0	13.6	14.3	14.9	14.3	12.7	12.5	12.0	12.9		
最大	25	26	27	28	26	24	26	33	25	20	23	23	23	26	28	24	28	28	27	29	30	26	26	26		33	
最小	5	4	4	4	6	6	6	6	6	4	4	2	3	4	5	6	5	3	4	7	5	5	5	5			2

***:欠測

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21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	7	6	6	8	7	9	8	8	5	9	9	8	11	16	14	14	14	13	9	8	7	8	8	9.1	16	5	
2日	13	11	11	11	9	9	7	7	11	10	11	7	12	6	7	10	4	0	5	8	8	8	8	5	8.3	13	0	
3日	8	6	1	0	4	12	27	22	23	24	27	30	28	30	30	30	34	28	28	24	21	18	17	19	20.5	34	0	
4日	17	14	13	15	15	19	18	15	12	7	10	10	11	15	17	14	12	14	18	18	27	16	21	17	15.2	27	7	
5日	16	12	14	15	16	16	17	20	20	19	18	21	20	21	20	21	15	17	18	21	19	19	16	15	17.8	21	12	
6日	10	7	12	11	10	9	13	12	13	16	15	12	14	17	20	22	22	22	20	20	20	16	20	15	20	15.6	22	7
7日	21	20	18	21	22	17	22	21	17	19	16	16	16	18	18	10	10	5	4	1	0	0	0	0	13.0	22	0	
8日	0	0	2	5	9	14	10	11	6	7	6	6	2	3	4	6	5	8	10	10	11	9	4	4	6.3	14	0	
9日	9	5	5	8	5	9	8	8	7	2	4	4	5	7	8	5	8	8	9	7	8	8	10	10	7.0	10	2	
10日	10	8	7	11	12	11	12	9	2	2	3	3	6	5	8	11	9	12	10	9	12	8	8	7	8.1	12	2	
11日	9	11	12	10	9	9	11	10	9	7	6	6	7	5	5	5	8	10	11	13	11	8	9	11	8.8	13	5	
12日	12	11	12	14	13	11	12	11	8	6	8	8	8	8	10	15	16	22	19	11	26	26	23	14	13.5	26	6	
13日	19	22	18	18	18	20	22	23	24	24	19	17	15	21	22	24	25	27	29	31	37	28	31	28	23.4	37	15	
14日	27	22	21	23	23	26	28	26	24	17	18	16	20	23	17	22	26	31	26	14	15	17	19	19	21.7	31	14	
15日	11	14	15	17	16	23	22	19	17	8	12	10	10	11	14	16	14	13	11	12	12	13	15	15	14.2	23	8	
16日	15	14	13	12	14	15	17	18	19	20	26	19	21	19	17	11	17	23	27	29	30	28	27	26	19.9	30	11	
17日	31	32	27	26	25	25	25	28	29	20	18	35	25	18	19	21	20	26	30	25	28	30	30	27	25.8	35	18	
18日	25	23	22	22	8	21	21	19	15	12	13	11	6	12	14	13	15	16	17	18	15	17	14	14	16.0	25	6	
19日	14	15	18	17	18	19	20	21	16	15	11	10	12	10	12	16	18	24	16	17	28	27	22	22	17.4	28	10	
20日	23	23	24	24	32	40	30	14	17	11	14	12	9	8	14	16	18	15	13	19	8	9	10	10	17.2	40	8	
21日	11	13	11	17	13	15	14	16	13	7	7	5	14	17	15	15	14	18	24	21	26	30	29	31	16.5	31	5	
22日	31	28	26	25	22	22	26	22	14	5	2	9	10	10	12	9	10	14	11	11	12	10	13	11	15.2	31	2	
23日	11	11	10	16	14	13	14	13	10	8	7	5	***	***	16	17	20	24	19	15	18	13	9	10	13.3	24	5	
24日	11	11	8	10	9	8	9	9	12	11	13	11	16	21	20	19	19	17	19	18	16	14	16	12	13.7	21	8	
25日	12	14	11	11	16	16	16	15	15	18	15	17	16	12	8	13	9	15	11	9	7	8	5	4	12.2	18	4	
26日	5	7	3	5	8	6	9	8	11	10	9	11	5	4	5	11	15	18	17	20	17	9	7	8	9.5	20	3	
27日	6	5	8	9	14	18	12	8	11	***	14	8	15	31	34	30	27	27	25	24	24	21	21	17	17.8	34	5	
28日	23	30	26	26	24	25	23	23	22	21	24	23	24	28	31	32	33	36	32	44	49	32	35	36	29.3	49	21	
29日	30	31	33	33	33	33	32	33	28	26	22	21	20	29	29	26	28	32	38	42	45	47	42	41	32.3	47	20	
30日	38	33	33	33	32	32	34	36	39	36	26	28	28	30	35	46	49	34	26	26	29	26	25	28	32.6	49	25	
31日	27	29	26	24	26	28	31	29	27	27	23	21	28	28	33	32	31	33	37	41	45	40	33	35	30.6	45	21	
平均	16.2	15.8	15.0	16.0	16.0	17.7	18.4	17.2	16.1	14.0	13.7	13.6	14.4	15.9	17.1	17.8	18.2	19.5	19.2	18.9	20.4	18.3	17.5	16.9	16.8			
最大	38	33	33	33	33	40	34	36	39	36	27	35	28	31	35	46	49	36	38	44	49	47	42	41		49		
最小	0	0	1	0	4	6	7	7	2	2	2	3	2	3	4	5	4	0	4	1	0	0	0	0			0	

***:欠測

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:[~11/27]1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無 [11/27~]TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成21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	28	27	26	28	27	26	29	28	24	21	14	18	23	14	15	12	1	0	0	0	0	0	0	0	15.0	29	0
2日	0	2	1	2	4	4	3	3	1	6	7	5	9	11	13	16	10	7	4	5	3	4	4	4	5.3	16	0
3日	4	3	4	6	5	6	7	7	5	4	3	0	2	4	5	8	8	8	8	8	9	10	9	10	6.0	10	0
4日	9	9	7	8	8	7	9	9	10	9	8	4	6	11	8	10	8	13	14	17	16	20	21	19	10.8	21	4
5日	16	15	14	13	13	15	15	15	20	22	20	20	21	11	13	15	18	21	23	26	33	32	25	25	19.2	33	11
6日	27	24	25	24	24	24	24	26	23	24	24	14	16	14	12	19	17	25	24	35	36	33	31	28	23.9	36	12
7日	30	25	24	23	24	26	25	25	21	19	18	14	10	9	15	20	18	22	30	40	38	34	29	25	23.5	40	9
8日	26	28	29	23	26	22	24	23	21	22	22	19	12	13	15	16	21	31	38	37	36	39	30	25	24.9	39	12
9日	24	25	24	24	23	26	32	27	22	24	17	19	22	20	19	22	23	25	33	31	36	36	35	36	26.0	36	17
10日	32	29	28	32	28	26	26	29	31	29	27	30	25	21	19	23	24	24	16	9	5	5	0	1	21.6	32	0
11日	4	1	1	2	3	0	3	7	6	5	4	4	6	1	2	2	1	2	2	2	4	3	3	2	2.9	7	0
12日	2	3	2	1	3	5	5	5	5	4	4	3	4	5	5	6	6	7	7	7	5	7	4	6	4.6	7	1
13日	7	6	5	1	3	5	4	4	5	1	2	0	0	2	4	5	4	5	3	3	3	1	0	3	3.2	7	0
14日	0	0	5	8	8	4	7	6	4	4	1	0	0	4	3	6	7	15	17	17	19	23	19	0	7.4	23	0
15日	5	6	6	8	12	16	20	19	13	6	10	9	11	9	13	15	14	15	12	12	11	10	10	11	11.4	20	5
16日	11	10	10	11	10	15	14	15	13	14	11	9	14	13	10	10	9	13	11	10	11	8	9	10	11.3	15	8
17日	8	11	8	9	8	9	11	10	7	7	2	2	5	6	7	7	8	1	3	8	5	4	6	1	6.4	11	1
18日	6	2	2	3	5	6	6	5	4	5	6	6	5	4	7	4	6	7	9	8	7	5	5	5	5.3	9	2
19日	7	8	6	8	7	8	9	9	10	6	10	4	4	9	10	7	9	8	10	8	9	8	5	7	7.8	10	4
20日	14	15	15	10	6	12	13	14	17	11	10	6	9	8	10	13	11	15	14	14	11	10	16	19	12.2	19	6
21日	13	11	18	22	21	23	21	25	13	10	7	8	8	10	15	14	12	13	14	16	15	14	14	15	14.7	25	7
22日	17	17	14	13	17	15	15	14	15	12	13	13	18	18	23	17	20	19	17	19	16	17	16	13	16.2	23	12
23日	15	15	15	16	17	17	16	21	19	19	21	17	14	11	11	15	20	29	22	21	23	22	21	20	18.2	29	11
24日	19	21	20	15	14	14	14	14	11	11	10	9	12	11	14	20	19	21	22	16	16	13	13	11	15.0	22	9
25日	9	10	8	10	11	12	12	16	11	8	1	2	7	17	15	14	18	19	20	18	12	6	9	11	11.5	20	1
26日	13	15	8	22	20	21	20	22	18	14	13	11	12	14	13	18	18	24	22	24	20	19	15	19	17.3	24	8
27日	20	18	14	17	19	16	19	19	***	***	***	***	***	***	***	***	23	27	40	48	61	48	44	43	(29.8)	61	14
28日	37	41	36	36	34	37	41	52	38	***	***	1	13	19	20	21	19	10	20	13	9	11	10	10	24.0	52	1
29日	16	14	17	24	22	21	17	20	27	20	16	19	17	17	8	16	7	18	16	12	15	17	23	18	17.4	27	7
30日	16	21	18	14	12	10	16	18	16	29	26	26	28	23	24	21	29	24	11	9	14	13	15	41	19.8	41	9
平均	14.5	14.4	13.7	14.4	14.5	14.9	15.9	16.9	14.8	13.1	11.7	10.1	11.5	11.3	12.0	13.5	13.6	15.6	16.1	16.4	16.6	15.7	14.7	14.6	14.2		
最大	37	41	36	36	34	37	41	52	38	29	27	30	28	23	24	23	29	31	40	48	61	48	44	43		61	
最小	0	0	1	1	3	0	3	3	1	1	1	0	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0			0

***:欠測

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成21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	40	30	13	13	26	23	21	23	29	19	19	18	19	23	13	22	24	16	11	11	16	12	15	17	19.7	40	11
2日	24	16	12	19	18	13	15	25	26	23	13	12	13	14	9	8	13	20	24	25	27	30	25	22	18.6	30	8
3日	13	21	16	16	16	15	23	19	20	27	41	35	38	35	43	39	32	21	15	10	9	16	13	11	22.7	43	9
4日	11	7	9	2	2	3	15	12	24	15	11	11	20	11	5	14	8	2	16	21	31	33	26	23	13.8	33	2
5日	28	24	14	12	11	12	14	13	16	23	24	26	30	29	30	33	34	35	42	40	38	39	25	19	25.5	42	11
6日	26	18	20	13	12	15	10	12	12	10	9	14	18	8	12	8	11	10	13	7	15	16	9	9	12.8	26	7
7日	6	5	7	2	6	3	14	15	19	3	3	9	13	9	14	10	19	13	17	14	17	16	16	17	11.1	19	2
8日	15	16	20	16	16	15	16	28	28	16	18	13	23	4	14	11	15	18	21	22	13	22	18	15	17.2	28	4
9日	15	22	19	11	19	18	18	20	28	31	32	18	16	15	33	16	20	26	15	32	35	36	36	44	24.0	44	11
10日	40	33	17	15	17	25	29	24	33	39	37	31	28	30	26	31	31	25	22	27	26	24	24	22	27.3	40	15
11日	21	15	9	14	16	18	10	16	11	2	4	3	7	2	7	8	8	12	22	24	32	30	22	24	14.0	32	2
12日	33	26	13	19	21	18	21	20	30	24	31	44	25	20	3	2	9	17	10	13	15	13	17	12	19.0	44	2
13日	16	16	15	11	13	12	13	18	12	7	10	15	12	13	6	11	10	11	8	10	7	10	6	11	11.4	18	6
14日	3	8	5	14	15	20	20	32	35	31	19	21	7	16	7	11	12	8	7	5	0	1	0	3	12.5	35	0
15日	2	1	0	1	0	5	7	1	10	21	10	5	1	9	4	9	14	15	13	10	11	11	11	7	7.4	21	0
16日	4	7	2	5	5	1	11	2	27	24	9	7	6	9	4	10	8	11	11	11	3	11	6	8	8.4	27	1
17日	10	12	7	11	6	6	13	4	18	6	4	9	10	11	7	8	12	7	10	4	4	10	14	5	8.7	18	4
18日	5	6	7	18	17	12	12	7	6	12	2	4	***	***	***	8	8	10	7	9	10	2	6	7	8.3	18	2
19日	4	8	6	6	1	6	5	5	10	12	9	8	11	14	10	10	7	13	7	15	5	10	8	9	8.3	15	1
20日	4	9	2	7	8	10	10	4	11	13	10	1	6	14	6	7	9	7	4	7	8	3	10	13	7.6	14	1
21日	15	10	7	13	7	13	6	9	3	7	3	11	1	10	7	4	2	8	4	11	6	14	27	35	9.7	35	1
22日	22	15	18	26	23	22	18	33	36	21	17	16	11	10	19	16	17	35	35	49	43	41	42	33	25.8	49	10
23日	50	46	44	31	33	36	31	33	33	38	35	39	39	42	37	45	50	48	58	56	62	66	65	57	44.8	66	31
24日	63	62	55	59	56	55	52	49	67	62	40	43	28	26	31	30	33	37	35	35	45	49	44	37	45.5	67	26
25日	37	39	46	40	42	35	38	40	52	52	47	36	33	22	30	27	35	39	39	58	56	61	55	50	42.0	61	22
26日	39	32	35	34	35	33	38	43	51	62	49	46	42	41	39	40	41	39	35	28	35	38	37	31	39.3	62	28
27日	31	24	25	25	20	24	20	20	23	32	31	29	24	33	28	22	28	23	24	28	35	25	29	22	26.0	35	20
28日	26	22	28	36	35	30	27	33	30	24	22	14	13	20	26	16	20	18	19	21	12	21	18	15	22.8	36	12
29日	13	11	13	17	10	19	20	22	24	15	12	17	16	19	19	14	13	22	12	26	38	45	26	27	19.6	45	10
30日	24	22	29	19	31	31	22	22	32	31	33	35	30	35	39	29	24	24	19	32	29	30	33	35	28.8	39	19
31日	26	28	26	19	22	18	16	10	4	4	10	3	8	10	10	3	3	6	10	6	4	8	11	8	11.4	28	3
平均	21.5	19.7	17.4	17.5	18.0	18.3	18.9	19.8	24.5	22.8	19.8	19.1	18.3	18.5	17.9	16.8	18.4	19.2	18.9	21.5	22.2	24.0	22.4	20.9	19.9		
最大	63	62	55	59	56	55	52	49	67	62	49	46	42	42	43	45	50	48	58	58	62	66	65	57		67	
最小	2	1	0	1	0	1	5	1	3	2	2	1	1	2	3	2	2	2	4	4	0	1	0	3			0

***:欠測

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成22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	9	12	12	11	12	15	7	10	7	19	10	16	6	8	10	7	8	2	9	11	3	10	6	9	9.5	19	2	
2日	8	11	13	13	16	18	27	26	24	21	29	23	29	24	29	39	31	36	37	44	41	37	40	37	27.2	44	8	
3日	24	23	35	36	36	38	22	32	20	20	14	15	15	15	21	12	15	11	6	8	4	7	12	13	18.9	38	4	
4日	4	13	10	4	15	14	13	13	14	12	15	11	8	16	17	17	17	30	30	26	21	20	17	17	15.6	30	4	
5日	17	21	27	21	22	15	17	16	14	10	14	20	14	14	10	16	19	19	28	20	19	23	28	27	18.8	28	10	
6日	22	27	23	22	15	15	20	23	18	20	18	20	16	15	15	12	11	18	11	7	7	4	5	6	15.4	27	4	
7日	9	12	11	8	6	7	12	11	16	13	14	7	15	15	8	12	8	2	8	10	8	17	16	13	10.8	17	2	
8日	12	4	4	8	9	8	11	11	19	14	15	9	17	18	21	9	11	2	10	7	11	7	6	5	10.3	21	2	
9日	5	1	7	10	10	9	14	12	24	21	20	2	17	13	10	8	12	13	24	24	23	24	29	31	15.1	31	1	
10日	30	26	33	18	14	10	21	24	27	27	28	23	17	18	36	20	5	11	10	2	10	10	9	11	18.3	36	2	
11日	8	10	10	7	9	12	8	5	14	27	28	33	28	37	40	39	45	43	35	45	52	52	57	60	29.3	60	5	
12日	51	58	57	60	59	49	55	55	56	65	64	57	33	25	21	24	30	43	47	42	42	33	13	9	43.7	65	9	
13日	14	12	4	11	11	21	33	44	49	41	39	31	24	27	19	17	6	8	13	9	7	6	7	0	18.9	49	0	
14日	4	7	6	8	11	5	11	8	7	6	7	14	10	12	5	13	10	11	19	18	10	12	12	9	9.8	19	4	
15日	8	9	7	13	16	19	20	29	29	27	22	12	20	20	20	22	20	19	26	24	24	23	22	19	19.6	29	7	
16日	22	21	24	24	24	21	17	17	13	13	14	15	22	10	11	13	5	11	10	8	14	13	13	8	15.1	24	5	
17日	19	25	18	18	17	13	13	19	21	32	30	41	36	22	24	17	20	25	29	19	18	23	17	19	22.3	41	13	
18日	31	28	21	7	15	17	22	19	18	28	35	40	43	28	34	34	38	44	49	49	63	62	64	75	36.0	75	7	
19日	67	64	53	43	51	46	52	56	58	72	80	87	71	63	66	71	70	70	73	73	80	82	82	78	67.0	87	43	
20日	66	66	59	59	48	56	54	48	56	67	67	89	91	96	120	80	58	60	64	72	82	83	74	60	69.8	120	48	
21日	65	24	30	34	35	48	53	56	61	73	67	53	56	12	4	4	6	4	0	1	7	6	10	10	30.0	73	0	
22日	10	6	7	1	5	3	1	7	1	15	15	10	13	21	36	31	25	24	23	33	31	12	13	12	14.8	36	1	
23日	7	4	7	8	5	7	1	11	16	13	13	11	18	16	15	18	11	17	16	19	15	14	16	10	12.0	19	1	
24日	8	10	6	6	14	12	11	10	10	12	18	11	8	19	15	14	4	21	15	28	29	30	37	24	15.5	37	4	
25日	26	28	31	22	18	23	22	20	32	41	43	39	39	42	72	71	68	38	39	31	45	45	35	29	37.5	72	18	
26日	34	32	31	31	30	24	33	26	26	16	18	19	17	22	22	24	21	26	19	18	13	23	26	28	24.1	34	13	
27日	27	28	28	16	14	10	18	16	28	33	41	35	38	31	30	32	24	26	29	37	37	45	44	40	29.5	45	10	
28日	33	37	24	17	22	23	24	24	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(25.5)	37	17
29日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
30日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
31日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
平均	22.9	22.1	21.4	19.1	20.0	19.9	21.9	23.1	25.1	28.1	28.8	27.5	26.7	24.4	27.1	25.0	22.1	23.5	25.1	25.4	26.5	26.8	26.3	24.4	24.3			
最大	67	66	59	60	59	56	55	56	61	73	80	89	91	96	120	80	70	70	73	73	82	83	82	78		120		
最小	4	1	4	1	5	3	1	5	1	6	7	2	6	8	4	4	4	2	0	1	3	4	5	0			0	

***:欠測

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成22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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-	
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	14	15	10	12	16	11	6	18	14	14	2	11	9	(11.7)	18	2		
5日	13	11	11	9	13	11	22	23	15	19	7	10	20	15	20	23	15	26	35	34	31	33	36	26	19.9	36	7		
6日	25	18	20	5	6	11	10	12	11	7	0	0	6	6	0	4	6	7	8	6	3	7	7	3	7.8	25	0		
7日	0	8	5	0	3	4	11	12	25	18	15	8	9	7	3	8	1	5	13	10	14	7	18	13	9.0	25	0		
8日	10	12	18	13	11	10	13	13	26	22	25	20	40	42	52	43	37	49	53	42	41	31	31	26	28.3	53	10		
9日	25	26	24	26	28	33	23	33	43	61	33	26	17	22	23	25	12	24	30	31	24	36	40	40	29.4	61	12		
10日	36	43	35	37	40	36	35	46	45	53	63	46	37	33	30	19	14	10	13	10	10	3	4	4	29.3	63	3		
11日	0	2	12	4	3	8	8	2	7	11	7	14	12	10	10	20	1	3	0	4	5	8	1	8	6.7	20	0		
12日	4	1	0	0	1	1	6	0	3	0	13	4	1	5	10	4	8	8	7	7	8	12	4	8	4.8	13	0		
13日	6	8	7	4	2	9	11	11	13	15	6	8	7	8	8	7	3	2	8	8	5	4	7	10	7.4	15	2		
14日	7	6	4	12	7	10	12	10	5	10	15	18	12	12	11	12	24	24	26	19	29	14	16	16	13.8	29	4		
15日	10	17	12	6	16	10	7	16	10	20	15	15	16	14	13	10	7	8	10	15	15	12	8	3	11.9	20	3		
16日	6	3	7	3	7	10	9	15	18	18	17	12	6	5	9	3	6	4	14	10	6	0	8	4	8.3	18	0		
17日	6	5	7	2	6	7	6	7	10	7	10	7	10	19	5	10	9	8	14	2	6	11	10	10	8.1	19	2		
18日	17	15	16	12	13	12	12	15	34	23	24	24	26	28	28	32	30	22	33	28	33	34	37	44	24.7	44	12		
19日	41	37	43	42	37	35	34	31	45	30	27	36	27	21	15	20	13	16	13	13	15	13	20	14	26.6	45	13		
20日	22	19	22	21	20	30	31	35	41	28	27	32	27	23	23	22	20	17	22	25	18	19	26	24	24.8	41	17		
21日	29	35	22	24	33	35	37	41	37	27	32	16	30	20	21	22	20	24	26	26	26	8	24	18	26.4	41	8		
22日	20	14	20	20	11	18	15	21	22	29	37	37	42	31	28	26	31	35	34	37	56	60	62	50	31.5	62	11		
23日	32	40	36	34	40	36	36	37	38	38	49	47	42	46	35	31	31	24	35	45	39	42	45	53	38.8	53	24		
24日	49	43	31	30	35	39	36	37	52	53	56	54	43	32	25	21	18	25	30	40	44	53	50	43	39.1	56	18		
25日	48	44	43	47	40	40	40	46	42	39	41	30	19	19	30	23	13	13	19	16	22	11	15	22	30.1	48	11		
26日	15	18	16	24	22	21	22	18	24	35	29	41	36	42	40	26	19	18	18	16	17	16	7	9	22.9	42	7		
27日	12	12	0	1	3	1	0	0	2	0	8	7	7	6	13	3	13	8	12	5	4	6	7	3	5.5	13	0		
28日	6	6	7	3	2	0	1	1	0	6	7	12	16	16	17	19	21	16	11	13	15	28	24	19	11.1	28	0		
平均	18.3	18.5	17.4	15.8	16.6	17.8	18.2	20.1	23.7	23.7	23.5	21.5	20.9	19.7	19.2	18.0	15.3	16.1	20.1	19.0	20.0	18.8	20.7	19.2	19.2				
最大	49	44	43	47	40	40	40	46	52	61	63	54	43	46	52	43	37	49	53	45	56	60	62	53		63			
最小	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5	0	3	1	2	0	2	3	0	1	3			0		

***:欠測

測定局名:国設大阪

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM1405-DF(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成22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	26	24	20	22	20	22	20	20	31	31	35	40	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(25.9)	40	20
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	8	12	10	9	11	10	8	(9.7)	12	8
4日	10	19	12	9	19	17	13	20	15	11	7	14	11	6	7	7	8	3	8	7	3	9	12	6	10.5	20	3
5日	16	6	8	11	13	22	24	31	39	37	49	45	32	34	33	23	26	17	9	8	3	4	8	12	21.3	49	3
6日	17	5	3	1	5	14	3	10	8	8	7	4	7	0	5	7	4	4	6	4	1	6	7	6	5.9	17	0
7日	1	11	3	4	3	6	7	2	2	4	2	8	12	7	2	7	7	1	1	8	5	9	2	8	5.1	12	1
8日	8	2	1	3	7	8	5	8	2	4	7	11	15	7	6	7	10	8	19	10	3	14	12	4	7.5	19	1
9日	9	8	3	12	10	4	20	4	4	4	10	5	15	14	6	12	6	3	4	0	9	3	0	7	7.2	20	0
10日	7	3	1	0	1	9	12	8	10	12	10	4	3	6	6	2	4	12	10	1	4	12	14	5	6.5	14	0
11日	7	10	15	15	17	19	25	23	31	16	22	16	22	21	21	28	25	25	37	35	44	49	42	40	25.2	49	7
12日	42	36	39	40	42	24	30	35	42	31	36	33	33	32	39	29	27	18	26	30	35	37	30	34	33.3	42	18
13日	41	32	44	39	42	41	36	35	48	45	30	30	33	37	41	35	32	40	39	40	22	26	24	16	35.3	48	16
14日	16	10	13	19	13	17	16	18	12	17	19	17	16	13	19	17	12	21	20	32	18	14	14	12	16.5	32	10
15日	19	13	13	19	25	19	23	24	28	35	41	49	39	45	***	40	44	52	44	42	37	27	29	17	31.5	52	13
16日	25	21	24	28	24	33	33	24	29	18	27	23	31	33	35	40	41	35	41	41	34	30	21	22	29.7	41	18
17日	20	15	17	13	18	22	24	21	20	22	20	22	17	17	14	26	21	21	20	19	13	17	20	17	19.0	26	13
18日	20	16	15	18	17	16	17	29	29	19	24	26	30	33	26	23	33	28	42	44	36	41	32	19	26.4	44	15
19日	13	18	18	12	14	7	13	16	22	18	19	12	21	26	23	17	21	17	26	38	36	46	37	43	22.2	46	7
20日	46	37	22	25	25	28	22	25	32	37	48	47	65	62	69	50	48	41	49	47	39	28	26	22	39.2	69	22
21日	15	10	33	128	244	311	323	316	296	270	209	114	58	42	3	10	14	21	15	12	6	15	6	6	103.2	323	3
22日	7	8	18	6	8	12	9	14	15	14	16	15	22	30	22	29	20	22	22	30	24	30	28	14	18.1	30	6
23日	20	20	15	17	24	18	23	30	30	33	44	40	31	30	33	35	30	27	24	11	19	26	17	22	25.8	44	11
24日	20	22	23	13	15	16	24	24	32	37	36	31	28	24	22	18	24	26	17	24	27	20	17	10	22.9	37	10
25日	16	12	6	12	7	10	4	6	1	2	3	0	2	7	1	3	6	9	2	17	1	8	5	6	6.1	17	0
26日	7	8	14	12	15	13	20	20	16	15	15	12	13	0	6	4	6	13	15	9	8	15	19	15	12.1	20	0
27日	8	12	7	12	20	20	20	31	15	12	20	22	22	28	37	37	30	22	26	36	32	36	34	33	23.8	37	7
28日	28	32	33	35	33	39	36	41	41	50	47	37	44	32	32	35	34	35	28	38	30	34	31	26	35.5	50	26
29日	16	26	27	35	33	26	12	13	12	12	12	0	6	10	5	6	4	10	10	15	13	12	13	13	14.2	35	0
30日	15	17	16	12	14	12	10	10	15	10	13	16	11	12	12	15	10	25	21	12	12	19	19	15	14.3	25	10
31日	19	17	13	21	21	13	21	29	26	26	28	36	33	35	25	31	32	39	26	9	16	41	29	35	25.9	41	9
平均	17.7	16.2	16.4	20.4	25.8	28.2	29.1	30.6	31.1	29.3	29.5	25.1	24.0	23.0	20.4	21.2	20.7	20.8	21.3	21.7	18.6	22.0	19.2	17.0	22.9		
最大	46	37	44	128	244	311	323	316	296	270	209	114	65	62	69	50	48	52	49	47	44	49	42	43		323	
最小	1	2	1	0	1	4	3	2	1	2	2	0	2	0	1	2	4	1	1	0	1	3	0	4			0

***:欠測