

測定局名: 国設飛島

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成16年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	6	4	8	9	20	32	46	33	10	18	***	24	18	17	11	9	13	17	19	17	16	13	12	11	16.7	46	4	
2日	12	12	28	18	31	32	26	29	39	38	47	19	15	23	23	21	21	20	24	26	29	25	24	27	25.4	47	12	
3日	30	21	22	20	18	28	34	27	30	28	25	27	33	35	38	38	38	27	19	14	13	13	12	13	25.1	38	12	
4日	13	16	13	16	16	19	19	18	19	19	16	14	13	11	5	4	8	8	9	15	17	16	14	9	13.6	19	4	
5日	12	11	7	13	14	24	20	22	24	27	21	21	17	18	5	8	9	10	13	11	11	15	19	25	15.7	27	5	
6日	21	20	20	22	32	41	54	39	44	38	21	10	7	9	20	16	17	15	13	20	23	31	31	33	24.9	54	7	
7日	31	33	34	34	40	51	52	52	43	29	27	18	17	15	23	20	21	24	27	40	46	34	33	**1	32.3	52	15	
8日	**1	4	3	4	5	17	17	17	17	22	14	11	11	10	14	14	15	21	27	23	26	19	18	13	14.9	27	3	
9日	15	16	20	22	29	41	35	26	40	37	26	21	19	24	18	15	14	21	20	41	40	21	16	17	24.8	41	14	
10日	21	22	22	27	33	46	58	52	46	43	36	36	23	20	14	24	23	25	25	27	32	34	37	42	32.0	58	14	
11日	33	33	31	33	31	38	43	35	38	33	43	49	36	31	34	33	34	35	39	32	40	36	51	41	36.8	51	31	
12日	48	48	51	47	50	62	69	68	63	56	40	39	25	22	24	15	21	21	26	31	27	31	24	27	39.0	69	15	
13日	34	35	38	45	49	50	53	47	47	42	43	38	47	26	28	26	31	28	35	32	32	33	27	27	37.2	53	26	
14日	28	36	29	33	39	50	45	45	51	60	60	52	53	74	49	63	51	48	47	44	40	34	26	17	44.8	74	17	
15日	23	27	25	25	23	36	33	30	31	31	24	24	23	19	28	24	18	12	14	13	15	17	23	29	23.6	36	12	
16日	32	38	36	32	41	51	47	49	47	31	***	38	23	20	26	23	26	21	23	23	24	26	28	36	32.2	51	20	
17日	37	37	39	38	43	56	59	64	59	46	36	40	40	40	34	35	35	39	39	45	44	40	42	42	42.9	64	34	
18日	42	45	47	48	50	57	56	57	47	31	27	16	17	19	27	38	35	31	28	33	45	40	36	26	37.4	57	16	
19日	28	35	31	38	41	40	40	43	36	44	44	39	32	18	17	15	10	6	3	1	7	5	3	6	24.3	44	1	
20日	9	16	18	20	26	39	47	35	46	31	31	23	24	23	29	30	29	26	22	14	10	10	7	8	23.9	47	7	
21日	10	11	22	25	23	32	20	20	30	29	18	18	11	10	10	14	14	22	26	28	35	55	32	35	22.9	55	10	
22日	41	35	35	35	39	53	47	44	49	51	49	38	51	48	44	37	41	47	60	55	73	62	51	45	47.1	73	35	
23日	46	47	58	62	73	71	141	105	86	56	27	32	35	36	30	25	12	5	7	8	5	6	8	8	41.2	141	5	
24日	6	6	8	11	16	26	30	22	14	10	13	10	6	7	7	8	7	8	9	10	7	6	4	2	10.5	30	2	
25日	6	1	4	8	12	13	13	11	6	6	5	4	5	6	6	8	4	13	6	10	14	16	9	17	8.5	17	1	
26日	22	31	26	32	32	45	36	33	29	25	13	16	12	7	15	19	26	18	17	20	16	16	9	7	21.8	45	7	
27日	7	4	4	4	18	13	5	6	5	7	14	12	6	**1	7	1	17	18	21	18	11	12	11	9	10.0	21	1	
28日	**1	**1	4	3	10	17	12	8	9	13	8	11	11	8	15	13	16	22	23	26	27	28	26	24	15.2	28	3	
29日	18	20	27	33	36	48	41	40	36	33	24	19	14	18	12	17	13	10	16	28	31	31	34	39	26.6	48	10	
30日	32	35	27	28	36	42	69	49	40	38	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(39.6)	69	27
平均	23.7	24.1	24.6	26.2	30.9	39.0	42.2	37.5	36.0	32.4	27.9	24.8	22.2	21.9	21.1	21.1	21.3	21.3	22.7	24.3	26.1	25.0	23.0	22.7	26.8			
最大	48	48	58	62	73	71	141	105	86	60	60	52	53	74	49	63	51	48	60	55	73	62	51	45		141		
最小	6	1	3	3	5	13	5	6	5	6	5	4	5	6	5	1	4	5	3	1	5	5	3	2			1	

***: 欠測 **1: 0以下

測定局名: 国設飛島

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成16年5月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	33	(33.0)	33	33	
2日	29	24	24	23	24	25	25	26	17	18	14	11	12	13	13	13	13	20	18	18	17	15	16	13	18.4	29	11	
3日	14	16	15	13	13	20	19	22	23	18	21	22	30	28	27	27	28	31	9	6	11	6	3	**1	18.3	31	3	
4日	**1	**1	**1	2	4	4	3	4	7	11	10	2	3	5	10	**1	2	5	**1	5	6	4	2	**1	(4.9)	11	2	
5日	1	1	3	5	3	10	7	8	18	14	17	**1	4	4	4	4	8	7	7	10	5	4	7	7	6.9	18	1	
6日	13	13	13	13	20	29	36	41	35	21	18	18	18	12	11	15	15	18	18	17	15	12	16	21	19.1	41	11	
7日	30	33	33	35	46	53	50	48	42	42	39	37	38	40	44	42	42	49	41	47	35	36	32	35	40.4	53	30	
8日	39	43	43	36	49	87	66	70	61	52	63	50	37	35	33	35	36	41	46	45	44	48	52	46	48.2	87	33	
9日	44	33	27	27	30	25	26	20	36	31	27	26	22	21	19	13	15	12	13	11	13	13	10	10	22.0	44	10	
10日	10	13	15	14	19	28	36	25	26	44	45	59	26	33	46	29	29	19	23	28	31	24	21	39	28.4	59	10	
11日	40	44	49	44	59	46	27	13	12	12	10	10	10	11	11	12	17	16	24	22	24	26	26	28	24.7	59	10	
12日	30	33	31	35	41	66	42	38	40	39	36	37	31	25	27	33	29	30	31	31	27	26	24	23	33.5	66	23	
13日	35	54	67	47	58	53	65	57	53	39	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	5	7	10	(42.3)	67	5
14日	17	8	11	14	25	36	17	21	14	11	10	10	12	8	15	18	12	20	18	19	24	23	14	16	16.4	36	8	
15日	14	14	18	20	24	41	43	43	20	11	4	15	12	9	8	12	17	11	10	9	13	14	14	11	17.0	43	4	
16日	8	8	8	10	8	8	11	14	13	6	11	6	11	8	10	11	13	12	15	14	15	18	12	7	10.7	18	6	
17日	13	12	6	7	7	17	21	26	26	50	39	22	18	41	51	19	40	37	54	18	22	22	15	16	25.0	54	6	
18日	23	25	23	30	33	39	50	50	52	57	51	49	40	32	33	36	31	31	27	36	40	38	32	29	37.0	57	23	
19日	41	43	40	50	58	73	71	70	71	66	57	66	68	62	32	18	40	38	25	15	26	20	11	16	44.9	73	11	
20日	15	24	25	27	18	37	29	29	47	49	47	43	38	70	54	46	34	46	28	21	23	15	9	4	32.4	70	4	
21日	6	6	4	12	22	41	21	3	9	7	12	13	18	18	21	25	24	32	21	31	46	34	35	31	20.5	46	3	
22日	52	43	37	39	42	55	58	76	67	77	50	59	45	24	24	15	18	21	22	24	24	22	20	21	39.0	77	15	
23日	19	22	23	35	29	41	28	32	36	31	40	42	33	34	21	24	12	12	15	16	16	24	38	23	26.9	42	12	
24日	26	28	23	34	45	44	45	36	35	29	28	25	23	23	17	15	15	15	22	32	28	24	21	23	27.3	45	15	
25日	20	24	26	29	37	48	21	24	26	19	16	19	11	15	16	17	15	20	10	18	18	21	41	31	22.6	48	10	
26日	30	37	17	22	39	42	46	42	38	35	25	24	13	13	12	23	29	29	35	51	51	46	53	60	33.8	60	12	
27日	60	58	55	53	61	76	63	64	59	36	30	16	21	26	12	19	18	21	20	34	37	27	28	24	38.3	76	12	
28日	22	41	40	46	58	39	25	25	22	22	20	14	14	14	16	16	15	20	21	22	19	16	13	19	24.1	58	13	
29日	25	31	34	21	30	24	31	16	16	34	34	24	8	15	20	20	18	24	21	30	20	24	22	29	23.8	34	8	
30日	58	52	48	43	47	50	39	41	40	46	45	39	31	10	9	12	14	17	10	8	7	6	7	9	28.7	58	6	
31日	6	5	4	13	12	12	9	6	13	***	***	27	31	28	21	21	24	32	23	12	20	15	12	11	16.2	32	4	
平均	25.5	27.2	26.3	26.6	32.0	39.0	34.3	33.0	32.5	32.0	29.3	28.0	23.4	23.3	22.0	21.1	21.4	23.8	22.4	22.5	23.3	20.9	20.5	22.2	26.4			
最大	60	58	67	53	61	87	71	76	71	77	63	66	68	70	54	46	42	49	54	51	51	48	53	60		87		
最小	1	1	3	2	3	4	3	3	7	6	4	2	3	4	4	4	2	5	7	5	5	4	2	4			1	

***: 欠測 **1: 0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年6月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	14	15	24	19	29	40	36	32	29	26	17	16	17	13	17	17	23	24	31	25	22	24	20	22	23.0	40	13
2日	26	22	21	25	28	42	37	41	26	37	30	27	31	22	11	6	6	9	13	18	23	18	4	4	22.0	42	4
3日	6	10	26	35	49	52	65	56	46	38	22	18	22	14	15	6	8	12	17	16	13	11	11	14	24.3	65	6
4日	14	24	26	32	34	42	39	47	42	40	25	28	24	19	10	11	6	10	20	19	18	12	10	6	23.3	47	6
5日	17	28	28	27	34	49	51	43	30	20	14	13	8	13	25	24	11	20	16	26	20	20	18	18	23.9	51	8
6日	31	19	19	25	31	34	39	41	37	43	33	26	22	31	34	33	27	34	28	29	32	27	19	20	29.8	43	19
7日	22	22	25	32	38	45	54	60	68	60	59	12	1	**1	3	**1	1	6	5	6	7	8	4	5	24.7	68	1
8日	8	10	11	12	10	13	13	18	13	15	**1	39	27	24	29	32	24	24	18	21	12	15	17	18	18.4	39	8
9日	15	19	25	28	26	19	17	13	7	6	6	12	13	11	16	17	13	13	12	14	13	13	11	16	14.8	28	6
10日	16	17	13	24	18	44	42	48	43	42	40	31	30	29	31	37	30	34	33	31	15	38	28	28	30.9	48	13
11日	26	24	25	31	46	49	57	56	72	73	79	58	25	35	33	28	24	22	12	4	8	**1	3	5	34.6	79	3
12日	3	**1	**1	5	13	26	2	6	8	10	10	4	5	1	5	8	14	12	11	15	12	6	4	8	8.5	26	1
13日	12	12	13	8	6	5	2	3	2	2	2	2	3	6	5	6	6	9	10	14	10	11	9	12	7.1	14	2
14日	8	8	9	15	21	32	39	28	36	***	**1	30	20	16	16	17	14	20	27	33	28	24	29	44	23.4	44	8
15日	39	34	34	43	46	55	49	47	61	43	36	32	39	57	39	34	17	23	28	24	21	22	21	20	36.0	61	17
16日	22	24	31	34	38	51	38	30	37	36	28	29	35	49	35	32	21	25	23	21	27	29	32	32	31.6	51	21
17日	36	28	29	24	31	36	33	31	28	30	30	33	33	28	19	18	23	43	44	42	38	29	29	36	31.3	44	18
18日	37	38	42	46	47	47	42	29	33	22	19	30	23	16	15	19	23	27	24	24	20	19	17	17	28.2	47	15
19日	18	15	17	18	22	28	24	20	20	17	14	16	14	12	12	9	9	7	8	7	7	17	13	12	14.8	28	7
20日	9	15	7	3	2	2	2	3	6	4	5	3	7	5	5	5	5	5	7	6	4	2	**1	**1	5.1	15	2
21日	**1	2	**1	1	3	2	3	4	5	3	3	1	**1	**1	10	16	19	22	19	20	22	11	7	1	8.7	22	1
22日	6	2	11	16	30	34	25	21	21	23	12	5	10	19	20	21	21	37	52	49	44	39	37	24	24.1	52	2
23日	20	22	28	33	44	56	45	34	32	28	29	48	40	24	29	29	33	28	24	29	37	39	46	35	33.8	56	20
24日	36	62	71	76	81	96	82	81	68	73	59	23	31	21	17	23	37	37	28	34	33	28	20	23	47.5	96	17
25日	21	15	25	33	31	26	19	19	25	17	10	6	10	14	15	13	11	11	11	9	12	8	4	8	15.5	33	4
26日	16	13	10	8	6	9	13	40	21	32	25	21	22	28	27	22	15	21	21	24	12	12	20	19	19.0	40	6
27日	18	18	12	15	18	24	22	27	21	24	26	19	36	27	20	15	7	13	22	30	10	10	14	20	19.5	36	7
28日	15	25	18	32	80	11	14	24	27	31	38	31	24	27	22	22	17	21	24	34	27	21	21	15	25.9	80	11
29日	14	24	27	25	62	77	45	29	26	25	19	9	26	16	14	12	17	12	8	9	10	12	5	6	22.0	77	5
30日	7	22	14	20	34	36	53	52	41	38	25	18	***	***	2	6	3	4	22	6	10	30	32	38	23.3	53	2
平均	18.3	20.3	22.9	24.8	31.9	36.1	33.4	32.8	31.0	29.6	25.5	21.3	21.4	21.4	18.4	18.6	16.2	19.5	20.6	21.3	18.9	19.1	17.4	18.1	23.3		
最大	39	62	71	76	81	96	82	81	72	73	79	58	40	57	39	37	37	43	52	49	44	39	46	44		96	
最小	3	2	7	1	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	2	5	1	4	5	4	4	2	3	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年7月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小		
1日	37	36	36	40	52	54	44	42	52	50	43	39	37	41	39	30	34	34	31	31	28	25	19	22	37.3	54	19		
2日	21	21	25	35	44	48	51	48	52	44	46	40	38	46	38	34	36	38	44	49	42	31	29	30	38.8	52	21		
3日	27	23	35	38	48	61	55	46	32	34	37	37	23	25	31	27	35	42	46	49	34	30	27	22	36.0	61	22		
4日	19	26	31	23	25	26	27	26	26	28	30	28	28	27	24	26	25	26	29	29	31	37	33	35	27.7	37	19		
5日	40	38	31	15	27	23	15	13	15	18	16	15	10	13	12	12	9	10	9	6	10	11	19	21	17.0	40	6		
6日	23	20	21	30	43	55	39	36	29	22	29	18	21	19	20	56	31	21	24	30	35	26	24	31	29.3	56	18		
7日	35	35	34	42	53	58	51	50	61	44	35	46	27	26	10	13	3	7	12	11	11	17	16	15	29.7	61	3		
8日	12	23	14	15	12	19	20	25	26	26	23	16	20	28	16	4	7	10	15	15	9	6	13	14	16.2	28	4		
9日	14	26	26	34	45	55	33	31	24	20	29	25	19	16	15	15	19	24	7	14	14	13	18	14	22.9	55	7		
10日	14	13	18	22	33	40	12	8	15	35	21	16	11	9	13	4	8	10	8	10	5	6	7	7	14.4	40	4		
11日	10	16	6	9	11	16	8	**1	2	10	11	9	9	11	14	11	14	17	19	16	16	10	8	6	11.3	19	2		
12日	9	13	15	23	36	42	34	26	31	36	32	51	43	37	30	40	107	42	59	49	50	39	35	33	38.0	107	9		
13日	24	25	28	32	44	53	47	49	48	55	51	58	54	57	54	49	43	28	57	43	39	32	23	26	42.5	58	23		
14日	28	27	26	37	53	59	33	33	35	30	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	35	28	(35.3)	59	26	
15日	27	30	32	41	58	73	48	41	30	27	33	35	34	32	38	38	40	34	38	35	32	22	17	20	35.6	73	17		
16日	19	25	24	26	41	57	40	40	33	33	26	20	24	27	33	35	46	23	21	24	11	11	10	8	27.4	57	8		
17日	7	10	11	9	9	26	22	20	19	18	22	26	18	25	28	28	35	22	14	15	7	8	5	12	17.3	35	5		
18日	6	9	10	9	18	25	21	18	22	21	16	11	7	11	9	9	9	13	12	10	12	9	8	8	12.6	25	6		
19日	8	10	13	19	30	41	29	28	23	30	29	24	20	20	12	20	14	14	14	28	24	21	18	17	21.1	41	8		
20日	20	20	20	23	32	44	33	25	13	20	15	15	11	13	18	18	16	28	41	23	17	17	17	13	21.3	44	11		
21日	14	16	21	29	40	46	32	28	39	35	25	23	24	30	31	31	30	38	41	44	37	34	29	31	31.2	46	14		
22日	29	31	33	41	51	43	48	43	41	44	41	32	29	31	28	32	36	27	26	27	23	45	46	41	36.2	51	23		
23日	35	44	41	43	53	66	68	95	79	60	58	58	59	50	30	27	32	37	35	28	26	22	21	25	45.5	95	21		
24日	23	25	40	38	49	65	66	53	38	37	21	35	22	22	29	20	22	31	32	36	38	39	40	34	35.6	66	20		
25日	40	41	48	34	34	42	45	54	50	48	46	35	28	22	21	14	13	12	16	12	9	7	2	1	28.1	54	1		
26日	9	5	5	9	16	7	14	18	20	15	11	13	9	11	6	11	9	10	15	9	11	8	8	7	10.7	20	5		
27日	11	26	27	35	38	56	34	22	22	17	14	9	7	11	11	9	22	20	24	18	16	10	9	6	19.8	56	6		
28日	9	7	23	36	41	62	67	49	41	43	48	45	43	43	35	38	44	35	33	37	25	44	45	48	39.2	67	7		
29日	43	36	44	54	69	77	80	55	66	54	44	41	34	27	31	29	38	43	60	53	57	43	49	48	49.0	80	27		
30日	36	34	39	38	46	61	45	17	28	37	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(38.1)	61	17	
31日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
平均	21.6	23.7	25.9	29.3	38.4	46.7	38.7	35.8	33.7	33.0	30.4	29.3	25.3	26.1	24.1	24.3	27.8	24.9	27.9	26.8	23.9	22.3	21.7	21.5	28.6				
最大	43	44	48	54	69	77	80	95	79	60	58	58	59	57	54	56	107	43	60	53	57	45	49	48		107			
最小	6	5	5	9	9	7	8	8	2	10	11	9	7	9	6	4	3	7	7	6	5	6	2	1				1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年8月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	17	14	17	7	21	5	10	19	9	2	9	34	8	18	14	2	9	19	23	11	10	26	16	6	13.6	34	2	
2日	9	11	10	14	26	22	13	13	12	9	15	11	9	20	11	10	31	8	18	2	7	13	15	20	13.7	31	2	
3日	10	15	24	27	43	50	82	53	47	26	43	7	28	21	24	25	23	32	41	30	25	13	13	12	29.8	82	7	
4日	13	22	30	13	10	16	14	30	25	22	18	21	15	21	17	10	7	21	25	8	4	20	9	6	16.5	30	4	
5日	7	10	11	13	14	15	30	9	10	22	9	10	***	***	***	12	17	3	9	7	35	7	7	2	12.3	35	2	
6日	17	4	7	17	12	33	11	14	4	13	9	9	6	9	6	4	9	13	17	11	22	31	11	27	13.2	33	4	
7日	13	8	12	8	26	27	23	20	46	46	43	43	23	31	15	11	7	16	14	9	6	9	13	8	19.9	46	6	
8日	11	11	9	14	8	8	25	15	16	16	15	10	20	13	15	11	17	9	11	17	10	4	8	6	12.5	25	4	
9日	7	9	11	8	8	9	14	11	18	14	9	6	8	4	5	7	6	4	12	9	10	7	12	12	9.2	18	4	
10日	13	19	50	22	40	57	47	32	27	35	26	18	31	24	19	15	7	16	17	11	13	14	17	21	24.6	57	7	
11日	19	29	26	27	41	38	43	37	35	47	32	34	21	10	15	13	12	16	21	16	30	39	40	25	27.8	47	10	
12日	10	13	9	20	28	56	41	30	47	41	29	11	23	20	23	31	20	32	33	39	27	41	29	26	28.3	56	9	
13日	18	15	21	17	22	34	34	25	35	35	34	29	30	24	31	28	28	36	24	12	25	22	12	19	25.4	36	12	
14日	19	23	17	33	9	36	31	26	31	23	35	19	25	25	17	19	32	28	35	28	36	24	17	16	25.2	36	9	
15日	20	20	17	10	13	13	19	1	14	2	5	4	7	2	4	4	10	9	8	18	5	13	14	10	10.1	20	1	
16日	10	8	4	11	12	24	29	22	41	28	31	23	13	20	9	18	18	33	20	20	28	20	14	17	19.7	41	4	
17日	17	14	17	41	25	61	48	58	73	84	82	61	47	79	42	38	57	77	69	45	36	40	15	11	47.4	84	11	
18日	26	36	31	47	62	67	57	53	35	11	6	11	11	12	15	15	28	14	18	23	12	12	12	14	26.2	67	6	
19日	2	2	12	13	11	12	9	10	19	6	5	1	12	4	11	8	7	27	6	11	12	12	11	12	9.8	27	1	
20日	12	7	5	9	7	13	15	21	19	10	18	21	18	11	20	17	16	20	11	19	18	15	4	13	14.1	21	4	
21日	19	13	16	20	20	38	39	48	38	27	23	11	11	5	10	10	6	9	22	5	19	15	14	15	18.9	48	5	
22日	23	19	18	30	28	43	37	34	31	39	41	36	34	27	43	33	28	32	22	24	27	31	31	25	30.7	43	18	
23日	23	41	36	43	33	45	37	21	31	28	28	23	20	16	19	17	22	23	8	16	15	11	**1	10	24.6	45	8	
24日	16	4	5	**1	29	42	48	30	18	3	***	2	**1	**1	**1	5	11	10	7	1	14	20	8	9	(14.8)	48	1	
25日	10	8	13	17	27	35	41	32	42	22	22	24	20	12	16	16	26	40	36	29	6	22	22	22	23.3	42	6	
26日	24	21	23	23	33	53	79	69	50	46	29	28	25	20	19	20	22	24	27	26	18	20	26	31	31.5	79	18	
27日	29	54	47	53	59	73	72	71	58	55	55	54	50	29	28	28	16	14	15	19	16	13	12	13	38.9	73	12	
28日	15	26	24	31	51	71	91	55	39	30	26	19	12	7	9	8	8	11	9	7	13	3	2	2	23.7	91	2	
29日	**1	2	6	6	4	11	9	17	27	27	26	21	19	21	21	**1	1	1	1	8	10	6	3	7	11.5	27	1	
30日	10	11	12	11	14	16	17	14	10	9	8	6	2	2	2	5	1	**1	**1	**1	**1	**1	**1	1	6	(8.3)	17	1
31日	1	6	12	14	9	4	1	2	11	30	17	21	23	24	28	36	39	30	87	46	21	37	32	21	23.0	87	1	
平均	14.7	16.0	17.8	20.6	24.0	33.1	34.4	28.8	29.6	26.1	24.9	20.3	19.7	18.3	17.5	15.9	17.5	20.9	22.2	17.6	17.7	18.7	14.7	14.3	21.1			
最大	29	54	50	53	62	73	91	71	73	84	82	61	50	79	43	38	57	77	87	46	36	41	40	31		91		
最小	1	2	4	6	4	4	1	1	4	2	5	1	2	2	2	2	1	1	1	1	4	3	1	2			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名: 国設飛島

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成16年9月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	26	22	19	31	36	47	47	49	37	36	29	24	20	33	36	35	23	20	29	36	37	45	35	33	32.7	49	19	
2日	35	28	31	34	37	40	46	43	46	50	41	52	47	45	51	51	59	58	62	47	51	44	42	38	44.9	62	28	
3日	36	36	35	34	45	54	53	42	49	52	53	35	33	36	20	16	20	49	40	41	51	56	71	58	42.3	71	16	
4日	42	45	38	36	44	65	86	93	65	56	56	48	61	55	60	45	61	42	35	13	10	9	4	**1	46.5	93	4	
5日	2	6	7	10	6	5	10	14	16	**1	1	2	3	11	15	16	8	13	16	21	13	11	9	11	9.8	21	1	
6日	20	19	20	21	46	58	44	19	17	12	8	7	4	1	6	6	7	8	8	4	4	1	2	5	14.5	58	1	
7日	5	5	16	8	6	9	4	2	6	2	5	5	3	3	6	2	2	4	5	5	7	6	9	8	5.5	16	2	
8日	8	7	7	6	8	34	28	49	27	32	34	31	30	38	36	32	49	110	68	33	33	28	21	21	32.1	110	6	
9日	22	23	22	25	39	61	45	49	49	52	45	50	49	44	48	30	41	53	51	42	41	38	53	61	43.0	61	22	
10日	55	55	58	63	74	79	96	77	116	93	96	66	41	42	28	37	27	32	23	16	23	19	16	12	51.8	116	12	
11日	15	9	13	16	17	25	52	47	38	35	32	27	26	15	17	16	46	6	6	11	13	16	19	25	22.6	52	6	
12日	20	25	27	24	20	34	36	32	40	32	23	18	7	9	13	19	18	21	15	14	19	23	18	21	22.0	40	7	
13日	23	22	20	24	29	33	28	25	24	***	***	16	9	9	6	10	11	14	15	14	10	11	11	16	17.3	33	6	
14日	26	21	27	33	44	58	53	35	45	59	35	27	17	24	26	26	26	21	21	21	16	14	14	13	29.3	59	13	
15日	14	13	15	16	34	45	32	18	21	33	22	13	9	10	11	9	16	18	14	12	11	10	8	12	17.3	45	8	
16日	10	13	11	15	18	21	25	15	18	12	14	12	12	14	14	18	22	24	22	25	22	19	18	20	17.3	25	10	
17日	23	34	35	40	48	55	66	105	90	75	66	63	52	50	47	61	66	77	72	64	65	66	70	60	60.4	105	23	
18日	42	42	39	41	41	53	58	72	77	72	27	17	16	17	19	14	14	12	3	4	2	**1	1	1	29.7	77	1	
19日	3	5	6	8	11	16	23	42	22	20	14	8	11	14	19	32	27	29	31	31	35	34	28	31	20.8	42	3	
20日	31	24	23	26	32	39	47	50	51	39	31	22	22	18	25	25	18	10	21	20	20	14	9	9	26.1	51	9	
21日	10	8	10	9	10	11	8	11	6	9	6	2	3	3	9	4	9	13	8	12	11	11	4	1	7.8	13	1	
22日	4	7	8	9	20	25	29	35	53	26	35	38	28	28	61	47	54	58	27	43	33	18	12	12	29.6	61	4	
23日	14	13	12	13	17	30	43	30	37	35	23	19	12	16	24	24	27	37	23	24	26	27	11	19	23.2	43	11	
24日	17	30	28	24	37	60	64	22	23	20	19	***	***	***	***	33	29	25	25	32	30	28	23	23	29.6	64	17	
25日	26	32	24	26	35	43	52	54	49	33	27	19	23	15	19	22	28	31	23	12	9	16	15	6	26.6	54	6	
26日	13	12	14	13	16	19	26	29	31	30	22	17	15	19	39	26	9	13	21	21	21	21	13	4	19.3	39	4	
27日	11	15	25	19	17	21	12	43	63	55	45	11	31	47	55	50	39	29	21	16	18	24	25	23	29.8	63	11	
28日	31	32	37	38	45	50	49	41	52	37	24	17	11	10	25	22	30	31	25	16	23	29	24	18	29.9	52	10	
29日	23	19	17	16	46	53	35	35	37	42	29	25	24	22	24	18	10	10	9	8	3	13	1	12	22.1	53	1	
30日	8	2	1	4	18	20	16	21	12	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(13.6)	22	1
平均	20.5	20.8	21.5	22.7	29.9	38.8	40.4	40.0	40.6	38.9	30.8	24.7	22.1	23.1	27.1	25.7	27.4	29.9	25.5	22.7	22.5	23.2	20.2	20.3	27.5			
最大	55	55	58	63	74	79	96	105	116	93	96	66	61	55	61	61	66	110	72	64	65	66	71	61		116		
最小	2	2	1	4	6	5	4	2	6	2	1	2	3	1	6	2	2	4	3	4	2	1	1	1			1	

***: 欠測 **1: 0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	18	20	25	28	39	53	56	63	40	41	39	32	15	17	22	39	46	44	41	35	31	32	42	37	35.6	63	15
2日	26	39	48	47	50	59	66	65	70	67	56	64	59	49	50	51	41	37	39	40	42	38	39	40	49.3	70	26
3日	33	32	27	20	15	15	12	22	14	15	18	13	12	15	13	13	19	24	24	24	27	23	17	19	19.4	33	12
4日	13	16	18	20	30	35	38	61	57	61	35	32	18	20	26	23	32	36	28	13	21	20	33	39	30.2	61	13
5日	34	21	21	19	24	32	28	82	25	52	46	51	64	26	29	24	75	37	39	32	32	29	29	23	36.4	82	19
6日	33	28	19	18	44	51	26	46	48	30	27	30	21	20	19	18	29	50	50	32	34	40	31	21	31.9	51	18
7日	23	20	21	25	31	47	39	66	85	55	41	29	13	16	19	19	19	21	16	17	21	13	12	15	28.5	85	12
8日	24	30	44	45	58	62	58	83	75	26	41	45	30	48	44	42	31	24	22	13	15	12	8	8	37.0	83	8
9日	9	7	9	12	18	25	27	30	21	55	39	25	13	14	13	19	17	14	13	13	15	26	23	21	19.9	55	7
10日	18	14	14	13	11	25	28	27	24	18	12	12	16	18	22	19	24	27	24	23	24	28	27	27	20.6	28	11
11日	40	24	23	18	23	25	32	39	38	33	25	19	13	10	11	16	23	26	27	25	18	21	17	15	23.4	40	10
12日	17	17	17	23	26	47	48	58	52	46	41	27	23	23	23	22	34	30	27	27	22	30	35	29	31.0	58	17
13日	20	11	16	25	39	53	84	56	62	51	60	53	50	47	43	37	35	36	28	23	25	26	31	26	39.0	84	11
14日	26	28	25	29	42	49	61	50	36	26	19	21	19	22	19	27	31	15	18	25	23	18	15	15	27.5	61	15
15日	12	14	21	22	35	41	38	25	41	31	26	35	25	38	38	42	34	43	46	42	39	31	27	23	32.0	46	12
16日	18	22	22	24	31	39	98	47	30	31	27	24	23	24	24	20	36	46	40	32	23	18	20	15	30.6	98	15
17日	11	11	14	17	20	22	32	43	42	26	23	16	15	13	18	18	23	25	23	34	40	51	52	48	26.5	52	11
18日	45	43	42	44	51	60	94	64	53	46	50	54	34	24	21	25	26	25	24	25	21	17	27	43	39.9	94	17
19日	52	46	43	47	53	49	47	54	53	74	***	54	33	44	37	35	48	21	17	15	11	7	6	3	36.9	74	3
20日	6	7	9	13	19	24	22	38	37	41	21	17	10	9	**1	1	3	9	4	10	17	2	3	9	14.4	41	1
21日	9	9	11	10	12	14	15	16	17	20	18	20	22	24	30	30	31	32	28	26	29	32	29	34	21.6	34	9
22日	29	26	33	42	42	53	46	48	54	43	31	24	31	45	55	61	54	50	48	49	42	44	31	23	41.8	61	23
23日	24	20	15	11	21	31	36	31	28	37	32	27	22	20	19	20	19	19	22	19	18	21	20	20	23.0	37	11
24日	18	16	28	19	22	23	26	26	29	27	28	25	28	36	29	38	47	59	60	69	70	59	51	49	36.8	70	16
25日	43	35	36	40	49	55	68	95	65	57	48	***	31	42	38	40	41	37	28	30	33	35	28	24	43.4	95	24
26日	19	19	26	35	42	49	49	65	47	46	78	46	35	50	52	78	75	69	42	48	36	27	12	**1	45.4	78	12
27日	3	4	8	8	13	18	28	23	26	30	32	29	26	28	43	25	26	30	25	33	33	29	30	25	24.0	43	3
28日	24	25	25	29	38	40	72	68	38	36	31	21	22	15	24	33	39	88	34	49	44	48	43	46	38.8	88	15
29日	41	42	39	40	53	40	55	56	54	60	55	50	52	64	53	80	104	126	100	89	90	65	52	46	62.8	126	39
30日	39	37	32	29	34	35	77	73	89	82	69	63	41	54	53	40	20	18	16	14	12	13	3	7	39.6	89	3
31日	2	**1	1	3	6	7	14	16	13	10	10	3	8	13	15	22	28	26	29	22	18	22	15	18	14.0	29	1
平均	23.5	22.8	23.6	25.0	32.0	38.0	45.8	49.5	44.0	41.1	35.9	32.0	26.6	28.6	30.1	31.5	35.8	36.9	31.7	30.6	29.9	28.3	26.1	25.6	32.3		
最大	52	46	48	47	58	62	98	95	89	82	78	64	64	64	55	80	104	126	100	89	90	65	52	49		126	
最小	2	4	1	3	6	7	12	16	13	10	10	3	8	9	11	1	3	9	4	10	11	2	3	3			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年11月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	17	4	10	26	37	43	50	52	40	15	***	32	33	22	16	29	25	34	32	28	36	26	21	20	28.2	52	4
2日	17	17	19	25	40	43	43	47	31	36	16	14	17	18	16	18	22	26	26	27	37	42	42	46	28.5	47	14
3日	43	47	48	39	39	46	53	51	28	23	21	23	27	28	22	31	31	55	48	27	29	26	19	22	34.4	55	19
4日	23	26	28	32	44	48	47	51	49	35	23	25	29	30	26	26	33	39	30	26	30	31	31	35	33.2	51	23
5日	37	35	36	47	45	52	56	53	55	54	40	37	40	26	26	18	25	34	48	58	65	67	40	31	42.7	67	18
6日	29	29	32	31	39	45	59	53	63	59	52	35	29	36	33	34	48	44	38	41	30	33	32	31	39.8	63	29
7日	32	33	37	37	41	44	58	59	52	61	55	36	38	40	38	40	40	40	42	47	51	41	37	38	43.2	61	32
8日	37	37	35	36	44	54	83	67	79	78	70	46	41	46	39	53	46	44	55	57	62	59	66	56	53.8	83	35
9日	55	53	53	55	57	61	112	84	66	69	62	56	44	38	41	31	49	43	44	55	73	90	71	56	59.1	112	31
10日	49	45	46	45	46	50	60	47	54	70	69	62	61	54	38	40	37	36	34	36	27	30	33	40	46.2	70	27
11日	35	37	38	29	33	28	25	29	29	27	27	20	25	56	29	27	18	27	25	27	25	21	18	19	28.1	56	18
12日	15	17	18	26	29	41	59	37	56	50	46	44	33	30	33	38	33	25	15	23	27	17	14	13	30.8	59	13
13日	11	10	12	15	17	19	24	30	20	17	10	13	15	16	19	20	26	28	21	21	24	16	15	16	18.1	30	10
14日	14	16	15	13	18	21	21	24	38	29	28	27	27	31	20	10	26	33	61	57	55	46	35	31	29.0	61	10
15日	33	26	30	34	26	35	27	44	48	41	60	52	55	36	23	15	14	15	20	25	24	24	19	13	30.8	60	13
16日	15	11	15	15	32	30	39	21	20	29	28	16	20	16	19	20	25	18	14	17	16	20	20	20	20.7	39	11
17日	15	18	28	29	39	45	57	44	52	44	29	25	12	20	25	28	26	27	27	23	36	41	32	34	31.5	57	12
18日	30	31	27	28	31	40	45	67	86	68	***	91	55	45	70	37	36	24	28	25	21	19	18	22	41.0	91	18
19日	23	23	24	23	28	38	32	36	43	62	55	60	31	38	36	64	48	58	29	24	25	18	13	12	35.1	64	12
20日	16	15	18	20	22	30	50	46	41	35	23	31	20	26	24	28	38	35	35	27	30	33	30	29	29.3	50	15
21日	34	36	35	32	32	35	41	42	42	38	34	35	32	23	18	13	15	15	19	18	16	27	20	16	27.8	42	13
22日	17	23	25	27	36	39	39	68	58	40	31	23	21	23	24	24	29	34	56	57	35	32	30	26	34.0	68	17
23日	24	21	22	23	32	34	39	40	37	44	44	39	31	31	29	35	63	72	69	48	50	52	42	42	40.1	72	21
24日	31	28	26	28	32	37	53	68	51	51	47	47	38	34	44	29	33	28	26	29	28	28	33	23	36.3	68	23
25日	22	24	28	38	50	59	62	72	66	61	57	54	41	54	71	63	53	43	43	46	41	42	32	37	48.3	72	22
26日	36	36	34	41	38	50	68	88	101	80	66	64	80	88	75	87	124	94	96	91	86	85	68	68	72.7	124	34
27日	65	**1	16	12	18	19	22	38	50	36	47	28	25	27	38	38	30	29	28	27	23	22	21	17	29.4	65	12
28日	16	16	16	19	16	17	25	34	30	29	22	12	12	10	12	17	17	16	22	26	24	27	23	21	20.0	34	10
29日	23	23	24	29	39	48	59	47	50	45	39	27	12	20	28	25	34	27	27	33	26	30	30	27	32.2	59	12
30日	39	31	32	33	39	48	61	63	88	***	***	20	12	15	17	26	20	22	17	18	22	18	19	19	30.9	88	12
平均	28.4	26.5	27.6	29.6	34.6	40.0	49.0	50.1	50.8	45.7	40.8	36.5	31.9	32.6	31.6	32.1	35.5	35.5	35.8	35.5	35.8	35.4	30.8	29.3	35.9		
最大	65	53	53	55	57	61	112	88	101	80	70	91	80	88	75	87	124	94	96	91	86	90	71	68		124	
最小	11	4	10	12	16	17	21	21	20	15	10	12	12	10	12	10	14	15	14	17	16	16	13	12			4

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成16年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	21	19	19	27	32	38	35	44	47	31	33	24	18	25	23	24	40	39	36	28	30	27	24	26	29.6	47	18
2日	28	28	21	21	27	34	31	41	65	45	32	23	22	28	48	41	36	44	55	41	37	34	26	19	34.5	65	19
3日	19	21	22	24	30	38	40	73	48	50	76	75	60	83	103	117	101	133	83	69	54	47	50	49	61.0	133	19
4日	44	33	30	30	34	42	53	71	72	73	97	100	105	96	86	91	82	77	71	64	**1	**1	1	4	61.6	105	1
5日	**1	**1	**1	4	3	7	8	12	8	3	4	6	8	10	13	9	8	9	10	13	13	14	12	18	9.1	18	3
6日	17	14	11	13	17	27	34	57	26	23	28	26	31	39	48	58	70	48	55	46	42	35	30	30	34.4	70	11
7日	30	33	31	30	33	36	37	59	70	65	59	60	36	56	47	57	41	42	46	65	60	55	45	37	47.1	70	30
8日	26	27	29	31	37	52	51	50	103	53	42	26	26	25	23	22	26	25	32	35	28	17	20	23	34.5	103	17
9日	25	27	26	35	35	36	43	90	50	124	57	48	41	51	44	53	77	92	85	76	81	71	58	46	57.1	124	25
10日	38	38	30	35	39	43	47	62	73	50	59	52	44	47	67	41	41	49	56	58	48	37	30	26	46.3	73	26
11日	23	17	28	22	36	50	72	69	65	54	49	45	23	25	24	30	31	26	29	22	23	21	21	24	34.5	72	17
12日	25	24	21	21	22	24	27	33	27	27	18	20	22	43	50	41	67	49	36	48	41	29	36	45	33.2	67	18
13日	52	39	26	39	50	51	49	44	69	43	49	***	***	27	24	30	28	25	19	19	19	20	16	14	34.2	69	14
14日	13	21	21	27	28	31	38	56	70	41	35	38	32	33	37	48	58	62	49	55	64	58	42	34	41.3	70	13
15日	27	23	23	24	32	34	41	60	67	60	52	47	45	31	28	41	44	62	49	72	69	54	43	46	44.8	72	23
16日	37	30	27	32	39	41	47	77	72	56	50	48	21	25	33	17	28	20	16	18	16	20	15	15	33.3	77	15
17日	12	16	17	14	19	28	24	26	22	24	17	16	19	26	31	28	33	42	29	30	31	27	22	20	23.9	42	12
18日	27	26	19	24	30	35	63	55	81	63	40	36	31	35	44	46	46	53	74	71	72	70	51	36	47.0	81	19
19日	38	34	28	28	31	33	40	48	21	18	10	18	21	28	33	44	55	69	82	82	76	54	45	35	40.5	82	10
20日	27	26	28	31	39	42	56	66	91	61	55	44	36	29	25	39	34	24	38	8	6	10	11	15	35.0	91	6
21日	12	18	18	25	30	27	40	27	36	42	27	28	16	30	31	37	31	24	23	26	22	23	17	19	26.2	42	12
22日	20	25	28	29	35	39	60	50	47	58	30	28	24	39	29	23	31	18	10	12	10	12	9	8	28.1	60	8
23日	10	8	9	6	13	16	20	30	32	18	15	19	12	9	10	11	15	13	14	17	20	18	12	16	15.1	32	6
24日	16	18	21	25	29	35	52	53	46	44	37	23	22	28	25	24	25	24	20	17	17	12	14	11	26.6	53	11
25日	13	15	13	15	20	29	54	62	59	31	27	20	24	22	19	17	20	22	21	26	16	17	15	15	24.7	62	13
26日	13	16	13	12	16	15	17	20	24	36	33	30	21	27	22	30	13	14	16	16	17	18	17	15	19.6	36	12
27日	17	12	21	19	30	24	21	45	73	54	42	39	37	32	11	12	16	17	16	19	22	14	13	11	25.7	73	11
28日	12	16	14	15	22	31	40	43	56	***	***	***	***	***	8	12	18	30	25	16	16	33	30	14	(23.7)	56	8
29日	15	15	12	15	15	21	25	42	24	44	37	39	23	22	17	10	7	14	9	6	5	8	6	4	18.1	44	4
30日	4	5	3	4	9	14	13	20	15	10	6	7	11	9	8	9	8	10	13	14	15	15	11	10	10.1	20	3
31日	12	8	8	5	7	10	7	5	11	7	3	1	2	3	9	3	5	4	4	4	4	7	4	6	5.8	12	1
平均	22.4	21.7	20.6	22.0	27.1	31.7	38.2	48.1	50.6	43.6	37.3	34.0	28.7	32.8	32.9	34.4	36.6	38.1	36.2	35.3	32.5	29.2	24.1	22.3	32.5		
最大	52	39	31	39	50	52	72	90	103	124	97	100	105	96	103	117	101	133	85	82	81	71	58	49		133	
最小	4	5	3	4	3	7	7	5	8	3	3	1	2	3	8	3	5	4	4	4	4	7	1	4			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名: 国設飛島

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成17年1月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	6	6	7	14	26	15	34	13	12	4	2	2	1	4	4	4	5	6	5	6	5	6	6	6	8.3	34	1	
2日	7	7	11	7	8	11	16	16	13	8	9	5	5	5	7	11	10	16	17	18	18	17	13	13	11.2	18	5	
3日	10	10	8	8	8	9	11	12	13	11	9	9	9	11	17	16	18	29	21	29	40	18	14	11	14.6	40	8	
4日	13	12	10	12	14	14	19	24	28	28	26	18	23	19	8	10	12	14	8	6	7	6	4	4	14.1	28	4	
5日	7	6	6	6	14	16	17	30	30	23	19	16	13	13	10	10	14	12	12	15	14	19	15	16	14.7	30	6	
6日	15	17	12	14	19	26	28	45	42	52	36	37	41	61	63	53	46	60	26	30	30	26	19	26	34.3	63	12	
7日	19	21	33	32	28	44	43	92	43	45	39	56	17	22	26	28	30	23	22	18	12	12	6	10	30.0	92	6	
8日	9	13	16	16	24	28	30	25	20	15	26	15	18	18	17	20	24	20	13	18	12	10	7	12	17.8	30	7	
9日	16	17	12	8	10	9	9	14	8	9	11	8	4	11	7	8	9	9	8	8	6	8	6	7	9.3	17	4	
10日	10	11	7	8	13	16	55	49	40	20	18	6	13	18	14	15	14	9	9	7	6	10	8	6	15.9	55	6	
11日	9	9	10	11	17	22	20	23	28	23	22	21	20	21	25	21	21	17	17	16	14	14	12	15	17.8	28	9	
12日	15	16	17	19	18	20	13	15	17	15	19	11	11	15	20	21	24	30	14	21	18	19	18	16	17.6	30	11	
13日	15	22	20	21	33	40	47	57	45	47	28	18	14	19	18	19	27	20	16	17	17	15	15	17	25.3	57	14	
14日	15	18	19	22	30	39	47	39	36	36	***	32	17	21	18	30	55	65	31	29	45	42	18	22	31.6	65	15	
15日	22	20	16	15	16	23	37	32	38	42	48	39	30	38	32	29	26	20	23	27	13	5	4	5	25.0	48	4	
16日	8	7	6	8	12	17	10	11	10	6	8	10	13	13	15	18	17	19	22	32	26	22	22	19	14.6	32	6	
17日	22	25	35	37	45	43	48	40	46	12	16	15	10	11	26	30	21	27	18	17	21	17	10	11	25.1	48	10	
18日	8	10	15	15	21	24	31	47	47	52	23	27	19	20	20	23	32	29	31	25	19	25	29	29	25.9	52	8	
19日	31	39	32	30	38	39	77	82	68	57	47	31	35	41	55	75	107	60	34	43	33	35	18	10	46.5	107	10	
20日	9	11	25	20	17	19	16	12	14	17	13	16	15	15	14	15	16	16	12	15	10	9	10	12	14.5	25	9	
21日	10	16	15	9	10	14	36	40	31	25	29	25	23	26	24	21	20	35	19	18	16	14	12	12	20.8	40	9	
22日	7	8	8	12	17	22	31	30	22	27	27	21	15	29	26	23	14	13	13	10	11	11	12	13	17.6	31	7	
23日	14	10	9	13	9	15	15	24	22	32	28	25	30	29	26	30	44	41	38	47	40	26	24	22	25.5	47	9	
24日	26	17	21	25	26	35	35	47	54	38	45	35	30	30	31	46	46	79	49	39	48	40	32	34	37.8	79	17	
25日	24	20	21	25	33	44	38	44	57	58	47	40	36	45	54	44	45	45	52	42	43	43	42	34	40.7	58	20	
26日	42	37	31	32	35	35	40	41	36	42	28	16	18	21	18	15	19	18	21	19	17	17	13	10	25.9	42	10	
27日	13	16	16	17	23	32	47	77	40	33	24	31	24	29	35	28	34	29	39	30	26	29	32	33	30.7	77	13	
28日	27	34	28	33	33	35	33	59	57	54	61	44	19	18	31	23	31	31	32	27	30	41	32	20	34.7	61	18	
29日	22	21	21	18	22	29	36	43	57	65	74	81	83	103	63	54	67	77	82	67	60	56	51	22	53.1	103	18	
30日	1	10	1	5	2	10	12	11	13	13	4	5	7	11	9	4	7	8	9	12	8	7	9	5	7.6	13	1	
31日	10	7	6	11	17	16	24	23	25	6	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(14.5)	25	6
平均	14.9	15.9	15.9	16.9	20.6	24.5	30.8	36.0	32.6	29.5	27.1	23.8	20.4	24.6	24.4	24.8	28.5	29.2	23.8	23.6	22.2	20.6	17.1	15.7	23.5			
最大	42	39	35	37	45	44	77	92	68	65	74	81	83	103	63	75	107	79	82	67	60	56	51	34		107		
最小	1	6	1	5	2	9	9	11	8	4	2	2	1	4	4	4	5	6	5	6	5	5	4	4			1	

***: 欠測 **1: 0以下

測定局名:国設飛島

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

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

平成17年2月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	5	4	5	12	8	24	24	15	15	16	13	11	10	16	19	13	15	12	12	14	8	14	10	10	12.7	24	4	
2日	11	11	10	10	8	8	10	11	11	12	15	18	16	11	19	21	21	16	13	13	17	14	14	13	13.5	21	8	
3日	14	12	10	20	22	24	28	32	36	23	18	15	17	21	21	21	17	46	20	19	20	20	18	15	21.2	46	10	
4日	17	15	11	16	32	31	46	59	51	44	32	24	17	21	18	22	39	27	21	16	22	25	15	14	26.5	59	11	
5日	22	32	38	38	46	46	43	43	30	21	18	15	17	25	21	22	21	19	16	16	13	11	11	11	24.8	46	11	
6日	13	12	12	13	11	14	14	12	14	11	9	4	7	9	10	10	11	13	11	12	13	14	12	11	11.3	14	4	
7日	15	17	14	16	23	28	82	32	30	33	30	26	27	30	61	41	37	29	23	33	28	26	18	19	29.9	82	14	
8日	23	23	20	21	28	32	35	36	41	39	42	38	34	53	59	44	49	42	39	26	18	18	17	19	33.2	59	17	
9日	18	17	21	22	34	44	44	74	64	52	39	40	26	22	24	27	20	25	19	21	19	18	13	23	30.3	74	13	
10日	20	24	17	21	32	37	43	14	13	19	27	14	18	16	13	16	19	17	17	12	15	13	12	14	19.3	43	12	
11日	13	12	13	12	13	15	19	24	31	21	18	16	16	13	14	16	12	13	15	10	10	9	9	9	14.7	31	9	
12日	8	9	7	9	14	19	26	32	27	14	13	17	14	16	15	16	18	18	16	9	10	9	11	15	15.1	32	7	
13日	17	9	12	14	14	19	19	19	26	20	16	17	15	15	14	11	13	10	10	11	8	14	12	11	14.4	26	8	
14日	14	15	14	20	18	17	20	23	27	24	32	22	22	23	17	21	25	25	22	29	46	41	28	23	23.7	46	14	
15日	24	22	29	28	30	39	63	60	54	42	45	35	31	33	26	27	36	48	48	39	37	16	19	16	35.3	63	16	
16日	16	14	22	25	24	29	31	41	28	50	63	29	25	30	75	53	53	68	85	33	33	32	29	31	38.3	85	14	
17日	35	31	27	15	8	13	15	12	12	11	***	***	5	8	6	12	12	16	12	16	15	12	12	11	14.4	35	5	
18日	11	12	15	15	20	27	72	80	57	51	52	50	52	60	40	79	51	55	58	49	38	42	24	16	42.8	80	11	
19日	11	8	9	10	17	22	33	41	31	36	45	36	30	37	26	59	44	18	20	9	5	7	**1	4	24.3	59	4	
20日	3	4	4	7	11	11	12	9	5	12	12	10	9	10	13	14	13	15	14	13	15	11	10	14	10.5	15	3	
21日	10	10	9	13	20	29	27	18	16	20	25	17	13	13	14	14	12	23	35	11	14	10	10	12	16.5	35	9	
22日	13	13	10	14	15	27	29	27	20	20	15	18	20	21	19	20	32	24	59	32	33	31	23	22	23.2	59	10	
23日	21	18	19	20	25	29	37	34	34	43	29	24	31	43	50	47	44	40	29	30	25	23	20	20	30.6	50	18	
24日	21	23	26	26	36	39	68	62	40	48	42	32	31	29	33	49	34	33	32	43	36	34	23	25	36.0	68	21	
25日	26	28	32	34	32	39	30	32	28	22	27	29	37	28	28	40	37	31	20	20	19	15	10	8	27.2	40	8	
26日	10	11	9	9	13	16	16	23	20	19	14	12	13	15	17	13	16	16	14	14	12	11	14	12	14.1	23	9	
27日	12	12	12	12	12	14	18	16	11	19	8	11	5	7	10	10	17	23	12	14	15	11	12	13	12.8	23	5	
28日	13	14	19	24	27	38	36	38	30	22	24	19	14	17	26	19	18	20	21	22	22	23	25	20	23.0	38	13	
平均	15.6	15.4	15.9	17.7	21.2	26.1	33.6	32.8	28.6	27.3	26.8	22.2	20.4	22.9	25.3	27.0	26.3	26.5	25.5	20.9	20.2	18.7	16.0	15.4	22.9			
最大	35	32	38	38	46	46	82	80	64	52	63	50	52	60	75	79	53	68	85	49	46	42	29	31		85		
最小	3	4	4	7	8	8	10	9	5	11	8	4	5	7	6	10	11	10	10	9	5	7	9	4			3	

***:欠測 **1:0以下

測定局名: 国設飛島

測定項目: PM2.5 単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

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

平成17年3月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	23	23	21	21	25	32	30	43	37	24	20	15	16	16	21	21	18	21	23	17	20	18	18	22	22.7	43	15
2日	21	23	26	31	34	36	40	40	33	26	***	20	21	25	28	31	35	32	31	32	26	26	23	24	28.9	40	20
3日	20	18	20	25	30	37	32	39	31	51	29	24	***	***	***	48	34	27	32	38	40	38	39	26	32.3	51	18
4日	24	22	25	29	33	35	36	46	47	28	21	21	21	19	21	29	24	19	20	12	12	11	12	10	24.0	47	10
5日	10	8	13	11	7	9	16	17	9	8	10	12	7	6	10	7	7	8	12	21	22	22	13	13	11.6	22	6
6日	10	10	8	12	11	12	16	24	17	19	20	14	9	5	8	11	13	13	12	10	12	14	15	13	12.8	24	5
7日	16	18	25	24	30	35	42	39	35	30	18	17	19	19	23	26	27	30	31	43	43	27	32	30	28.3	43	16
8日	38	38	32	32	35	42	45	44	42	40	34	34	30	31	32	31	34	44	39	35	52	42	44	41	38.0	52	30
9日	57	55	53	51	60	72	69	70	67	58	58	52	59	60	64	67	71	71	84	81	78	75	84	77	66.4	84	51
10日	72	55	56	56	60	63	67	60	51	51	49	63	51	51	71	63	87	89	76	76	78	71	64	59	64.1	89	49
11日	47	46	48	46	48	42	40	46	46	39	44	55	48	52	33	52	44	47	39	35	39	23	**1	**1	43.6	55	23
12日	**1	**1	**1	10	8	20	15	15	16	15	8	8	8	**1	4	3	16	14	8	12	4	3	8	1	9.8	20	1
13日	4	4	3	**1	**1	16	7	4	3	**1	4	**1	1	7	7	7	7	7	7	7	8	10	4	3	6.0	16	1
14日	3	9	12	8	16	24	31	26	16	20	15	15	16	20	15	16	15	17	22	15	17	15	19	16	16.6	31	3
15日	15	16	24	30	32	33	43	35	35	32	30	23	26	28	30	35	32	40	37	27	19	16	19	15	28.0	43	15
16日	15	16	19	20	32	44	40	31	28	32	***	***	79	56	48	46	48	48	40	39	28	32	47	47	38.0	79	15
17日	24	23	28	32	40	39	44	40	48	45	43	48	52	48	47	55	47	35	31	17	4	**1	**1	**1	37.6	55	4
18日	**1	**1	**1	8	16	30	30	31	20	15	15	13	10	13	9	7	15	7	3	7	7	6	**1	1	13.2	31	1
19日	4	2	**1	3	7	7	8	6	6	3	**1	**1	**1	**1	3	**1	3	11	6	8	3	**1	4	**1	(5.3)	11	2
20日	3	4	6	4	7	8	14	12	7	8	3	3	**1	8	8	7	5	8	15	12	9	**1	3	**1	7.3	15	3
21日	**1	12	15	16	19	17	20	15	7	8	6	2	**1	**1	**1	7	1	6	3	7	5	7	11	16	10.0	20	1
22日	16	11	12	7	14	21	24	31	38	67	67	43	36	32	37	7	7	8	7	8	3	3	**1	**1	22.7	67	3
23日	1	**1	**1	8	1	19	7	12	22	16	7	12	7	12	7	10	**1	**1	**1	4	4	3	**1	4	(8.7)	22	1
24日	1	**1	8	1	14	15	16	10	7	**1	3	5	***	10	20	16	19	11	4	**1	7	1	4	**1	(9.1)	20	1
25日	**1	**1	**1	6	6	8	5	8	1	6	**1	3	**1	**1	3	3	8	**1	6	10	6	**1	6	6	(5.7)	10	1
26日	3	7	5	11	11	17	22	15	15	15	16	14	7	7	7	10	14	22	22	24	15	16	9	16	13.3	24	3
27日	16	15	13	16	15	14	9	7	14	16	16	14	16	15	7	12	24	23	24	34	40	38	32	31	19.2	40	7
28日	32	32	38	31	41	33	28	19	24	25	16	13	**1	3	7	7	10	8	8	7	7	14	8	**1	18.7	41	3
29日	**1	**1	4	1	4	7	9	12	12	4	8	11	8	7	5	3	7	7	8	7	8	7	7	1	6.7	12	1
30日	2	4	**1	8	10	22	12	**1	**1	**1	4	**1	6	4	8	8	7	**1	5	11	8	7	11	12	(8.3)	22	2
31日	15	14	14	20	22	41	35	35	48	***	***	36	28	27	28	27	32	24	24	28	24	26	23	23	27.0	48	14
平均	18.9	19.4	21.1	19.3	22.9	27.4	27.5	27.7	26.1	26.0	21.7	21.9	24.2	22.3	21.1	22.4	23.7	24.9	22.6	22.8	20.9	21.1	21.5	21.1	22.9		
最大	72	55	56	56	60	72	69	70	67	67	67	63	79	60	71	67	87	89	84	81	78	75	84	77		89	
最小	1	2	3	1	1	7	5	4	1	3	3	2	1	3	3	3	1	6	3	4	3	1	3	1			1

***: 欠測 **1: 0以下