

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20年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	10	12	17	15	18	17	16	18	18	9	14	13	10	16	20	19	17	19	17	17	18	21	21	19	16.3	21	9	
2日	19	19	22	20	26	29	30	25	19	***	***	***	***	***	15	27	26	28	32	34	35	41	35	31	(27.0)	41	15	
3日	31	34	35	35	37	43	41	46	33	19	28	37	29	31	27	20	28	31	30	28	29	26	28	24	31.3	46	19	
4日	24	25	23	26	33	38	35	34	31	26	14	18	16	15	25	24	26	17	21	18	18	17	17	22	23.5	38	14	
5日	18	24	21	20	23	24	25	23	25	17	12	12	11	15	24	30	36	40	43	40	33	37	32	31	25.7	43	11	
6日	30	27	27	29	32	35	37	24	26	25	18	23	25	25	23	27	28	25	32	28	38	35	35	38	28.8	38	18	
7日	39	31	32	34	37	39	32	33	35	43	42	37	44	26	16	16	20	26	26	14	14	11	8	8	27.6	44	8	
8日	10	11	8	6	7	10	9	8	3	7	4	4	7	16	11	17	28	27	23	25	21	27	27	22	14.1	28	3	
9日	18	20	26	26	30	37	28	26	26	22	19	20	13	18	20	19	14	15	15	16	17	21	23	17	21.1	37	13	
10日	18	13	10	9	9	12	8	8	16	18	15	23	16	15	16	19	23	21	24	22	20	18	18	19	16.3	24	8	
11日	18	14	14	12	18	5	7	4	13	10	12	10	11	11	10	8	8	8	11	14	15	14	10	7	11.0	18	4	
12日	8	8	11	7	12	19	16	14	14	16	13	14	17	16	22	24	22	27	19	25	25	22	19	21	17.1	27	7	
13日	18	16	17	19	20	19	17	18	22	22	28	18	16	22	24	30	25	19	17	24	21	24	19	24	20.8	30	16	
14日	18	15	19	21	24	24	24	27	17	***	***	***	***	***	***	27	28	33	30	23	34	36	38	29	(25.9)	38	15	
15日	28	23	23	26	32	38	34	30	23	26	31	27	23	29	23	32	34	30	29	41	36	35	35	40	30.3	41	23	
16日	38	35	36	36	39	42	37	40	48	46	40	35	27	18	19	24	23	23	28	26	27	24	24	27	31.8	48	18	
17日	20	14	18	13	13	16	25	27	27	26	28	23	8	11	15	25	24	19	20	10	14	9	9	5	17.5	28	5	
18日	5	7	8	13	17	22	25	23	25	22	18	20	17	22	13	11	9	16	8	13	10	7	12	11	14.8	25	5	
19日	9	10	17	17	17	22	13	4	4	11	3	11	5	5	8	12	15	9	5	15	14	16	11	16	11.2	22	3	
20日	10	9	9	8	15	13	11	10	8	8	4	2	6	9	8	19	20	19	16	22	26	27	25	25	13.7	27	2	
21日	24	25	28	31	33	36	35	24	29	25	20	18	***	***	35	42	39	42	36	40	34	41	30	29	31.6	42	18	
22日	28	28	36	31	39	41	40	41	47	36	26	16	15	16	30	34	32	38	35	33	28	28	28	27	31.4	47	15	
23日	25	29	31	32	45	42	45	40	30	28	24	28	18	26	39	31	27	29	24	23	24	18	16	14	28.7	45	14	
24日	13	14	13	11	19	15	13	8	13	12	12	20	29	31	5	6	5	8	9	17	21	23	23	23	15.1	31	5	
25日	23	26	26	28	28	31	31	27	33	27	33	29	23	17	27	24	32	29	27	32	33	33	38	36	28.9	38	17	
26日	36	31	34	31	32	37	38	51	44	28	22	15	18	9	18	20	25	31	23	19	21	29	32	28	28.0	51	9	
27日	26	24	24	21	26	32	29	29	34	31	33	27	30	24	36	32	37	40	41	39	37	28	31	31	30.9	41	21	
28日	33	37	40	40	47	55	49	47	50	46	49	34	38	30	33	34	29	36	41	37	40	40	48	34	40.3	55	29	
29日	33	35	31	30	30	43	31	35	34	34	34	37	38	32	43	58	38	47	53	64	60	53	55	51	41.6	64	30	
30日	49	44	47	49	53	65	51	51	53	49	46	39	39	37	30	51	41	56	48	48	48	45	40	37	46.5	65	30	
平均	22.6	22.0	23.4	23.2	27.0	30.0	27.7	26.5	26.7	24.6	22.9	21.8	20.3	20.1	21.9	25.4	25.3	26.9	26.1	26.9	27.0	26.9	26.2	24.9	24.9			
最大	49	44	47	49	53	65	51	51	53	49	49	39	44	37	43	58	41	56	53	64	60	53	55	51		65		
最小	5	7	8	6	7	5	7	4	3	7	3	2	5	5	5	6	5	8	5	10	10	7	8	5			2	

***: 欠測

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20年5月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	32	29	31	36	38	40	29	40	27	30	***	***	***	***	17	22	26	30	27	29	22	23	29	21	28.9	40	17
2日	22	28	29	24	29	41	35	37	35	33	42	45	26	20	32	27	27	21	21	14	12	10	10	11	26.3	45	10
3日	9	10	11	13	21	27	29	31	28	27	22	23	23	17	20	23	30	30	20	13	11	12	12	11	19.7	31	9
4日	22	34	35	37	36	30	31	34	24	19	17	5	7	8	5	8	10	15	16	11	11	14	9	8	18.6	37	5
5日	5	9	8	5	3	10	10	18	14	17	15	11	11	12	14	13	16	16	14	10	4	6	5	8	10.6	18	3
6日	8	7	10	11	12	19	17	13	10	12	8	9	13	11	14	14	15	17	22	32	25	22	22	27	15.4	32	7
7日	28	19	23	25	25	31	32	32	29	26	27	17	20	23	20	24	28	34	26	30	37	42	40	28	27.8	42	17
8日	30	33	28	30	33	40	45	41	42	40	34	30	34	34	34	36	39	34	35	36	33	37	35	26	35.0	45	26
9日	32	28	30	33	34	43	42	41	35	35	40	34	28	32	37	31	34	40	37	31	29	11	20	21	32.4	43	11
10日	17	15	22	21	32	26	20	21	23	19	16	18	18	16	18	16	13	13	12	12	8	11	11	9	17.0	32	8
11日	9	4	7	5	7	7	8	7	7	7	6	2	***	***	2	3	7	9	11	12	17	18	13	13	8.2	18	2
12日	14	14	13	11	13	19	24	16	20	18	20	19	7	6	11	10	11	14	15	15	16	21	21	22	15.4	24	6
13日	22	22	23	26	26	25	31	21	23	23	19	29	24	21	13	16	18	14	12	12	12	10	4	3	18.7	31	3
14日	7	6	11	12	14	22	18	21	10	9	12	6	9	11	14	14	12	31	26	24	26	24	19	19	15.7	31	6
15日	16	15	17	17	15	22	23	13	12	***	***	***	***	20	16	16	12	19	19	24	14	15	18	17	17.0	24	12
16日	15	14	17	18	16	24	23	24	23	23	25	15	21	29	29	25	19	24	32	41	41	36	32	34	25.0	41	14
17日	42	39	37	40	40	41	47	43	39	39	41	39	37	40	33	20	25	29	31	34	37	34	31	28	36.1	47	20
18日	31	23	22	25	26	27	32	34	38	41	49	47	38	36	43	41	35	44	49	59	59	55	37	29	38.3	59	22
19日	24	26	21	21	24	23	28	25	22	23	20	20	19	17	19	17	24	23	21	20	16	12	4	5	19.8	28	4
20日	6	5	6	4	6	3	13	17	14	13	22	24	30	35	31	33	31	30	33	34	31	32	28	27	21.2	35	3
21日	28	28	31	33	35	40	43	37	37	36	30	28	22	28	27	22	17	29	36	39	38	39	47	43	33.0	47	17
22日	43	46	43	42	39	41	38	41	43	45	49	42	42	44	41	37	40	41	45	45	46	49	50	49	43.4	50	37
23日	45	45	43	52	51	57	59	55	52	44	37	31	33	27	33	38	46	50	47	51	42	52	49	33	44.7	59	27
24日	19	17	21	24	28	26	26	24	24	20	11	17	23	19	21	15	11	13	13	10	11	9	6	4	17.2	28	4
25日	5	8	7	10	8	10	6	9	9	14	8	6	5	1	2	3	1	11	5	11	13	12	9	9	7.6	14	1
26日	9	11	9	10	16	19	24	19	18	15	15	22	19	32	34	37	36	41	50	48	48	45	44	37	27.4	50	9
27日	34	33	25	28	33	33	40	27	16	18	18	12	12	13	23	18	9	25	45	41	46	40	34	36	27.5	46	9
28日	38	42	43	37	42	46	53	42	39	34	32	30	20	26	19	22	24	27	24	21	24	22	24	26	31.5	53	19
29日	18	19	21	27	20	17	24	17	17	20	24	23	20	19	14	14	13	11	13	16	16	16	14	13	17.8	27	11
30日	14	12	11	12	11	17	23	12	15	11	10	14	5	6	7	4	7	10	10	8	9	12	10	4	10.6	23	4
31日	10	3	3	5	4	6	5	6	5	8	7	10	19	19	17	11	9	13	10	10	9	10	11	13	9.3	19	3
平均	21.1	20.8	21.2	22.4	23.8	26.8	28.3	26.4	24.2	24.0	23.3	21.7	20.9	21.4	21.3	20.3	20.8	24.5	25.1	25.6	24.6	24.2	22.5	20.5	23.2		
最大	45	46	43	52	51	57	59	55	52	45	49	47	42	44	43	41	46	50	50	59	59	55	50	49		59	
最小	5	3	3	4	3	3	5	6	5	7	6	2	5	1	2	3	1	9	5	8	4	6	4	3			1

***: 欠測

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20年6月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	13	12	9	14	19	18	16	19	19	9	11	13	13	16	15	20	23	19	18	17	16	16	14	17	15.7	23	9
2日	19	12	24	22	23	23	33	32	34	37	40	28	25	24	22	16	13	12	13	14	12	12	7	6	21.0	40	6
3日	7	9	10	6	12	15	14	18	23	23	***	25	30	16	18	18	16	18	14	16	19	22	19	22	17.0	30	6
4日	21	18	27	35	41	45	38	23	20	16	11	6	8	6	7	8	11	12	13	14	13	13	15	16	18.2	45	6
5日	14	15	13	15	13	14	16	14	14	15	12	14	12	16	13	14	15	12	16	14	17	19	15	15	14.5	19	12
6日	15	20	21	22	27	34	26	19	26	23	27	22	24	22	25	23	18	18	18	16	22	23	26	21	22.4	34	15
7日	21	23	27	28	28	33	33	27	28	28	28	28	21	28	27	25	28	31	33	34	38	38	37	35	29.5	38	21
8日	30	32	25	33	33	32	33	35	27	27	24	24	26	27	31	31	32	17	24	24	24	31	20	22	27.7	35	17
9日	22	24	33	29	33	35	36	31	39	39	39	32	25	41	46	42	38	33	43	41	37	38	16	19	33.8	46	16
10日	24	26	24	25	31	34	35	34	35	36	39	40	31	31	38	41	47	49	45	44	42	46	40	43	36.7	49	24
11日	50	43	44	49	44	55	55	54	58	59	51	49	51	51	49	59	53	46	42	41	30	37	36	30	47.3	59	30
12日	37	33	34	41	45	39	38	34	39	46	37	37	41	29	27	32	28	19	19	21	16	13	14	21	30.8	46	13
13日	12	18	18	22	29	29	20	23	22	19	***	***	***	17	19	28	26	26	31	16	15	16	19	24	21.4	31	12
14日	21	19	21	21	24	21	32	22	14	18	14	14	16	13	12	13	12	11	13	9	12	11	9	6	15.8	32	6
15日	7	9	9	10	10	11	15	16	15	16	17	15	13	8	9	9	12	11	12	12	12	12	13	14	12.0	17	7
16日	16	20	23	23	18	32	24	21	24	29	19	18	16	17	20	19	22	25	23	20	19	23	23	30	21.8	32	16
17日	32	32	27	29	36	35	33	33	33	33	29	24	24	17	20	28	31	34	34	34	32	30	34	28	30.1	36	17
18日	27	23	22	23	31	28	22	21	23	13	9	10	10	16	12	12	16	19	22	23	21	21	21	21	19.4	31	9
19日	22	23	20	23	24	20	18	10	8	12	12	11	10	11	9	13	14	14	18	21	21	17	13	12	15.7	24	8
20日	9	12	11	16	19	23	20	15	20	18	19	23	25	28	34	25	27	23	24	20	15	***	4	7	19.0	34	4
21日	10	8	7	12	14	22	21	19	23	22	20	19	17	19	14	13	9	10	10	14	14	7	2	3	13.7	23	2
22日	4	9	6	5	6	6	6	3	9	7	12	13	4	3	5	8	4	8	8	10	9	7	7	1	6.7	13	1
23日	4	3	4	8	13	9	14	8	10	5	14	13	5	4	12	11	14	18	14	4	6	4	8	7	8.8	18	3
24日	10	6	5	6	11	26	19	12	12	14	11	12	16	8	2	7	15	17	17	18	19	25	30	29	14.5	30	2
25日	12	17	17	21	25	25	23	21	20	27	16	21	28	39	28	24	32	32	30	32	33	29	31	28	25.5	39	12
26日	29	32	31	32	35	46	41	33	30	19	23	20	22	22	19	16	29	17	9	10	10	11	8	8	23.0	46	8
27日	4	5	6	8	9	10	13	12	12	17	20	21	20	18	19	24	29	27	25	27	27	24	23	23	17.6	29	4
28日	15	13	13	17	13	15	32	18	26	20	21	25	22	20	36	37	18	13	19	17	16	17	13	15	19.6	37	13
29日	13	16	19	17	18	14	17	12	10	8	6	5	4	2	6	4	4	6	9	10	6	11	2	7	9.4	19	2
30日	9	10	7	8	13	19	15	9	15	17	17	11	14	17	15	14	12	11	12	11	12	12	12	14	12.8	19	7
平均	17.6	18.1	18.6	20.7	23.2	25.6	25.3	21.6	22.9	22.4	21.4	20.4	19.8	19.5	20.3	21.1	21.6	20.3	20.9	20.1	19.5	20.2	17.7	18.1	20.7		
最大	50	43	44	49	45	55	55	54	58	59	51	49	51	51	49	59	53	49	45	44	42	46	40	43		59	
最小	4	3	4	5	6	6	6	3	8	5	6	5	4	2	2	4	4	6	8	4	6	4	2	1			1

***: 欠測

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20年7月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	13	18	17	13	20	20	18	15	18	28	21	18	22	13	19	21	28	25	22	20	21	23	26	32	20.5	32	13	
2日	30	28	29	30	30	33	30	25	24	22	13	12	14	2	7	13	14	12	13	15	12	13	14	12	18.6	33	2	
3日	12	11	9	12	15	16	21	17	16	18	***	***	***	***	10	13	19	18	17	18	19	12	13	11	14.9	21	9	
4日	14	15	17	19	23	32	31	24	24	24	26	36	44	52	41	36	25	25	27	34	36	31	34	38	29.5	52	14	
5日	42	33	38	46	51	56	57	58	50	59	63	54	42	42	32	30	26	33	29	33	37	36	35	33	42.3	63	26	
6日	32	33	29	34	35	37	33	41	38	40	44	51	51	43	27	18	19	19	23	22	22	21	18	17	31.1	51	17	
7日	15	18	17	14	11	15	14	7	10	15	17	14	20	14	10	13	16	16	15	13	17	27	29	28	16.0	29	7	
8日	29	24	22	23	26	30	29	29	41	43	34	31	26	29	29	13	27	20	20	23	14	8	11	12	24.7	43	8	
9日	11	14	19	20	18	16	17	18	18	21	21	24	24	22	13	6	7	11	16	11	14	12	10	10	15.5	24	6	
10日	12	14	12	14	14	21	20	16	11	11	13	19	11	6	9	20	19	15	15	16	19	20	22	19	15.3	22	6	
11日	20	18	18	19	29	36	34	26	29	33	29	28	28	28	31	33	32	33	26	20	17	21	16	20	26.0	36	16	
12日	26	24	25	31	40	47	47	34	38	37	34	32	36	31	33	28	28	27	***	22	17	18	23	28	30.7	47	17	
13日	28	25	35	29	29	28	25	23	31	34	26	33	32	41	31	36	29	42	36	33	33	42	27	23	31.3	42	23	
14日	25	26	27	25	27	25	15	22	24	28	33	33	34	32	34	23	36	26	22	22	23	24	19	22	26.1	36	15	
15日	23	25	27	30	41	45	38	35	28	31	34	28	28	22	21	25	30	36	27	33	34	38	36	32	31.1	45	21	
16日	34	31	30	35	45	33	28	32	30	33	***	***	***	30	36	29	27	25	22	23	19	18	13	14	28.0	45	13	
17日	9	16	17	19	23	16	15	20	30	41	42	38	30	25	24	21	25	24	15	12	11	10	11	8	20.9	42	8	
18日	12	11	11	16	17	15	15	17	12	13	23	13	17	19	19	23	18	21	20	29	30	27	22	25	18.5	30	11	
19日	28	28	26	33	41	46	37	29	25	27	26	24	19	27	30	29	35	27	25	26	22	20	26	46	29.3	46	19	
20日	43	39	29	31	27	22	26	34	35	32	32	37	39	32	37	36	31	35	32	29	28	30	29	25	32.1	43	22	
21日	24	23	20	19	18	20	24	27	28	28	26	27	29	35	43	45	52	63	74	58	50	44	51	56	36.8	74	18	
22日	73	57	60	48	42	39	40	38	33	45	42	38	27	20	15	15	18	19	33	25	21	15	16	17	33.2	73	15	
23日	21	20	16	20	27	26	23	15	23	18	14	3	12	21	11	11	14	17	18	16	17	15	9	12	16.6	27	3	
24日	15	15	17	11	16	22	19	21	21	30	30	26	31	26	22	14	29	32	28	25	26	27	22	22	22.8	32	11	
25日	25	26	26	35	42	48	35	35	36	38	38	34	39	38	22	22	23	28	26	16	16	14	27	23	29.7	48	14	
26日	23	18	22	20	25	42	43	35	31	36	36	30	29	31	32	15	33	32	23	17	14	24	18	26	27.3	43	14	
27日	23	16	12	14	13	15	12	12	14	15	22	18	20	20	4	0	2	5	6	7	13	17	17	15	13.0	23	0	
28日	10	14	14	18	22	23	22	16	20	26	26	12	12	4	19	20	19	17	20	19	16	17	15	18	17.5	26	4	
29日	17	22	20	24	25	29	22	22	21	19	21	14	21	18	26	24	24	23	21	19	20	24	26	21	21.8	29	14	
30日	20	22	22	28	34	44	34	26	26	27	24	9	19	25	22	26	28	41	27	26	23	26	21	17	25.7	44	9	
31日	19	20	18	17	21	35	35	22	20	24	24	21	21	29	28	21	24	28	26	25	23	20	21	22	23.5	35	17	
平均	23.5	22.7	22.6	24.1	27.3	30.1	27.7	25.5	26.0	28.9	28.8	26.1	26.8	25.9	23.8	21.9	24.4	25.6	24.1	22.8	22.1	22.4	21.8	22.7	24.9			
最大	73	57	60	48	51	56	57	58	50	59	63	54	51	52	43	45	52	63	74	58	50	44	51	56		74		
最小	9	11	9	11	11	15	12	7	10	11	13	3	11	2	4	0	2	5	6	7	11	8	9	8			0	

***:欠測

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20年8月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	25	30	31	33	36	48	44	42	44	46	***	***	***	52	43	34	39	42	42	43	34	31	33	31	38.2	52	25	
2日	28	27	30	29	43	45	45	42	39	41	45	44	51	47	46	44	44	33	46	39	34	38	40	31	39.6	51	27	
3日	34	42	34	31	40	42	43	39	42	41	37	42	42	45	39	31	31	42	38	42	40	44	46	38	39.4	46	31	
4日	28	29	35	39	49	57	52	46	45	48	47	43	39	33	29	31	29	36	31	27	18	19	17	13	35.0	57	13	
5日	17	21	16	19	32	42	21	26	30	28	26	23	25	28	33	47	39	38	36	30	32	24	23	25	28.4	47	16	
6日	25	24	26	29	34	36	33	32	34	31	25	18	19	19	24	26	19	18	9	11	20	14	17	15	23.3	36	9	
7日	13	14	19	24	25	34	22	24	24	30	23	21	20	17	2	2	6	8	11	5	7	8	15	5	15.8	34	2	
8日	12	17	19	21	25	29	28	26	30	25	19	21	21	15	23	22	11	21	24	12	3	22	9	11	19.4	30	3	
9日	10	9	16	16	20	22	25	25	22	22	18	23	8	21	25	31	34	15	21	23	21	26	17	19	20.4	34	8	
10日	18	18	16	15	16	24	22	23	25	32	21	27	25	22	20	4	22	19	17	18	13	11	3	10	18.4	32	3	
11日	14	17	18	25	28	37	34	28	26	25	31	27	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(25.8)	37	14
12日	***	***	***	***	***	***	19	15	14	6	15	8	14	11	8	***	7	9	6	6	5	4	6	4	(9.2)	19	4	
13日	7	8	2	5	6	8	9	11	6	13	***	2	11	5	5	8	7	13	5	4	6	1	5	4	6.6	13	1	
14日	6	5	14	16	24	23	23	9	10	5	15	7	10	10	2	6	11	8	11	17	5	12	16	20	11.9	24	2	
15日	19	15	16	14	26	27	19	12	5	11	7	9	14	25	3	6	8	15	12	10	6	8	9	8	12.7	27	3	
16日	5	6	6	8	12	20	25	8	8	14	14	9	12	14	13	23	20	27	23	19	22	24	21	25	15.8	27	5	
17日	25	23	21	12	5	3	3	7	5	6	***	***	***	***	***	7	9	12	10	14	15	14	12	11	(11.3)	25	3	
18日	12	9	12	17	21	22	22	23	16	15	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(16.9)	23	9
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	15	14	34	20	21	18	27	21	26	17	22	20	(21.3)	34	14	
20日	25	***	***	***	***	22	21	21	24	29	25	***	***	***	18	31	51	20	34	***	***	***	***	***	***	(26.8)	51	18
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
23日	13	12	12	15	10	21	12	21	14	18	18	18	28	31	30	36	32	28	34	33	***	***	***	***	21.8	36	10	
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9	10	12	3	9	7	16	15	13	13	8	10	(10.4)	16	3	
25日	8	7	19	17	20	42	21	33	26	***	***	***	***	***	27	22	17	21	27	21	33	16	13	21	(21.6)	42	7	
26日	26	12	16	26	46	11	5	31	20	32	18	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(22.1)	46	5
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
28日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
29日	4	10	9	6	12	19	37	7	25	17	9	***	***	***	***	16	17	20	19	23	17	15	10	10	15.1	37	4	
30日	9	8	11	12	13	17	14	13	17	12	22	22	12	8	13	10	10	6	6	8	10	9	13	10	11.9	22	6	
31日	10	10	7	8	7	9	9	5	10	10	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	12	13	15	14	(9.9)	15	5
平均	16.4	16.2	17.6	19.0	23.9	27.5	24.3	22.8	22.4	23.2	22.9	21.4	20.8	22.3	22.0	21.8	20.1	21.3	21.4	20.0	17.8	17.4	16.8	16.1	20.7			
最大	34	42	35	39	49	57	52	46	45	48	47	44	51	52	46	51	44	42	46	43	40	44	46	38		57		
最小	4	5	2	5	5	3	3	5	5	5	7	2	8	5	2	2	6	6	5	4	3	1	3	4			1	

***:欠測

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20年9月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	10	18	13	22	26	22	24	27	27	17	25	15	11	11	16	13	24	27	10	13	13	14	13	18	17.9	27	10	
2日	21	32	20	30	14	39	29	15	13	20	17	10	***	***	***	***	***	***	***	***	***	32	29	26	(23.1)	39	10	
3日	25	19	25	16	25	30	35	28	18	21	33	28	17	11	25	23	23	31	26	17	15	15	12	14	22.2	35	11	
4日	16	11	11	8	17	23	24	20	11	9	8	2	8	17	9	14	18	19	24	38	40	25	20	20	17.2	40	2	
5日	25	31	28	27	34	43	35	35	36	32	30	31	33	14	4	8	26	25	25	23	22	26	31	28	27.2	43	4	
6日	30	34	36	28	29	38	50	53	33	24	7	6	0	6	2	4	16	14	16	15	16	18	17	18	21.3	53	0	
7日	18	17	21	30	24	43	44	37	25	24	17	15	15	6	14	15	18	11	7	12	6	14	18	9	19.2	44	6	
8日	14	13	17	20	28	34	32	27	19	8	5	8	1	9	8	2	9	11	20	22	26	26	21	20	16.7	34	1	
9日	14	19	19	19	26	26	35	15	17	20	17	24	6	15	5	14	28	22	27	26	29	20	20	21	20.2	35	5	
10日	31	30	28	31	39	41	43	42	36	18	19	16	17	26	13	17	19	19	23	23	20	22	23	27	26.0	43	13	
11日	34	29	34	35	36	54	50	30	32	39	29	37	24	24	15	28	30	40	40	35	39	26	42	62	35.2	62	15	
12日	35	39	36	41	44	54	55	43	43	38	23	32	23	17	15	26	26	23	25	27	30	36	26	25	32.6	55	15	
13日	29	32	38	38	45	51	47	49	42	27	27	29	23	17	6	17	17	33	22	37	16	29	22	18	29.6	51	6	
14日	23	19	28	26	26	25	38	32	31	20	13	17	15	15	18	33	24	31	32	30	25	24	24	29	24.9	38	13	
15日	29	26	23	23	29	32	39	48	58	54	53	63	62	49	58	35	25	38	45	47	44	18	13	10	38.4	63	10	
16日	6	8	10	13	21	28	29	26	31	22	14	9	13	17	14	9	8	8	17	18	17	19	18	22	16.5	31	6	
17日	16	19	22	26	33	36	42	40	33	24	21	18	33	28	26	17	27	25	32	30	19	18	25	23	26.4	42	16	
18日	30	27	27	27	36	46	29	29	38	19	22	32	30	4	3	25	33	32	24	29	35	30	13	13	26.4	46	3	
19日	15	25	16	17	16	18	21	24	17	***	***	27	24	15	25	21	20	10	7	7	8	9	7	8	16.2	27	7	
20日	6	9	11	16	10	17	28	20	22	21	39	35	14	18	17	23	29	28	16	10	5	3	2	4	16.8	39	2	
21日	8	7	6	6	7	10	0	8	9	24	9	7	3	12	18	13	11	0	10	7	8	10	7	3	8.5	24	0	
22日	4	3	8	10	15	24	16	14	13	10	8	13	10	11	5	28	24	18	17	16	11	21	15	17	13.8	28	3	
23日	8	11	11	14	17	25	18	19	19	19	15	17	13	21	21	23	27	29	30	26	19	25	6	11	18.5	30	6	
24日	12	6	8	9	12	13	14	11	12	16	12	7	9	13	10	13	16	17	18	14	20	17	14	10	12.6	20	6	
25日	14	16	16	18	21	26	37	26	31	32	31	25	38	33	37	38	61	44	42	46	42	35	35	33	32.4	61	14	
26日	34	33	31	33	35	37	35	41	46	46	36	32	14	2	3	13	16	17	13	11	8	8	8	10	23.4	46	2	
27日	8	8	8	9	10	15	14	9	7	8	7	9	8	10	11	13	14	14	15	12	10	8	8	10	10.2	15	7	
28日	8	8	10	10	14	24	11	18	24	14	15	22	15	16	23	25	37	61	46	32	31	24	17	10	21.5	61	8	
29日	12	14	10	12	11	20	14	9	12	15	15	14	16	19	14	14	13	10	10	9	7	7	5	9	12.1	20	5	
30日	8	8	5	11	12	16	17	17	18	17	14	20	21	19	19	17	18	20	21	21	17	14	13	15	15.8	21	5	
平均	18.1	19.0	19.2	20.8	23.7	30.3	30.2	27.1	25.8	22.7	20.0	20.7	17.8	16.4	15.7	18.7	22.7	23.3	22.8	22.5	20.6	19.8	17.5	18.1	21.4			
最大	35	39	38	41	45	54	55	53	58	54	53	63	62	49	58	38	61	61	46	47	44	36	42	62		63		
最小	4	3	5	6	7	10	0	8	7	8	5	2	0	2	2	2	8	0	7	7	5	3	2	3			0	

***: 欠測

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20年10月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	12	12	13	18	17	20	18	16	20	23	20	13	20	9	14	25	24	10	13	15	13	14	14	13	16.1	25	9
2日	12	13	17	18	26	31	29	28	25	***	***	***	***	10	10	13	27	20	24	27	26	19	18	23	20.8	31	10
3日	23	25	25	23	27	35	44	44	31	33	24	15	14	20	9	23	17	22	28	29	29	29	31	33	26.4	44	9
4日	37	30	31	33	31	35	43	44	38	31	25	27	20	30	28	34	39	41	35	36	45	40	41	45	35.0	45	20
5日	29	27	24	24	22	23	32	34	38	47	48	53	43	38	37	38	39	39	29	21	17	12	13	12	30.8	53	12
6日	12	9	9	8	11	13	12	14	15	20	22	20	18	12	19	6	***	5	9	8	10	12	13	14	12.7	22	5
7日	17	14	20	19	21	28	25	30	29	27	18	24	27	24	32	27	39	43	33	34	39	35	29	24	27.4	43	14
8日	25	24	22	21	24	27	31	27	26	21	18	14	13	14	25	17	18	21	17	11	8	10	9	8	18.8	31	8
9日	16	18	18	18	29	35	49	32	31	21	16	7	17	6	7	9	28	24	19	20	25	37	39	39	23.3	49	6
10日	30	26	28	30	29	34	31	40	34	31	20	24	11	11	16	28	36	33	36	43	33	17	19	27	27.8	43	11
11日	29	27	27	29	26	22	17	16	11	15	12	14	13	13	16	26	24	30	24	22	21	19	9	8	19.6	30	8
12日	8	10	8	6	7	10	15	11	5	8	9	8	10	12	14	21	***	43	33	35	33	17	20	16	15.6	43	5
13日	18	16	15	18	19	24	39	27	24	23	20	22	19	14	21	12	28	24	21	24	17	37	30	33	22.7	39	12
14日	27	23	23	27	29	35	41	49	41	40	34	21	19	25	17	20	22	18	18	13	12	13	13	13	24.7	49	12
15日	11	10	14	14	22	22	26	24	15	14	9	8	9	14	14	18	20	22	15	14	17	19	17	16	16.0	26	8
16日	15	16	17	20	23	25	24	21	22	20	19	22	18	15	18	20	30	27	25	27	26	33	33	30	22.8	33	15
17日	28	25	28	31	34	35	38	36	31	31	17	18	22	25	29	24	26	28	43	41	44	44	31	29	30.8	44	17
18日	28	27	27	27	30	33	39	40	37	33	32	28	24	19	25	32	45	37	30	33	42	46	43	36	33.0	46	19
19日	29	25	27	24	24	34	31	33	32	34	30	30	31	34	37	26	***	42	47	57	72	83	73	51	39.4	83	24
20日	54	45	39	41	43	42	40	35	28	31	18	10	14	26	22	33	34	28	28	24	22	25	26	28	30.7	54	10
21日	31	31	28	30	34	62	59	44	24	31	***	***	25	25	31	31	31	38	34	42	44	49	41	39	36.5	62	24
22日	36	35	37	38	41	44	61	45	53	52	57	50	28	33	30	31	34	34	36	36	37	28	53	46	40.6	61	28
23日	45	40	36	38	40	33	32	39	38	34	35	40	25	14	25	21	20	15	12	15	22	21	13	12	27.7	45	12
24日	10	15	10	14	11	7	7	9	6	5	3	9	4	9	17	12	19	30	21	19	22	18	16	17	12.9	30	3
25日	14	12	8	11	12	13	18	15	14	11	12	17	13	17	20	17	19	25	28	25	24	21	20	16	16.8	28	8
26日	15	16	15	13	15	16	18	17	15	21	22	20	21	23	25	27	16	11	12	16	17	16	16	17	17.5	27	11
27日	19	16	16	20	21	25	24	23	21	19	25	19	15	17	18	16	25	26	19	15	19	15	12	11	19.0	26	11
28日	12	13	16	16	22	28	25	13	16	17	12	16	10	16	17	20	30	19	24	26	20	40	14	19	19.2	40	10
29日	25	19	18	22	24	61	26	25	31	22	18	9	15	12	16	22	22	14	19	17	15	15	8	10	20.2	61	8
30日	11	9	12	15	17	21	25	23	25	13	12	11	14	14	17	19	28	29	23	23	23	24	28	26	19.3	29	9
31日	26	22	22	22	22	33	28	28	37	27	35	35	45	38	46	55	63	52	48	52	46	41	33	34	37.1	63	22
平均	22.7	21.0	21.0	22.2	24.3	29.2	30.5	28.5	26.2	25.2	22.1	20.8	19.2	19.0	21.7	23.3	28.7	27.4	25.9	26.5	27.1	27.4	25.0	24.0	24.5		
最大	54	45	39	41	43	62	61	49	53	52	57	53	45	38	46	55	63	52	48	57	72	83	73	51		83	
最小	8	9	8	6	7	7	7	9	5	5	3	7	4	6	7	6	16	5	9	8	8	10	8	8			3

***:欠測

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20年11月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	33	30	30	34	30	18	21	18	19	9	9	11	10	13	20	17	18	25	20	19	24	23	21	15	20.3	34	9	
2日	15	15	14	15	13	17	21	22	23	27	25	26	28	29	23	23	36	48	49	45	60	49	30	26	28.3	60	13	
3日	28	23	23	25	26	32	31	44	41	46	55	64	54	51	52	55	59	50	18	18	19	18	13	20	36.0	64	13	
4日	21	26	26	33	44	40	49	46	55	36	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	21	15	13	18	(31.6)	55	13
5日	20	14	6	11	17	26	34	38	28	25	31	7	1	1	2	2	30	42	48	46	54	60	32	6	24.2	60	1	
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	2	7	12	2	4	6	31	66	25	31	30	52	63	46	(26.9)	66	2	
7日	37	22	16	5	8	12	13	10	20	17	2	9	0	5	9	18	20	19	20	19	13	4	12	16	13.6	37	0	
8日	14	0	0	2	7	15	29	28	21	29	28	6	5	7	14	11	12	8	0	0	1	0	0	0	9.9	29	0	
9日	0	0	0	0	2	1	1	6	0	2	2	0	2	1	4	11	14	10	6	8	5	7	4	7	3.9	14	0	
10日	3	5	1	8	15	14	13	15	9	6	6	7	8	7	6	12	15	10	5	3	7	1	3	5	7.7	15	1	
11日	6	9	6	10	18	18	19	21	17	21	16	14	17	17	29	25	35	49	45	54	58	56	46	35	26.7	58	6	
12日	19	12	5	4	11	18	24	19	12	1	5	2	1	1	9	19	39	37	40	47	34	21	9	5	16.4	47	1	
13日	10	6	5	9	11	17	18	15	5	6	17	7	7	9	8	9	31	54	35	34	31	25	41	31	18.4	54	5	
14日	11	14	11	12	12	24	17	18	15	10	18	18	1	7	24	18	30	35	35	24	24	27	25	26	19.0	35	1	
15日	17	15	16	19	22	19	26	30	35	33	33	32	57	41	26	35	38	43	29	23	22	29	30	24	28.9	57	15	
16日	21	25	19	23	17	13	13	12	16	10	9	8	8	10	12	12	18	19	20	29	19	19	13	12	15.7	29	8	
17日	12	11	9	7	14	17	22	22	20	14	4	6	11	20	20	28	32	38	33	27	3	1	3	4	15.8	38	1	
18日	6	7	9	15	15	18	16	26	12	8	8	***	***	***	8	5	6	1	1	0	3	0	1	2	8.0	26	0	
19日	3	3	4	7	11	17	10	12	13	9	8	8	9	11	11	13	10	6	4	7	8	4	6	2	8.2	17	2	
20日	7	10	8	8	12	12	18	12	10	11	7	10	11	12	16	21	24	23	33	24	29	14	12	8	14.7	33	7	
21日	17	18	19	15	18	18	19	23	24	30	25	28	31	21	17	24	26	16	14	15	20	13	11	6	19.5	31	6	
22日	6	6	5	12	13	15	21	26	17	10	9	8	9	12	10	13	18	16	13	19	16	23	21	11	13.7	26	5	
23日	13	11	10	10	14	10	14	14	15	16	22	28	26	20	20	21	17	17	19	21	22	21	24	19	17.7	28	10	
24日	17	14	14	14	15	17	22	27	25	36	35	41	35	35	30	32	14	12	12	10	10	10	9	10	20.7	41	9	
25日	11	7	1	4	13	18	15	12	13	12	9	8	12	10	12	12	17	16	13	7	11	5	13	15	11.1	18	1	
26日	6	7	10	13	17	22	22	23	18	15	12	10	9	10	12	16	25	18	17	31	31	27	17	17	16.9	31	6	
27日	15	13	12	12	17	18	20	19	26	27	28	34	35	37	43	41	43	44	45	36	25	28	24	17	27.5	45	12	
28日	14	15	10	7	19	22	19	19	17	5	5	7	10	16	16	16	14	10	10	9	7	10	16	11	12.7	22	5	
29日	11	13	18	19	21	28	34	38	25	28	21	21	21	26	25	21	31	27	29	15	14	15	15	15	22.1	38	11	
30日	16	6	3	6	5	9	14	14	13	10	5	5	6	6	8	5	9	9	7	8	6	13	13	7	8.5	16	3	
平均	14.1	12.3	10.7	12.4	15.8	18.1	20.5	21.7	19.4	17.6	15.7	15.4	15.6	15.6	16.9	18.7	24.6	26.5	22.2	21.7	20.9	19.7	18.0	14.5	17.9			
最大	37	30	30	34	44	40	49	46	55	46	55	64	57	51	52	55	59	66	49	54	60	60	63	46		66		
最小	0	0	0	0	2	1	1	6	0	1	2	0	0	1	2	2	6	1	0	0	1	0	0	0				0

***:欠測

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20年12月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	11	12	9	14	18	20	19	21	24	21	28	25	16	20	21	24	28	37	29	24	22	26	29	20	21.6	37	9	
2日	18	14	16	22	22	29	41	31	26	27	24	23	12	13	20	20	23	20	20	15	30	32	20	21	22.5	41	12	
3日	24	25	24	27	28	33	35	38	32	33	35	39	31	31	31	29	39	47	35	37	31	27	33	33	32.4	47	24	
4日	28	31	32	34	36	39	39	41	39	34	34	34	31	39	41	58	58	62	73	103	88	81	80	69	50.2	103	28	
5日	54	48	40	39	43	39	43	51	57	64	***	***	***	***	***	***	***	3	4	5	6	9	7	5	(30.4)	64	3	
6日	7	5	6	7	9	8	16	10	9	11	8	7	10	6	13	12	12	10	9	9	9	7	6	5	8.8	16	5	
7日	5	6	5	6	10	12	12	14	13	14	8	6	6	6	8	13	20	35	29	23	28	27	23	13	14.3	35	5	
8日	9	8	10	10	13	16	21	24	26	28	21	17	7	11	8	12	39	38	38	22	21	29	28	23	20.0	39	7	
9日	23	24	21	19	20	20	21	23	20	23	23	39	33	35	41	27	34	33	24	18	10	9	15	11	23.6	41	9	
10日	16	14	12	12	13	15	19	18	21	17	17	19	24	27	33	38	43	40	39	38	41	42	38	40	26.5	43	12	
11日	35	37	40	36	36	38	39	38	36	38	36	37	39	39	43	47	50	50	56	59	56	57	56	49	43.6	59	35	
12日	43	44	43	48	48	48	39	41	42	37	29	23	25	19	21	22	27	30	33	27	17	15	13	12	31.1	48	12	
13日	13	16	13	14	16	20	29	30	30	28	19	15	15	31	16	23	27	25	13	19	20	20	15	13	20.0	31	13	
14日	12	11	10	10	12	16	24	23	22	19	18	9	7	7	6	4	5	7	8	8	8	10	9	6	11.3	24	4	
15日	11	10	9	9	16	19	21	20	20	20	19	15	9	13	15	12	12	13	10	14	17	11	11	12	14.1	21	9	
16日	12	15	12	14	20	24	29	30	36	20	18	16	13	19	23	24	28	32	34	46	35	32	28	20	24.2	46	12	
17日	21	15	15	14	22	21	21	29	27	***	***	16	22	23	28	29	24	29	9	12	15	20	15	16	20.1	29	9	
18日	11	12	16	16	21	26	29	26	38	36	29	32	19	17	22	27	30	19	16	20	18	19	16	14	22.0	38	11	
19日	17	18	17	17	20	27	22	31	18	13	9	9	11	12	13	16	26	23	24	25	32	32	23	12	19.5	32	9	
20日	11	12	14	14	18	23	20	28	31	28	23	22	22	26	31	46	40	50	71	43	50	53	50	45	32.1	71	11	
21日	41	36	30	26	26	28	31	74	41	37	54	61	44	39	40	54	67	89	93	76	73	70	66	48	51.8	93	26	
22日	30	0	0	0	0	2	6	7	7	5	13	10	14	9	13	18	18	18	14	13	5	4	6	8	9.2	30	0	
23日	5	3	5	7	7	10	16	21	18	10	6	16	7	10	11	11	10	8	9	10	11	11	10	10	10.1	21	3	
24日	11	12	10	13	21	29	26	24	26	20	14	18	11	10	9	14	20	18	22	26	26	28	25	28	19.2	29	9	
25日	28	20	18	13	17	22	22	27	27	30	31	32	29	27	26	17	22	18	16	12	10	10	6	4	20.2	32	4	
26日	5	6	4	3	5	10	9	7	7	8	4	7	5	8	8	10	12	15	15	11	12	10	9	9	8.3	15	3	
27日	7	8	7	8	10	16	17	17	30	23	11	8	2	6	6	10	9	7	6	7	7	7	6	3	9.9	30	2	
28日	7	8	4	4	3	11	5	13	11	8	6	8	9	12	8	12	15	16	20	19	19	18	17	16	11.2	20	3	
29日	17	18	18	18	19	21	34	31	31	31	22	24	19	25	18	15	22	24	29	28	29	30	27	29	24.1	34	15	
30日	32	26	23	26	27	37	39	42	37	45	38	22	17	18	20	25	26	16	8	9	8	8	3	5	23.2	45	3	
31日	5	5	7	4	4	4	7	9	9	5	2	3	5	7	6	8	8	11	7	5	4	6	6	8	6.0	11	2	
平均	18.4	16.7	15.8	16.3	18.7	22.0	24.2	27.1	26.2	24.4	20.7	20.4	17.1	18.8	20.0	22.6	26.5	27.2	26.2	25.3	24.5	24.5	22.5	19.6	21.9			
最大	54	48	43	48	48	48	43	74	57	64	54	61	44	39	43	58	67	89	93	103	88	81	80	69		103		
最小	5	0	0	0	0	2	5	7	7	5	2	3	2	6	6	4	5	3	4	5	4	4	3	3				0

***:欠測

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21年1月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	9	15	21	22	20	18	22	17	17	11	0	0	2	2	5	5	4	5	3	3	4	4	5	4	9.1	22	0	
2日	5	3	5	5	7	9	13	12	9	4	0	2	5	6	7	5	7	6	6	5	9	5	6	6	6.1	13	0	
3日	6	8	9	7	9	10	9	10	6	5	4	5	4	8	7	9	9	12	11	11	9	9	7	8	8.0	12	4	
4日	8	8	7	9	11	12	14	19	8	12	8	6	6	7	8	12	10	8	9	9	8	10	9	8	9.4	19	6	
5日	9	11	13	12	18	20	19	24	23	14	12	6	11	13	11	15	15	18	19	23	25	9	10	4	14.8	25	4	
6日	5	6	10	9	11	15	19	18	10	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	14	13	13	11	12	(11.9)	19	5
7日	13	10	13	15	15	18	26	20	22	25	19	13	19	16	16	21	30	23	24	41	37	24	25	21	21.1	41	10	
8日	18	14	11	12	12	14	21	23	25	30	23	18	17	14	16	19	27	28	28	30	29	19	10	6	19.3	30	6	
9日	5	14	20	21	19	24	22	20	19	28	23	23	16	20	20	23	20	16	21	22	23	21	16	17	19.7	28	5	
10日	3	0	3	4	6	6	3	7	9	15	13	15	11	11	9	7	8	6	6	7	7	6	5	7	7.3	15	0	
11日	5	5	3	3	5	5	7	7	10	9	11	9	9	9	9	11	12	14	10	8	9	10	8	11	8.3	14	3	
12日	15	14	25	15	15	20	20	23	23	26	18	8	1	7	6	7	5	7	5	6	8	6	7	6	12.2	26	1	
13日	6	7	5	7	8	9	8	11	11	13	9	9	5	8	9	11	11	9	8	10	9	9	9	9	8.8	13	5	
14日	11	12	15	17	16	20	22	27	26	30	21	13	20	19	19	14	16	19	15	18	20	9	7	5	17.1	30	5	
15日	7	9	5	7	10	14	14	11	11	9	8	7	6	6	9	12	10	9	14	8	11	8	8	10	9.3	14	5	
16日	13	13	12	15	18	18	18	22	21	19	***	***	10	15	17	17	17	11	12	16	18	18	17	14	16.0	22	10	
17日	17	15	14	18	25	25	30	35	36	30	33	23	19	22	22	25	27	28	29	29	29	33	33	34	26.3	36	14	
18日	25	25	19	18	19	20	23	22	21	17	29	36	37	38	50	47	51	37	25	23	24	21	19	21	27.8	51	17	
19日	21	15	19	23	24	30	29	27	36	45	42	36	35	37	28	22	16	13	15	16	15	10	10	11	24.0	45	10	
20日	12	11	16	16	19	28	22	29	31	28	37	31	24	20	22	25	32	28	25	27	26	27	24	22	24.3	37	11	
21日	23	20	18	22	20	26	23	30	29	24	27	26	28	31	32	36	15	15	18	14	13	14	14	11	22.0	36	11	
22日	11	10	12	15	20	24	26	25	23	20	20	18	25	28	26	26	21	23	23	23	19	17	15	13	20.1	28	10	
23日	13	13	10	10	14	15	17	18	19	16	15	10	4	18	18	49	15	30	11	2	1	6	5	5	13.9	49	1	
24日	4	7	4	4	9	10	7	7	8	9	12	5	6	2	13	7	7	10	9	12	12	11	12	13	8.3	13	2	
25日	13	10	12	10	10	11	11	15	13	13	13	10	12	14	15	13	18	19	21	26	25	21	21	22	15.3	26	10	
26日	20	19	19	22	22	25	23	30	26	30	39	30	29	28	29	28	32	31	36	33	33	33	25	24	27.8	39	19	
27日	27	35	36	31	30	32	34	34	42	34	28	14	8	8	10	12	13	12	17	13	13	11	13	13	21.7	42	8	
28日	11	11	11	14	16	19	20	21	25	19	16	21	21	20	18	22	27	31	28	41	38	38	33	29	22.9	41	11	
29日	24	23	20	19	20	25	30	29	30	26	31	33	18	20	6	23	30	40	33	38	40	33	28	18	26.5	40	6	
30日	17	16	15	16	17	22	19	26	27	35	34	27	28	33	38	56	52	34	30	23	14	10	8	2	25.0	56	2	
31日	1	0	2	1	2	3	7	5	3	4	2	3	2	4	5	6	5	7	5	4	5	5	5	5	3.8	7	0	
平均	12.2	12.2	13.0	13.5	15.1	17.6	18.6	20.1	20.0	20.0	18.9	15.8	14.6	16.1	16.7	19.5	18.7	18.3	17.2	17.9	17.6	15.2	13.7	12.6	16.4			
最大	27	35	36	31	30	32	34	35	42	45	42	36	37	38	50	56	52	40	36	41	40	38	33	34		56		
最小	1	0	2	1	2	3	3	5	3	4	0	0	1	2	5	5	4	5	3	2	1	4	5	2			0	

***: 欠測

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21年2月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	5	6	6	6	5	6	7	6	5	6	5	3	4	7	8	9	12	9	8	6	7	6	7	8	6.5	12	3	
2日	5	4	7	7	9	14	14	15	14	13	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	47	45	49	(18.7)	49	4	
3日	44	40	41	41	44	46	52	49	47	47	51	50	50	51	24	26	38	36	27	30	31	32	34	30	40.0	52	24	
4日	24	20	20	24	30	35	36	34	32	22	18	16	15	18	18	19	17	23	23	29	28	23	22	22	23.7	36	15	
5日	22	21	19	20	26	30	30	32	29	30	29	22	20	15	17	23	32	23	23	25	27	19	14	10	23.3	32	10	
6日	14	23	31	35	40	33	24	17	14	14	15	17	17	19	19	17	18	15	12	10	11	11	13	13	18.8	40	10	
7日	14	13	15	16	17	26	28	29	21	19	17	17	16	14	15	19	23	29	45	44	37	31	29	24	23.3	45	13	
8日	26	25	31	29	31	32	38	26	23	13	11	7	7	8	7	10	9	6	6	6	6	5	8	10	15.9	38	5	
9日	8	9	8	10	13	16	22	20	16	16	***	***	24	24	15	***	31	38	40	27	27	32	24	25	21.2	40	8	
10日	29	13	12	13	18	20	26	25	30	17	10	8	7	10	11	11	10	12	7	10	11	9	12	13	14.3	30	7	
11日	12	12	14	13	16	25	21	26	23	22	20	22	21	21	22	27	29	29	19	23	17	19	12	13	19.9	29	12	
12日	21	24	26	27	25	32	33	39	34	33	39	36	32	39	41	37	35	45	39	48	44	39	41	40	35.4	48	21	
13日	37	31	27	28	30	30	31	32	30	28	35	39	41	40	47	57	49	51	57	48	41	39	34	30	38.0	57	27	
14日	29	30	28	26	28	27	33	36	26	14	19	17	20	19	14	16	14	14	18	18	11	17	14	13	20.9	36	11	
15日	18	12	13	14	15	14	18	21	17	22	15	10	15	15	12	16	18	23	17	22	23	22	20	23	17.3	23	10	
16日	24	19	20	15	22	20	12	15	8	8	7	5	7	7	5	10	12	8	7	10	8	4	9	5	11.1	24	4	
17日	9	6	9	8	7	12	15	11	6	8	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	5	3	13	2	(8.1)	15	2	
18日	6	12	10	8	12	9	15	10	13	7	8	5	5	18	***	11	10	19	9	16	9	9	5	7	10.1	19	5	
19日	12	***	***	***	***	***	***	***	11	14	3	4	9	***	8	9	16	14	19	14	17	***	9	22	(12.1)	22	3	
20日	12	12	6	6	7	8	9	9	14	13	30	11	3	12	8	15	25	***	***	***	***	17	18	19	12.7	30	3	
21日	19	18	22	25	30	16	31	24	16	18	22	17	21	21	25	17	19	30	29	36	34	22	19	28	23.3	36	16	
22日	33	24	19	21	22	16	18	11	21	17	13	14	16	17	21	24	26	24	29	25	33	18	18	11	20.5	33	11	
23日	10	6	8	13	14	18	29	21	12	23	15	18	12	18	9	13	12	19	13	18	18	15	15	9	14.9	29	6	
24日	***	15	18	20	18	***	***	14	27	26	18	17	22	18	28	28	27	19	24	22	19	19	15	26	21.0	28	14	
25日	5	12	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7	12	12	10	(9.7)	12	5	
26日	13	8	9	13	25	35	31	***	***	***	***	23	22	25	10	14	17	22	11	20	21	18	19	20	18.8	35	8	
27日	20	19	22	19	23	26	25	29	27	24	24	27	22	24	24	16	16	14	13	19	15	14	14	17	20.5	29	13	
28日	9	11	11	12	21	20	23	20	23	22	21	19	8	17	16	18	13	10	14	12	6	9	6	11	14.7	23	6	
平均	17.8	16.5	17.4	18.0	21.1	22.6	24.8	22.8	20.7	19.1	19.3	17.7	17.4	19.8	17.7	19.1	21.2	22.3	21.2	22.4	19.7	18.9	17.9	18.2	19.7			
最大	44	40	41	41	44	46	52	49	47	47	51	50	50	51	47	57	49	51	57	48	44	47	45	49		57		
最小	5	4	6	6	5	6	7	6	5	6	3	3	3	7	5	7	10	8	6	6	5	3	5	2			2	

***: 欠測

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21年3月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小	
1日	10	12	15	8	8	11	10	12	15	12	15	12	3	9	6	8	12	8	9	10	11	7	8	7	9.9	15	3	
2日	6	8	6	12	13	16	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(10.2)	16	6	
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
17日	***	13	29	29	32	36	40	44	47	42	42	37	35	36	39	32	24	20	20	25	29	22	21	17	30.9	47	13	
18日	19	18	20	22	25	27	32	34	36	36	56	25	24	29	35	34	34	30	30	30	33	35	30	32	30.3	56	18	
19日	31	29	32	33	31	39	42	39	35	***	***	***	48	55	60	53	50	34	23	24	31	34	29	35	37.5	60	23	
20日	40	33	26	19	30	21	15	19	6	10	15	16	15	3	5	***	19	4	***	15	8	20	11	10	16.4	40	3	
21日	12	16	25	13	15	20	15	20	19	13	12	31	30	25	15	19	15	19	21	15	22	19	24	20	19.0	31	12	
22日	23	22	22	19	19	14	17	12	17	19	6	11	13	11	10	16	12	11	8	3	***	***	3	1	13.1	23	1	
23日	***	4	8	16	14	18	17	24	17	18	26	23	19	22	21	20	14	9	***	10	16	17	24	13	16.8	26	4	
24日	19	11	18	12	15	12	28	27	20	18	20	20	28	25	14	7	11	10	21	12	12	19	19	21	17.5	28	7	
25日	18	17	19	19	20	18	21	21	23	27	18	31	14	19	4	5	6	10	8	4	13	13	16	10	15.6	31	4	
26日	9	4	3	11	***	15	13	21	25	20	19	24	19	20	23	17	22	21	19	21	28	21	28	27	18.7	28	3	
27日	25	25	21	20	18	22	28	24	13	17	12	16	13	16	12	14	8	7	3	6	5	9	16	13	15.1	28	3	
28日	17	11	14	13	15	19	30	22	15	18	16	14	20	14	15	15	17	13	12	9	19	22	15	13	16.2	30	9	
29日	17	14	14	10	9	13	21	18	19	12	19	20	14	12	10	7	7	7	7	1	1	11	13	7	11.8	21	1	
30日	14	9	8	11	8	17	22	16	22	22	22	16	19	16	6	15	15	10	10	6	13	15	10	15	14.0	22	6	
31日	12	14	13	15	15	23	25	20	22	22	22	27	25	21	14	18	23	20	18	16	14	16	21	24	19.2	27	12	
平均	18.1	15.3	17.2	16.6	17.9	20.1	23.5	23.3	21.9	20.4	21.3	21.5	21.2	20.8	18.1	18.7	18.1	14.6	14.9	12.9	17.0	18.7	18.0	16.6	18.6			
最大	40	33	32	33	32	39	42	44	47	42	56	37	48	55	60	53	50	34	30	30	33	35	30	35		60		
最小	6	4	3	8	8	11	10	12	6	10	6	11	3	3	4	5	6	4	3	1	1	7	3	1			1	

***: 欠測