

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	16	20	23	23	24	24	22	22	25	23	22	21	22	17	15	19	19	20	14	14	14	7	2	2	17.9	25	2
2日	3	5	4	4	7	7	8	10	11	12	13	8	13	9	11	13	11	14	17	17	17	19	19	17	11.2	19	3
3日	16	17	16	17	20	27	27	21	20	***	19	16	25	23	24	25	24	21	21	23	25	27	31	26	22.2	31	16
4日	29	28	28	34	30	38	33	27	36	36	25	19	20	16	16	12	12	17	20	22	18	18	14	14	23.4	38	12
5日	21	38	36	28	27	31	24	27	31	21	9	7	12	13	13	14	13	18	35	25	21	29	31	39	23.5	39	7
6日	31	28	31	32	36	41	40	35	36	37	35	31	19	25	24	23	26	23	31	29	25	25	24	27	29.8	41	19
7日	33	37	46	33	64	44	36	36	42	43	31	20	29	33	30	26	33	44	39	39	49	45	46	42	38.3	64	20
8日	46	53	47	51	52	57	45	37	40	47	49	44	41	38	38	41	29	33	34	38	32	35	41	38	41.9	57	29
9日	29	54	42	42	46	48	39	35	30	25	23	18	12	19	20	19	31	31	38	34	41	43	41	31	33.0	54	12
10日	27	27	30	25	27	32	35	32	30	31	28	29	29	33	36	29	35	31	23	18	25	22	21	21	28.2	36	18
11日	20	24	27	37	40	44	37	42	36	27	18	20	24	35	29	33	45	44	45	44	35	30	30	28	33.1	45	18
12日	29	28	24	22	23	24	27	31	33	34	35	35	36	32	24	28	31	34	39	38	32	35	31	26	30.5	39	22
13日	21	20	25	28	22	28	37	36	35	35	33	32	26	26	30	30	33	41	38	35	30	32	37	33	31.0	41	20
14日	36	40	41	45	48	48	37	34	32	37	19	22	13	21	15	11	13	10	14	13	12	14	12	13	25.0	48	10
15日	11	13	7	3	11	23	14	2	5	7	5	8	6	6	11	16	15	19	19	21	18	20	15	13	12.0	23	2
16日	17	17	18	21	22	32	27	28	31	***	31	33	33	28	30	26	26	25	23	24	22	21	16	14	24.6	33	14
17日	13	13	15	17	23	23	16	15	16	15	20	23	23	22	22	20	11	13	14	13	11	11	12	10	16.3	23	10
18日	11	11	7	9	11	18	17	13	12	10	12	13	16	17	23	22	17	21	21	21	22	21	18	17	15.8	23	7
19日	23	27	26	30	26	28	28	25	14	15	11	9	15	18	22	16	22	23	24	26	25	30	26	21	22.1	30	9
20日	18	19	17	19	21	30	27	29	24	21	15	22	29	22	18	15	12	14	14	15	17	11	11	13	18.9	30	11
21日	13	12	12	16	18	21	19	14	15	16	18	21	21	21	23	23	21	13	12	10	2	7	11	11	15.4	23	2
22日	9	8	16	17	19	23	33	11	10	15	7	20	13	17	19	15	13	14	16	16	15	24	19	20	16.2	33	7
23日	23	15	14	17	29	22	19	14	13	12	13	8	11	6	6	6	6	9	8	10	11	14	17	20	13.5	29	6
24日	12	7	5	11	14	21	20	14	12	12	17	9	8	9	8	9	11	9	8	11	11	11	15	6	11.3	21	5
25日	8	5	7	6	6	6	11	12	9	11	8	7	5	3	1	3	1	4	0	7	7	1	1	1	5.4	12	0
26日	12	2	19	8	8	9	8	12	0	9	10	6	7	5	4	6	12	3	5	6	8	6	5	7	7.4	19	0
27日	16	4	8	8	15	12	8	5	7	5	7	8	8	7	7	13	12	13	15	13	13	17	15	15	10.5	17	4
28日	18	28	24	21	19	21	19	18	18	13	15	15	15	12	21	23	22	18	21	19	17	17	19	19	18.8	28	12
29日	38	22	22	27	32	24	20	36	17	15	17	21	19	35	27	23	22	28	29	26	22	22	22	19	24.4	38	15
30日	49	37	28	28	51	33	41	33	26	27	***	15	22	21	21	20	21	18	18	19	19	20	22	22	26.6	51	15
平均	21.6	22.0	22.2	22.6	26.4	28.0	25.8	23.5	22.2	21.8	19.5	18.7	19.1	19.6	19.6	19.3	20.0	20.8	21.8	21.5	20.5	21.1	20.8	19.5	21.6		
最大	49	54	47	51	64	57	45	42	42	47	49	44	41	38	38	41	45	44	45	44	49	45	46	42		64	
最小	3	2	4	3	6	6	8	2	0	5	5	6	5	3	1	3	1	3	0	6	2	1	1	1			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	22	22	24	28	35	33	34	31	31	30	31	31	27	24	24	25	25	27	31	32	25	24	26	25	27.8	35	22
2日	25	25	34	42	41	34	34	35	35	32	36	21	21	20	23	22	26	25	24	20	19	18	15	15	26.8	42	15
3日	14	13	19	21	22	18	19	18	15	15	13	11	12	11	13	14	14	15	15	13	14	12	11	12	14.8	22	11
4日	13	12	12	13	12	14	13	14	10	13	10	11	16	16	20	15	16	14	13	12	12	13	12	13	13.3	20	10
5日	14	12	11	13	12	17	22	17	20	12	10	12	11	11	16	10	10	10	10	13	14	11	11	10	12.9	22	10
6日	8	10	12	12	14	14	15	16	17	15	15	15	18	12	12	15	15	14	16	16	14	16	17	15	14.3	18	8
7日	15	16	15	15	19	23	22	19	19	24	25	24	16	13	14	13	13	10	13	16	17	16	14	15	16.9	25	10
8日	13	9	10	9	13	20	17	17	13	16	19	15	14	11	19	18	12	15	14	16	23	26	19	15	15.5	26	9
9日	14	13	17	19	27	22	25	20	24	22	19	15	10	16	16	17	13	20	25	22	21	18	21	18	18.9	27	10
10日	24	27	24	27	28	32	30	29	23	24	32	26	27	29	33	30	26	30	31	34	38	29	33	69	30.6	69	23
11日	41	49	34	28	50	36	32	25	27	29	34	39	36	36	33	38	37	41	40	51	51	51	58	46	39.3	58	25
12日	41	45	69	58	66	60	52	56	59	70	69	61	57	47	47	37	36	33	30	29	31	34	33	32	48.0	70	29
13日	34	25	34	70	88	58	42	48	55	***	21	20	7	16	10	7	12	13	19	25	12	7	9	7	27.8	88	7
14日	12	11	17	24	17	16	17	15	15	21	15	11	18	17	18	7	8	7	12	15	10	9	10	9	13.8	24	7
15日	9	8	10	11	11	14	15	12	9	10	21	18	11	13	13	17	16	13	11	13	9	10	9	8	12.1	21	8
16日	12	11	13	11	15	19	19	18	19	14	15	12	12	8	12	13	9	11	14	22	20	11	12	13	14.0	22	8
17日	11	13	13	11	9	9	7	8	11	11	8	4	5	7	9	10	11	10	8	10	11	7	8	18	9.5	18	4
18日	13	29	15	18	43	34	34	29	3	9	11	10	12	11	10	16	39	29	24	22	20	19	17	21	20.3	43	3
19日	20	27	25	29	33	44	25	26	30	37	41	35	27	18	18	20	20	23	28	34	25	28	34	30	28.2	44	18
20日	37	37	41	48	55	47	40	25	22	26	26	20	26	32	35	30	56	52	40	38	37	47	52	46	38.1	56	20
21日	45	44	43	43	54	58	54	48	46	49	49	42	30	31	33	23	20	5	17	19	16	17	15	17	34.1	58	5
22日	24	17	23	20	21	21	18	16	8	18	15	13	16	16	19	17	16	13	13	12	6	15	14	12	16.0	24	6
23日	6	8	8	9	13	11	11	17	18	21	19	19	18	19	29	32	32	26	25	15	1	8	10	10	16.0	32	1
24日	9	16	17	17	10	11	13	18	13	17	20	17	15	15	17	10	9	13	14	13	19	20	13	10	14.4	20	9
25日	16	14	13	19	19	22	20	14	9	17	18	9	11	14	10	5	9	13	15	17	12	13	8	9	13.6	22	5
26日	11	13	16	26	36	33	29	22	21	24	26	17	18	32	49	32	44	27	31	28	27	27	28	23	26.7	49	11
27日	23	20	32	25	29	33	31	31	35	41	40	114	24	***	***	10	11	10	11	9	8	13	6	3	25.4	114	3
28日	4	6	19	20	12	16	19	12	11	19	15	15	15	18	13	13	12	15	12	11	12	10	10	11	13.3	20	4
29日	8	10	10	11	13	13	15	14	14	13	13	11	11	8	10	12	9	11	11	12	10	15	11	9	11.4	15	8
30日	7	9	9	10	14	11	10	10	7	10	12	15	14	17	18	17	17	25	21	22	25	26	20	16	15.1	26	7
31日	20	21	28	29	26	28	26	27	23	24	29	23	30	23	24	6	10	12	19	18	19	15	11	8	20.8	30	6
平均	18.2	19.1	21.5	23.7	27.6	26.5	24.5	22.8	21.4	22.8	23.5	22.8	18.9	18.7	20.6	17.8	19.5	18.8	19.6	20.3	18.6	18.9	18.3	18.2	20.9		
最大	45	49	69	70	88	60	54	56	59	70	69	114	57	47	49	38	56	52	40	51	51	51	58	69		114	
最小	4	6	8	9	9	9	7	8	3	9	8	4	5	7	9	5	8	5	8	9	1	7	6	3			1

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	7	8	11	14	19	19	20	14	16	17	19	15	12	10	12	15	18	26	17	15	21	17	21	25	16.2	26	7
2日	23	20	32	34	50	37	29	26	21	30	36	21	19	17	23	32	23	20	20	17	23	26	22	21	25.9	50	17
3日	21	24	22	26	24	36	28	24	20	25	21	25	13	21	23	21	15	15	14	13	14	18	10	13	20.3	36	10
4日	13	6	17	14	29	25	22	21	25	22	21	24	24	24	24	22	21	24	19	27	34	31	43	37	23.7	43	6
5日	31	30	35	30	28	28	26	20	25	28	31	30	35	35	36	29	36	33	31	18	19	13	17	14	27.4	36	13
6日	12	11	13	15	12	17	12	9	12	8	11	13	18	11	16	13	14	16	21	21	23	13	12	11	13.9	23	8
7日	7	3	5	8	7	12	10	8	8	6	7	6	9	10	21	17	16	36	18	11	10	8	7	21	11.3	36	3
8日	11	9	9	13	29	20	15	18	24	24	***	***	***	28	22	28	26	33	39	28	16	10	8	14	20.2	39	8
9日	12	33	17	22	30	42	29	30	27	33	32	33	28	26	27	31	36	33	31	34	31	29	31	39	29.8	42	12
10日	35	28	27	26	34	36	50	42	37	34	35	40	43	37	33	31	29	30	26	24	25	25	25	16	32.0	50	16
11日	18	14	17	19	11	28	21	19	15	11	12	16	23	19	14	20	21	19	14	28	25	39	45	32	20.8	45	11
12日	29	27	22	20	20	27	29	23	19	19	23	20	20	21	24	20	28	29	27	26	28	28	28	25	24.3	29	19
13日	28	31	34	35	39	42	43	39	38	40	38	41	43	40	35	35	34	38	42	45	43	44	30	27	37.7	45	27
14日	26	31	29	29	30	27	30	27	31	33	33	33	28	44	44	53	60	68	51	34	24	6	10	15	33.2	68	6
15日	22	39	31	45	32	35	36	36	31	32	35	36	34	27	27	37	35	28	27	23	26	26	24	18	30.9	45	18
16日	23	22	9	16	19	38	23	22	21	24	24	25	26	25	23	25	26	25	23	22	18	19	17	10	21.9	38	9
17日	17	20	23	19	23	28	22	18	15	16	19	18	20	16	12	18	22	22	21	18	19	19	17	10	18.8	28	10
18日	12	14	15	21	20	35	26	21	19	25	25	25	29	30	33	41	39	35	35	36	37	47	41	42	29.3	47	12
19日	45	42	38	46	43	40	47	41	32	32	42	46	45	42	45	50	67	49	47	45	47	38	28	26	42.6	67	26
20日	33	34	38	42	42	41	42	44	47	46	49	42	28	32	23	13	10	9	8	11	9	11	5	4	27.6	49	4
21日	8	7	6	4	5	3	7	5	7	12	7	6	9	10	10	9	8	6	7	8	16	16	19	11	8.6	19	3
22日	14	15	27	32	31	59	30	30	20	20	15	25	24	30	29	26	22	14	20	20	11	14	10	17	23.1	59	10
23日	20	22	19	21	16	54	23	26	24	18	11	15	20	24	26	22	32	26	27	28	29	32	36	31	25.1	54	11
24日	31	36	36	37	38	41	46	34	29	29	16	17	23	30	27	28	26	13	18	28	34	35	29	31	29.7	46	13
25日	20	19	24	32	46	38	37	34	32	27	36	30	22	30	30	35	***	***	56	38	35	31	33	37	32.8	56	19
26日	38	37	38	41	40	50	57	50	45	44	42	39	35	31	30	18	38	21	28	38	37	46	41	37	38.4	57	18
27日	37	35	35	37	40	39	58	44	42	43	42	41	61	55	38	25	21	33	37	29	31	29	21	21	37.3	61	21
28日	19	18	17	15	17	20	18	17	19	22	23	16	17	12	20	15	4	6	8	5	12	11	10	11	14.7	23	4
29日	17	21	16	38	67	20	22	27	23	25	20	23	22	36	31	33	25	26	34	28	38	30	25	22	27.9	67	16
30日	22	27	13	19	17	32	33	29	16	12	16	19	23	21	21	24	33	21	14	19	23	20	18	14	21.1	33	12
平均	21.7	22.8	22.5	25.7	28.6	32.3	29.7	26.6	24.7	25.2	25.6	25.5	26.0	26.5	26.0	26.2	27.1	26.0	26.0	24.6	25.3	24.4	22.8	21.7	25.5		
最大	45	42	38	46	67	59	58	50	47	46	49	46	61	55	45	53	67	68	56	45	47	47	45	42		68	
最小	7	3	5	4	5	3	7	5	7	6	7	6	9	10	10	9	4	6	7	5	9	6	5	4			3

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	17	18	21	15	16	18	25	20	18	16	25	29	36	33	33	34	38	38	35	41	52	37	39	39	28.9	52	15	
2日	18	20	18	19	16	33	24	19	19	13	17	16	21	25	17	21	21	20	23	17	18	17	18	30	20.0	33	13	
3日	26	24	21	23	40	35	31	25	18	25	22	33	38	41	35	29	27	35	33	27	35	40	37	34	30.6	41	18	
4日	26	21	20	26	18	23	24	27	25	20	28	21	24	23	26	32	28	24	37	36	27	31	35	29	26.3	37	18	
5日	22	23	23	29	27	24	22	21	24	25	27	24	28	38	38	32	23	12	16	17	18	14	16	16	23.3	38	12	
6日	22	24	18	20	23	27	27	20	16	17	16	17	20	22	14	6	10	12	10	9	8	10	10	10	16.2	27	6	
7日	9	16	7	9	19	24	24	23	15	13	16	12	7	1	10	11	11	7	9	9	9	9	9	10	12.0	24	1	
8日	6	7	5	7	8	6	10	10	10	10	8	8	10	11	9	8	8	***	***	***	***	***	***	***	(8.3)	11	5	
9日	***	***	***	3	10	11	17	14	9	11	10	10	14	14	10	10	14	13	15	16	13	14	12	10	11.9	17	3	
10日	8	10	6	9	8	8	11	12	13	10	13	16	17	18	17	17	21	19	18	20	20	20	11	18	14.2	21	6	
11日	29	15	13	10	14	11	16	15	11	13	14	16	19	19	23	22	23	23	21	21	21	21	24	26	18.3	29	10	
12日	28	25	12	15	31	17	19	29	22	24	22	30	20	21	25	26	28	22	23	21	27	30	26	28	23.8	31	12	
13日	29	28	28	23	22	25	23	9	7	8	9	12	10	10	14	10	14	15	18	20	20	21	21	21	17.4	29	7	
14日	17	27	21	21	42	35	32	16	9	7	10	14	20	13	11	15	15	9	7	11	20	21	22	23	18.3	42	7	
15日	21	27	30	27	26	32	29	20	14	19	13	12	10	13	13	17	14	14	16	12	14	14	23	14	18.5	32	10	
16日	14	11	12	15	17	29	35	28	24	25	27	26	31	32	30	34	37	32	34	27	11	18	19	19	24.5	37	11	
17日	25	27	25	22	25	35	33	27	23	13	18	19	20	28	18	12	13	12	11	16	15	16	14	16	20.1	35	11	
18日	15	16	16	17	14	18	25	26	34	35	28	24	30	24	20	25	26	28	30	30	31	31	25	28	24.8	35	14	
19日	25	29	26	19	20	32	23	22	21	18	19	19	18	18	20	23	25	28	26	28	26	26	25	21	23.2	32	18	
20日	19	72	22	31	33	59	25	23	9	10	10	11	8	9	7	6	7	8	8	5	5	10	13	11	17.5	72	5	
21日	9	18	9	8	10	27	22	18	14	16	24	24	22	20	14	20	21	20	19	21	24	27	27	14	18.7	27	8	
22日	19	22	24	23	28	26	32	22	21	16	23	32	37	32	28	18	17	19	21	27	18	24	10	7	22.8	37	7	
23日	4	8	11	16	21	51	28	29	20	15	20	17	16	17	6	10	19	9	11	16	20	25	17	15	17.5	51	4	
24日	14	12	11	16	14	13	16	14	12	11	10	***	10	12	15	16	13	14	14	18	11	13	13	13	13.3	18	10	
25日	10	11	14	15	14	7	11	23	24	25	27	24	15	18	12	12	15	7	8	9	8	9	10	8	14.0	27	7	
26日	7	8	6	6	9	9	9	12	11	11	10	14	11	21	8	8	9	7	8	7	9	9	7	7	9.3	21	6	
27日	8	11	7	8	16	7	11	7	8	8	10	14	12	10	11	9	16	5	6	5	13	14	14	16	10.3	16	5	
28日	17	20	24	16	24	17	20	21	11	12	7	10	8	7	10	9	8	11	18	13	13	10	13	15	13.9	24	7	
29日	11	14	20	19	18	21	23	20	15	13	16	5	4	9	10	9	10	13	8	10	8	8	6	5	12.3	23	4	
30日	6	5	7	7	9	23	21	18	17	18	17	25	24	25	21	23	24	30	28	17	19	15	13	10	17.6	30	5	
31日	12	8	10	10	13	13	15	13	13	12	15	11	13	14	19	18	14	12	14	11	14	10	9	11	12.7	19	8	
平均	16.4	19.2	16.2	16.3	19.5	23.1	22.0	19.5	16.4	15.8	17.1	18.2	18.5	19.3	17.5	17.5	18.4	17.3	18.2	17.9	18.2	18.8	17.9	17.5	18.2			
最大	29	72	30	31	42	59	35	29	34	35	28	33	38	41	38	34	38	38	37	41	52	40	39	39		72		
最小	4	5	5	3	8	6	9	7	7	7	7	5	4	1	6	6	7	5	6	5	5	8	6	5			1	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	10	11	14	13	12	16	13	11	14	12	12	14	16	20	19	14	22	20	16	20	15	13	12	14.6	22	10	
2日	11	12	14	20	28	27	26	29	32	31	32	36	31	26	34	36	33	26	19	41	42	37	38	36	29.0	42	11	
3日	39	32	25	37	33	32	33	27	24	21	25	22	23	23	20	25	23	24	23	21	28	26	17	20	26.0	39	17	
4日	17	19	104	32	51	32	24	20	18	23	27	20	22	18	16	12	16	15	15	12	14	16	12	13	23.7	104	12	
5日	15	14	15	13	17	22	31	20	13	16	19	21	23	25	23	23	16	12	22	25	22	16	15	17	19.0	31	12	
6日	17	17	14	14	20	28	28	30	27	25	21	22	27	30	***	***	***	9	12	12	17	17	14	18	20.0	30	9	
7日	17	12	15	12	12	14	14	7	7	16	12	13	17	14	10	10	11	11	9	16	11	12	14	10	12.3	17	7	
8日	8	12	11	12	17	18	23	18	18	21	20	24	26	24	24	27	28	20	18	22	21	19	19	19	19.5	28	8	
9日	20	19	21	24	22	23	17	18	19	17	15	14	12	16	11	12	21	15	10	13	14	12	8	9	15.9	24	8	
10日	6	9	9	6	10	17	27	21	12	10	7	12	13	9	13	5	10	14	13	18	9	10	10	11	11.7	27	5	
11日	13	14	10	11	19	26	31	24	25	21	19	18	17	15	10	8	9	7	7	9	10	11	11	11	14.8	31	7	
12日	8	12	14	11	13	11	13	10	12	15	20	26	29	29	25	18	19	13	15	18	17	16	15	15	16.4	29	8	
13日	14	15	13	13	15	13	14	19	17	19	21	26	31	33	41	41	40	46	40	42	42	37	39	37	27.8	46	13	
14日	38	44	43	45	42	34	21	31	26	27	24	22	13	8	9	13	12	11	10	8	6	9	10	11	21.5	45	6	
15日	9	10	12	11	12	10	12	12	13	13	12	13	12	14	15	16	14	12	13	22	19	17	17	15	13.5	22	9	
16日	17	13	10	9	10	11	11	13	13	14	11	12	15	15	17	13	15	14	15	22	25	26	26	29	15.7	29	9	
17日	26	21	19	19	17	17	22	19	17	17	17	19	17	22	22	19	17	17	23	29	28	24	22	22	20.5	29	17	
18日	23	31	19	18	21	27	32	25	24	25	22	24	29	23	29	27	29	23	20	23	24	18	21	17	23.9	32	17	
19日	18	19	19	18	19	21	26	23	18	***	***	21	26	25	23	28	31	28	30	36	24	23	24	19	23.6	36	18	
20日	18	17	19	17	18	24	20	16	17	19	20	25	20	25	23	19	17	20	23	26	25	21	17	15	20.0	26	15	
21日	14	14	13	13	16	20	19	22	16	15	14	15	18	19	20	24	23	23	22	22	24	57	67	66	24.0	67	13	
22日	60	57	61	48	54	66	63	56	55	50	43	46	54	57	52	38	44	36	32	33	35	36	40	19	47.3	66	19	
23日	0	10	14	17	11	17	17	18	8	15	16	15	20	25	26	25	23	13	10	23	18	19	19	21	16.7	26	0	
24日	26	18	28	42	45	30	38	28	22	20	24	23	30	26	21	29	35	12	14	14	20	22	17	17	25.0	45	12	
25日	18	18	18	26	7	11	18	15	10	15	12	15	16	13	13	16	16	15	18	15	14	11	13	12	14.8	26	7	
26日	13	14	12	12	10	16	19	14	11	10	10	12	16	20	17	11	14	11	13	20	19	16	23	8	14.2	23	8	
27日	8	10	10	27	17	44	22	20	12	9	12	12	12	12	14	15	19	10	12	16	13	13	15	15	15.4	44	8	
28日	13	11	11	11	14	18	19	21	23	17	28	20	17	17	21	21	24	17	17	20	20	13	15	15	17.6	28	11	
29日	17	8	19	16	21	27	30	30	26	24	23	32	33	34	30	33	33	25	25	27	34	29	22	31	26.2	34	8	
30日	27	22	17	28	26	22	15	10	13	17	12	10	8	13	11	17	15	12	12	10	12	11	11	8	15.0	28	8	
31日	4	5	4	3	5	7	9	11	11	8	8	8	5	6	4	3	5	4	7	10	12	15	17	19	7.9	19	3	
平均	17.6	17.4	20.1	19.3	20.5	22.5	22.9	20.6	18.4	18.8	18.6	19.7	20.8	21.0	20.5	20.1	20.9	17.3	17.4	20.7	20.6	20.1	20.0	18.9	19.8			
最大	60	57	104	48	54	66	63	56	55	50	43	46	54	57	52	41	44	46	40	42	42	57	67	66		104		
最小	0	5	4	3	5	7	9	7	7	8	7	8	5	6	4	3	5	4	7	8	6	9	8	8			0	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	23	16	12	23	19	28	31	31	35	32	21	17	19	16	27	29	30	27	22	24	36	17	9	11	23.1	36	9
2日	5	7	6	7	10	10	16	14	13	12	16	16	15	16	14	14	13	14	13	12	12	12	11	11	12.0	16	5
3日	9	9	10	10	14	17	18	16	15	15	18	19	18	17	15	***	19	11	10	9	11	11	10	12	13.6	19	9
4日	12	11	11	13	13	20	19	21	12	11	12	18	20	18	19	19	18	21	21	23	22	22	21	21	17.4	23	11
5日	24	22	26	24	22	24	23	19	16	13	12	13	12	15	14	14	16	11	13	16	17	8	10	11	16.5	26	8
6日	10	22	14	25	10	11	15	12	10	10	10	9	8	8	9	6	15	10	16	17	13	10	11	16	12.4	25	6
7日	22	20	9	18	14	19	20	18	14	14	14	13	18	13	21	32	23	***	19	36	25	21	27	22	19.7	36	9
8日	24	40	17	20	22	39	23	28	28	82	87	56	36	18	43	13	15	15	15	20	22	20	18	18	30.0	87	13
9日	16	15	18	16	18	18	21	16	14	15	15	12	15	19	16	18	16	18	17	15	17	16	35	15	17.1	35	12
10日	20	6	27	17	13	32	23	15	13	7	5	9	9	12	12	18	13	29	21	24	28	3	12	14	15.9	32	3
11日	15	14	15	17	31	26	28	20	19	12	21	20	21	23	21	25	34	40	46	44	47	43	38	32	27.2	47	12
12日	39	50	38	33	22	25	42	43	18	39	48	30	34	35	29	26	22	20	25	29	30	11	8	12	29.5	50	8
13日	16	19	21	29	29	30	27	35	33	33	28	5	0	3	26	8	21	18	20	24	20	3	16	13	19.9	35	0
14日	15	22	11	11	16	14	21	13	13	10	9	12	12	12	9	12	15	22	8	11	16	13	18	18	13.9	22	8
15日	18	29	16	23	20	34	21	20	22	21	24	28	33	32	31	33	27	18	17	22	23	31	35	26	25.2	35	16
16日	25	25	29	27	22	28	34	31	21	11	11	12	25	14	***	***	15	21	21	20	19	18	15	14	20.8	34	11
17日	15	16	17	17	41	33	29	23	19	18	16	18	19	22	22	23	20	22	25	24	21	18	15	17	21.3	41	15
18日	17	16	17	17	19	20	25	22	17	14	17	21	24	29	37	34	30	26	15	14	15	18	13	12	20.4	37	12
19日	20	17	26	30	31	27	32	28	25	27	22	18	23	29	22	25	22	17	18	21	19	19	19	17	23.1	32	17
20日	19	20	18	17	17	14	16	14	12	10	6	9	7	8	12	18	24	23	22	20	17	15	12	11	15.0	24	6
21日	12	13	11	13	13	14	15	12	15	12	11	13	19	18	18	19	16	15	17	15	17	14	14	11	14.5	19	11
22日	11	13	11	15	13	13	15	32	37	32	13	12	13	14	15	15	18	18	17	15	17	19	19	16	17.2	37	11
23日	16	15	13	12	12	11	11	12	10	11	12	10	10	10	14	17	20	21	18	14	13	13	10	9	13.1	21	9
24日	10	14	11	13	16	19	20	19	15	11	11	16	11	14	14	11	15	15	20	16	19	12	15	13	14.6	20	10
25日	13	13	10	13	27	29	23	23	21	22	17	14	16	17	16	11	10	18	21	20	14	10	10	11	16.6	29	10
26日	13	12	14	15	18	19	23	18	14	14	17	20	21	24	24	22	25	25	23	17	16	9	15	10	17.8	25	9
27日	10	33	8	18	31	19	21	25	27	28	26	25	25	28	31	30	25	25	27	25	21	20	17	17	23.4	33	8
28日	31	17	17	36	21	22	26	23	22	24	23	21	30	27	27	31	28	29	25	24	24	24	21	23	24.8	36	17
29日	19	32	23	31	35	59	46	47	40	38	44	46	42	39	48	39	37	40	47	19	28	22	17	16	35.6	59	16
30日	15	19	26	25	17	17	24	19	16	19	18	22	25	21	***	26	20	17	16	16	15	15	34	13	19.8	34	13
平均	17.1	19.2	16.7	19.5	20.2	23.0	23.6	22.3	19.5	20.6	20.1	18.5	19.3	19.0	21.6	21.0	20.7	20.9	20.5	20.2	20.5	16.2	17.5	15.4	19.7		
最大	39	50	38	36	41	59	46	47	40	82	87	56	42	39	48	39	37	40	47	44	47	43	38	32		87	
最小	5	6	6	7	10	10	11	12	10	7	5	5	0	3	9	6	10	10	8	9	11	3	8	9			0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	12	15	16	16	20	51	31	32	26	19	19	17	17	14	17	17	14	16	18	17	19	19	16	19	19.9	51	12	
2日	18	19	19	22	25	26	31	31	29	24	23	21	24	31	53	41	27	12	9	10	3	3	6	7	21.4	53	3	
3日	0	3	4	6	5	7	13	13	20	27	25	20	14	12	16	25	24	21	16	19	21	22	24	22	15.8	27	0	
4日	18	13	15	17	24	22	21	21	17	11	16	16	13	15	19	21	21	24	23	23	24	24	25	27	19.6	27	11	
5日	24	25	35	35	35	34	39	36	33	38	40	44	37	36	37	31	27	22	16	15	17	24	26	28	30.6	44	15	
6日	23	47	19	18	24	50	33	31	24	22	20	24	24	25	26	24	26	29	32	24	24	28	24	21	26.8	50	18	
7日	22	23	23	19	14	24	25	27	25	24	23	27	28	29	27	23	25	25	21	21	21	11	6	4	21.5	29	4	
8日	0	0	4	0	0	0	7	11	10	2	12	10	5	6	9	14	18	0	5	4	2	4	8	9	5.8	18	0	
9日	10	5	6	8	9	8	9	12	9	7	10	8	7	8	9	12	10	9	8	9	10	11	8	10	8.8	12	5	
10日	11	11	10	12	12	13	13	11	13	10	10	9	13	12	8	8	12	20	19	18	18	16	15	19	13.0	20	8	
11日	14	15	18	32	39	16	10	7	4	2	3	4	3	4	5	10	7	7	14	12	10	14	14	14	11.6	39	2	
12日	15	19	23	16	19	14	16	19	17	16	16	12	8	13	11	14	12	15	16	14	14	12	15	15	15.0	23	8	
13日	22	36	18	20	53	20	23	23	23	22	23	25	19	17	20	20	42	31	27	28	30	31	42	42	27.4	53	17	
14日	37	37	33	38	50	55	52	40	28	26	24	28	22	23	23	23	19	19	27	26	24	29	37	18	30.8	55	18	
15日	19	22	22	23	36	45	34	32	26	24	23	20	19	19	***	***	***	7	12	15	12	11	8	9	20.9	45	7	
16日	12	16	22	16	25	24	28	27	20	19	20	16	11	9	16	16	18	17	17	19	17	19	17	16	18.2	28	9	
17日	14	16	21	25	31	31	29	30	32	29	27	21	15	21	20	18	20	21	25	21	20	27	39	30	24.3	39	14	
18日	32	37	37	40	40	38	35	41	37	33	26	30	37	30	17	16	18	23	25	29	32	48	36	27	31.8	48	16	
19日	23	23	21	31	24	33	37	27	25	29	31	37	26	29	30	24	22	15	17	20	20	21	21	18	25.2	37	15	
20日	17	23	33	49	24	25	34	26	25	22	28	29	28	30	26	27	30	33	48	32	18	17	25	21	27.9	49	17	
21日	21	20	19	15	28	21	23	24	23	16	13	17	14	20	21	21	24	19	21	19	20	22	23	25	20.4	28	13	
22日	13	14	30	42	39	56	40	28	23	22	24	25	22	20	21	26	22	32	31	26	27	27	21	26	27.4	56	13	
23日	25	23	25	28	28	24	26	21	15	15	18	19	16	19	22	20	17	24	22	19	16	16	17	14	20.4	28	14	
24日	17	18	18	21	19	25	26	27	34	33	33	26	31	32	34	24	27	28	29	18	20	21	22	20	25.1	34	17	
25日	26	26	21	16	16	16	15	16	15	13	12	14	15	15	16	18	28	25	24	19	19	19	16	15	18.1	28	12	
26日	11	10	10	10	9	9	11	9	7	6	8	8	8	5	5	5	6	1	4	6	9	3	1	1	6.8	11	1	
27日	0	3	2	8	11	18	10	11	15	17	18	7	6	11	11	7	4	11	15	16	19	20	29	30	12.5	30	0	
28日	26	23	25	32	39	33	36	34	34	32	32	31	36	25	23	34	33	34	31	35	35	30	32	25	31.3	39	23	
29日	25	40	40	88	51	49	44	43	38	37	37	38	42	34	31	31	***	***	33	31	27	30	36	39	39.3	88	25	
30日	46	46	43	38	38	46	48	48	42	43	39	36	24	29	26	28	19	20	24	27	18	22	26	28	33.5	48	18	
31日	43	49	51	43	42	42	42	43	45	39	38	39	37	32	40	31	32	30	32	32	34	31	29	27	37.6	51	27	
平均	19.2	21.8	22.0	25.3	26.7	28.2	27.1	25.8	23.7	21.9	22.3	21.9	20.0	20.2	21.3	21.0	20.8	19.7	21.3	20.1	19.4	20.4	21.4	20.2	22.2			
最大	46	49	51	88	53	56	52	48	45	43	40	44	42	36	53	41	42	34	48	35	35	48	42	42		88		
最小	0	0	2	0	0	0	7	7	4	2	3	4	3	4	5	5	4	0	4	4	2	3	1	1				0

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	40	39	37	34	41	37	34	37	35	28	30	18	9	8	12	7	16	13	16	23	45	17	5	25.4	45	5	
2日	6	30	18	25	4	5	10	10	9	7	12	12	11	10	13	12	11	12	15	18	12	4	3	5	11.4	30	3	
3日	4	5	6	7	15	10	4	8	9	7	5	3	3	5	7	6	8	9	10	10	11	10	14	12	7.8	15	3	
4日	13	34	52	14	17	16	19	15	12	13	14	18	22	25	27	30	28	14	9	7	17	29	75	25	22.7	75	7	
5日	26	23	27	27	30	53	30	26	22	24	28	27	29	32	37	38	32	35	36	36	38	37	38	38	32.0	53	22	
6日	46	94	43	38	46	50	36	24	23	21	25	26	24	26	25	28	23	22	26	28	27	29	31	33	33.1	94	21	
7日	31	30	27	27	26	27	29	28	26	28	28	26	24	21	21	26	31	30	35	29	26	33	31	26	27.8	35	21	
8日	23	25	28	30	30	27	25	24	24	25	24	26	27	28	32	34	34	33	31	34	43	41	36	41	30.2	43	23	
9日	48	44	35	32	27	32	33	32	33	32	34	35	29	31	27	25	25	24	25	24	25	31	36	36	31.5	48	24	
10日	40	40	52	49	47	39	43	39	40	35	38	44	47	44	35	43	39	39	41	34	31	25	25	31	39.2	52	25	
11日	31	64	36	11	6	18	23	13	18	14	8	10	10	13	9	11	9	10	12	12	11	8	14	19	16.3	64	6	
12日	13	28	9	10	9	11	11	12	9	6	6	9	11	8	8	11	10	9	7	6	7	8	9	9	9.8	28	6	
13日	7	8	8	7	8	8	10	10	11	12	14	13	10	14	11	14	13	10	9	9	6	5	2	0	9.1	14	0	
14日	2	4	3	5	6	5	15	11	8	8	22	13	10	4	1	13	16	18	8	6	12	4	5	5	8.5	22	1	
15日	6	31	18	32	13	11	14	23	25	16	7	6	6	7	9	8	11	13	18	17	15	17	11	10	14.3	32	6	
16日	24	20	16	15	17	16	20	18	19	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(18.3)	24	15	
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
26日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
28日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
29日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
30日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
平均	21.8	32.5	26.1	22.9	20.9	23.1	22.4	20.4	20.3	18.9	19.5	19.9	18.7	18.5	18.0	20.7	19.8	19.6	19.7	19.1	20.3	21.7	23.1	19.7	21.2			
最大	48	94	52	49	47	53	43	39	40	35	38	44	47	44	37	43	39	39	41	36	43	45	75	41		94		
最小	2	4	3	5	4	5	4	8	8	6	5	3	3	4	1	6	7	9	7	6	6	4	2	0			0	

\*\*\*:欠測



測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
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日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	5	10	5	6	12	16	14	14	18	6	0	(9.6)	18	0	
15日	0	1	2	4	7	13	9	9	9	9	8	8	13	11	13	17	16	14	16	21	33	32	29	24	13.3	33	0	
16日	22	19	21	28	21	24	24	27	24	25	21	22	***	***	26	29	30	27	27	19	14	12	14	10	22.1	30	10	
17日	15	26	26	19	15	16	16	17	15	14	16	16	18	18	21	22	16	18	22	29	29	29	12	0	18.5	29	0	
18日	4	8	6	4	6	10	10	9	10	9	9	8	9	6	13	16	13	14	10	11	10	12	11	5	9.3	16	4	
19日	2	8	17	9	9	12	11	5	11	13	5	3	5	8	12	10	9	19	19	19	20	22	22	24	12.3	24	2	
20日	14	8	15	23	21	43	22	15	17	6	5	5	3	8	8	8	6	7	7	6	6	7	9	7	11.5	43	3	
21日	8	11	18	16	16	18	15	9	10	9	8	7	12	10	11	9	13	13	11	12	11	11	12	15	11.9	18	7	
22日	12	9	12	18	14	20	18	17	17	18	15	13	17	12	18	18	20	19	17	16	22	24	25	18	17.0	25	9	
23日	18	22	25	16	19	21	23	19	22	20	21	13	26	43	27	20	18	23	16	24	22	30	40	34	23.4	43	13	
24日	37	39	30	20	17	19	17	17	19	20	20	22	21	23	***	***	***	57	49	45	45	37	32	30	29.3	57	17	
25日	27	32	25	30	29	24	28	24	22	24	23	22	25	27	30	29	27	32	27	30	26	17	15	16	25.5	32	15	
26日	14	19	18	23	27	27	32	28	26	26	26	23	22	25	31	33	25	30	35	39	44	49	27	12	27.5	49	12	
27日	12	15	13	13	9	9	10	10	12	14	12	10	11	16	18	20	23	24	18	23	23	18	20	19	15.5	24	9	
28日	15	16	16	15	16	19	22	29	26	25	26	28	25	24	20	23	20	3	6	6	7	7	9	8	17.1	29	3	
29日	5	10	9	7	7	8	9	8	7	7	9	8	9	8	12	13	12	13	14	21	15	11	12	11	10.2	21	5	
30日	11	13	16	13	8	10	14	16	15	17	16	15	14	16	15	6	8	11	11	13	12	12	11	12	12.7	17	6	
31日	13	34	30	28	26	33	34	28	25	25	17	13	11	2	0	6	8	7	6	6	6	8	6	5	15.7	34	0	
平均	13.5	17.1	17.6	16.8	15.7	19.2	18.5	16.9	16.9	16.5	15.1	13.9	15.1	15.4	16.8	16.7	15.9	19.1	18.2	19.7	19.9	19.8	17.3	13.9	16.9			
最大	37	39	30	30	29	43	34	29	26	26	26	28	26	43	31	33	30	57	49	45	45	49	40	34		57		
最小	0	1	2	4	6	8	9	5	7	6	5	3	3	2	0	5	6	3	6	6	6	7	6	0			0	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	5	7	11	9	11	12	13	11	13	7	3	2	1	1	3	6	6	5	5	7	6	7	10	7	7.0	13	1	
2日	6	5	4	4	6	6	10	10	6	7	4	4	6	7	7	8	9	14	8	10	11	10	10	12	7.7	14	4	
3日	13	17	14	19	17	17	16	16	18	16	16	15	12	9	11	13	11	5	5	6	7	5	6	7	12.1	19	5	
4日	6	7	6	4	5	4	7	7	7	9	10	7	8	7	12	8	9	9	16	14	12	16	11	10	8.8	16	4	
5日	9	19	15	17	13	15	15	14	17	18	23	22	19	12	13	10	8	8	9	9	8	8	10	12	13.5	23	8	
6日	7	9	7	9	11	12	13	13	14	13	13	9	9	10	10	12	13	13	12	11	10	9	9	11	10.8	14	7	
7日	11	12	32	18	32	17	21	18	18	19	20	11	7	9	11	13	11	11	9	12	12	14	11	12	15.0	32	7	
8日	10	9	12	9	7	11	16	16	14	20	15	7	6	9	***	***	16	12	14	21	15	15	20	13	13.0	21	6	
9日	14	14	8	13	6	12	12	14	13	15	11	9	3	7	8	8	8	13	14	17	17	13	11	9	11.2	17	3	
10日	7	12	7	8	8	22	12	14	16	15	12	8	7	3	6	6	4	6	9	9	7	8	9	5	9.2	22	3	
11日	6	7	18	13	11	11	13	14	14	14	13	18	27	20	16	23	24	21	15	14	16	18	16	18	15.8	27	6	
12日	23	33	40	34	32	35	41	39	34	34	31	32	40	42	34	40	39	38	22	32	35	32	39	29	34.6	42	22	
13日	25	29	24	25	23	43	32	24	23	13	13	3	9	11	11	11	13	17	16	18	19	18	19	11	18.8	43	3	
14日	9	7	13	14	14	77	16	17	19	16	14	15	11	8	11	11	11	10	12	11	11	10	12	13	15.1	77	7	
15日	13	14	14	12	12	12	17	15	18	24	13	18	16	11	23	23	22	21	23	21	17	18	21	17	17.3	24	11	
16日	14	11	10	10	9	10	10	10	9	8	8	6	6	6	8	8	8	8	13	7	7	9	8	8	8.8	14	6	
17日	8	6	6	6	5	6	6	8	12	12	10	9	6	6	11	12	10	12	18	11	8	8	8	8	8.8	18	5	
18日	10	9	9	14	10	13	18	14	15	15	21	17	14	16	19	19	17	18	21	27	24	23	30	35	17.8	35	9	
19日	25	52	21	18	21	24	31	29	26	24	26	21	19	24	30	26	24	26	22	26	25	27	27	26	25.8	52	18	
20日	34	31	30	42	42	36	34	29	35	35	44	33	26	20	16	17	20	20	21	21	26	51	58	44	31.9	58	16	
21日	31	14	13	13	8	6	7	11	13	39	48	54	53	***	***	26	0	3	1	1	3	4	5	6	16.3	54	0	
22日	8	7	8	8	8	10	10	11	11	11	9	8	10	8	13	15	9	15	9	7	8	9	11	19	10.1	19	7	
23日	17	19	18	13	11	15	15	14	13	12	11	7	6	6	8	8	13	11	15	12	12	14	14	14	12.4	19	6	
24日	14	28	9	10	13	38	16	10	13	16	10	8	5	4	11	11	9	8	9	8	10	11	13	10	12.3	38	4	
25日	12	13	14	19	16	17	21	18	18	19	22	17	17	16	24	26	19	15	32	29	27	30	28	7	19.8	32	7	
26日	5	4	7	8	10	13	12	13	13	12	10	9	8	6	8	10	7	8	6	8	7	8	9	14	9.0	14	4	
27日	10	9	9	12	14	12	11	15	13	15	14	19	21	16	17	7	9	7	6	4	14	35	35	24	14.5	35	4	
28日	20	25	14	55	30	46	28	27	13	13	11	9	***	***	***	9	7	13	20	38	19	16	9	13	20.7	55	7	
29日	14	16	12	14	14	17	17	16	21	22	26	28	19	19	17	20	21	23	22	18	16	18	19	20	18.7	28	12	
30日	20	15	18	16	15	8	9	16	16	15	15	10	13	13	13	15	21	18	14	17	16	16	15	16	15.0	21	8	
31日	22	46	22	14	14	21	21	14	17	16	13	22	14	13	15	15	14	18	23	24	27	26	18	19	19.5	46	13	
平均	13.8	16.3	14.4	15.5	14.5	19.3	16.8	16.0	16.2	16.9	16.4	14.7	13.9	11.7	13.8	14.5	13.3	13.7	14.2	15.2	14.6	16.3	16.8	15.1	15.2			
最大	34	52	40	55	42	77	41	39	35	39	48	54	53	42	34	40	39	38	32	38	35	51	58	44		77		
最小	5	4	4	4	5	4	6	7	6	7	3	2	1	1	3	6	0	3	1	1	3	4	5	5			0	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	18	20	17	18	25	24	26	31	34	34	31	27	29	27	21	23	19	15	9	9	9	7	10	14	20.7	34	7	
2日	18	16	16	18	19	18	19	14	17	20	16	16	17	16	20	17	16	33	19	20	19	20	25	25	18.9	33	14	
3日	26	24	26	18	10	11	22	23	20	16	12	6	6	7	11	12	12	15	15	16	14	12	9	12	14.8	26	6	
4日	11	11	13	10	11	13	15	14	12	14	17	15	13	11	12	14	6	13	16	15	14	16	16	21	13.5	21	6	
5日	27	33	24	25	23	26	26	19	18	16	14	8	4	11	***	***	***	3	13	8	6	2	4	5	15.0	33	2	
6日	6	7	9	18	8	10	3	10	11	7	4	5	1	2	5	6	6	8	9	9	11	9	6	6	7.3	18	1	
7日	6	9	12	5	5	6	6	6	9	4	5	6	3	3	5	7	4	8	10	10	10	11	7	8	6.9	12	3	
8日	17	14	13	6	32	55	18	16	14	15	18	18	17	15	13	17	20	20	17	17	20	21	28	25	19.4	55	6	
9日	29	27	27	19	21	80	28	25	22	23	30	38	39	43	0	6	13	13	24	25	21	24	24	34	26.5	80	0	
10日	25	22	17	21	9	20	23	20	21	19	20	22	21	20	18	21	20	22	18	15	11	9	24	12	18.8	25	9	
11日	13	3	9	7	12	26	13	15	12	12	14	11	10	17	17	15	15	16	17	12	12	10	9	6	12.6	26	3	
12日	11	8	8	9	8	10	13	10	12	14	13	17	12	13	12	13	12	13	11	13	12	12	14	14	11.8	17	8	
13日	13	13	12	11	7	11	14	15	14	13	12	9	13	12	12	13	11	12	15	17	14	12	9	10	12.3	17	7	
14日	8	9	8	8	10	12	14	13	15	16	13	9	8	6	9	11	14	10	11	11	16	16	19	18	11.8	19	6	
15日	19	19	16	18	16	15	18	21	18	17	18	17	20	18	22	29	21	25	19	17	14	8	9	11	17.7	29	8	
16日	7	13	13	8	12	39	14	16	15	16	17	19	16	18	19	16	21	21	21	20	23	21	17	17	17.5	39	7	
17日	18	17	17	17	18	21	24	22	32	17	13	15	15	12	13	12	12	12	14	12	10	8	10	7	15.3	32	7	
18日	6	9	9	7	10	28	14	11	9	9	13	16	13	***	***	18	19	18	20	17	18	16	14	16	14.1	28	6	
19日	16	23	24	21	28	28	30	34	28	29	29	24	30	20	25	27	30	28	30	25	28	28	21	26	26.3	34	16	
20日	17	24	32	29	28	26	24	22	21	19	17	14	13	10	12	18	20	18	23	26	25	12	9	7	19.4	32	7	
21日	5	4	12	9	10	9	9	11	13	13	15	14	14	12	15	17	17	21	16	16	15	19	16	12	13.1	21	4	
22日	32	20	15	16	39	20	24	23	23	23	25	24	26	25	26	28	29	30	30	30	28	27	29	29	25.9	39	15	
23日	28	34	57	39	37	73	42	41	38	36	36	39	40	38	38	34	40	41	40	41	39	33	35	28	39.5	73	28	
24日	24	28	29	32	32	35	37	37	40	37	32	34	30	31	28	31	36	29	31	33	29	33	32	27	32.0	40	24	
25日	28	30	35	34	33	39	33	39	41	39	39	42	42	56	41	25	21	8	12	15	14	14	12	11	29.3	56	8	
26日	8	9	10	10	6	6	6	10	11	12	11	11	8	8	12	11	13	6	5	5	6	8	7	5	8.5	13	5	
27日	3	3	9	19	23	20	15	15	13	13	16	8	12	13	16	16	17	21	20	19	18	16	14	15	14.8	23	3	
28日	15	17	14	11	10	17	14	11	10	11	8	4	7	6	10	12	10	9	11	10	15	15	17	14	11.6	17	4	
平均	16.2	16.6	18.0	16.5	17.9	24.9	19.4	19.4	19.4	18.4	18.1	17.4	17.1	17.4	16.6	17.4	17.6	17.4	17.7	17.3	16.8	15.7	15.9	15.5	17.7			
最大	32	34	57	39	39	80	42	41	41	39	39	42	42	56	41	34	40	41	40	41	39	33	35	34		80		
最小	3	3	8	5	5	6	3	6	9	4	4	4	1	2	0	6	4	3	5	5	6	2	4	5			0	

\*\*\*:欠測

測定局名:国設北の丸

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:TEOM-1400(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	16	21	21	23	20	24	27	24	25	26	26	29	32	34	37	37	38	34	34	27	22	21	14	11	26.0	38	11
2日	8	7	6	8	10	9	10	12	10	11	11	16	17	16	14	22	22	17	20	18	16	19	18	20	14.0	22	6
3日	20	18	18	22	18	24	28	30	26	24	25	21	16	13	17	18	22	18	17	21	16	14	14	14	19.8	30	13
4日	10	9	11	9	10	15	16	16	16	17	14	19	17	12	14	16	15	20	17	15	16	14	11	11	14.2	20	9
5日	8	7	4	4	8	16	17	22	20	19	16	21	33	34	***	28	26	26	25	28	26	26	21	22	19.9	34	4
6日	20	17	15	12	15	14	15	18	12	11	11	10	11	13	18	19	13	12	11	13	12	6	9	7	13.1	20	6
7日	6	6	7	6	24	13	9	9	7	10	9	7	6	8	8	10	12	13	15	13	15	14	12	13	10.5	24	6
8日	11	10	10	8	8	14	14	16	13	15	15	18	14	15	10	14	18	21	16	13	19	16	11	15	13.9	21	8
9日	15	30	12	32	16	14	19	18	15	19	12	18	17	16	13	8	9	7	6	7	6	5	0	1	13.1	32	0
10日	0	1	0	2	3	7	8	9	8	12	10	14	9	10	19	17	8	15	18	15	22	22	24	21	11.4	24	0
11日	26	27	25	29	15	15	16	11	14	10	7	9	8	9	11	13	14	13	15	15	16	19	17	20	15.6	29	7
12日	21	23	21	23	23	22	30	22	20	17	17	25	19	20	19	16	17	20	15	21	19	18	20	17	20.2	30	15
13日	18	19	20	23	25	19	18	17	17	17	14	14	14	13	13	14	14	17	18	23	18	25	19	12	17.5	25	12
14日	14	13	14	19	4	8	10	12	13	13	11	11	13	11	9	11	18	20	16	16	14	13	14	13	12.9	20	4
15日	12	15	16	21	25	25	23	24	23	21	24	26	31	35	29	37	23	14	20	19	16	24	26	20	22.9	37	12
16日	11	9	7	13	9	22	26	30	26	33	38	45	34	28	25	35	29	4	9	12	12	14	13	7	20.5	45	4
17日	1	5	9	10	16	13	20	20	17	12	15	16	16	16	16	14	20	15	15	16	14	17	20	19	14.7	20	1
18日	19	22	17	19	20	23	26	24	19	22	19	19	19	14	21	26	23	21	25	24	27	20	15	11	20.6	27	11
19日	10	10	15	17	19	24	24	22	26	23	23	19	19	19	***	***	***	19	14	15	18	19	17	16	18.5	26	10
20日	18	19	20	24	27	29	29	30	30	27	26	20	18	26	32	34	38	44	45	45	46	44	39	37	31.1	46	18
21日	32	33	32	36	28	30	40	20	14	6	2	23	38	28	35	27	12	13	9	9	13	14	10	9	21.4	40	2
22日	10	10	10	9	8	12	13	15	10	10	8	9	10	10	14	14	16	12	14	15	13	12	16	13	11.8	16	8
23日	13	16	14	18	16	20	21	18	14	17	17	20	20	23	19	24	27	31	24	22	26	23	16	16	19.8	31	13
24日	18	13	14	19	19	22	22	25	19	17	19	22	28	22	25	22	20	16	18	18	12	10	7	6	18.0	28	6
25日	5	7	5	6	6	8	8	8	7	7	7	4	7	14	13	15	16	18	17	19	17	13	10	20	10.7	20	4
26日	12	12	12	13	14	12	12	16	14	11	10	13	11	14	14	15	14	19	16	19	14	14	13	12	13.6	19	10
27日	14	14	11	6	8	13	17	17	10	11	11	10	8	16	14	12	11	11	11	12	13	14	14	14	12.2	17	6
28日	16	13	16	10	14	13	16	17	14	14	12	13	12	11	13	12	10	12	11	14	14	13	11	10	13.0	17	10
29日	11	9	12	14	15	17	20	20	19	17	18	17	14	12	13	12	12	14	14	13	12	5	9	10	13.7	20	5
30日	8	8	6	7	4	11	12	14	12	9	11	12	7	7	10	13	12	12	11	14	11	9	11	9	10.0	14	4
31日	10	10	14	17	12	16	21	18	17	20	24	24	21	22	11	8	13	14	27	39	44	37	30	27	20.7	44	8
平均	13.3	14.0	13.4	15.5	14.8	16.9	18.9	18.5	16.4	16.1	15.5	17.5	17.4	17.5	17.4	18.8	18.1	17.5	17.6	18.3	18.0	17.3	15.5	14.6	16.6		
最大	32	33	32	36	28	30	40	30	30	33	38	45	38	35	37	37	38	44	45	45	46	44	39	37		46	
最小	0	1	0	2	3	7	8	8	7	6	2	4	6	7	8	8	8	4	6	7	6	5	0	1			0

\*\*\*:欠測