

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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	39	32	28	30	31	42	35	33	(33.8)	42	28
5日	30	31	31	23	22	22	22	21	19	20	21	19	18	20	21	21	23	23	25	24	25	25	26	22	23.1	31	18
6日	23	28	24	44	47	30	27	31	30	24	23	24	22	22	25	27	26	26	25	25	26	26	27	29	27.5	47	22
7日	35	36	34	38	46	41	39	33	33	41	40	35	27	24	25	23	23	21	19	23	22	24	24	22	30.3	46	19
8日	24	18	21	30	23	24	19	13	11	13	14	15	13	12	17	14	11	12	13	17	18	16	18	18	16.8	30	11
9日	19	16	17	18	23	31	26	21	22	25	27	26	19	17	18	17	16	15	16	17	17	18	22	19	20.1	31	15
10日	19	18	17	16	22	31	20	16	20	16	20	22	19	17	15	19	11	13	14	12	13	11	10	11	16.8	31	10
11日	10	10	12	13	15	20	20	15	20	21	20	20	19	15	16	14	12	14	17	32	22	18	21	22	17.4	32	10
12日	19	17	17	15	14	21	22	18	13	12	15	14	15	19	14	23	22	28	20	16	17	13	21	20	17.7	28	12
13日	22	39	14	59	20	12	14	16	16	14	22	15	13	15	15	15	16	23	19	21	21	23	14	12	19.6	59	12
14日	15	17	21	19	21	24	21	17	19	24	25	25	23	20	21	23	19	16	21	34	40	39	14	17	22.3	40	14
15日	22	16	24	26	60	43	33	27	26	25	25	25	26	25	23	18	25	25	30	34	36	29	34	37	28.9	60	16
16日	34	33	41	53	47	52	43	41	46	47	44	48	32	24	27	26	32	29	34	31	20	20	22	20	35.3	53	20
17日	16	17	18	21	26	24	18	21	20	16	18	19	15	13	21	20	26	20	19	24	21	22	19	17	19.6	26	13
18日	18	15	17	18	19	21	19	12	3	12	12	12	10	11	10	12	13	10	13	11	8	7	9	7	12.5	21	3
19日	7	6	6	5	6	10	9	6	7	8	9	9	8	8	7	10	8	12	10	7	6	6	8	6	7.7	12	5
20日	7	17	8	30	7	10	11	11	15	15	16	16	20	20	23	23	27	21	28	33	37	34	39	50	21.6	50	7
21日	42	71	40	41	54	53	48	45	42	39	32	37	40	35	34	34	29	28	27	26	24	25	24	25	37.3	71	24
22日	23	19	23	30	36	33	35	37	35	33	36	39	30	25	***	***	27	22	21	21	25	30	31	23	28.8	39	19
23日	30	34	39	38	27	29	19	23	30	33	35	35	37	34	34	31	32	34	30	31	33	34	35	33	32.1	39	19
24日	35	31	28	27	30	36	29	25	16	23	14	20	19	19	20	26	25	19	26	26	28	28	30	24	25.2	36	14
25日	10	4	8	14	18	21	20	20	23	28	23	26	28	26	27	24	25	28	22	21	20	18	21	24	20.8	28	4
26日	23	25	31	30	26	28	27	29	30	33	30	29	30	26	32	26	26	31	32	34	39	37	38	40	30.5	40	23
27日	38	41	42	42	41	36	37	36	36	37	37	34	33	37	39	40	42	45	46	49	58	57	51	45	41.6	58	33
28日	45	23	24	30	37	42	33	25	26	30	32	35	40	36	34	36	37	32	36	37	30	34	35	32	33.4	45	23
29日	28	30	30	29	31	35	36	31	32	33	32	32	27	25	30	31	52	44	47	42	45	47	47	48	36.0	52	25
30日	51	58	56	57	63	56	50	47	50	47	50	42	35	44	60	54	40	43	60	53	52	42	35	43	49.5	63	35
平均	24.8	25.8	24.7	29.5	30.0	30.2	26.8	24.5	24.6	25.7	25.8	25.9	23.8	22.7	24.3	24.3	25.3	24.7	25.9	27.1	27.2	26.9	26.3	25.9			
最大	51	71	56	59	63	56	50	47	50	47	50	48	40	44	60	54	52	45	60	53	58	57	51	50		71	
最小	7	4	6	5	6	10	9	6	3	8	9	9	8	8	7	10	8	10	10	7	6	6	8	6			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	37	39	39	31	50	67	51	31	25	31	26	22	30	29	32	37	32	34	33	33	37	34	33	36	35.4	67	22	
2日	34	35	35	30	42	49	44	31	32	31	31	28	25	18	19	26	17	19	15	16	24	27	23	17	27.8	49	15	
3日	9	6	6	6	9	12	12	13	12	9	8	10	10	6	8	8	11	8	8	10	8	9	9	7	8.9	13	6	
4日	8	7	11	12	16	19	22	15	11	8	5	7	6	7	10	8	7	6	6	7	6	7	11	12	9.8	22	5	
5日	9	4	6	6	3	10	9	9	9	11	9	15	17	12	10	10	21	20	18	14	4	1	21	33	11.7	33	1	
6日	11	0	0	2	8	9	13	10	10	13	13	16	17	23	11	33	15	24	18	16	16	13	12	14	13.2	33	0	
7日	14	14	16	16	25	38	29	25	15	20	28	33	21	28	19	20	39	35	27	46	43	45	47	38	28.4	47	14	
8日	32	35	37	35	31	24	25	20	18	23	17	25	26	24	25	26	24	26	27	29	26	27	26	27	26.5	37	17	
9日	34	26	20	36	45	51	43	39	34	36	30	30	31	30	23	30	***	***	30	29	27	25	27	26	31.9	51	20	
10日	26	26	24	24	27	28	26	23	23	24	24	20	19	20	21	19	15	16	0	14	15	15	15	13	19.9	28	0	
11日	9	18	12	17	9	11	11	11	12	12	12	10	11	11	14	15	16	17	15	16	16	17	15	16	13.5	18	9	
12日	15	16	19	20	30	29	24	16	19	20	20	19	14	17	17	14	18	16	14	12	15	13	13	15	17.7	30	12	
13日	14	16	13	16	20	22	17	14	14	18	20	18	17	17	17	17	15	15	16	15	14	16	8	15	16.0	22	8	
14日	13	14	20	20	24	22	22	18	19	22	19	17	18	16	18	17	22	25	22	24	26	25	21	34	20.8	34	13	
15日	31	25	32	27	38	48	34	23	23	20	22	31	25	23	23	22	28	25	40	37	22	26	22	19	27.8	48	19	
16日	25	27	42	55	41	44	37	32	27	29	28	29	30	30	25	24	27	30	31	41	31	42	38	42	33.6	55	24	
17日	40	43	51	33	29	34	34	30	33	37	37	34	35	28	32	28	27	33	34	33	34	29	24	23	33.1	51	23	
18日	21	24	23	29	25	25	25	27	22	21	19	21	19	21	24	19	19	19	22	29	26	21	22	16	22.5	29	16	
19日	23	23	30	28	28	36	37	36	29	23	23	11	9	15	16	18	23	25	16	14	16	16	15	14	21.8	37	9	
20日	14	9	10	22	27	20	14	7	7	12	14	22	23	23	31	31	31	8	21	26	35	36	44	42	22.0	44	7	
21日	55	41	43	47	48	39	35	33	32	33	38	43	39	39	38	***	***	***	36	36	37	44	38	39	39.7	55	32	
22日	36	40	42	41	46	56	56	44	36	43	31	31	35	43	44	41	39	42	43	37	38	46	50	49	42.0	56	31	
23日	51	55	52	61	70	71	79	58	50	53	44	48	50	39	46	57	61	49	45	55	57	63	49	45	54.5	79	39	
24日	38	40	42	42	47	55	48	46	45	38	23	33	26	15	30	12	22	23	17	10	10	8	10	10	28.8	55	8	
25日	8	14	16	62	14	15	6	7	7	8	9	7	14	16	14	16	12	12	17	22	18	17	18	21	15.4	62	6	
26日	7	6	20	22	46	62	49	35	31	30	21	13	10	8	25	14	19	21	26	30	37	45	30	19	26.1	62	6	
27日	37	23	31	31	21	25	19	18	14	15	12	14	15	22	18	35	31	29	24	27	28	26	20	26	23.4	37	12	
28日	26	24	23	27	27	41	40	33	26	30	32	19	21	21	28	27	16	15	25	32	26	27	22	12	25.8	41	12	
29日	11	12	26	15	20	26	25	21	19	21	18	19	18	16	16	19	16	15	15	14	16	15	13	13	17.5	26	11	
30日	14	16	18	16	20	23	23	24	14	16	19	20	20	19	17	16	16	14	12	14	16	13	13	12	16.9	24	12	
31日	14	15	16	16	14	29	26	13	13	16	14	14	13	13	13	13	12	13	14	20	18	16	15	13	15.5	29	12	
平均	23.1	22.4	25.0	27.3	29.0	33.5	30.2	24.6	22.0	23.3	21.5	21.9	21.4	20.9	22.1	22.4	22.4	21.9	22.2	24.5	23.9	24.6	23.4	23.2	24.0			
最大	55	55	52	62	70	71	79	58	50	53	44	48	50	43	46	57	61	49	45	55	57	63	50	49		79		
最小	7	0	0	2	3	9	6	7	7	8	5	7	6	6	8	8	7	6	0	7	4	1	8	7				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	16	21	18	24	16	19	16	13	12	14	12	15	12	12	13	18	27	28	18	15	19	12	9	8	16.1	28	8
2日	12	14	18	19	23	31	41	26	17	32	35	20	15	14	16	13	14	10	8	15	15	18	21	22	19.5	41	8
3日	25	23	26	21	32	27	24	18	14	21	17	25	28	24	22	16	17	20	10	20	22	20	23	21	21.5	32	10
4日	20	19	22	22	28	32	27	21	22	21	25	28	23	17	19	14	17	15	17	19	20	15	21	23	21.1	32	14
5日	24	21	22	26	31	27	25	21	26	35	32	34	32	34	39	22	9	8	13	15	14	13	15	10	22.8	39	8
6日	16	10	16	20	24	33	21	16	17	21	23	22	35	26	35	31	39	44	46	51	32	23	27	23	27.1	51	10
7日	19	19	17	20	26	36	31	21	15	13	19	22	18	21	26	27	30	30	33	33	23	29	32	33	24.7	36	13
8日	42	38	29	26	29	25	24	23	23	25	27	26	31	34	40	41	41	43	42	45	45	49	52	51	35.5	52	23
9日	34	22	14	23	39	36	40	33	34	49	65	62	72	58	54	49	38	44	27	25	26	28	34	37	39.3	72	14
10日	33	17	56	39	53	45	32	28	26	30	34	35	34	35	30	25	31	23	35	43	40	35	50	44	35.5	56	17
11日	38	34	36	39	56	61	60	42	47	47	52	46	53	53	53	49	47	49	34	31	32	34	35	36	44.3	61	31
12日	36	42	46	37	41	38	43	25	27	24	23	20	24	24	25	25	26	29	25	28	35	23	19	18	29.3	46	18
13日	18	24	19	34	39	35	25	27	35	41	36	35	31	27	27	33	30	30	32	32	29	26	26	27	29.9	41	18
14日	28	29	37	39	44	24	16	13	12	16	18	22	34	33	21	21	15	13	11	9	12	12	11	9	20.8	44	9
15日	8	19	9	10	10	11	8	7	9	8	12	11	9	14	15	12	10	12	9	10	11	12	11	23	11.3	23	7
16日	17	14	22	14	16	23	26	23	29	20	28	27	19	20	22	24	23	25	24	17	21	26	23	20	21.8	29	14
17日	19	16	29	24	43	28	35	33	35	38	37	27	30	38	30	24	25	23	22	16	21	20	27	22	27.6	43	16
18日	21	19	24	24	27	31	26	20	23	21	24	33	40	***	***	***	***	47	44	39	34	36	39	40	30.6	47	19
19日	42	41	35	37	40	35	33	29	31	28	27	29	22	20	17	19	18	15	15	15	14	13	15	14	25.2	42	13
20日	15	28	17	16	24	27	19	14	12	24	22	20	17	17	13	21	25	22	8	16	19	19	25	25	19.4	28	8
21日	24	27	24	24	29	36	28	22	23	31	19	22	27	18	21	25	29	18	10	4	6	4	4	6	20.0	36	4
22日	4	7	7	11	12	21	12	11	12	12	11	10	12	12	11	8	7	9	6	5	8	4	7	28	10.3	28	4
23日	6	12	8	13	23	21	20	19	16	19	19	20	20	19	21	15	21	19	22	18	17	15	15	12	17.1	23	6
24日	14	9	16	22	20	29	14	11	10	12	15	9	12	14	17	15	16	17	18	19	24	28	32	25	17.4	32	9
25日	35	24	32	28	27	32	22	15	20	35	35	46	23	39	47	99	53	25	25	24	24	23	22	17	32.2	99	15
26日	21	19	18	20	23	25	23	16	12	14	18	17	21	18	16	17	18	20	15	16	17	24	24	21	18.9	25	12
27日	24	24	27	29	33	38	36	24	40	28	22	18	28	23	21	21	21	23	23	20	17	14	16	19	24.5	40	14
28日	18	13	13	22	31	30	22	28	27	25	23	20	20	25	20	23	17	15	12	9	12	10	13	10	19.1	31	9
29日	10	11	11	16	12	16	15	15	16	9	12	12	13	13	10	11	15	11	13	13	15	13	14	11	12.8	16	9
30日	51	13	51	18	21	18	17	17	16	15	23	23	28	26	26	21	18	17	17	16	18	19	18	23	22.1	51	13
平均	23.0	21.0	24.0	23.9	29.1	29.7	26.0	21.0	21.9	24.3	25.5	25.2	26.1	25.1	25.1	25.5	24.0	23.5	21.1	21.3	21.4	20.6	22.7	22.6	23.9		
最大	51	42	56	39	56	61	60	42	47	49	65	62	72	58	54	99	53	49	46	51	45	49	52	51		99	
最小	4	7	7	10	10	11	8	7	9	8	11	9	9	12	10	8	7	8	6	4	6	4	4	6			4

***: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	28	27	34	57	44	42	36	33	32	33	32	28	32	29	34	43	25	15	15	17	19	23	24	23	30.2	57	15	
2日	18	18	25	21	26	35	29	32	31	34	37	40	35	24	23	21	18	19	17	21	20	15	14	18	24.6	40	14	
3日	16	15	14	18	20	22	21	16	16	17	13	15	14	13	14	14	20	15	***	16	19	16	13	19	16.3	22	13	
4日	16	14	18	24	23	31	22	17	14	16	16	13	16	16	24	28	26	31	32	42	42	32	37	42	24.7	42	13	
5日	40	35	37	41	47	54	43	27	40	42	46	46	46	31	46	45	50	52	41	43	46	44	42	39	42.6	54	27	
6日	37	37	34	34	30	41	40	44	44	49	53	59	78	59	45	47	28	19	32	24	24	23	26	27	38.9	78	19	
7日	23	24	23	29	29	35	47	34	34	42	44	25	36	35	43	45	19	18	19	20	18	27	31	25	30.2	47	18	
8日	25	23	17	23	33	41	31	19	12	14	19	17	14	15	21	21	17	16	17	19	22	23	22	21	20.9	41	12	
9日	21	21	20	17	21	28	25	20	25	24	23	26	33	26	23	25	22	21	20	22	22	14	18	18	22.3	33	14	
10日	23	17	17	18	22	30	28	24	24	26	31	32	34	27	32	24	27	28	25	29	31	35	31	28	26.8	35	17	
11日	29	24	21	29	32	39	26	25	31	32	33	33	30	25	25	21	30	25	23	28	19	24	22	22	27.0	39	19	
12日	18	21	21	20	26	26	27	31	27	35	39	38	37	36	37	32	25	33	54	40	42	34	42	51	33.0	54	18	
13日	58	54	37	36	34	45	43	30	30	24	31	30	33	32	37	44	46	51	62	54	68	65	58	46	43.7	68	24	
14日	44	46	54	53	63	69	56	39	41	46	57	54	57	54	51	43	48	42	29	42	39	30	31	32	46.7	69	29	
15日	64	63	54	53	43	51	50	48	53	52	32	26	32	23	19	11	10	8	11	9	11	17	16	14	32.1	64	8	
16日	14	15	38	31	30	39	35	25	28	30	42	44	45	25	26	19	24	23	23	26	25	26	22	22	28.2	45	14	
17日	24	21	22	29	33	43	42	35	39	***	***	34	51	42	47	35	24	20	19	18	19	23	24	16	30.0	51	16	
18日	12	14	12	16	22	29	17	15	10	11	13	20	20	32	36	36	38	27	30	35	25	25	29	27	23.0	38	10	
19日	28	30	36	44	51	55	45	30	26	22	25	27	26	26	30	27	22	26	23	22	22	27	22	17	29.5	55	17	
20日	18	19	17	19	19	20	22	19	18	18	24	24	23	25	36	44	31	26	27	28	23	27	25	22	23.9	44	17	
21日	23	25	27	29	33	29	32	29	35	31	37	35	36	41	35	35	31	24	25	22	23	21	19	19	29.0	41	19	
22日	28	22	26	33	43	31	35	32	35	33	42	42	38	28	26	24	28	25	28	19	18	19	23	19	29.0	43	18	
23日	20	14	21	20	22	31	20	18	22	26	22	24	27	22	26	19	20	23	24	26	24	23	25	27	22.8	31	14	
24日	26	27	27	29	25	33	25	24	22	29	34	30	30	29	34	28	24	26	24	24	24	24	26	20	26.8	34	20	
25日	25	24	27	35	40	50	42	26	29	34	31	32	32	31	28	32	28	34	34	45	44	39	30	25	33.2	50	24	
26日	33	30	32	32	41	53	49	41	38	38	37	42	40	37	35	41	47	26	37	33	38	39	33	25	37.4	53	25	
27日	25	42	25	27	28	32	31	29	30	30	31	35	37	47	37	23	14	26	7	2	7	18	10	22	25.6	47	2	
28日	6	9	11	14	21	31	26	22	24	27	25	17	28	31	21	10	19	21	27	29	28	30	34	42	23.0	42	6	
29日	45	54	37	38	49	43	36	23	19	17	40	47	34	28	26	34	15	22	26	23	30	30	22	18	31.5	54	15	
30日	21	21	17	17	26	38	33	22	24	21	30	39	28	29	30	34	21	19	12	14	10	15	17	16	23.1	39	10	
31日	19	12	15	14	26	27	19	15	15	22	24	23	26	22	***	18	24	30	21	19	16	14	13	11	19.3	30	11	
平均	26.7	26.4	26.3	29.0	32.3	37.8	33.3	27.2	28.0	29.2	32.1	32.2	33.8	30.3	31.6	29.8	26.5	25.5	26.1	26.2	26.4	26.5	25.8	24.9	28.9			
最大	64	63	54	57	63	69	56	48	53	52	57	59	78	59	51	47	50	52	62	54	68	65	58	51		78		
最小	6	9	11	14	19	20	17	15	10	11	13	13	14	13	14	10	10	8	7	2	7	14	10	11				2

***: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	15	19	17	19	18	28	14	16	17	22	29	39	40	37	32	28	28	36	22	22	25	27	27	25	25.1	40	14
2日	23	25	28	29	31	39	35	33	33	36	44	41	34	32	31	32	30	28	30	30	28	28	27	20	31.1	44	20
3日	20	21	21	23	24	48	25	28	30	33	29	31	32	36	39	38	37	36	39	40	37	34	33	36	32.1	48	20
4日	41	41	45	45	40	45	42	42	47	48	44	41	44	43	40	47	45	37	40	55	43	41	47	42	43.5	55	37
5日	35	34	41	50	61	63	46	51	46	41	44	41	14	20	37	28	26	19	22	17	21	21	17	16	33.8	63	14
6日	18	12	17	19	26	34	30	33	17	10	10	2	6	12	16	24	27	19	18	10	13	15	20	11	17.5	34	2
7日	10	8	12	18	15	34	20	6	9	8	14	17	20	36	39	34	18	10	9	10	11	12	10	8	16.2	39	6
8日	9	17	17	15	21	26	20	19	24	30	35	29	18	17	29	33	40	14	22	18	20	20	17	18	22.0	40	9
9日	17	19	17	21	28	45	38	33	36	38	37	38	17	35	37	37	31	27	15	17	19	15	14	14	26.9	45	14
10日	14	10	9	9	10	13	12	11	11	10	10	16	18	18	15	16	15	14	16	17	16	24	14	14	13.8	24	9
11日	22	31	30	32	38	35	31	21	25	24	26	29	29	35	36	37	27	24	25	26	28	29	35	35	29.6	38	21
12日	32	31	31	24	27	27	23	15	13	13	19	23	23	28	***	21	19	12	11	13	14	13	11	15	19.9	32	11
13日	16	15	18	17	21	19	17	17	22	19	22	25	25	24	25	23	22	21	21	17	10	8	5	5	18.1	25	5
14日	7	7	20	29	25	23	26	20	10	10	10	8	8	11	12	12	11	14	15	11	11	13	16	23	14.7	29	7
15日	17	17	17	13	11	25	23	14	16	18	20	17	19	15	17	18	15	12	10	6	14	6	6	6	14.7	25	6
16日	6	6	15	18	24	27	21	19	18	14	18	20	23	25	31	20	24	23	22	19	18	11	8	6	18.2	31	6
17日	6	9	7	5	7	9	11	11	10	9	7	5	6	6	7	10	11	12	13	13	12	16	17	17	9.8	17	5
18日	14	15	15	21	29	28	19	15	17	17	15	15	10	16	21	17	24	19	17	15	15	15	18	12	17.5	29	10
19日	13	18	12	27	19	28	25	22	20	23	20	20	24	36	39	34	36	37	35	22	17	28	27	26	25.3	39	12
20日	27	31	28	25	31	43	35	32	31	33	33	32	33	31	40	46	33	36	38	58	17	18	21	24	32.3	58	17
21日	25	22	26	29	37	40	28	21	25	21	22	23	27	28	28	31	28	28	14	11	4	9	11	8	22.8	40	4
22日	13	14	14	17	15	21	15	11	11	15	13	13	17	14	14	14	13	13	14	14	12	9	14	14	13.9	21	9
23日	13	13	16	19	17	25	21	17	17	20	20	22	26	28	29	28	27	26	21	21	20	16	17	14	20.5	29	13
24日	16	11	10	7	9	11	15	19	18	19	18	23	27	25	22	22	15	11	8	14	16	14	18	13	15.9	27	7
25日	18	11	13	15	21	31	29	22	24	31	21	23	24	22	23	17	22	20	17	24	25	23	27	23	21.9	31	11
26日	22	20	16	18	25	26	20	19	14	16	14	18	22	22	14	17	16	13	13	12	19	19	13	11	17.5	26	11
27日	12	11	23	19	27	37	23	17	16	16	17	16	20	22	19	26	21	21	25	32	27	21	13	14	20.6	37	11
28日	19	21	22	25	29	36	28	27	31	29	***	***	21	18	26	9	20	34	36	28	14	21	16	11	23.7	36	9
29日	25	16	15	16	21	28	24	8	16	24	21	18	24	30	25	28	16	8	8	8	15	22	18	18	18.8	30	8
30日	16	20	20	17	21	19	18	13	17	10	9	14	19	18	20	19	17	11	14	18	8	10	10	8	15.3	21	8
31日	8	9	9	10	11	15	13	15	15	10	8	7	9	9	12	14	16	12	12	13	17	17	16	15	12.2	17	7
平均	17.7	17.9	19.4	21.0	23.8	29.9	24.1	20.9	21.2	21.5	21.6	22.2	21.9	24.2	25.8	25.2	23.5	20.9	20.1	20.4	18.3	18.5	18.2	16.8	21.4		
最大	41	41	45	50	61	63	46	51	47	48	44	41	44	43	40	47	45	37	40	58	43	41	47	42		63	
最小	6	6	7	5	7	9	11	6	9	8	7	2	6	6	7	9	11	8	8	6	4	6	5	5			2

***: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	16	13	18	19	22	26	26	22	22	24	16	17	32	27	29	22	17	15	17	20	24	25	20	20	21.2	32	13
2日	19	16	18	21	27	33	29	27	41	23	26	38	43	32	42	27	16	16	25	21	20	17	16	17	25.4	43	16
3日	15	15	18	18	23	27	18	15	16	17	21	17	16	15	14	20	26	20	21	22	16	16	15	19	18.3	27	14
4日	17	21	20	32	48	42	39	30	32	39	40	39	40	43	49	45	48	46	38	32	31	28	27	24	35.4	49	17
5日	21	22	22	26	30	35	28	20	19	22	24	24	26	20	22	25	30	32	37	46	32	32	36	47	28.3	47	19
6日	47	41	40	33	42	62	56	50	49	45	42	47	43	40	38	36	42	49	50	45	49	54	33	20	43.9	62	20
7日	24	28	20	19	20	22	0	22	25	25	24	24	23	24	24	21	16	23	11	16	22	16	21	16	20.3	28	0
8日	19	21	24	46	38	39	30	23	17	17	19	23	25	21	20	22	21	5	34	28	21	20	25	14	23.8	46	5
9日	19	20	25	30	29	40	30	20	21	21	20	22	24	35	26	20	20	20	25	29	23	26	28	28	25.0	40	19
10日	28	30	34	30	42	46	37	29	30	26	25	22	22	22	24	19	21	***	19	20	26	20	20	27	26.9	46	19
11日	29	34	25	27	38	46	35	25	24	26	23	27	32	43	33	27	26	22	18	21	24	28	27	22	28.4	46	18
12日	23	23	14	16	22	34	28	28	26	21	28	44	32	34	43	42	54	46	48	54	43	36	40	38	34.0	54	14
13日	40	54	53	61	62	69	60	60	52	45	37	42	45	36	38	34	37	60	51	82	74	69	58	45	52.7	82	34
14日	46	50	48	45	49	50	50	41	35	29	29	22	27	39	35	35	31	51	70	64	53	46	40	37	42.6	70	22
15日	32	26	27	27	28	32	33	26	32	33	31	32	29	29	29	27	33	29	36	40	39	34	33	38	31.5	40	26
16日	39	45	43	79	45	55	43	36	27	29	29	28	24	14	25	22	20	18	18	18	22	22	19	23	31.0	79	14
17日	16	15	22	38	49	49	46	43	38	42	39	31	33	24	27	23	27	14	9	17	14	12	22	26	28.2	49	9
18日	25	24	21	30	32	39	33	30	25	28	25	16	8	10	16	8	17	9	15	21	21	24	32	36	22.7	39	8
19日	35	36	40	40	46	56	38	37	33	33	32	35	30	39	45	33	35	37	30	10	15	25	20	17	33.2	56	10
20日	13	12	7	7	8	16	15	16	16	14	15	11	8	14	16	20	17	17	18	18	19	21	21	19	14.9	21	7
21日	17	18	23	23	23	23	15	14	19	18	20	13	21	15	13	16	16	17	13	11	12	22	19	10	17.1	23	10
22日	16	14	32	28	21	15	15	11	10	12	11	10	16	17	14	17	21	23	25	21	15	24	18	17	17.6	32	10
23日	12	11	32	19	20	31	31	25	25	17	12	26	27	9	22	20	19	26	30	27	28	32	16	21	22.4	32	9
24日	24	20	18	17	21	25	15	11	11	11	13	15	18	16	18	24	19	18	17	17	17	17	19	18	17.5	25	11
25日	19	21	22	12	29	38	36	29	27	24	25	28	32	23	20	***	***	14	17	20	22	23	23	26	24.1	38	12
26日	28	30	34	32	36	41	36	31	29	29	26	33	43	46	50	53	45	20	15	14	2	4	6	5	28.7	53	2
27日	7	6	7	7	6	10	10	10	7	7	7	7	8	10	12	15	13	10	10	12	13	13	8	8	9.3	15	6
28日	9	9	13	19	11	12	14	17	14	12	11	12	15	15	23	25	23	24	36	37	36	28	22	31	19.5	37	9
29日	29	32	41	22	22	29	26	24	26	21	19	19	17	15	18	21	19	19	18	20	20	21	18	19	22.3	41	15
30日	39	16	18	26	36	30	26	18	16	15	12	18	15	20	20	21	25	19	21	24	20	20	20	18	21.4	39	12
平均	24.1	24.1	26.0	28.3	30.8	35.7	29.9	26.3	25.5	24.2	23.4	24.7	25.8	24.9	26.8	25.5	26.0	24.8	26.4	27.6	25.8	25.8	24.1	23.5	26.3		
最大	47	54	53	79	62	69	60	60	52	45	42	47	45	46	50	53	54	60	70	82	74	69	58	47		82	
最小	7	6	7	7	6	10	0	10	7	7	7	7	8	9	12	8	13	5	9	10	2	4	6	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	17	21	18	25	26	32	19	16	21	22	21	23	23	21	21	16	16	19	19	22	32	27	27	34	22.4	34	16	
2日	30	26	21	25	30	36	41	27	23	20	21	23	25	21	23	24	24	20	15	16	16	14	17	15	23.0	41	14	
3日	18	23	25	23	31	38	29	22	20	20	15	19	15	15	16	18	16	15	12	10	12	12	11	12	18.6	38	10	
4日	14	12	20	27	34	39	33	31	28	23	20	21	20	22	25	22	18	25	25	24	27	26	29	31	24.8	39	12	
5日	33	37	37	38	40	37	39	40	38	34	30	21	17	23	21	20	18	16	34	39	26	20	18	42	29.9	42	16	
6日	20	9	16	15	35	22	19	16	10	8	10	11	9	10	17	19	18	19	21	18	27	21	24	23	17.4	35	8	
7日	25	32	20	24	38	39	50	40	26	29	25	20	27	32	30	36	30	11	16	23	21	10	16	12	26.3	50	10	
8日	16	15	14	18	24	15	15	16	17	17	18	21	19	19	23	15	25	18	19	17	14	29	12	11	17.8	29	11	
9日	14	17	17	21	41	28	24	18	18	16	13	12	13	15	14	17	18	17	14	13	13	15	19	19	17.8	41	12	
10日	23	19	18	25	30	38	31	24	25	20	15	20	12	22	23	19	16	22	22	28	28	24	24	17	22.7	38	12	
11日	8	12	13	20	29	30	30	31	32	30	30	35	25	17	22	21	33	0	3	7	8	7	7	8	19.1	35	0	
12日	8	7	6	8	7	8	11	10	9	7	7	9	8	9	11	12	16	12	11	11	10	10	11	12	9.6	16	6	
13日	12	13	17	19	21	19	24	19	18	16	17	15	14	15	18	17	16	19	13	13	16	12	13	15	16.3	24	12	
14日	15	17	25	30	35	37	33	28	26	35	30	31	***	48	44	35	34	34	23	11	21	27	32	23	29.3	48	11	
15日	34	45	36	35	41	38	38	29	23	33	32	39	20	56	36	28	32	14	23	24	32	34	31	20	32.2	56	14	
16日	58	16	36	46	22	24	17	23	24	23	21	19	18	28	29	21	23	26	23	24	38	26	27	34	26.9	58	16	
17日	38	34	35	39	39	40	36	31	26	32	37	30	32	34	36	28	29	33	35	31	23	23	29	30	32.5	40	23	
18日	33	37	38	37	39	44	42	41	32	30	21	23	28	31	30	29	27	33	33	36	34	30	30	32	32.9	44	21	
19日	39	32	31	32	28	28	27	27	24	20	17	17	14	13	14	11	13	16	18	19	21	20	23	29	22.2	39	11	
20日	25	26	21	18	26	24	25	25	24	26	28	27	21	22	35	29	28	28	26	29	25	25	23	25	25.5	35	18	
21日	27	26	40	40	41	49	47	43	37	26	23	20	23	26	34	33	22	27	45	37	36	37	35	34	33.7	49	20	
22日	44	40	47	73	59	59	52	43	42	42	42	39	23	22	30	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(43.8)	73	22
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	15	18	10	13	16	21	19	9	(15.1)	21	9	
24日	15	11	15	13	20	24	21	19	10	16	9	7	20	18	12	5	9	15	18	22	21	22	18	22	15.9	24	5	
25日	30	26	19	17	25	32	24	23	27	21	15	12	15	19	21	19	14	14	15	12	13	12	11	12	18.7	32	11	
26日	25	17	18	18	23	19	20	21	20	17	24	18	14	12	16	24	36	21	22	16	16	17	11	14	19.1	36	11	
27日	16	18	22	30	28	31	26	29	31	31	27	26	17	17	18	16	14	24	20	17	17	24	23	14	22.3	31	14	
28日	16	12	14	20	25	31	29	26	21	19	15	14	12	14	14	11	16	21	19	21	17	16	17	19	18.3	31	11	
29日	28	20	26	43	27	21	24	22	19	19	23	22	19	23	23	14	15	23	7	15	16	11	7	6	19.7	43	6	
30日	7	9	10	12	17	18	14	18	18	17	14	14	16	17	15	15	18	19	18	17	18	18	14	16	15.4	19	7	
31日	21	23	27	28	30	28	23	26	19	20	20	25	27	29	33	36	40	41	35	31	31	39	46	46	30.2	46	19	
平均	23.6	21.7	23.4	27.3	30.4	30.9	28.8	26.1	23.6	23.0	21.3	21.1	18.8	22.3	23.5	21.0	21.6	20.7	20.5	20.5	21.5	21.0	20.8	21.2	23.1			
最大	58	45	47	73	59	59	52	43	42	42	42	39	32	56	44	36	40	41	45	39	38	39	46	46		73		
最小	7	7	6	8	7	8	11	10	9	7	7	7	8	9	11	5	9	0	3	7	8	7	7	6			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	41	34	34	36	31	32	29	24	13	6	7	6	9	9	8	12	14	17	16	18	24	23	21	21	20.2	41	6	
2日	24	24	21	19	18	15	14	14	13	14	13	11	13	17	14	16	22	24	27	25	28	34	31	35	20.3	35	11	
3日	50	44	56	41	39	40	40	37	32	30	33	30	34	34	45	43	40	41	43	55	57	63	71	69	44.5	71	30	
4日	73	71	67	48	47	23	23	21	12	7	5	6	11	12	14	14	15	15	14	17	18	16	16	15	24.2	73	5	
5日	16	14	15	20	25	23	25	22	23	26	29	27	24	25	25	25	16	18	20	22	26	63	34	37	25.0	63	14	
6日	32	31	33	37	41	35	34	32	29	35	36	41	44	40	34	15	16	19	30	59	67	64	69	67	39.2	69	15	
7日	56	54	60	71	54	46	39	33	34	30	35	35	***	24	31	50	57	79	22	10	14	12	9	13	37.7	79	9	
8日	14	11	13	14	12	15	15	16	19	19	13	9	15	10	11	14	13	13	12	12	12	10	8	9	12.9	19	8	
9日	10	8	9	14	11	21	20	19	14	15	22	9	12	17	19	23	30	16	18	17	12	18	21	14	16.2	30	8	
10日	16	16	13	23	27	27	26	25	21	20	16	16	10	13	17	17	14	18	21	19	16	15	18	16	18.3	27	10	
11日	54	42	17	28	19	20	19	14	17	16	19	15	15	14	15	9	10	11	13	11	14	20	16	13	18.4	54	9	
12日	13	12	17	14	13	20	19	16	16	19	17	16	17	25	21	22	18	16	17	16	31	16	13	11	17.3	31	11	
13日	11	9	9	23	21	19	19	14	15	18	15	15	20	15	17	16	15	15	17	15	18	19	20	20	16.5	23	9	
14日	20	21	20	25	27	31	27	23	20	20	19	27	22	19	24	22	24	34	31	33	22	19	17	33	24.2	34	17	
15日	33	32	23	26	23	24	27	26	25	21	20	24	26	26	29	21	15	18	16	17	17	19	17	21	22.8	33	15	
16日	32	29	29	35	31	30	29	27	22	20	20	20	20	24	26	27	28	27	31	29	30	26	24	41	27.4	41	20	
17日	30	23	19	29	34	28	28	25	24	27	22	24	24	21	24	21	20	19	19	21	20	22	24	25	23.9	34	19	
18日	66	27	21	28	23	22	25	23	20	19	23	20	25	27	30	19	17	18	19	20	16	20	17	13	23.3	66	13	
19日	11	9	8	7	8	17	14	11	5	7	6	7	7	9	10	16	10	19	10	16	12	11	5	6	10.0	19	5	
20日	8	11	18	44	25	20	15	12	***	***	9	7	10	10	9	8	9	0	7	8	10	18	23	18	13.6	44	0	
21日	22	19	20	26	19	10	12	13	14	18	9	9	15	14	15	21	18	19	19	19	22	24	22	15	17.3	26	9	
22日	9	8	10	10	9	12	11	12	10	8	9	9	9	13	13	16	16	24	19	15	13	19	14	15	12.6	24	8	
23日	37	12	10	13	11	21	9	14	14	13	12	12	20	10	13	11	13	23	34	23	13	11	10	11	15.4	37	9	
24日	15	16	60	11	12	16	16	17	17	13	16	16	20	34	43	43	38	30	22	20	15	17	8	4	21.6	60	4	
25日	11	3	3	5	8	10	10	10	12	9	13	9	13	12	12	10	10	14	17	19	14	18	16	21	11.6	21	3	
26日	16	16	21	15	17	20	20	23	15	15	12	12	14	13	11	13	16	15	17	17	15	13	20	24	16.3	24	11	
27日	12	20	20	48	34	33	27	27	23	32	22	29	31	29	26	27	28	25	25	25	19	25	23	19	26.2	48	12	
28日	21	22	16	16	15	19	16	6	7	12	16	18	24	11	19	33	30	40	35	21	13	10	8	10	18.3	40	6	
29日	12	16	14	20	15	24	20	21	18	19	15	14	11	13	17	15	17	15	10	8	7	10	11	12	14.8	24	7	
30日	18	23	12	16	24	20	29	17	13	11	8	4	7	8	7	6	6	8	7	6	8	6	7	11	11.8	29	4	
平均	26.1	22.6	22.9	25.4	23.1	23.1	21.9	19.8	17.8	17.9	17.0	16.6	18.0	18.3	20.0	20.2	19.8	21.7	20.3	20.4	20.1	22.0	20.4	21.3	20.7			
最大	73	71	67	71	54	46	40	37	34	35	36	41	44	40	45	50	57	79	43	59	67	64	71	69		79		
最小	8	3	3	5	8	10	9	6	5	6	5	4	7	8	7	6	6	0	7	6	7	6	5	4			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	36	7	6	27	14	18	19	17	16	17	15	10	14	10	15	17	15	12	15	19	16	19	15	18	16.1	36	6
2日	28	18	38	29	23	25	20	17	19	22	23	24	23	22	27	24	24	23	22	26	25	26	30	33	24.6	38	17
3日	39	37	31	33	30	28	14	23	19	20	23	19	22	21	22	26	24	28	27	28	27	36	25	22	26.0	39	14
4日	23	29	44	58	40	43	43	40	31	27	34	28	28	24	21	35	32	33	36	29	25	27	27	33	32.9	58	21
5日	55	53	48	47	44	42	45	47	43	10	8	11	9	7	***	11	4	10	31	26	1	1	7	13	24.9	55	1
6日	5	8	7	9	15	16	13	18	20	15	8	10	11	16	13	8	8	9	8	7	5	6	7	6	10.3	20	5
7日	15	7	5	13	8	9	8	8	8	5	3	3	3	5	8	11	11	11	13	13	11	8	9	22	9.0	22	3
8日	15	20	20	39	24	21	19	18	17	25	19	19	19	21	24	25	27	34	34	41	36	35	35	38	26.0	41	15
9日	60	33	35	36	39	34	33	26	21	25	30	29	34	40	44	58	43	43	37	38	25	21	17	16	34.0	60	16
10日	14	13	12	17	20	26	24	20	21	29	16	15	16	18	17	30	29	30	26	25	33	40	27	31	22.9	40	12
11日	36	37	37	67	42	47	47	33	33	33	38	38	36	9	16	18	20	20	21	22	24	33	40	41	32.8	67	9
12日	46	30	26	34	27	30	29	29	31	33	35	41	34	23	22	29	33	34	37	30	27	32	28	22	30.9	46	22
13日	23	20	17	16	16	19	19	19	20	20	20	20	21	28	18	23	14	18	15	13	13	14	15	23	18.5	28	13
14日	20	24	27	26	28	20	16	12	9	7	4	2	2	4	5	6	6	8	10	13	14	15	11	9	12.4	28	2
15日	10	12	13	15	17	21	22	17	17	16	13	12	13	14	10	12	13	15	16	13	19	27	32	27	16.5	32	10
16日	24	22	20	25	27	28	26	25	24	25	27	28	28	22	25	20	39	16	18	19	18	19	21	22	23.7	39	16
17日	23	22	22	22	23	27	24	20	26	32	35	31	28	27	24	28	26	25	21	21	20	20	20	18	24.4	35	18
18日	15	16	16	17	18	21	11	21	23	18	14	11	14	***	***	25	24	36	18	15	11	10	10	11	17.0	36	10
19日	13	12	10	11	13	16	13	13	10	12	12	13	12	18	19	22	18	23	22	17	15	15	13	16	14.9	23	10
20日	23	26	20	21	22	20	20	21	22	20	22	25	25	25	23	21	25	12	12	16	13	23	33	41	22.1	41	12
21日	37	34	32	29	26	26	22	29	29	29	28	32	23	0	3	7	6	8	7	6	7	7	10	10	18.6	37	0
22日	11	12	13	15	18	17	16	25	22	16	35	21	28	18	13	11	8	10	7	8	7	7	7	8	14.7	35	7
23日	11	42	10	12	12	14	16	14	14	12	11	12	11	10	14	19	14	17	25	22	29	37	28	21	17.8	42	10
24日	15	10	13	17	21	19	19	19	16	14	18	18	23	24	16	16	18	18	15	11	14	22	31	32	18.3	32	10
25日	29	30	32	23	28	31	20	19	27	34	34	25	22	***	13	7	10	10	8	7	17	39	16	7	21.2	39	7
26日	7	4	4	4	7	13	10	10	8	6	6	0	6	4	6	5	10	10	8	9	7	6	5	5	6.7	13	0
27日	4	6	5	4	6	9	12	10	11	11	8	7	3	6	7	8	9	10	10	10	9	9	8	8	7.9	12	3
28日	9	9	5	8	12	17	15	14	17	15	10	9	13	8	10	11	11	13	13	10	11	11	12	10	11.4	17	5
29日	11	11	10	9	10	12	11	12	11	12	9	12	15	17	21	20	18	19	23	20	31	31	40	34	17.5	40	9
30日	35	36	20	25	32	31	27	19	22	22	28	30	22	24	16	18	22	25	30	36	50	55	55	21	29.2	55	16
31日	0	0	2	3	3	5	5	5	5	4	4	1	3	5	7	8	8	10	9	7	6	5	4	5	4.8	10	0
平均	22.3	20.6	19.4	22.9	21.5	22.7	20.6	20.0	19.7	18.9	19.0	17.9	18.1	16.2	16.5	18.7	18.4	19.0	19.2	18.6	18.3	21.2	20.6	20.1	19.6		
最大	60	53	48	67	44	47	47	47	43	34	38	41	36	40	44	58	43	43	37	41	50	55	55	41		67	
最小	0	0	2	3	3	5	5	5	5	4	3	0	2	0	3	5	4	8	7	6	1	1	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	7	7	6	6	7	6	7	8	8	3	2	2	3	5	5	6	7	6	6	7	5	5	6	4	5.6	8	2
2日	4	4	4	4	5	6	5	7	7	5	3	1	3	5	7	5	6	7	5	6	5	6	5	3	4.9	7	1
3日	5	5	5	5	5	9	7	8	9	6	4	3	5	8	6	5	5	6	7	8	8	8	7	6	6.3	9	3
4日	5	5	5	5	8	6	7	8	8	6	3	3	5	6	8	8	8	9	10	10	7	7	7	6	6.7	10	3
5日	5	7	8	8	8	12	14	12	15	13	13	8	10	10	12	14	11	12	14	17	20	16	13	22	12.3	22	5
6日	60	19	16	14	28	21	13	10	9	8	5	7	8	***	13	11	12	9	10	9	10	11	12	9	14.1	60	5
7日	8	8	9	10	13	13	15	13	14	16	12	10	13	13	17	14	17	22	18	13	13	15	14	12	13.4	22	8
8日	17	24	25	22	17	22	18	18	18	18	19	13	15	12	12	13	15	15	16	13	14	16	15	13	16.7	25	12
9日	45	18	22	20	19	21	22	18	16	15	16	14	12	11	17	14	10	9	11	7	9	9	10	12	15.7	45	7
10日	10	9	13	15	14	17	17	17	12	6	5	4	3	8	10	8	9	9	7	8	8	8	6	6	9.5	17	3
11日	9	5	4	5	10	6	8	7	9	7	5	5	6	8	8	9	10	13	14	12	15	18	17	34	10.2	34	4
12日	39	31	16	22	11	11	13	10	12	13	16	16	16	20	21	22	11	7	7	10	10	9	10	9	15.1	39	7
13日	16	9	6	36	27	23	15	17	17	14	12	7	8	7	12	12	14	13	10	10	11	23	17	15	14.6	36	6
14日	11	5	13	14	26	14	19	12	11	16	14	12	12	12	10	11	13	11	5	6	9	15	22	21	13.1	26	5
15日	23	13	8	8	9	12	11	9	10	10	9	8	8	10	11	11	11	11	10	10	8	10	10	11	10.5	23	8
16日	8	8	9	11	11	17	17	11	14	14	18	13	20	18	14	15	12	15	17	15	20	25	27	25	15.6	27	8
17日	21	21	22	21	22	16	26	27	22	20	17	14	10	12	13	15	19	18	22	15	18	18	18	16	18.5	27	10
18日	16	17	17	15	16	18	19	18	17	16	16	17	19	24	25	28	26	25	28	28	28	26	28	30	21.5	30	15
19日	33	23	29	32	26	28	24	25	30	36	33	27	12	15	13	18	23	21	13	10	8	9	12	11	21.3	36	8
20日	31	11	10	10	19	19	13	14	14	16	17	17	22	22	21	23	26	26	35	32	31	61	41	29	23.3	61	10
21日	35	24	18	18	29	21	22	21	22	21	20	24	28	27	31	40	46	46	49	40	38	40	30	24	29.8	49	18
22日	19	19	17	26	24	21	22	18	19	21	17	19	20	21	23	20	16	16	16	14	16	14	11	10	18.3	26	10
23日	10	8	4	3	6	10	9	8	10	11	11	12	13	11	13	14	20	17	17	21	28	35	34	33	14.9	35	3
24日	32	26	5	2	8	6	4	7	6	8	4	8	5	7	11	12	12	13	14	14	7	8	3	4	9.4	32	2
25日	22	7	12	10	17	19	15	10	6	4	2	2	3	10	7	8	7	12	11	10	13	20	22	31	11.7	31	2
26日	20	16	16	30	19	17	15	22	25	26	20	18	22	14	15	13	19	22	20	25	37	38	44	40	23.0	44	13
27日	52	28	26	49	34	29	31	26	25	19	20	18	17	21	20	24	23	25	28	28	18	17	14	10	25.1	52	10
28日	12	10	21	13	18	18	17	15	16	17	17	17	19	15	20	20	19	19	16	16	15	24	11	10	16.5	24	10
29日	13	20	21	21	38	22	24	23	24	22	22	23	24	24	26	31	31	31	36	35	30	31	28	20	25.8	38	13
30日	19	19	23	23	26	33	25	25	23	22	20	18	20	11	19	18	16	12	12	14	10	8	7	7	17.9	33	7
31日	6	3	0	3	0	0	7	1	3	3	4	1	4	6	8	7	4	8	8	8	7	3	4	2	4.2	8	0
平均	19.8	13.8	13.2	15.5	16.8	15.9	15.5	14.4	14.5	13.9	12.8	11.6	12.4	13.1	14.5	15.1	15.4	15.6	15.9	15.2	15.4	17.8	16.3	15.6	15.0		
最大	60	31	29	49	38	33	31	27	30	36	33	27	28	27	31	40	46	46	49	40	38	61	44	40		61	
最小	4	3	0	2	0	0	4	1	3	3	2	1	3	5	5	5	4	6	5	6	5	3	3	2			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	1	3	5	6	5	6	6	6	9	5	4	9	2	5	5	6	7	6	6	6	5	6	3	5	5.3	9	1	
2日	7	12	6	8	9	11	12	15	13	13	11	9	12	10	11	15	14	14	14	17	12	13	17	33	12.8	33	6	
3日	71	20	19	22	30	29	29	29	23	27	29	23	24	22	33	42	49	42	6	12	12	28	43	41	29.4	71	6	
4日	29	27	29	28	25	29	31	30	30	31	28	30	***	***	***	***	50	48	46	42	38	34	33	31	33.5	50	25	
5日	32	34	33	34	35	39	42	38	37	38	41	35	33	40	43	45	39	37	38	32	36	39	40	40	37.5	45	32	
6日	39	38	38	40	40	20	17	16	8	12	15	14	39	14	16	14	14	14	14	15	16	18	17	16	21.0	40	8	
7日	17	17	15	16	17	19	19	18	17	13	15	14	14	14	19	15	14	14	14	12	11	15	24	22	16.0	24	11	
8日	24	26	21	26	18	10	7	7	6	8	10	8	5	7	7	8	9	8	9	8	7	6	7	13	11.0	26	5	
9日	11	11	11	17	33	17	17	18	20	21	15	15	13	15	18	18	28	28	22	30	36	28	29	30	20.9	36	11	
10日	47	52	28	31	50	30	29	23	19	23	21	14	11	14	15	9	9	9	11	10	12	19	41	16	22.6	52	9	
11日	16	13	27	18	19	18	17	19	17	16	18	19	24	27	20	19	21	19	17	18	19	41	25	36	21.0	41	13	
12日	28	31	29	29	32	23	28	26	25	23	21	20	17	21	24	27	31	25	18	20	25	25	32	38	25.8	38	17	
13日	35	34	30	32	27	23	27	23	23	23	28	31	33	38	39	22	18	17	20	17	16	14	14	14	24.9	39	14	
14日	11	11	9	11	9	6	8	11	28	41	36	21	13	16	18	13	11	11	9	13	19	20	17	16	15.8	41	6	
15日	28	14	12	27	15	14	16	19	15	20	16	19	21	21	23	22	19	19	19	37	19	15	16	18	19.3	37	12	
16日	20	33	118	25	27	32	30	34	19	12	14	6	8	7	7	6	20	16	0	4	4	4	5	5	19.0	118	0	
17日	9	5	6	9	10	8	5	8	8	8	8	8	***	10	9	8	9	12	11	11	11	12	12	13	9.1	13	5	
18日	11	7	12	10	10	14	17	11	10	12	9	7	6	7	13	11	14	16	14	15	13	21	21	5	11.9	21	5	
19日	7	5	7	10	18	18	12	11	11	11	11	12	11	12	15	15	12	17	19	32	14	12	13	9	13.1	32	5	
20日	13	20	15	17	13	8	10	6	3	7	8	18	15	16	21	18	20	26	34	22	2	8	7	8	14.0	34	2	
21日	9	13	9	11	13	19	20	19	17	15	17	14	14	16	17	14	15	16	17	15	17	15	16	13	15.0	20	9	
22日	18	13	15	22	26	13	16	18	25	16	15	17	17	23	14	11	11	11	14	23	37	32	36	58	20.9	58	11	
23日	34	30	36	33	34	28	22	19	13	13	15	17	17	16	15	12	16	11	12	11	18	15	18	15	19.6	36	11	
24日	23	22	16	27	28	23	24	21	18	22	23	12	16	12	20	21	18	21	21	20	22	21	17	19	20.3	28	12	
25日	27	26	33	25	43	28	26	28	27	28	26	27	23	25	28	26	28	28	32	22	21	24	15	14	26.3	43	14	
26日	10	12	14	20	38	36	19	22	21	23	22	28	25	24	25	22	26	26	23	23	22	19	19	16	22.3	38	10	
27日	16	20	18	19	20	22	21	19	17	17	17	19	16	17	17	15	16	16	17	17	15	14	17	16	17.4	22	14	
28日	19	16	17	20	19	23	24	28	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(20.8)	28	16
平均	21.9	20.2	22.4	21.2	23.7	20.2	19.7	19.4	17.7	18.4	18.3	17.3	17.2	17.3	18.9	17.5	19.9	19.5	17.7	18.7	17.7	19.2	20.5	20.7	19.4			
最大	71	52	118	40	50	39	42	38	37	41	41	35	39	40	43	45	50	48	46	42	38	41	43	58		118		
最小	1	3	5	6	5	6	5	6	3	5	4	6	2	5	5	6	7	6	0	4	2	4	3	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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
2日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
3日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
4日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
5日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
6日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
7日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
8日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	14	15	16	22	17	15	13	8	7	6	7	5	(12.1)	22	5	
11日	25	8	9	8	10	10	10	10	12	9	11	12	8	9	12	13	25	11	13	9	12	5	8	10	11.2	25	5	
12日	21	9	13	16	27	13	17	15	13	14	16	17	13	16	17	16	19	26	25	26	24	22	23	20	18.3	27	9	
13日	20	21	32	29	30	34	35	28	26	24	22	16	17	18	11	12	12	14	14	19	13	10	12	11	20.0	35	10	
14日	11	7	7	3	8	7	5	10	5	6	12	6	9	4	7	7	3	9	13	11	9	10	9	8	7.8	13	3	
15日	16	15	8	14	11	12	13	14	13	10	10	13	10	17	18	16	12	12	15	19	16	16	18	24	14.3	24	8	
16日	20	16	13	20	19	25	18	18	18	22	19	21	16	19	19	18	21	22	23	27	27	30	37	27	21.5	37	13	
17日	41	38	22	25	30	32	33	35	37	36	36	31	21	14	10	19	21	26	26	29	24	27	29	26	27.8	41	10	
18日	32	40	25	29	33	41	36	31	29	32	32	41	41	24	19	***	***	20	20	20	19	20	19	19	28.3	41	19	
19日	19	29	39	48	47	52	48	40	41	39	28	27	21	19	17	15	17	17	19	15	23	16	15	11	27.6	52	11	
20日	12	12	13	14	14	14	10	10	17	8	6	7	10	8	8	7	8	7	6	4	5	7	6	8	9.2	17	4	
21日	5	8	7	8	9	14	15	13	17	14	15	12	11	11	13	13	12	13	13	15	13	11	9	9	11.7	17	5	
22日	9	9	11	10	12	13	12	6	10	7	6	8	7	7	9	7	6	10	8	7	6	5	0	18	8.5	18	0	
23日	20	4	2	3	10	11	13	13	17	20	17	17	16	16	14	14	13	14	13	13	10	9	11	11	12.5	20	2	
24日	12	10	12	15	16	22	19	19	15	13	14	16	14	15	13	18	14	14	19	20	18	23	23	19	16.4	23	10	
25日	22	20	24	24	30	34	30	22	21	17	10	12	13	13	17	20	19	19	22	21	15	13	18	13	19.5	34	10	
26日	8	3	5	6	12	11	13	9	11	13	14	9	10	16	14	13	11	12	17	16	13	13	17	19	11.9	19	3	
27日	18	15	11	14	22	24	21	19	20	16	17	17	16	16	16	20	20	19	25	18	20	15	13	14	17.8	25	11	
28日	13	14	15	10	8	13	10	11	9	9	7	11	12	10	13	12	16	17	17	17	20	17	16	15	13.0	20	7	
29日	16	17	16	14	10	11	12	15	14	8	10	6	8	8	7	7	17	14	14	13	11	10	8	7	11.4	17	6	
30日	6	7	8	9	11	14	13	11	13	10	13	9	11	15	14	15	11	18	17	17	13	11	11	11	12.0	18	6	
31日	11	10	14	12	13	12	10	14	16	17	16	17	11	13	17	18	18	18	17	19	16	14	15	15	14.7	19	10	
平均	17.0	14.9	14.6	15.8	18.2	20.0	18.7	17.3	17.8	16.4	15.8	15.5	14.0	13.8	13.7	14.4	14.9	15.8	16.8	16.5	15.2	14.1	14.7	14.5	15.8			
最大	41	40	39	48	47	52	48	40	41	39	36	41	41	24	19	22	25	26	26	29	27	30	37	27		52		
最小	5	3	2	3	8	7	5	6	5	6	6	6	7	4	7	7	3	7	6	4	5	5	0	5			0	

***:欠測