

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m³

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	15	15	13	11	13	14	11	10	13	3	20	14	14	13	13	17	17	14	15	17	17	15	18	20	14.3	20	3
2日	17	19	15	15	15	15	14	20	20	20	14	17	13	15	16	20	19	17	29	21	17	16	13	11	17.0	29	11
3日	12	16	22	24	28	28	25	24	30	23	22	26	26	26	26	21	21	25	26	28	21	21	20	22	23.5	30	12
4日	20	19	21	18	20	21	26	24	18	25	16	14	16	20	25	21	27	28	24	23	23	21	21	21	21.3	28	14
5日	21	21	20	21	19	22	24	24	28	29	23	20	24	19	21	20	21	19	19	12	15	10	10	5	19.5	29	5
6日	1	2	1	2	5	8	10	13	16	8	14	8	8	21	18	18	17	20	22	23	21	24	22	19	13.4	24	1
7日	19	21	20	24	23	26	25	26	24	18	23	24	**1	10	18	21	20	20	27	27	29	30	24	23	22.7	30	10
8日	20	21	22	30	29	20	24	32	31	36	31	15	13	10	9	9	2	3	1	3	1	**1	3	2	16.0	36	1
9日	4	8	6	4	4	5	6	7	7	4	2	6	7	7	8	5	9	11	10	10	8	5	8	7	6.6	11	2
10日	7	9	7	8	9	10	8	8	10	12	12	13	14	12	15	16	17	16	13	14	15	14	14	12	11.9	17	7
11日	14	13	13	15	14	13	15	16	24	23	18	16	17	14	16	15	16	15	22	16	14	14	15	12	15.8	24	12
12日	13	12	12	11	12	16	17	16	18	23	21	23	25	26	20	11	7	6	8	11	8	6	3	5	13.8	26	3
13日	3	2	6	7	8	10	9	13	25	32	30	33	32	32	37	39	37	35	33	32	22	17	17	15	21.9	39	2
14日	15	14	14	17	17	17	19	18	18	16	18	16	18	20	22	22	21	20	21	18	18	26	26	24	19.0	26	14
15日	24	23	19	17	17	13	14	27	20	23	13	13	12	16	11	17	16	12	14	17	16	13	12	10	16.2	27	10
16日	13	12	11	13	13	12	14	14	21	17	16	19	16	15	17	16	14	14	13	11	10	9	15	16	14.2	21	9
17日	10	7	5	7	10	9	11	24	20	24	27	27	27	26	24	9	19	21	24	29	27	24	23	23	19.0	29	5
18日	23	20	23	24	26	29	30	32	35	35	34	30	29	29	28	27	27	29	36	32	29	28	21	21	28.2	36	20
19日	20	27	27	27	26	26	28	30	41	35	29	35	39	37	42	43	21	8	5	1	3	5	5	4	23.5	43	1
20日	6	8	7	5	7	6	8	8	7	5	7	2	4	2	4	1	2	5	3	5	4	4	3	3	4.8	8	1
21日	2	1	2	1	2	4	6	4	8	9	**1	**1	1	6	6	4	4	3	7	5	3	5	5	4	4.2	9	1
22日	3	4	4	5	5	6	5	6	8	5	5	8	6	9	10	6	4	9	9	12	7	5	7	10	6.6	12	3
23日	7	13	10	9	9	9	7	10	10	14	21	19	18	13	13	11	10	11	11	9	10	14	13	14	11.9	21	7
24日	15	12	13	6	6	8	10	6	8	8	4	4	7	6	7	6	7	14	13	17	12	13	15	15	9.7	17	4
25日	11	13	11	14	12	18	18	17	20	12	14	12	14	12	13	12	10	9	13	11	11	10	7	4	12.4	20	4
26日	3	4	1	1	1	2	6	6	6	7	10	7	9	9	6	1	2	**1	1	3	4	3	4	3	4.3	10	1
27日	6	5	6	5	7	11	12	14	18	20	19	18	19	19	18	21	20	19	18	19	17	19	15	16	15.0	21	5
28日	20	19	21	20	22	26	23	24	26	26	28	28	23	28	27	22	24	24	21	19	16	11	12	12	21.8	28	11
29日	6	9	12	17	13	17	16	20	25	30	22	27	28	22	20	15	11	10	9	8	9	6	8	9	15.4	30	6
30日	8	3	6	6	12	15	15	14	18	17	23	**1	**1	**1	2	1	4	8	10	15	14	16	15	14	11.2	23	1
平均	11.9	12.4	12.3	12.8	13.5	14.5	15.2	16.9	19.1	18.6	18.5	17.6	17.1	17.0	17.1	15.6	14.9	15.3	15.9	15.6	14.0	13.9	13.1	12.5	15.2		
最大	24	27	27	30	29	29	30	32	41	36	34	35	39	37	42	43	37	35	36	32	29	30	26	24		43	
最小	1	1	1	1	1	2	5	4	6	3	2	2	1	2	2	1	2	3	1	1	1	3	3	2			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	14	13	18	22	23	22	22	22	21	10	14	15	17	15	16	18	17	16	31	25	21	20	15	23	18.8	31	10
2日	22	23	22	23	23	26	24	28	28	31	32	26	27	26	31	28	20	17	16	19	19	17	19	20	23.6	32	16
3日	20	18	19	19	17	29	24	31	36	26	33	29	41	40	42	31	29	18	12	9	6	4	6	14	23.0	42	4
4日	14	17	21	20	16	26	24	25	38	25	19	22	29	26	21	23	24	28	29	30	30	30	34	30	25.0	38	14
5日	32	33	31	31	31	33	30	37	31	25	33	46	39	31	40	39	30	31	34	31	39	34	36	32	33.7	46	25
6日	29	29	30	31	38	34	35	39	39	42	41	25	19	23	27	25	27	33	35	28	29	28	30	22	30.8	42	19
7日	10	7	8	12	12	13	22	29	33	40	36	32	27	26	21	14	11	9	10	12	11	9	5	3	17.2	40	3
8日	4	2	3	3	2	1	18	7	14	**1	**1	10	28	37	45	43	41	37	32	33	29	29	37	39	22.5	45	1
9日	37	34	34	35	34	36	38	36	28	29	26	25	24	21	22	20	21	18	18	19	15	19	16	20	26.0	38	15
10日	24	21	25	24	23	24	25	24	22	22	12	33	18	23	25	22	26	26	28	34	28	23	23	24	24.1	34	12
11日	28	26	26	26	24	27	26	33	32	37	41	41	21	24	26	27	28	25	24	27	27	25	24	25	27.9	41	21
12日	25	25	31	30	29	31	31	30	28	28	28	23	21	20	18	19	22	23	23	27	29	25	26	25	25.7	31	18
13日	22	25	26	25	28	19	28	34	37	40	38	43	36	34	34	39	43	39	35	36	28	27	33	38	32.8	43	19
14日	38	33	35	38	39	44	39	40	39	40	27	29	**1	**1	21	19	21	22	24	25	26	26	24	24	30.6	44	19
15日	23	26	28	27	27	26	29	30	28	23	21	17	18	16	16	11	7	6	4	4	3	3	3	2	16.6	30	2
16日	2	3	2	4	4	8	9	10	12	12	13	13	13	16	16	14	13	14	18	21	23	19	12	16	12.0	23	2
17日	16	18	18	14	12	11	19	22	22	19	17	20	19	22	19	20	17	15	15	17	15	15	17	15	17.3	22	11
18日	14	13	14	9	8	7	15	15	14	15	12	16	17	16	18	17	17	18	18	17	17	15	15	15	14.7	18	7
19日	12	13	14	14	14	15	15	18	22	26	18	13	13	10	12	11	12	10	11	12	11	11	11	10	13.7	26	10
20日	11	13	7	6	9	13	18	19	20	20	17	21	23	27	26	18	12	19	19	19	18	17	12	14	16.6	27	6
21日	12	13	12	10	15	15	23	22	22	23	22	18	22	29	29	24	23	21	16	16	18	20	20	19	19.3	29	10
22日	20	19	21	23	22	23	26	23	30	30	31	37	30	27	28	28	30	30	30	34	32	26	27	27	27.3	37	19
23日	25	22	25	19	22	31	24	25	32	30	22	14	15	17	19	16	19	17	18	18	19	17	15	14	20.6	32	14
24日	17	16	14	13	15	17	15	16	19	21	17	21	22	20	20	18	19	17	17	21	19	17	19	16	17.8	22	13
25日	13	12	11	14	17	17	19	16	13	18	16	16	15	17	17	19	17	22	24	24	22	20	18	14	17.1	24	11
26日	14	13	14	14	14	15	18	16	13	16	11	14	10	12	13	13	16	16	**1	**1	**1	**1	**1	14	(14.0)	18	10
27日	12	**1	**1	14	17	19	23	21	16	13	15	14	13	12	10	12	11	11	13	16	20	17	11	11	14.6	23	10
28日	14	16	15	14	15	23	20	19	29	24	23	26	20	23	21	25	24	24	23	21	18	12	12	11	19.7	29	11
29日	14	10	10	10	11	15	26	25	29	28	22	24	18	10	9	12	12	14	16	18	19	19	15	15	16.7	29	9
30日	16	16	15	22	17	19	20	18	18	17	10	6	8	12	8	18	17	23	21	22	22	20	18	18	16.7	23	6
31日	16	13	12	11	14	11	11	7	8	7	9	8	1	2	3	3	4	2	6	3	2	**1	**1	**1	7.3	16	1
平均	18.4	18.1	18.7	18.6	19.1	21.0	23.1	23.8	24.9	24.6	22.5	22.5	20.8	21.1	21.7	20.8	20.3	20.0	20.7	21.3	20.5	19.4	19.1	19.0	20.8		
最大	38	34	35	38	39	44	39	40	39	42	41	46	41	40	45	43	43	39	35	36	39	34	37	39		46	
最小	2	2	2	3	2	1	9	7	8	7	9	6	1	2	3	3	4	2	4	3	2	3	3	2			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	1	**1	**1	**1	2	3	4	5	3	8	7	10	10	7	9	**1	**1	1	2	3	2	7	11	15	(5.8)	15	1
2日	17	18	23	25	22	20	15	16	14	14	12	10	13	12	11	7	9	10	7	9	10	14	12	10	13.8	25	7
3日	12	11	9	8	8	9	17	13	13	6	**1	8	11	8	8	10	5	10	15	30	9	10	18	16	11.5	30	5
4日	15	9	9	10	14	18	21	29	31	39	42	36	30	49	46	46	46	38	33	45	47	49	48	44	33.1	49	9
5日	36	48	43	30	**1	9	13	29	15	13	13	13	14	16	18	11	12	13	10	12	10	7	5	9	17.3	48	5
6日	7	10	13	15	15	17	20	22	21	21	21	22	18	20	20	21	19	22	23	21	22	22	17	16	18.5	23	7
7日	13	11	9	10	11	13	16	17	19	20	21	24	24	31	26	26	17	18	18	17	18	13	16	10	17.4	31	9
8日	8	9	10	10	10	14	16	21	23	23	23	18	20	22	20	20	14	11	11	12	12	12	12	10	15.0	23	8
9日	11	10	12	15	15	16	14	16	20	17	17	17	**1	9	7	11	14	9	6	7	7	6	6	8	11.7	20	6
10日	7	8	9	9	10	9	11	14	17	11	10	16	10	13	15	14	14	17	25	24	22	20	13	14	13.8	25	7
11日	15	15	16	17	25	25	26	25	21	23	22	21	22	21	19	18	18	20	16	16	12	12	10	10	18.5	26	10
12日	11	11	9	12	15	18	22	25	21	16	9	9	6	5	5	4	3	5	3	3	2	**1	1	1	9.4	25	1
13日	1	**1	3	1	4	5	6	6	9	9	16	19	29	27	22	25	31	28	30	26	28	11	2	2	14.8	31	1
14日	2	3	3	5	6	7	7	8	8	9	9	5	6	7	6	7	8	8	11	12	14	15	16	14	8.2	16	2
15日	12	12	14	13	14	13	13	9	7	9	7	6	9	14	12	13	15	15	16	16	18	17	17	16	12.8	18	6
16日	17	18	18	18	18	19	18	22	21	19	15	13	11	8	10	8	9	8	9	8	8	7	8	7	13.2	22	7
17日	7	7	8	7	5	6	6	11	19	26	26	23	17	18	20	14	24	21	20	19	20	19	18	17	15.8	26	5
18日	15	15	12	13	13	13	17	20	19	22	20	20	23	19	21	22	20	22	23	29	37	37	32	28	21.3	37	12
19日	28	28	30	24	24	23	23	21	18	13	**1	**1	**1	**1	24	21	28	26	38	35	41	47	40	39	28.6	47	13
20日	**1	18	13	7	10	15	13	19	24	26	32	7	**1	**1	**1	1	3	5	5	2	6	5	3	5	11.0	32	1
21日	6	5	6	13	10	8	17	20	23	22	20	18	19	21	19	24	30	35	30	36	33	34	36	32	21.5	36	5
22日	31	32	32	33	34	32	34	36	34	34	31	40	33	30	29	36	23	23	20	18	15	15	13	13	28.0	40	13
23日	12	11	12	14	14	17	25	29	32	32	21	12	11	7	10	12	14	15	18	17	17	17	16	14	16.6	32	7
24日	15	13	6	3	6	8	12	14	16	16	19	17	17	17	17	15	13	14	14	14	14	10	7	8	12.7	19	3
25日	8	4	5	5	7	8	12	15	13	16	18	17	17	17	16	12	13	9	3	4	1	1	2	2	9.4	18	1
26日	2	2	2	2	2	3	5	9	11	14	16	17	14	11	9	10	8	10	12	8	12	9	5	4	8.2	17	2
27日	3	7	7	5	4	6	7	8	11	13	16	15	16	15	14	14	14	14	12	10	8	7	6	6	9.9	16	3
28日	6	6	4	3	3	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	4	3	1	2	2	1	2.2	6	1
29日	2	1	2	3	3	3	5	9	5	6	**1	5	4	3	3	3	2	5	3	4	6	5	5	6	4.0	9	1
30日	5	6	6	6	6	6	5	8	9	6	11	12	9	13	6	10	11	17	7	11	6	5	4	4	7.9	17	4
平均	11.2	12.4	11.9	11.6	11.4	12.2	14.0	16.6	16.6	16.8	17.6	15.6	15.3	15.8	15.3	15.1	15.1	15.0	14.8	15.7	15.3	15.0	13.4	12.7	14.4		
最大	36	48	43	33	34	32	34	36	34	39	42	40	33	49	46	46	46	38	38	45	47	49	48	44		49	
最小	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	4	7	6	6	6	6	6	7	7	8	8	8	6	8	6	7	7	7	4	3	5	3	3	3	5.9	8	3
2日	3	2	3	4	5	5	5	4	3	6	5	6	9	4	7	7	8	7	7	8	8	6	4	6	5.5	9	2
3日	7	7	8	11	11	9	9	10	11	11	7	6	3	6	6	7	9	9	11	8	5	3	3	1	7.4	11	1
4日	3	2	3	4	7	5	3	4	2	6	5	2	4	3	2	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3.2	7	1
5日	3	2	4	8	13	4	6	10	6	6	7	11	3	1	5	4	5	9	5	5	7	6	10	10	6.3	13	1
6日	12	12	11	12	14	16	16	17	13	17	13	4	7	7	10	9	7	9	10	8	12	9	8	8	10.9	17	4
7日	9	9	10	11	9	8	9	**1	**1	16	11	11	11	10	7	7	6	7	5	6	6	4	2	4	8.1	16	2
8日	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	6	1	2	5	3	4	6	4	5	6	5	5	3	3.9	6	1
9日	5	4	4	5	4	6	7	6	7	7	10	**1	**1	2	7	6	6	7	7	6	6	5	7	4	5.8	10	2
10日	2	2	2	3	3	4	4	4	2	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2.9	4	2
11日	3	4	5	6	6	8	13	17	13	16	14	16	19	16	16	15	14	16	22	22	21	12	16	7	13.2	22	3
12日	5	7	9	11	10	6	4	6	8	13	9	6	9	10	11	11	9	7	7	8	7	6	9	7	8.1	13	4
13日	6	9	9	11	11	13	14	15	14	14	16	12	9	11	11	13	10	17	13	15	14	13	12	9	12.1	17	6
14日	9	8	9	7	5	5	6	4	5	6	5	5	6	7	6	6	5	6	5	6	6	8	4	5	6.0	9	4
15日	7	5	7	6	6	6	9	9	10	8	10	8	11	9	9	9	6	6	7	8	8	7	6	6	7.6	11	5
16日	6	5	6	6	6	7	6	8	7	7	6	8	6	12	14	15	12	13	14	14	12	10	8	8	9.0	15	5
17日	9	10	9	9	9	10	10	14	13	11	13	12	10	9	10	9	8	8	9	9	9	7	6	5	9.5	14	5
18日	6	7	7	7	8	9	7	8	7	7	8	8	9	8	8	8	6	6	7	7	7	5	4	5	7.0	9	4
19日	3	3	3	4	4	5	7	7	7	5	6	6	6	3	5	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4.4	7	3
20日	2	2	3	3	3	3	4	4	3	5	4	6	4	7	12	5	4	5	6	4	4	3	4	3	4.3	12	2
21日	4	4	3	4	4	5	4	5	4	5	6	5	5	3	4	6	6	3	3	4	3	3	2	3	4.1	6	2
22日	3	3	2	3	3	4	4	5	5	6	4	4	4	8	8	6	5	5	5	5	6	6	8	6	4.9	8	2
23日	8	6	7	7	8	7	8	6	8	8	8	8	9	9	8	8	7	5	6	5	6	6	6	7	7.1	9	5
24日	5	4	5	5	3	2	3	3	4	5	5	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3.6	5	2
25日	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3.0	4	2
26日	**1	**1	3	3	4	3	4	**1	**1	**1	**1	4	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	(2.9)	4	1
27日	3	3	2	4	4	4	4	6	6	7	6	7	7	7	9	7	7	7	6	7	8	7	8	7	6.0	9	2
28日	8	7	7	7	5	7	6	9	11	12	11	10	11	11	14	12	11	10	19	15	10	7	9	7	9.8	19	5
29日	5	5	6	5	7	8	11	17	22	29	40	37	22	18	14	9	7	9	6	3	4	2	1	1	12.0	40	1
30日	1	3	5	6	8	8	7	5	4	8	5	6	6	11	11	15	16	14	11	7	9	13	14	9	8.4	16	1
31日	7	6	8	8	8	8	8	11	11	14	13	14	10	9	8	10	6	8	6	8	10	6	8	6	8.8	14	6
平均	5.1	5.1	5.5	6.2	6.5	6.4	6.8	7.9	7.6	9.1	8.8	8.2	7.3	7.2	7.8	7.5	6.7	7.2	7.2	7.0	7.1	5.8	5.9	5.1	6.9		
最大	12	12	11	12	14	16	16	17	22	29	40	37	22	18	16	15	16	17	22	22	21	13	16	10		40	
最小	1	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	1	1	2	2	2	1	2	3	3	2	1	1			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	7	5	6	6	9	9	10	10	9	14	18	20	23	14	15	24	23	14	10	9	9	8	4	3	11.6	24	3	
2日	2	4	8	5	4	5	7	10	13	19	23	24	23	21	20	17	17	17	15	16	19	19	18	23	14.5	24	2	
3日	20	12	18	18	19	19	30	36	43	47	46	46	46	37	38	38	37	35	28	29	34	31	26	23	31.5	47	12	
4日	24	26	28	30	31	31	34	39	41	47	53	29	33	32	31	28	21	20	27	24	23	26	26	23	30.3	53	20	
5日	27	26	31	30	28	30	37	41	48	49	44	33	28	31	32	32	36	30	25	22	28	34	28	19	32.0	49	19	
6日	23	19	20	21	23	23	19	16	13	14	16	16	21	18	22	19	16	16	14	15	16	14	16	13	17.6	23	13	
7日	14	14	13	13	16	14	15	16	23	23	**1	20	22	14	11	21	24	16	12	20	15	10	6	6	15.6	24	6	
8日	3	5	6	7	7	8	13	10	11	23	27	26	26	24	17	8	7	7	7	7	7	4	5	3	11.2	27	3	
9日	2	2	2	2	2	2	4	4	5	5	4	5	2	2	3	3	3	3	6	5	4	7	8	7	8	3.7	8	2
10日	8	6	6	5	5	7	5	7	5	5	5	5	7	7	9	9	12	13	13	10	13	12	10	14	8.3	14	5	
11日	12	13	11	15	19	15	18	22	22	21	21	21	25	31	30	31	33	35	34	23	10	6	7	6	20.0	35	6	
12日	3	6	6	5	4	4	5	6	4	3	4	3	4	7	6	6	6	7	9	9	9	7	7	7	5.7	9	3	
13日	8	8	10	8	10	11	10	11	11	15	15	15	16	16	18	13	12	12	15	18	15	15	11	9	12.6	18	8	
14日	8	6	8	7	10	8	7	8	7	8	5	9	5	4	7	7	8	7	6	6	6	5	5	4	6.7	10	4	
15日	3	3	3	3	5	4	5	5	6	5	5	4	4	7	4	5	5	6	7	8	5	4	6	3	4.8	8	3	
16日	8	6	2	4	7	9	7	6	3	4	2	3	1	3	6	8	6	7	7	8	8	5	5	4	5.4	9	1	
17日	5	3	3	2	4	3	5	5	3	3	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	3.3	5	2	
18日	2	2	3	2	3	4	3	5	4	5	4	5	5	6	7	6	6	4	3	3	4	3	1	3	3.9	7	1	
19日	2	3	4	4	5	4	5	6	5	6	6	5	5	7	7	8	8	9	8	7	6	6	5	5	5.7	9	2	
20日	6	7	5	4	4	4	5	6	7	11	11	6	7	6	4	6	5	5	4	3	4	4	7	5	5.7	11	3	
21日	3	4	4	3	3	4	4	6	8	15	15	16	14	16	11	12	15	20	24	21	29	29	18	16	12.9	29	3	
22日	8	11	11	8	9	9	15	13	16	19	17	20	22	20	19	18	16	18	23	22	24	29	25	21	17.2	29	8	
23日	17	21	17	18	17	16	15	21	16	15	20	17	24	17	23	20	25	23	28	30	28	25	23	22	20.8	30	15	
24日	22	24	24	23	24	24	21	21	18	12	11	5	8	2	4	**1	6	9	8	9	14	16	16	19	14.8	24	2	
25日	18	20	25	22	22	18	21	30	26	23	22	28	30	27	32	37	34	31	22	15	14	16	15	18	23.6	37	14	
26日	21	15	12	10	6	6	13	10	15	12	15	19	15	13	14	17	21	14	21	18	21	17	11	9	14.4	21	6	
27日	8	5	5	3	3	5	2	3	4	5	6	8	9	9	9	7	9	10	8	6	5	5	5	6	6.0	10	2	
28日	5	7	7	6	5	6	4	6	5	6	6	7	7	8	8	5	5	4	6	6	5	2	3	4	5.5	8	2	
29日	4	6	6	6	8	9	12	24	21	26	18	4	6	2	3	2	1	4	4	4	4	3	4	7	7.8	26	1	
30日	6	6	2	3	4	3	6	7	8	5	7	7	8	7	12	8	9	10	8	14	12	15	10	10	7.8	15	2	
31日	9	5	4	4	4	5	6	3	1	4	4	5	6	7	6	6	7	6	9	7	4	5	8	6	5.5	9	1	
平均	9.9	9.7	10.0	9.6	10.3	10.3	11.7	13.3	13.6	15.1	15.1	14.0	14.7	13.5	13.9	14.2	14.1	13.4	13.3	12.9	12.8	12.3	11.0	10.4	12.5			
最大	27	26	31	30	31	31	37	41	48	49	53	46	46	37	38	38	37	35	34	30	34	34	28	23		53		
最小	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	1	2	3	2	1	3	3	3	2	2	1	2			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	7	7	6	7	6	7	7	6	7	10	8	7	6	6	8	7	7	5	6	7	7	7	5	2	6.6	10	2
2日	2	3	5	6	6	5	7	10	15	13	13	14	15	15	14	12	12	10	11	7	6	4	4	4	8.9	15	2
3日	**1	**1	3	3	5	10	11	13	12	12	9	2	**1	1	1	2	2	**1	3	5	5	5	5	5	5.7	13	1
4日	5	5	5	4	5	6	8	8	9	10	11	14	13	13	16	16	24	19	15	18	19	17	17	17	12.3	24	4
5日	20	22	19	19	14	10	7	8	12	9	11	10	10	11	9	8	7	7	6	6	5	6	11	11	10.8	22	5
6日	8	9	10	12	14	17	18	23	24	28	32	25	23	26	21	4	4	5	11	7	2	3	2	3	13.8	32	2
7日	1	1	2	2	3	4	4	5	5	5	3	3	3	3	5	5	3	5	5	6	4	6	3	5	3.8	6	1
8日	4	5	5	4	5	5	7	9	9	7	7	8	4	5	3	6	5	7	11	7	4	2	5	9	6.0	11	2
9日	9	9	22	22	27	27	32	24	16	11	1	6	10	7	11	9	10	10	12	32	23	31	25	14	16.7	32	1
10日	12	15	13	14	13	15	11	13	18	23	**1	14	29	35	39	35	5	4	6	5	4	3	4	6	14.6	39	3
11日	9	6	6	4	5	5	5	8	9	15	10	10	14	12	13	13	11	11	13	15	13	12	11	15	10.2	15	4
12日	13	14	12	14	14	13	15	15	16	16	18	16	14	13	13	12	11	13	12	11	8	9	8	8	12.8	18	8
13日	7	4	4	6	5	4	4	5	8	10	16	17	7	2	2	6	3	6	3	4	4	4	6	9	6.1	17	2
14日	4	1	2	3	5	5	7	6	7	7	6	5	7	8	11	11	11	11	10	10	7	6	5	5	6.7	11	1
15日	5	6	6	8	10	12	12	10	17	24	16	15	9	8	6	8	9	8	9	7	5	5	5	6	9.4	24	5
16日	5	4	8	4	7	11	10	14	16	14	14	11	11	10	10	9	10	9	11	11	11	8	7	7	9.7	16	4
17日	7	7	6	5	5	7	10	15	18	18	19	21	14	9	9	10	11	12	13	14	13	11	8	5	11.1	21	5
18日	7	6	5	5	7	7	12	21	23	25	19	20	20	13	13	12	14	15	17	15	9	9	6	5	12.7	25	5
19日	5	5	5	6	7	4	7	12	9	9	11	12	18	23	25	22	20	20	17	18	21	20	**1	3	13.0	25	3
20日	3	3	4	3	5	8	5	6	7	6	5	7	7	14	6	7	4	4	9	8	5	10	7	6.1	14	3	
21日	8	8	6	7	9	7	7	6	8	6	5	6	8	7	10	12	8	10	13	13	11	7	8	11	8.4	13	5
22日	10	7	5	10	9	5	6	7	6	5	4	5	4	4	7	8	8	8	9	9	9	10	9	9	7.2	10	4
23日	9	8	7	10	10	9	10	9	10	8	6	6	3	5	6	6	5	6	7	5	5	5	5	4	6.8	10	3
24日	5	5	5	5	6	6	5	5	7	13	8	7	8	5	5	6	4	7	5	6	6	4	4	3	5.8	13	3
25日	2	3	7	5	5	5	6	6	6	3	5	3	5	3	4	4	5	4	5	5	6	4	3	4	4.5	7	2
26日	6	6	6	6	4	5	5	6	11	6	2	3	4	3	4	4	3	5	6	6	6	6	8	7	5.3	11	2
27日	7	6	7	6	8	8	8	12	11	8	11	10	9	14	10	11	9	12	11	9	14	9	10	11	9.6	14	6
28日	8	7	9	9	9	9	11	9	15	13	9	9	10	7	5	6	7	7	7	5	4	4	4	4	7.8	15	4
29日	4	5	2	2	2	3	5	5	8	10	4	5	2	10	8	9	7	3	5	6	5	4	5	7	5.3	10	2
30日	6	5	4	3	4	3	5	6	4	4	4	2	6	6	7	5	8	8	8	8	7	6	5	2	5.1	8	2
平均	6.8	6.6	6.9	7.1	7.8	8.1	8.9	10.1	11.4	11.6	9.9	9.8	10.1	9.9	10.0	9.5	8.2	8.7	9.0	9.5	8.3	7.7	7.2	6.9	8.8		
最大	20	22	22	22	27	27	32	24	24	28	32	25	29	35	39	35	24	20	17	32	23	31	25	17		39	
最小	1	1	2	2	2	3	4	5	4	3	1	2	2	1	1	2	2	3	3	4	2	2	2	2			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	7	3	6	7	7	6	7	9	6	5	6	6	7	12	6	7	12	14	11	7	11	11	11	9	8.0	14	3	
2日	10	11	13	12	13	13	16	13	10	11	17	11	7	8	8	7	8	7	9	9	7	7	5	7	10.0	17	5	
3日	6	4	4	5	5	6	7	10	8	8	5	5	5	4	6	7	8	7	8	6	6	5	6	5	6.1	10	4	
4日	6	4	3	4	5	6	5	9	8	6	6	4	10	11	8	7	8	6	7	7	6	5	4	5	6.3	11	3	
5日	3	5	3	5	5	6	7	6	7	8	7	6	3	3	6	5	7	8	9	7	8	6	5	4	5.8	9	3	
6日	4	4	4	5	4	6	8	7	14	14	11	9	10	12	13	10	9	11	10	6	13	5	6	9	8.5	14	4	
7日	9	9	10	11	10	10	10	9	9	7	6	6	9	7	9	9	8	9	7	7	7	6	6	6	8.2	11	6	
8日	6	6	6	7	7	9	11	14	17	16	8	7	8	6	6	7	9	7	9	7	6	6	4	5	8.1	17	4	
9日	5	6	6	7	6	6	9	7	8	14	8	**1	**1	**1	2	4	5	5	7	5	4	4	4	5	6.0	14	2	
10日	5	4	5	5	6	7	7	11	23	7	6	8	7	5	7	8	10	11	14	10	11	6	6	11	8.3	23	4	
11日	13	10	10	9	8	9	10	12	12	10	12	12	6	5	6	7	10	15	15	12	9	8	5	3	9.5	15	3	
12日	4	4	3	7	7	8	6	8	7	12	12	14	13	16	17	15	15	18	16	14	16	14	16	15	11.5	18	3	
13日	11	8	5	6	8	8	12	6	9	8	8	6	4	2	3	1	1	4	3	5	5	5	6	4	5.8	12	1	
14日	7	6	5	6	7	7	7	8	9	3	5	4	5	4	8	10	9	9	9	9	6	8	5	4	6.7	10	3	
15日	5	3	2	4	4	3	4	5	6	6	5	5	6	6	8	9	8	11	4	7	9	6	6	8	5.8	11	2	
16日	7	4	5	5	4	4	5	5	6	5	7	5	6	5	6	6	9	10	8	8	7	9	5	5	6.1	10	4	
17日	4	4	4	5	6	7	9	8	5	7	7	6	6	8	8	10	9	9	8	7	7	7	6	6	6.8	10	4	
18日	7	6	7	7	7	8	9	9	14	18	11	6	4	7	9	7	9	9	8	8	9	12	12	11	8.9	18	4	
19日	10	10	8	9	9	8	10	7	7	6	5	6	6	9	7	11	8	10	8	8	7	7	6	6	7.8	11	5	
20日	7	6	6	7	8	8	9	8	11	10	9	8	8	10	13	11	10	12	9	10	9	13	9	12	9.3	13	6	
21日	15	13	11	10	11	12	15	17	23	25	20	18	6	6	8	9	13	15	12	10	12	8	7	5	12.5	25	5	
22日	8	10	13	12	6	2	5	5	8	12	7	4	10	6	11	11	11	11	9	10	8	3	3	5	7.9	13	2	
23日	6	6	8	7	4	4	6	10	14	19	18	19	17	11	10	8	4	3	2	3	5	5	3	4	8.2	19	2	
24日	9	8	7	5	5	5	6	6	7	3	6	7	9	8	11	9	11	14	9	9	9	8	7	8	7.8	14	3	
25日	6	5	8	6	7	10	13	12	18	17	12	7	8	8	12	15	16	14	12	10	13	11	11	15	11.1	18	5	
26日	20	14	12	13	13	11	12	16	15	12	8	7	6	9	11	14	16	12	10	10	9	8	7	9	11.4	20	6	
27日	9	9	8	9	10	9	12	10	9	10	14	8	8	16	17	17	16	15	11	11	10	10	9	9	11.1	17	8	
28日	9	10	10	8	9	7	9	9	7	8	11	13	23	12	14	5	7	11	12	9	8	6	6	5	9.5	23	5	
29日	5	3	4	4	4	5	**1	**1	**1	1	1	**1	**1	3	4	6	7	7	7	8	8	8	5	4	(4.9)	8	1	
30日	6	6	8	10	9	10	10	10	9	12	10	10	10	15	13	13	13	13	11	12	12	12	13	13	10.8	15	6	
31日	12	12	13	13	12	13	17	13	15	16	18	17	16	17	18	14	15	21	16	13	15	14	14	16	15.0	21	12	
平均	7.8	6.9	7.0	7.4	7.3	7.5	9.1	9.3	10.7	10.2	9.2	8.4	8.4	8.4	9.2	9.0	9.7	10.6	9.4	8.5	8.8	7.8	7.0	7.5	8.5			
最大	20	14	13	13	13	13	17	17	23	25	20	19	23	17	18	17	16	21	16	14	16	14	16	16		25		
最小	3	3	2	4	4	2	4	5	5	1	1	4	3	2	2	1	1	3	2	3	4	3	3	3				1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	16	20	20	19	19	19	20	21	27	40	34	32	27	30	34	36	33	30	29	27	36	31	29	26	27.3	40	16
2日	23	27	29	30	25	25	23	30	29	29	22	27	26	25	32	34	42	36	32	35	31	28	17	16	28.0	42	16
3日	14	15	14	14	15	16	16	21	25	31	39	42	38	35	38	38	41	41	30	26	24	28	28	31	27.5	42	14
4日	26	32	25	25	17	9	9	6	4	4	3	4	3	5	6	8	9	10	7	5	6	7	6	8	10.2	32	3
5日	7	6	6	8	8	6	12	10	15	15	13	**1	**1	2	8	13	22	24	12	9	11	8	13	10	10.8	24	2
6日	12	18	20	17	19	15	18	19	23	23	23	24	26	26	19	13	17	21	21	18	19	17	16	16	19.2	26	12
7日	14	12	8	8	9	10	12	12	16	18	19	15	14	14	17	20	22	26	24	16	16	17	17	20	15.7	26	8
8日	20	20	19	21	19	20	30	17	1	3	5	3	5	7	7	10	12	9	12	8	8	6	7	6	11.5	30	1
9日	8	7	5	6	7	8	8	7	6	8	8	6	7	8	9	8	8	6	8	9	9	10	8	5	7.5	10	5
10日	6	7	7	8	8	8	8	9	7	9	7	5	6	9	7	9	9	10	8	7	6	6	7	8	7.5	10	5
11日	5	7	6	7	6	9	8	5	4	4	3	5	2	5	1	7	5	5	5	5	4	7	6	6	5.3	9	1
12日	5	6	6	7	6	6	7	6	5	4	4	**1	5	7	6	8	7	7	8	8	8	9	9	10	6.7	10	4
13日	11	12	12	10	10	11	12	11	12	13	11	9	6	8	11	10	11	11	10	10	12	9	10	9	10.5	13	6
14日	10	8	5	7	11	11	11	11	10	21	14	7	9	2	6	6	7	6	4	5	5	5	4	6	8.0	21	2
15日	5	7	6	5	6	5	7	10	10	10	11	11	11	11	11	11	12	9	12	10	13	15	17	17	10.1	17	5
16日	15	19	18	18	13	9	13	12	10	9	8	6	12	12	13	11	10	10	11	11	8	4	6	11	11.2	19	4
17日	14	16	14	13	15	16	16	12	11	13	9	8	12	11	12	11	12	10	10	7	11	10	8	7	11.6	16	7
18日	7	8	8	8	8	12	9	9	9	8	9	15	8	6	8	11	11	9	9	9	8	12	14	12	9.5	15	6
19日	12	12	16	13	15	16	14	11	9	11	2	4	19	12	11	8	9	11	12	16	28	21	17	6	12.7	28	2
20日	8	8	7	8	7	9	7	9	9	16	19	33	19	15	15	14	10	10	11	10	8	9	6	6	11.4	33	6
21日	2	5	5	2	2	4	4	2	13	3	11	7	3	4	1	4	7	5	7	8	17	12	10	10	6.2	17	1
22日	10	14	13	12	11	6	7	5	5	5	7	7	6	8	7	6	7	7	7	7	5	5	5	4	7.3	14	4
23日	4	5	5	6	5	7	8	7	9	10	5	7	7	6	5	7	10	8	7	9	6	6	7	6	6.8	10	4
24日	6	7	6	6	6	8	10	8	5	8	15	16	18	11	10	19	17	14	12	15	11	14	14	10	11.1	19	5
25日	9	10	9	11	10	9	9	8	5	5	4	**1	2	3	5	2	3	2	4	7	4	5	4	5	5.9	11	2
26日	5	11	14	16	17	16	12	8	7	5	5	6	9	9	9	9	10	10	10	9	10	9	9	10	9.8	17	5
27日	10	8	12	12	12	14	12	11	10	9	11	13	11	10	12	12	13	11	9	8	7	12	10	8	10.7	14	7
28日	9	11	11	16	14	12	11	11	14	14	13	14	16	18	17	14	18	14	12	11	11	14	14	13	13.4	18	9
29日	14	13	10	9	8	8	9	10	10	8	7	7	5	4	6	6	6	4	2	**1	**1	1	**1	3	7.1	14	1
30日	**1	2	1	2	2	3	2	3	7	4	4	3	8	8	5	5	6	8	10	11	8	4	2	4	4.9	11	1
平均	10.6	11.8	11.2	11.5	11.0	10.9	11.5	10.7	10.9	12.0	11.5	12.4	11.7	11.0	11.6	12.3	13.5	12.8	11.8	11.6	12.1	11.4	11.0	10.3	11.5		
最大	26	32	29	30	25	25	30	30	29	40	39	42	38	35	38	38	42	41	32	35	36	31	29	31		42	
最小	2	2	1	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2	2	1	2	3	2	2	5	4	1	2	3			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成15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	4	3	1	6	6	8	7	7	6	9	8	6	7	8	7	6	7	6	7	6	7	8	10	9	6.6	10	1
2日	12	12	11	10	11	9	9	9	10	9	5	5	4	**1	2	7	5	6	8	7	7	8	9	11	8.1	12	2
3日	11	14	13	11	10	10	11	12	12	9	12	13	14	14	15	14	13	12	13	19	14	14	14	8	12.6	19	8
4日	7	8	8	8	9	9	11	13	12	8	7	7	9	10	11	10	10	9	7	7	6	7	6	7	8.6	13	6
5日	6	6	5	6	6	7	8	10	11	12	6	5	5	8	8	9	12	10	10	11	10	12	13	13	8.7	13	5
6日	10	12	11	13	13	14	12	13	13	11	10	11	11	11	7	6	11	10	6	8	9	9	12	6	10.4	14	6
7日	2	6	5	4	10	11	7	7	6	4	5	7	10	9	11	10	10	10	9	8	7	6	7	8	7.5	11	2
8日	6	6	6	4	5	4	4	7	9	6	3	2	4	6	5	4	6	4	5	4	3	4	4	5	4.8	9	2
9日	3	5	4	4	5	7	5	7	10	5	4	5	2	3	4	4	6	4	5	7	6	6	6	5	5.1	10	2
10日	6	7	7	6	8	7	7	6	8	8	7	8	7	6	6	7	7	7	8	8	7	7	7	7	7.0	8	6
11日	7	8	7	8	9	9	7	10	15	10	6	9	12	12	15	18	17	18	15	8	10	10	3	3	10.3	18	3
12日	4	6	7	6	3	3	4	2	3	2	1	3	3	5	7	6	8	6	6	5	6	7	6	7	4.8	8	1
13日	7	6	6	6	7	7	9	11	9	8	7	8	7	9	8	12	12	10	6	7	8	1	7	2	7.5	12	1
14日	2	3	2	4	2	4	4	6	6	6	3	2	4	5	9	10	9	10	7	8	7	7	7	8	5.6	10	2
15日	8	7	7	6	6	6	7	8	7	6	7	12	7	9	8	12	11	10	11	10	9	8	11	8	8.4	12	6
16日	8	12	12	5	7	10	13	13	11	12	12	6	3	4	7	8	5	5	6	6	6	3	5	4	7.6	13	3
17日	7	8	7	9	8	9	9	9	8	8	12	7	6	6	5	6	8	6	6	5	6	2	3	4	6.8	12	2
18日	4	6	5	9	8	5	4	5	8	5	6	4	5	5	6	4	2	5	4	5	6	3	2	3	5.0	9	2
19日	4	4	4	4	6	10	10	11	15	17	16	14	16	19	18	17	13	14	13	15	17	4	**1	2	11.4	19	2
20日	3	6	7	5	5	7	4	8	5	5	1	3	4	9	7	9	10	9	8	7	7	8	6	5	6.2	10	1
21日	5	6	6	7	6	7	7	9	6	7	7	6	6	8	9	5	7	6	7	7	7	7	3	7	6.6	9	3
22日	3	6	7	6	4	6	4	11	11	11	10	7	7	8	13	12	16	22	20	19	19	19	18	20	11.6	22	3
23日	18	18	18	22	21	18	20	27	27	22	23	27	28	27	30	30	27	17	17	16	17	18	17	17	21.8	30	16
24日	20	20	20	19	19	22	17	17	17	17	19	22	26	27	30	30	35	34	35	28	26	25	25	23	23.9	35	17
25日	21	22	20	18	18	18	18	21	22	23	26	27	26	29	29	29	30	31	19	21	25	23	14	18	22.8	31	14
26日	12	13	12	9	10	11	12	15	14	17	13	15	17	16	22	28	25	24	23	21	16	6	7	8	15.3	28	6
27日	6	6	5	8	12	6	8	9	6	7	10	6	4	3	9	6	5	5	6	5	5	7	5	5	6.4	12	3
28日	7	7	6	6	7	7	5	11	9	14	6	4	5	8	9	7	7	8	7	6	8	8	7	8	7.4	14	4
29日	7	6	5	5	5	6	5	8	10	9	9	8	8	12	13	12	5	4	4	2	4	7	10	15	7.5	15	2
30日	17	15	11	15	13	8	8	9	4	5	9	8	6	10	11	10	11	9	11	9	8	8	7	9	9.6	17	4
31日	7	7	5	10	8	7	8	9	8	10	12	21	25	26	30	30	35	19	11	14	9	7	5	2	13.5	35	2
平均	7.9	8.7	8.1	8.4	8.6	8.8	8.5	10.3	10.3	9.7	9.1	9.3	9.6	11.1	12.0	12.2	12.4	11.3	10.3	10.0	9.7	8.7	8.5	8.3	9.7		
最大	21	22	20	22	21	22	20	27	27	23	26	27	28	29	30	30	35	34	35	28	26	25	25	23		35	
最小	2	3	1	4	2	3	4	2	3	2	1	2	2	3	2	4	2	4	4	2	3	1	2	2			1

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16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	10	9	12	12	17	16	17	15	14	11	6	5	9	9	14	13	11	11	13	11	11	13	12	12	11.8	17	5	
2日	14	15	17	13	12	8	6	8	9	10	5	6	8	11	9	12	13	11	11	11	12	11	12	13	10.7	17	5	
3日	11	10	10	4	10	8	4	11	7	11	6	1	6	4	9	8	9	11	10	8	7	6	7	6	7.7	11	1	
4日	8	7	7	6	7	7	4	12	9	10	10	8	4	9	6	9	8	9	10	9	10	7	6	5	7.8	12	4	
5日	7	6	5	5	6	6	5	5	5	6	7	4	6	8	4	4	8	10	12	9	9	8	7	8	6.7	12	4	
6日	10	8	6	5	6	7	5	9	8	8	1	10	4	5	4	9	8	10	7	9	7	8	8	7	7.0	10	1	
7日	8	8	7	7	8	7	7	7	9	16	5	7	12	11	13	12	14	12	11	9	10	10	8	8	9.4	16	5	
8日	11	17	12	7	12	14	10	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(11.9)	17	7	
9日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
10日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
11日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
12日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***			
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7	7	6	6	8	7	5	5	4	(6.1)	8	4	
15日	4	5	3	5	4	5	6	8	5	3	4	5	6	6	7	6	7	6	5	5	5	6	5	5	5.3	8	3	
16日	3	5	3	6	6	5	6	7	7	3	4	3	5	4	6	6	6	7	7	7	5	6	5	5	5.3	7	3	
17日	5	5	5	6	4	6	5	6	5	4	6	7	4	1	7	7	7	11	9	7	8	11	10	10	6.5	11	1	
18日	5	6	11	14	13	13	13	11	11	10	12	12	4	6	5	4	8	7	7	5	11	7	7	6	8.7	14	4	
19日	5	6	6	7	7	8	8	8	8	7	8	5	6	4	4	5	3	3	5	5	4	5	4	4	5.6	8	3	
20日	2	4	4	5	4	5	6	7	9	6	6	3	2	3	6	6	9	9	8	6	6	8	6	6	5.7	9	2	
21日	6	12	12	9	13	11	12	9	15	9	10	5	6	7	8	10	8	6	10	6	8	8	5	3	8.7	15	3	
22日	8	6	1	1	1	1	3	4	4	4	**1	**1	2	1	5	5	5	6	5	6	3	4	3	3	3.7	8	1	
23日	4	5	4	4	5	5	5	7	8	9	6	6	7	7	10	8	7	8	8	7	8	6	5	5	6.4	10	4	
24日	4	6	5	5	6	5	5	9	8	6	5	6	6	6	9	8	8	10	11	9	9	9	9	6	7.1	11	4	
25日	8	6	7	10	9	6	11	11	11	5	3	4	7	7	6	6	4	5	4	5	5	4	3	3	6.3	11	3	
26日	4	5	5	4	3	5	6	7	6	3	5	6	5	6	8	10	10	8	9	11	7	7	7	7	6.4	11	3	
27日	7	8	5	7	6	7	8	9	11	9	5	5	4	7	4	8	8	9	9	7	6	7	4	4	6.8	11	4	
28日	4	6	6	6	7	8	10	14	12	12	4	7	7	5	6	7	11	8	7	5	7	10	10	9	7.8	14	4	
29日	9	10	11	10	11	11	11	9	9	7	7	6	7	6	7	10	5	6	6	8	7	7	6	6	8.0	11	5	
30日	7	7	6	5	6	8	8	9	8	8	6	6	11	12	17	15	20	20	22	18	19	18	12	9	11.5	22	5	
31日	7	8	7	4	6	5	6	10	9	8	5	4	4	3	9	5	6	7	6	6	4	6	6	6	6.1	10	3	
平均	6.8	7.6	7.1	6.9	7.4	7.4	7.6	8.9	8.6	7.7	5.9	5.7	5.9	6.2	7.6	8.0	8.4	8.6	8.7	7.9	7.8	7.9	6.9	6.4	7.4			
最大	14	17	17	14	17	16	17	15	15	16	12	12	12	12	17	15	20	20	22	18	19	18	12	13		22		
最小	2	4	1	1	1	1	3	4	4	3	1	1	2	1	4	4	3	3	4	5	3	4	3	3			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16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	5	6	5	7	7	8	10	7	7	7	16	5	6	8	7	10	10	10	8	7	7	8	7.6	16	5	
2日	7	8	7	11	8	9	8	7	8	14	18	11	8	11	14	9	8	2	4	**1	3	2	1	3	7.9	18	1	
3日	4	4	3	4	10	16	16	21	22	25	20	21	21	16	17	15	15	17	15	16	15	15	15	21	15.2	25	3	
4日	18	14	15	12	13	13	14	17	11	9	5	10	12	15	14	13	14	13	8	8	8	6	8	9	11.6	18	5	
5日	7	8	6	6	6	8	5	10	7	6	11	9	11	**1	**1	**1	11	11	10	8	9	8	7	5	8.0	11	5	
6日	5	7	10	9	10	8	8	10	9	9	8	7	8	10	10	10	10	14	11	11	9	8	8	7	9.0	14	5	
7日	10	10	9	11	12	7	9	10	9	9	7	9	9	10	13	10	13	13	13	13	12	13	12	13	10.7	13	7	
8日	14	11	12	13	13	9	11	12	10	14	14	7	10	9	11	11	11	14	11	8	9	8	6	7	10.6	14	6	
9日	6	8	7	8	7	8	8	9	11	8	8	7	9	12	11	11	13	9	8	11	9	8	9	11	9.0	13	6	
10日	11	10	9	10	11	10	11	11	13	11	9	9	7	8	11	10	8	11	11	8	8	9	9	7	9.7	13	7	
11日	10	10	11	7	8	6	10	9	12	22	15	11	11	10	14	13	14	15	16	26	20	14	14	9	12.8	26	6	
12日	6	8	8	11	12	15	24	34	35	28	21	26	33	28	30	35	36	28	22	17	17	21	26	28	22.9	36	6	
13日	26	22	20	19	18	21	19	20	18	20	15	12	14	12	12	12	11	18	16	16	13	13	9	10	16.1	26	9	
14日	7	11	10	10	13	14	15	13	13	18	18	16	17	13	12	10	13	14	13	20	22	6	3	**1	13.1	22	3	
15日	4	2	10	14	16	16	14	16	19	22	21	25	27	25	27	21	18	14	17	16	19	21	22	22	17.8	27	2	
16日	26	20	7	4	5	6	7	6	5	5	6	4	4	8	11	14	16	18	17	14	14	16	15	15	11.0	26	4	
17日	16	14	14	14	13	13	16	18	29	20	19	11	13	16	20	18	14	14	14	13	13	14	15	14	15.6	29	11	
18日	10	10	12	10	14	16	17	19	21	17	18	16	16	15	18	12	13	13	11	11	11	10	13	12	14.0	21	10	
19日	12	11	10	10	12	12	14	13	12	12	14	14	16	11	12	11	11	11	9	12	10	7	8	7	11.3	16	7	
20日	**1	8	8	10	11	10	13	17	16	11	9	11	18	17	16	18	17	18	16	16	16	17	16	16	14.1	18	8	
21日	20	22	18	18	17	17	16	18	20	24	23	22	29	30	30	20	29	27	33	32	34	41	35	27	25.1	41	16	
22日	40	30	30	28	22	19	27	25	33	36	30	37	33	32	37	48	53	48	41	29	22	18	22	10	31.3	53	10	
23日	3	4	9	4	**1	3	2	2	**1	5	2	7	3	5	7	7	9	9	7	6	8	6	8	3	5.4	9	2	
24日	6	6	6	7	11	10	7	7	6	7	7	6	5	7	5	6	8	9	8	15	8	8	8	3	7.3	15	3	
25日	10	10	10	11	15	15	18	19	22	26	29	28	28	30	33	32	29	31	32	31	31	26	32	37	24.4	37	10	
26日	25	24	21	18	19	18	17	20	21	23	3	12	14	8	12	10	17	15	10	11	8	9	6	12	14.7	25	3	
27日	9	6	4	8	6	8	11	12	11	9	11	8	11	8	12	10	14	12	15	14	15	15	13	15	10.7	15	4	
28日	15	14	14	13	14	14	12	15	13	18	15	13	11	11	15	14	14	14	13	13	11	11	11	13	13.4	18	11	
29日	14	16	19	16	19	20	18	17	16	11	27	34	20	18	8	4	1	10	16	17	13	14	8	11	15.3	34	1	
平均	12.4	11.5	11.2	11.1	12.1	12.0	12.9	14.3	15.4	15.4	14.1	14.1	15.0	14.3	15.6	14.7	15.4	15.6	14.7	15.1	13.6	12.8	12.6	12.7	13.7			
最大	40	30	30	28	22	21	27	34	35	36	30	37	33	32	37	48	53	48	41	32	34	41	35	37		53		
最小	3	2	3	4	5	3	2	2	5	5	2	4	3	5	5	4	1	2	4	6	3	2	1	3			1	

***:欠測 **1:0以下

測定局名:国設箕岳

測定項目:PM2.5 単位:μg/m3

機種:1400a(Thermo Fisher Scientific)【等価性】無

平成16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	11	11	11	9	11	10	10	10	13	6	9	9	6	8	8	11	11	15	11	13	11	9	7	7	9.9	15	6
2日	10	11	8	9	10	7	11	11	6	8	7	6	10	10	13	15	13	12	11	4	7	6	6	4	9.0	15	4
3日	9	6	4	7	5	6	7	8	4	5	3	4	9	**1	**1	1	2	6	5	6	8	7	6	6	5.6	9	1
4日	7	9	9	7	10	11	10	9	10	14	12	13	16	12	8	4	5	7	5	8	8	9	10	10	9.3	16	4
5日	10	10	14	14	14	15	13	13	14	12	11	13	10	12	15	13	11	13	11	13	12	12	10	12	12.4	15	10
6日	12	11	12	13	12	11	12	12	11	14	10	9	8	13	9	8	6	8	6	9	8	8	6	7	9.8	14	6
7日	8	7	11	9	10	10	13	12	12	10	10	8	9	7	6	5	4	8	7	6	10	6	7	6	8.4	13	4
8日	6	5	6	6	6	8	9	10	10	10	11	8	7	8	10	8	9	9	9	7	8	8	9	12	8.3	12	5
9日	12	13	11	11	10	10	13	15	13	12	9	9	9	10	18	17	22	21	22	22	22	24	23	24	15.5	24	9
10日	28	29	28	28	29	28	31	32	34	33	26	21	22	22	21	16	16	16	22	26	39	32	24	25	26.2	39	16
11日	24	32	24	29	27	29	28	24	21	28	**1	2	2	4	3	21	26	23	22	19	19	20	22	21	20.4	32	2
12日	18	15	12	15	14	16	18	17	16	15	11	8	9	8	9	11	11	12	13	13	14	16	15	14	13.3	18	8
13日	13	12	12	12	13	13	18	18	20	17	14	19	12	7	4	8	9	6	9	9	10	9	9	7	11.7	20	4
14日	8	8	8	11	14	10	10	9	10	8	8	7	9	9	10	11	12	11	11	11	11	11	10	13	10.0	14	7
15日	12	9	10	11	12	11	13	12	25	11	15	17	15	21	15	16	16	14	14	14	15	14	15	14	14.2	25	9
16日	12	12	13	13	15	16	16	16	19	19	20	19	17	17	19	21	18	16	17	23	25	24	20	18	17.7	25	12
17日	17	32	31	24	17	17	22	26	27	31	39	41	35	39	37	37	35	28	26	27	28	31	25	28	29.2	41	17
18日	25	1	2	**1	1	2	3	2	1	1	1	5	3	4	9	9	7	9	7	10	9	8	8	8	5.9	25	1
19日	10	9	10	10	8	10	10	10	13	9	6	6	5	5	8	6	9	13	11	10	9	8	7	8	8.8	13	5
20日	8	7	10	6	8	7	10	10	12	14	14	11	9	10	8	9	11	14	13	11	12	6	5	3	9.5	14	3
21日	5	7	9	9	10	10	12	9	11	13	9	16	15	17	20	21	23	23	24	21	17	15	16	16	14.5	24	5
22日	17	15	17	16	14	17	17	21	29	36	21	22	19	18	23	24	18	14	12	11	13	10	11	9	17.7	36	9
23日	7	9	10	12	9	7	5	9	8	8	9	9	9	11	10	12	9	11	10	10	10	10	9	8	9.2	12	5
24日	9	10	12	10	13	12	12	11	12	13	10	12	9	10	12	11	13	9	13	10	9	11	10	8	10.9	13	8
25日	9	8	8	9	10	8	13	14	17	16	12	7	12	13	11	12	17	17	12	11	7	15	20	18	12.3	20	7
26日	15	15	14	13	15	17	15	11	9	5	7	6	8	10	13	12	11	8	11	14	13	11	11	10	11.4	17	5
27日	12	10	9	8	7	11	11	10	5	5	7	4	4	7	10	6	10	12	13	11	10	11	10	9	8.8	13	4
28日	8	8	7	9	9	9	10	10	14	17	16	16	14	17	18	18	20	22	21	20	18	17	16	14	14.5	22	7
29日	13	16	17	17	16	17	18	17	21	25	29	25	24	26	26	19	19	24	27	23	20	14	25	19	20.7	29	13
30日	24	24	23	20	18	19	21	20	29	29	38	27	29	24	27	27	23	25	21	22	26	22	18	16	23.8	38	16
31日	5	3	**1	**1	7	14	10	4	14	10	11	9	14	15	17	15	13	16	16	14	16	14	14	12	12.0	17	3
平均	12.4	12.1	12.4	12.7	12.1	12.5	13.6	13.3	14.8	14.6	13.5	12.5	12.2	13.1	13.9	13.7	13.8	14.3	13.9	13.8	14.3	13.5	13.0	12.5	13.3		
最大	28	32	31	29	29	29	31	32	34	36	39	41	35	39	37	37	35	28	27	27	39	32	25	28		41	
最小	5	1	2	6	1	2	3	2	1	1	1	2	2	4	3	1	2	6	5	4	7	6	5	3			1

***:欠測 **1:0以下