

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17年4月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	10	10	11	16	17	14	15	15	11	15	11	12	12	15	19	15	16	14	15	16	17	18	18	16	14.5	19	10
2日	15	15	14	14	14	15	16	17	24	18	15	18	11	16	16	17	18	18	21	21	20	20	17	20	17.1	24	11
3日	19	18	17	17	14	22	20	21	22	15	12	14	19	16	13	15	22	24	24	22	20	17	14	11	17.8	24	11
4日	10	11	9	9	10	12	11	14	10	10	7	10	8	7	11	11	12	11	14	11	8	9	9	8	10.1	14	7
5日	8	9	9	9	8	8	10	10	11	12	13	9	11	13	14	19	23	26	36	33	34	34	35	35	17.9	36	8
6日	38	54	45	33	35	37	38	34	34	35	25	25	24	19	13	14	15	16	10	5	8	9	8	11	24.4	54	5
7日	12	11	13	16	19	12	18	15	30	33	28	27	27	20	17	13	12	17	22	27	21	30	29	35	21.0	35	11
8日	20	24	28	30	16	6	11	14	17	13	8	14	8	17	12	14	12	14	13	11	12	12	14	12	14.7	30	6
9日	11	12	12	11	10	11	11	7	8	6	7	8	6	6	7	7	8	8	12	11	8	7	9	10	8.9	12	6
10日	9	7	7	6	7	8	8	13	16	8	9	7	18	21	21	20	22	26	25	22	22	16	18	29	15.2	29	6
11日	16	**1	2	3	4	3	4	2	4	7	7	**1	**1	**1	5	7	13	8	13	11	11	8	10	11	7.5	16	2
12日	11	7	11	8	10	9	9	10	10	12	8	7	8	5	6	6	6	11	12	9	9	8	7	8	8.6	12	5
13日	8	7	7	6	5	6	6	7	7	10	10	8	6	7	4	9	9	11	11	13	12	8	6	7	7.9	13	4
14日	9	10	12	11	10	11	11	12	12	10	11	11	12	11	12	13	12	14	14	13	15	21	20	20	12.8	21	9
15日	17	13	13	12	13	16	18	17	18	21	21	22	23	23	25	24	24	19	15	18	26	32	36	37	21.0	37	12
16日	34	36	36	36	34	28	27	25	30	21	27	29	26	21	27	23	19	21	23	21	19	17	17	16	25.5	36	16
17日	15	15	27	24	12	20	25	26	30	30	28	27	27	26	22	12	11	14	13	15	13	13	14	15	19.8	30	11
18日	15	14	13	14	14	14	13	12	13	11	10	9	11	11	13	11	13	13	16	15	12	11	11	15	12.7	16	9
19日	13	11	12	11	12	14	13	17	18	14	12	13	11	12	10	12	10	10	10	10	9	8	11	11	11.8	18	8
20日	8	7	8	5	6	10	9	8	13	11	12	12	9	10	6	6	12	6	6	14	12	3	2	3	8.3	14	2
21日	4	5	2	3	4	5	7	5	7	9	7	16	15	18	20	18	22	22	23	24	23	23	24	24	13.8	24	2
22日	25	33	30	25	25	20	19	14	21	18	15	17	21	24	19	18	20	19	18	15	15	21	21	18	20.5	33	14
23日	14	12	11	11	9	11	8	9	10	8	9	9	10	10	10	8	8	9	9	8	6	6	5	5	9.0	14	5
24日	4	4	5	5	6	6	5	8	7	7	4	5	9	6	12	10	8	8	9	8	8	8	7	5	6.8	12	4
25日	5	6	6	6	7	8	12	8	10	9	10	8	12	10	11	12	14	14	12	13	13	12	8	9	9.8	14	5
26日	8	9	8	11	15	17	10	10	12	11	11	8	9	10	11	12	13	15	18	21	20	19	22	20	13.3	22	8
27日	18	18	18	18	19	24	23	21	21	21	20	18	21	16	18	15	24	27	33	39	32	36	33	24	23.2	39	15
28日	25	25	24	27	24	28	24	28	26	23	19	25	24	29	30	33	41	40	41	46	41	42	46	47	31.6	47	19
29日	45	45	45	42	36	39	33	20	17	9	13	17	14	16	18	13	9	8	8	6	5	9	7	9	20.1	45	5
30日	10	10	8	8	8	10	10	11	12	13	14	12	13	13	13	12	12	14	15	20	12	7	10	9	11.5	20	7
平均	15.2	15.8	15.4	14.9	14.1	14.8	14.8	14.3	16.0	14.7	13.4	14.4	14.7	14.8	14.5	14.0	15.3	15.9	17.0	17.3	16.1	16.1	16.3	16.7	15.3		
最大	45	54	45	42	36	39	38	34	34	35	28	29	27	29	30	33	41	40	41	46	41	42	46	47		54	
最小	4	4	2	3	4	3	4	2	4	6	4	5	6	5	4	6	6	6	6	5	5	3	2	3			2

***: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17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	10	11	9	9	10	11	12	11	19	21	13	14	28	28	13	13	15	14	13	14	15	16	19	18	14.8	28	9	
2日	24	23	14	17	18	17	18	19	4	9	2	1	4	**1	**1	6	7	6	13	16	18	23	10	12	12.8	24	1	
3日	13	12	12	11	10	12	8	15	3	5	9	10	11	17	11	16	17	15	14	21	21	18	19	25	13.5	25	3	
4日	20	18	20	17	11	17	26	17	20	18	18	23	22	17	18	11	25	13	17	21	12	7	17	10	17.3	26	7	
5日	12	8	9	9	10	7	15	22	24	2	4	22	11	10	7	7	8	11	8	12	7	7	7	7	10.3	24	2	
6日	8	11	17	7	9	12	7	8	7	5	4	1	4	4	3	7	8	9	7	6	6	7	7	6	7.1	17	1	
7日	7	4	3	4	1	2	2	4	2	4	3	4	5	6	4	8	4	5	5	3	5	3	4	3	4.0	8	1	
8日	2	2	4	5	5	4	5	6	6	8	8	11	6	10	5	6	6	8	9	10	11	8	8	7	6.7	11	2	
9日	6	3	4	7	7	8	9	12	8	8	12	10	14	11	7	6	14	16	11	11	10	12	12	12	9.6	16	3	
10日	5	6	6	9	12	11	5	4	4	4	2	3	3	6	3	5	5	6	7	5	6	4	5	5	5.5	12	2	
11日	6	4	6	5	5	7	5	6	7	5	6	7	7	8	8	5	12	6	7	5	7	10	2	7	6.4	12	2	
12日	5	4	6	5	6	7	5	10	7	7	19	9	8	4	4	4	4	5	4	5	5	3	3	2	5.9	19	2	
13日	2	3	3	4	3	3	4	4	4	7	6	6	7	6	5	5	6	6	5	8	8	8	9	7	5.4	9	2	
14日	8	7	9	10	10	11	13	13	14	13	15	12	14	11	15	15	13	12	9	10	9	8	9	10	11.3	15	7	
15日	9	8	6	7	9	10	13	15	13	16	17	15	13	10	3	**1	**1	2	6	4	3	2	4	4	8.6	17	2	
16日	2	5	4	4	4	5	5	5	4	6	1	4	3	**1	**1	3	3	5	7	7	8	7	8	8	4.9	8	1	
17日	8	9	9	9	9	10	9	11	10	12	19	16	13	8	9	10	10	10	10	10	8	4	3	2	9.5	19	2	
18日	3	5	5	4	5	7	9	10	12	11	15	15	15	17	16	12	8	6	6	7	7	7	9	11	9.3	17	3	
19日	13	16	18	18	16	7	4	6	4	3	5	4	6	8	6	8	6	8	7	8	7	8	7	6	6	8.2	18	3
20日	6	7	7	8	7	7	7	7	7	6	8	6	7	10	13	10	11	13	10	11	14	14	17	12	9.4	17	6	
21日	17	18	19	16	14	12	15	13	8	14	4	10	10	9	18	14	19	12	11	11	14	12	10	12	13.0	19	4	
22日	15	15	9	17	17	15	17	19	21	17	19	17	24	23	27	28	26	23	10	10	10	11	9	20	17.5	28	9	
23日	19	8	9	9	10	12	14	15	15	14	10	6	7	9	12	14	12	11	9	13	9	7	4	3	10.5	19	3	
24日	3	4	4	3	4	8	9	8	10	9	11	9	8	10	9	8	8	8	9	10	9	9	9	9	7.8	11	3	
25日	8	7	7	6	6	9	10	10	6	8	8	6	12	12	14	11	9	9	9	8	7	7	7	8	8.5	14	6	
26日	8	9	10	9	8	8	13	15	16	17	14	4	10	13	16	14	10	9	8	11	9	6	5	5	10.3	17	4	
27日	5	4	4	4	5	8	14	14	27	11	9	10	15	14	10	12	9	8	14	12	7	8	8	7	10.0	27	4	
28日	7	6	6	5	7	9	13	21	18	22	22	24	33	26	19	15	15	16	15	17	15	12	11	11	15.2	33	5	
29日	10	9	7	6	7	12	16	15	11	9	11	10	9	9	11	8	11	9	10	11	9	7	9	8	9.8	16	6	
30日	7	6	6	6	7	7	9	6	8	5	7	7	7	6	6	7	7	8	8	8	9	9	5	6	7.0	9	5	
31日	7	6	5	4	7	8	11	11	8	7	5	7	3	4	7	8	6	8	6	8	10	16	14	12	7.8	16	3	
平均	8.9	8.3	8.3	8.2	8.4	9.1	10.4	11.4	10.5	9.8	9.9	9.8	10.9	11.2	10.3	9.9	10.5	9.6	9.2	10.1	9.5	9.0	8.7	8.9	9.6			
最大	24	23	20	18	18	17	26	22	27	22	22	24	33	28	27	28	26	23	17	21	21	23	19	25		33		
最小	2	2	3	3	1	2	2	4	2	2	1	1	3	4	3	3	3	2	4	3	3	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17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	12	13	12	11	13	13	14	17	17	19	22	25	32	34	34	21	20	22	24	23	40	42	59	55	24.8	59	11
2日	41	58	37	33	26	34	38	38	29	33	37	37	35	35	28	25	27	30	30	23	13	13	16	13	30.4	58	13
3日	10	5	7	12	12	10	6	8	8	5	6	8	8	6	5	4	3	3	1	1	3	2	3	4	5.8	12	1
4日	4	2	2	3	3	4	5	10	18	11	13	14	9	12	9	8	7	9	7	8	8	7	7	6	7.8	18	2
5日	9	8	8	7	4	6	16	12	13	14	14	9	14	10	11	9	10	13	16	15	13	9	10	9	10.8	16	4
6日	8	9	9	9	11	11	12	13	14	19	17	15	15	18	17	17	16	17	14	11	10	9	10	10	13.0	19	8
7日	12	15	19	16	6	11	22	15	17	12	11	9	8	8	9	8	8	9	8	8	8	7	6	4	10.7	22	4
8日	4	6	7	7	7	10	8	10	10	12	13	14	14	14	12	10	7	6	6	7	7	6	6	7	8.8	14	4
9日	11	11	13	14	16	18	19	18	21	21	24	22	20	20	11	9	6	6	7	11	12	6	8	10	13.9	24	6
10日	13	10	10	13	12	11	23	25	22	19	18	**1	14	7	6	6	9	10	12	9	3	2	2	2	11.2	25	2
11日	3	4	4	5	4	4	7	5	4	4	6	6	6	7	9	7	10	14	11	9	5	6	3	3	6.1	14	3
12日	7	7	4	3	5	5	7	11	7	7	7	6	8	9	7	7	9	9	11	12	12	11	10	11	8.0	12	3
13日	14	12	12	11	13	13	15	15	15	11	14	15	8	7	9	6	7	5	5	6	6	7	10	8	10.2	15	5
14日	8	6	7	7	7	12	14	13	16	15	16	17	13	13	12	10	10	9	8	6	5	2	1	1	9.5	17	1
15日	3	2	3	4	4	3	5	4	5	4	5	4	6	3	5	5	4	5	3	3	2	5	4	4	4.0	6	2
16日	4	5	5	3	4	3	6	4	5	6	5	4	5	5	3	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4.5	6	3
17日	4	2	4	4	4	5	5	6	5	6	5	6	5	6	7	4	6	6	6	7	8	6	6	7	5.4	8	2
18日	8	7	6	6	8	12	13	13	7	8	16	18	22	25	20	12	11	12	12	6	7	9	6	6	11.3	25	6
19日	6	4	2	5	4	6	13	15	19	20	25	28	23	20	19	16	21	19	9	4	6	4	5	7	12.5	28	2
20日	6	4	3	3	4	4	6	7	9	13	9	12	16	13	15	14	13	13	15	10	8	9	8	5	9.1	16	3
21日	5	6	7	7	8	8	12	22	21	26	29	36	37	40	37	42	54	49	43	57	56	35	30	22	28.7	57	5
22日	18	23	23	24	23	20	19	21	33	46	49	38	25	28	23	19	17	21	16	15	17	14	8	4	22.7	49	4
23日	4	2	3	4	4	6	17	28	34	39	34	33	35	35	32	27	25	20	22	20	15	6	11	24	20.0	39	2
24日	34	33	36	42	43	45	42	39	38	38	39	41	38	42	39	48	44	47	50	50	49	52	49	50	42.8	52	33
25日	48	48	45	47	52	50	53	53	52	48	51	46	52	45	45	45	47	49	50	54	57	58	61	49	50.2	61	45
26日	38	58	54	54	46	42	56	53	63	61	59	60	62	71	74	73	82	82	86	74	57	48	46	45	60.2	86	38
27日	44	51	48	50	47	40	45	40	45	33	49	35	20	20	11	28	33	24	11	10	13	17	14	10	30.8	51	10
28日	2	**1	2	9	7	6	8	12	6	9	8	10	**1	3	5	8	12	15	13	9	11	8	14	25	9.2	25	2
29日	27	28	32	32	24	33	34	37	30	30	27	22	43	25	21	18	15	19	19	17	13	11	12	10	24.1	43	10
30日	11	21	10	13	16	14	24	17	12	14	13	16	14	16	18	13	14	15	11	12	12	12	11	11	14.2	24	10
平均	13.9	15.9	14.5	15.3	14.6	15.3	18.8	19.4	19.8	20.1	21.4	20.9	20.9	19.9	18.4	17.5	18.4	18.8	17.7	16.7	16.0	14.2	14.7	14.2	17.4		
最大	48	58	54	54	52	50	56	53	63	61	59	60	62	71	74	73	82	82	86	74	57	58	61	55		86	
最小	2	2	2	3	3	3	5	4	4	4	5	4	5	3	3	4	3	3	1	1	2	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17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	14	14	22	26	23	16	18	21	20	23	24	27	23	29	31	25	10	15	9	12	15	13	11	8	18.7	31	8	
2日	9	6	7	8	8	7	13	15	10	9	10	14	20	1	2	3	7	4	5	6	7	4	6	8	7.9	20	1	
3日	7	7	11	10	8	9	10	10	11	9	7	9	14	14	12	10	10	9	9	9	7	6	6	4	9.1	14	4	
4日	4	4	6	6	6	7	7	4	3	3	4	1	3	2	2	1	2	2	3	2	4	2	2	1	3.4	7	1	
5日	2	**1	4	3	3	2	3	4	6	4	1	5	2	4	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	3.0	6	1	
6日	3	1	3	1	2	5	5	7	11	15	11	13	7	9	3	3	3	5	6	9	9	4	2	2	5.8	15	1	
7日	3	3	5	5	4	7	7	10	19	23	24	22	23	19	18	21	25	25	22	6	**1	2	1	2	12.9	25	1	
8日	3	3	5	4	6	9	9	8	10	7	8	6	9	7	8	5	7	9	6	6	6	3	5	4	6.4	10	3	
9日	5	7	9	8	8	8	10	10	12	10	10	8	8	8	5	7	5	4	5	4	4	2	3	2	6.8	12	2	
10日	2	2	2	4	5	7	1	5	1	5	9	1	6	5	8	5	7	7	8	7	4	6	12	6	5.2	12	1	
11日	7	5	4	5	11	11	10	6	15	15	14	14	9	2	1	2	2	5	4	4	4	2	4	4	6.7	15	1	
12日	4	2	3	3	1	2	3	3	4	5	5	3	3	4	**1	**1	2	3	3	3	3	4	4	3	3.2	5	1	
13日	4	8	9	4	10	9	8	9	13	15	12	15	14	15	20	11	6	8	7	8	11	10	6	6	9.9	20	4	
14日	8	8	6	7	6	6	8	9	8	8	8	9	7	7	8	9	6	9	8	5	4	6	7	6	7.2	9	4	
15日	6	7	7	7	6	7	7	15	15	15	6	7	11	16	30	20	17	15	14	13	9	8	10	6	11.4	30	6	
16日	4	7	8	7	6	6	8	7	13	17	20	22	22	18	19	20	19	22	23	27	32	29	26	21	16.8	32	4	
17日	26	21	17	18	22	29	29	30	34	30	29	23	25	32	36	30	26	25	26	28	28	32	36	34	27.8	36	17	
18日	36	36	36	36	35	38	37	39	38	36	38	40	36	34	32	36	33	32	36	36	42	33	30	29	35.6	42	29	
19日	28	27	24	22	22	18	18	19	15	9	9	10	9	10	9	9	10	11	12	10	9	8	8	9	14.0	28	8	
20日	7	8	11	14	15	13	9	13	13	9	12	4	9	8	17	17	13	14	14	17	24	24	15	14	13.1	24	4	
21日	16	16	14	14	16	17	12	12	11	10	12	12	9	7	6	6	9	11	10	11	9	2	3	3	10.3	17	2	
22日	3	4	5	7	9	9	9	10	12	12	9	11	7	8	8	7	6	6	7	7	7	9	7	6	7.7	12	3	
23日	6	6	5	7	6	9	8	6	8	9	6	14	11	11	13	9	7	7	6	9	8	9	8	6	8.1	14	5	
24日	6	10	9	9	9	9	11	8	10	10	17	18	16	19	16	13	14	11	11	11	13	13	13	15	12.1	19	6	
25日	13	11	10	16	14	17	16	15	16	18	16	15	18	15	9	5	1	5	6	9	10	5	1	1	10.9	18	1	
26日	1	3	3	2	2	3	7	7	7	**1	2	**1	1	**1	1	**1	2	1	1	3	6	5	5	1	3.2	7	1	
27日	**1	**1	**1	1	1	5	7	14	**1	6	5	3	5	8	8	3	4	7	5	9	7	4	6	5	5.7	14	1	
28日	7	7	7	7	5	6	4	4	4	6	5	4	5	8	10	7	15	7	11	12	11	13	15	17	8.2	17	4	
29日	14	15	15	17	19	25	26	27	27	29	29	23	33	25	24	30	29	33	28	24	21	17	17	16	23.5	33	14	
30日	14	13	14	16	18	19	29	31	34	36	35	37	27	24	23	33	37	35	30	29	18	20	29	29	26.3	37	13	
31日	18	24	19	18	25	22	24	31	41	49	58	59	63	55	56	48	43	43	39	28	17	14	10	11	34.0	63	10	
平均	9.3	9.8	10.0	10.1	10.7	11.5	12.0	13.2	14.7	15.1	14.7	15.0	14.7	14.1	14.6	13.7	12.3	12.7	12.1	11.8	11.7	10.1	10.0	9.1	12.2			
最大	36	36	36	36	35	38	37	39	41	49	58	59	63	55	56	48	43	43	39	36	42	33	36	34		63		
最小	1	1	2	1	1	2	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	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17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	13	7	9	13	15	16	27	37	40	47	47	39	29	29	29	18	11	14	20	12	9	8	6	4	20.8	47	4	
2日	3	3	4	2	3	3	5	6	8	15	22	30	22	30	31	31	16	13	15	19	16	8	7	8	13.3	31	2	
3日	5	6	5	5	6	6	8	7	6	10	12	32	28	26	27	35	30	37	41	33	29	23	17	20	18.9	41	5	
4日	16	16	12	14	14	16	20	34	29	47	47	34	41	41	36	23	23	23	23	27	33	31	33	30	27.6	47	12	
5日	33	34	37	31	27	38	31	31	25	28	34	33	30	53	36	36	30	32	33	31	32	33	32	33	33.0	53	25	
6日	32	36	38	40	38	45	54	43	34	34	27	43	49	46	34	42	52	52	54	75	83	59	40	36	45.3	83	27	
7日	32	35	30	31	35	37	41	70	66	64	79	65	46	17	34	20	27	61	64	67	54	24	9	7	42.3	79	7	
8日	8	11	13	13	12	16	15	22	15	18	17	17	27	15	6	8	7	11	12	11	10	12	14	12	13.4	27	6	
9日	11	13	15	15	14	14	17	14	14	9	12	11	22	20	**1	11	11	12	13	11	16	19	15	15	14.1	22	9	
10日	13	11	10	6	7	5	7	8	16	10	8	12	11	13	14	14	12	14	13	13	12	13	13	16	11.3	16	5	
11日	15	11	12	15	14	16	18	18	14	17	16	12	11	11	11	13	13	14	14	16	14	13	11	11	13.8	18	11	
12日	13	12	12	10	12	14	17	13	12	16	22	22	28	25	28	22	20	20	20	18	14	12	11	11	16.8	28	10	
13日	9	8	9	10	12	12	12	14	10	9	12	8	11	11	12	12	17	12	10	9	8	8	7	5	10.3	17	5	
14日	5	7	7	8	8	11	14	14	15	13	15	16	14	10	11	10	11	6	8	10	7	8	9	11	10.3	16	5	
15日	10	10	7	4	11	16	16	16	13	13	14	12	13	13	17	13	5	4	3	7	8	10	11	10	10.7	17	3	
16日	9	8	9	11	14	14	11	8	9	8	5	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(9.6)	14	5	
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(27.5)	43	12
20日	15	9	10	10	10	13	25	25	31	33	33	30	31	21	20	21	22	27	27	27	27	18	15	17	16	21.1	33	9
21日	17	19	21	19	17	18	21	21	26	29	32	32	35	32	36	27	27	32	43	43	40	37	35	37	29.0	43	17	
22日	32	36	29	32	31	34	34	33	30	28	27	24	22	24	20	25	28	43	52	56	48	***	***	***	32.8	56	20	
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	7	6	6	5	6	6	7	6	6	5	3	3	2	(5.2)	7	2	
26日	4	4	5	6	6	6	8	8	8	7	8	6	6	6	7	9	7	6	8	9	9	8	7	8	6.9	9	4	
27日	4	8	7	8	8	11	12	13	11	9	5	6	6	6	6	4	7	7	8	8	10	10	11	12	8.2	13	4	
28日	12	10	9	9	11	11	13	11	13	16	13	15	15	18	15	14	10	7	10	10	9	7	9	8	11.5	18	7	
29日	7	10	9	10	10	13	14	13	17	13	19	27	28	30	33	28	34	36	38	39	40	39	38	38	24.3	40	7	
30日	38	38	33	36	38	39	35	37	39	35	37	38	38	33	33	36	39	39	39	31	21	19	22	22	34.0	39	19	
31日	22	23	28	28	31	29	35	42	35	29	29	13	16	20	21	30	31	23	19	22	21	33	30	29	26.6	42	13	
平均	15.1	15.4	15.2	15.4	16.2	18.1	20.4	22.3	21.4	22.3	23.7	23.8	23.9	22.8	22.6	20.8	20.2	22.3	23.8	24.2	22.5	19.0	16.8	16.6	20.2			
最大	38	38	38	40	38	45	54	70	66	64	79	65	49	53	43	42	52	61	64	75	83	59	40	38		83		
最小	3	3	4	2	3	3	5	6	6	7	5	6	6	6	5	4	5	4	3	6	5	3	3	2			2	

***: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17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	28	32	30	28	26	27	31	33	36	33	38	28	31	37	35	10	8	10	13	16	16	17	15	13	24.6	38	8	
2日	13	15	18	19	16	15	26	25	30	34	34	36	38	31	36	37	38	45	43	43	38	25	22	23	29.2	45	13	
3日	23	20	25	21	23	28	29	23	27	26	30	29	20	15	19	9	9	7	6	10	8	4	3	3	17.4	30	3	
4日	2	1	2	5	6	7	7	8	9	8	5	7	11	6	8	8	8	6	9	9	9	9	8	6	6.8	11	1	
5日	5	8	6	6	10	8	6	9	9	7	8	7	6	6	6	6	7	6	7	8	7	7	7	8	7.1	10	5	
6日	7	7	8	8	7	7	8	8	7	6	2	6	5	5	4	2	3	2	3	3	2	2	1	3	4.8	8	1	
7日	4	7	3	3	4	3	6	4	5	6	8	8	3	6	6	6	5	6	7	6	7	9	8	8	5.8	9	3	
8日	10	6	**1	1	4	5	8	5	7	2	4	1	2	2	3	8	5	7	10	8	8	6	6	5	5.3	10	1	
9日	5	8	8	8	8	11	9	14	16	10	12	7	7	5	7	7	8	6	9	10	10	10	10	9	8.9	16	5	
10日	6	6	6	7	6	7	14	6	9	8	9	12	11	8	10	10	9	8	8	8	5	5	8	8	8.1	14	5	
11日	8	8	8	6	8	10	11	13	12	9	8	11	8	5	5	10	9	13	14	11	10	8	8	8	9.2	14	5	
12日	9	13	6	10	8	12	11	15	6	17	12	14	20	11	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	(11.7)	20	6	
13日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
14日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
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	10.0	10.9	10.9	10.2	10.5	11.7	13.8	13.6	14.4	13.8	14.2	13.8	13.5	11.4	12.6	10.3	9.9	10.5	11.7	12.0	10.9	9.3	8.7	8.5	11.6			
最大	28	32	30	28	26	28	31	33	36	34	38	36	38	37	36	37	38	45	43	43	38	25	22	23		45		
最小	2	1	2	1	4	3	6	4	5	2	2	1	2	2	3	2	3	2	3	3	2	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17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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-	
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	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
15日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
16日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
17日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
18日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
19日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
20日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
21日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
22日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
23日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
24日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
25日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
26日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	-	-	-
27日	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	9	9	14	14	8	8	13	14	10	15	(11.4)	15	8	
28日	17	14	13	19	16	17	21	17	18	19	19	23	15	31	22	19	19	18	14	12	11	10	9	13	16.9	31	9	
29日	18	21	21	23	23	23	23	30	26	31	31	31	35	38	38	32	14	14	14	6	11	18	19	18	23.3	38	6	
30日	21	23	24	27	31	30	30	32	33	26	22	26	22	23	22	19	24	24	20	20	20	21	20	22	24.3	33	19	
31日	19	18	18	18	17	17	19	19	21	40	29	23	23	31	33	32	35	24	29	32	35	33	31	31	26.1	40	17	
平均	18.8	19.0	19.0	21.8	21.8	21.8	23.3	24.5	24.5	29.0	25.3	25.8	23.8	30.8	24.8	22.2	21.2	18.8	17.0	15.6	18.2	19.2	17.8	19.8	21.6			
最大	21	23	24	27	31	30	30	32	33	40	31	31	35	38	38	32	35	24	29	32	35	33	31	31		40		
最小	17	14	13	18	16	17	19	17	18	19	19	23	15	23	9	9	14	14	8	6	11	10	9	13			6	

***: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17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	31	32	33	33	34	33	35	33	29	24	22	9	9	4	11	9	20	19	19	19	19	20	22	23	22.6	35	4
2日	21	21	21	21	20	17	24	19	21	21	15	14	10	10	13	15	14	16	20	18	17	17	15	19	17.5	24	10
3日	18	16	26	19	21	21	23	25	32	41	28	26	24	21	19	19	24	25	22	22	28	24	25	30	24.1	41	16
4日	18	11	11	16	33	32	27	25	26	29	30	30	27	25	33	32	32	32	35	39	37	37	30	29	28.2	39	11
5日	36	30	22	17	20	21	20	24	25	30	24	18	22	23	27	31	30	28	22	23	26	24	13	19	24.0	36	13
6日	17	26	24	20	22	25	24	25	33	31	30	27	20	25	26	19	20	24	17	20	12	16	14	14	22.1	33	12
7日	16	15	11	13	14	7	11	16	13	**1	**1	**1	3	13	17	19	17	16	16	18	16	14	10	9	13.5	19	3
8日	10	5	6	7	7	7	10	10	9	4	9	14	24	26	13	10	3	5	9	8	8	4	4	2	8.9	26	2
9日	4	6	7	9	3	6	6	14	10	1	**1	1	7	6	10	8	12	10	10	9	7	7	7	5	7.2	14	1
10日	7	7	6	7	7	7	10	6	8	5	4	9	4	9	12	10	9	16	15	10	11	10	11	14	8.9	16	4
11日	13	12	8	12	11	13	14	19	19	22	25	20	20	16	25	27	26	24	24	28	28	25	32	33	20.7	33	8
12日	26	25	26	24	19	18	19	20	20	21	16	15	8	13	10	4	9	11	6	7	7	10	11	7	14.7	26	4
13日	8	8	9	12	10	12	12	12	12	7	8	5	13	8	10	13	16	12	11	7	7	**1	5	7	9.7	16	5
14日	3	6	7	8	8	9	5	8	9	13	11	7	9	9	6	4	7	10	8	7	7	7	8	7	7.6	13	3
15日	8	10	7	9	10	9	9	12	12	10	8	4	4	1	8	7	7	7	6	6	5	7	6	6	7.4	12	1
16日	6	5	6	6	4	4	6	6	7	5	6	2	3	7	8	5	8	3	10	7	8	5	6	4	5.7	10	2
17日	5	7	1	5	5	5	7	9	5	6	3	6	**1	**1	3	5	7	7	7	8	6	7	7	7	5.8	9	1
18日	6	7	7	7	8	7	8	8	8	11	4	3	7	4	7	8	6	8	4	3	4	3	4	5	6.1	11	3
19日	6	4	2	3	2	3	5	4	6	5	3	3	3	5	4	5	6	6	7	6	5	4	3	4	4.3	7	2
20日	4	3	4	3	4	4	7	7	8	8	6	6	6	10	10	11	10	9	10	7	6	6	6	5	6.7	11	3
21日	6	7	6	7	7	8	9	8	6	7	5	7	10	9	8	6	8	9	9	10	11	10	12	10	8.1	12	5
22日	8	10	8	7	7	11	12	14	16	13	12	11	11	10	12	10	11	13	14	13	12	11	12	8	11.1	16	7
23日	7	8	7	7	7	6	8	8	8	8	13	12	9	9	13	12	17	18	16	11	10	10	7	7	9.9	18	6
24日	6	6	2	5	6	6	5	6	6	10	10	12	9	11	9	8	12	15	11	14	17	18	18	15	9.9	18	2
25日	13	15	17	15	15	14	15	14	13	13	12	13	16	17	16	18	21	17	13	11	13	16	15	5	14.5	21	5
26日	9	8	6	6	6	11	15	15	11	9	8	9	8	10	9	10	10	11	9	12	8	8	9	8	9.4	15	6
27日	10	11	10	9	11	7	11	11	14	14	22	26	29	29	24	13	10	10	13	12	15	16	15	18	15.0	29	7
28日	17	17	17	18	17	19	15	18	18	16	11	18	22	23	25	28	32	34	23	23	24	24	25	27	21.3	34	11
29日	26	23	22	21	25	23	25	26	29	28	25	13	7	10	21	22	19	22	23	21	21	21	21	13	21.1	29	7
30日	15	14	9	10	10	9	7	7	6	5	5	7	8	7	7	7	6	7	7	5	5	8	6	5	7.6	15	5
平均	12.7	12.5	11.6	11.9	12.4	12.5	13.5	14.3	14.6	14.4	13.4	12.0	12.1	12.8	13.9	13.2	14.3	14.8	13.9	13.5	13.3	13.4	12.6	12.2	13.2		
最大	36	32	33	33	34	33	35	33	33	41	30	30	29	29	33	32	32	34	35	39	37	37	32	33		41	
最小	3	3	1	3	2	3	5	4	5	1	3	1	3	1	3	4	3	3	4	3	4	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17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	5	5	6	7	7	7	7	8	7	4	3	7	9	10	12	12	11	11	9	8	9	3	13	11	8.0	13	3	
2日	19	10	7	10	12	9	9	12	13	16	4	5	6	10	13	12	13	16	11	7	8	6	6	5	10.0	19	4	
3日	5	5	4	3	5	4	5	6	3	4	3	3	4	5	7	5	4	6	5	4	4	6	4	4	4.5	7	3	
4日	5	4	4	5	5	4	5	8	8	9	10	8	12	12	11	13	13	13	10	11	13	14	11	6	8.9	14	4	
5日	8	5	4	2	2	4	3	5	5	6	5	6	7	7	5	6	8	9	9	8	8	7	6	7	5.9	9	2	
6日	7	7	7	6	7	7	5	6	8	7	6	5	5	9	10	7	7	8	12	12	6	4	6	9	7.2	12	4	
7日	9	5	4	6	7	6	5	6	7	10	3	6	6	6	4	5	7	7	7	5	5	5	5	3	5.8	10	3	
8日	4	6	4	4	8	9	7	7	10	14	5	3	6	8	6	9	7	8	9	13	11	10	8	7	7.6	14	3	
9日	8	8	6	5	6	8	6	16	8	9	15	17	7	8	5	2	5	5	4	5	5	5	5	5	7.2	17	2	
10日	5	6	5	4	5	6	6	4	5	8	9	9	7	10	11	6	6	5	3	4	5	3	3	3	5.8	11	3	
11日	3	3	3	3	3	4	4	6	7	3	3	4	4	3	6	5	8	6	7	6	6	6	4	5	4.7	8	3	
12日	4	5	5	5	6	6	5	8	8	9	6	8	6	5	5	3	4	8	9	5	9	12	7	8	6.5	12	3	
13日	7	3	2	3	3	2	3	5	3	3	2	3	5	2	2	4	5	6	6	7	5	5	5	3	3.9	7	2	
14日	5	4	5	4	4	6	5	7	8	7	2	3	3	6	6	5	6	7	5	6	2	5	4	4	5.0	8	2	
15日	6	8	7	6	6	6	7	9	9	8	**1	**1	1	2	5	4	5	5	6	6	6	6	4	4	5.7	9	1	
16日	6	8	6	7	8	9	7	10	10	13	13	12	8	5	8	7	9	7	8	9	8	8	8	8	8.4	13	5	
17日	6	7	6	9	11	8	8	8	6	6	5	7	9	12	15	18	17	15	9	1	4	1	2	1	8.0	18	1	
18日	2	4	4	5	7	6	7	8	5	4	**1	5	3	5	8	3	4	3	5	4	4	4	3	3	4.6	8	2	
19日	3	3	4	4	4	5	4	5	5	8	3	4	6	7	6	6	7	6	6	6	6	5	6	6	6	5.2	8	3
20日	6	6	5	5	7	6	5	7	7	4	3	10	9	7	5	4	6	5	6	7	6	4	4	4	5.8	10	3	
21日	4	5	3	3	5	4	4	4	4	3	1	4	4	3	3	3	3	6	4	1	3	3	1	5	3.5	6	1	
22日	8	8	8	9	7	7	5	6	6	6	4	7	9	7	8	8	9	9	5	6	6	10	10	7	7.3	10	4	
23日	6	7	6	6	6	7	7	6	7	5	6	6	6	5	8	9	9	8	7	7	10	9	8	7	7.0	10	5	
24日	6	8	7	7	9	6	10	10	9	8	8	7	9	8	8	6	6	7	5	4	4	5	5	5	7.0	10	4	
25日	5	7	7	6	5	6	7	8	7	10	9	5	4	7	4	4	8	7	7	8	15	18	8	4	7.3	18	4	
26日	6	7	9	8	9	9	12	14	11	8	6	10	9	14	12	12	11	9	6	6	6	5	6	7	8.8	14	5	
27日	6	7	7	5	7	7	6	8	4	5	4	4	5	5	6	8	6	7	6	6	7	6	5	5	5.9	8	4	
28日	6	6	5	6	6	6	7	8	7	4	4	3	4	2	7	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5.3	8	2	
29日	6	6	6	5	5	6	6	8	6	4	4	5	5	6	8	5	8	6	9	6	6	6	5	4	5.9	9	4	
30日	5	5	6	5	5	5	6	7	7	5	3	4	5	7	8	8	11	11	8	6	6	5	6	6	6.3	11	3	
31日	10	10	11	17	13	11	13	16	12	11	8	6	8	9	10	8	8	8	7	6	5	8	8	9	9.7	17	5	
平均	6.2	6.1	5.6	5.8	6.5	6.3	6.3	7.9	7.2	7.2	5.5	6.2	6.1	6.8	7.5	6.9	7.5	7.7	7.0	6.4	6.5	6.5	5.8	5.5	6.5			
最大	19	10	11	17	13	11	13	16	13	16	15	17	12	14	15	18	17	16	12	13	15	18	13	11		19		
最小	2	3	2	2	2	2	3	4	3	3	1	3	1	2	2	2	3	3	3	1	2	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18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	8	10	8	8	8	7	8	8	8	8	7	7	7	10	9	9	8	8	7	7	9	7	8	8	8.0	10	7
2日	9	8	7	8	7	9	8	9	10	11	12	14	12	14	11	13	17	15	12	11	14	15	16	18	11.7	18	7
3日	16	13	14	13	17	17	17	17	16	14	12	12	12	19	18	13	11	12	13	12	9	6	7	10	13.3	19	6
4日	14	12	10	12	11	11	9	11	11	10	11	12	10	11	11	9	9	10	9	8	7	8	7	10	10.1	14	7
5日	10	11	12	11	8	8	8	7	9	10	5	7	8	9	4	7	6	6	4	5	6	6	5	8	7.5	12	4
6日	7	7	6	7	5	5	6	12	7	5	4	4	7	9	8	6	8	9	6	6	6	7	7	7	6.7	12	4
7日	7	6	7	13	10	10	10	9	10	10	7	6	8	7	8	8	11	6	7	7	6	5	7	6	8.0	13	5
8日	7	7	6	7	6	6	6	8	7	6	5	6	6	8	5	7	9	9	8	8	8	8	9	8	7.1	9	5
9日	9	8	9	7	8	8	9	11	10	9	9	5	6	8	7	9	8	8	9	9	7	8	7	6	8.1	11	5
10日	8	8	9	7	9	10	8	11	9	10	11	12	11	13	14	12	15	12	12	11	14	12	14	12	11.0	15	7
11日	9	6	4	5	5	5	6	8	8	9	4	11	**1	**1	**1	12	16	17	14	8	8	5	8	13	8.6	17	4
12日	18	21	18	15	14	12	11	9	9	9	7	8	5	5	6	7	7	7	7	5	7	6	7	7	9.5	21	5
13日	8	9	8	6	5	6	6	6	5	5	14	9	10	10	11	10	8	11	8	9	7	5	4	6	7.8	14	4
14日	6	7	8	9	9	10	12	12	15	12	13	15	13	8	12	10	6	16	16	15	9	8	7	7	10.6	16	6
15日	9	7	6	7	7	9	9	8	7	7	8	13	17	19	21	22	24	23	22	23	21	21	24	23	14.9	24	6
16日	24	25	25	23	23	23	24	22	21	21	25	24	21	18	19	18	18	23	21	20	21	21	17	9	21.1	25	9
17日	8	12	9	9	11	13	11	12	10	7	5	8	10	13	15	18	15	13	10	10	9	8	8	8	10.5	18	5
18日	6	8	7	8	6	7	8	10	6	7	6	5	7	7	8	6	6	5	6	4	4	5	3	3	6.2	10	3
19日	5	4	4	4	5	5	5	6	7	4	6	6	4	6	9	8	8	7	8	8	8	9	7	7	6.3	9	4
20日	8	10	8	7	7	7	8	9	10	9	5	5	7	6	8	7	9	7	7	6	6	6	5	5	7.2	10	5
21日	5	5	5	5	7	6	7	8	8	9	8	2	5	6	7	7	8	7	6	5	7	6	8	9	6.5	9	2
22日	11	11	10	10	11	12	9	8	6	7	7	8	7	7	7	8	15	12	9	8	8	8	8	7	8.9	15	6
23日	6	6	5	5	3	4	8	8	7	5	6	5	8	4	8	8	6	6	7	6	6	7	6	7	6.1	8	3
24日	5	6	5	7	7	8	8	7	6	7	6	6	4	5	7	9	8	9	7	7	7	7	6	6	6.7	9	4
25日	7	7	7	8	10	8	10	9	9	11	8	7	10	9	7	10	9	8	7	5	5	6	7	6	7.9	11	5
26日	4	4	5	12	19	18	15	14	9	9	10	14	11	14	12	13	15	15	13	15	13	12	12	14	12.2	19	4
27日	13	13	9	8	7	8	9	7	9	7	7	7	5	7	9	11	15	19	21	21	22	22	25	21	12.6	25	5
28日	13	8	6	7	7	8	7	9	8	8	6	7	9	8	7	6	5	7	6	4	4	5	6	5	6.9	13	4
29日	5	6	5	5	6	6	7	5	7	7	8	7	7	7	9	9	9	12	8	9	13	6	10	9	7.6	13	5
30日	10	13	16	15	14	15	18	13	17	15	14	13	13	14	15	13	16	17	10	6	5	9	14	19	13.5	19	5
31日	23	24	25	25	23	23	23	24	23	25	20	18	18	21	27	24	25	25	23	25	25	24	24	29	23.6	29	18
平均	9.6	9.7	9.1	9.5	9.5	9.8	10.0	10.2	9.8	9.5	8.9	9.1	9.3	10.1	10.6	10.6	11.3	11.6	10.5	9.8	9.7	9.3	9.8	10.1	9.9		
最大	24	25	25	25	23	23	24	24	23	25	25	24	21	21	27	24	25	25	23	25	25	24	25	29		29	
最小	4	4	4	4	3	4	5	5	5	4	4	2	4	4	4	6	5	5	4	4	4	5	3	3			2

***: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18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	23	25	22	14	12	18	21	15	23	20	14	14	13	15	12	8	6	8	8	9	10	8	6	5	13.7	25	5	
2日	7	6	6	5	5	6	7	10	9	9	7	5	8	7	11	9	7	7	6	7	5	6	7	7	7.0	11	5	
3日	7	6	7	6	7	8	7	10	9	10	7	6	6	8	13	5	10	12	8	9	7	6	8	6	7.8	13	5	
4日	4	9	7	5	7	7	7	7	6	5	5	4	2	5	8	5	6	7	7	4	4	6	6	7	5.8	9	2	
5日	6	7	5	7	8	8	7	11	3	6	5	4	5	6	7	7	7	8	9	8	5	6	7	7	6.6	11	3	
6日	5	5	7	7	6	7	9	9	6	8	8	6	7	6	9	8	10	11	9	9	9	8	10	9	7.8	11	5	
7日	7	8	5	6	6	5	4	3	7	7	5	1	3	4	5	7	6	12	10	11	10	8	10	10	6.7	12	1	
8日	10	8	4	4	6	4	6	8	8	7	7	**1	1	6	12	10	10	8	9	10	7	7	6	5	7.1	12	1	
9日	7	6	9	13	12	12	9	8	6	3	5	6	6	8	9	9	8	10	8	10	10	8	8	7	8.2	13	3	
10日	6	5	10	9	11	12	11	9	9	8	9	8	8	7	7	7	8	8	6	6	6	5	6	7	7.8	12	5	
11日	5	4	5	8	13	15	13	14	15	14	17	15	17	19	19	20	19	20	21	18	18	18	16	12	14.8	21	4	
12日	11	14	13	11	10	10	10	8	8	8	6	5	7	8	10	10	8	10	10	9	9	9	10	8	9.3	14	5	
13日	7	8	9	10	10	11	8	10	12	9	7	7	8	12	17	22	25	28	28	28	30	32	30	30	16.6	32	7	
14日	29	27	28	27	27	27	25	25	31	27	29	19	14	14	19	20	24	25	17	16	18	10	8	9	21.5	31	8	
15日	10	10	10	10	12	16	21	27	30	34	35	34	32	33	35	38	32	35	37	35	36	27	26	29	26.8	38	10	
16日	19	19	18	16	12	12	13	8	7	11	13	11	9	6	8	9	9	5	10	4	9	**1	13	12	11.0	19	4	
17日	12	7	16	12	9	10	13	13	13	12	11	14	10	6	10	9	10	11	11	11	12	12	11	10	11.0	16	6	
18日	9	9	8	8	10	9	11	9	9	6	7	8	7	8	10	9	10	9	9	8	8	7	7	8	8.5	11	6	
19日	8	7	6	8	8	8	10	11	6	8	10	9	6	8	9	10	7	10	11	12	14	15	11	8	9.2	15	6	
20日	11	13	9	14	13	12	12	10	10	12	11	18	4	7	10	13	13	13	9	11	11	11	10	7	11.0	18	4	
21日	8	11	8	5	7	8	11	15	14	14	11	11	5	7	6	7	13	13	12	13	10	10	10	10	10.0	15	5	
22日	10	10	12	11	11	10	17	35	19	21	15	14	10	2	5	7	7	7	6	5	6	7	15	17	11.6	35	2	
23日	15	16	14	10	10	6	7	13	18	18	20	20	19	14	16	15	15	17	17	15	14	13	12	14	14.5	20	6	
24日	12	11	11	14	13	14	15	14	17	18	16	14	14	16	16	16	14	15	19	14	14	15	18	19	15.0	19	11	
25日	16	17	17	16	17	18	16	17	14	15	13	13	12	18	14	16	14	16	16	14	13	12	14	12	15.0	18	12	
26日	11	12	11	10	12	13	10	12	10	15	19	20	9	10	10	13	2	3	4	**1	3	2	4	1	9.4	20	1	
27日	2	9	13	17	13	14	11	11	13	10	9	9	12	11	12	12	12	14	11	7	10	9	11	10	10.9	17	2	
28日	9	9	8	10	9	10	9	10	9	9	9	8	9	9	11	10	10	14	12	10	10	13	12	9	9.9	14	8	
平均	10.2	10.6	10.6	10.5	10.6	11.1	11.4	12.6	12.2	12.3	11.8	11.2	9.4	10.0	11.8	11.8	11.5	12.7	12.1	11.6	11.4	10.7	11.1	10.5	11.2			
最大	29	27	28	27	27	27	25	35	31	34	35	34	32	33	35	38	32	35	37	35	36	32	30	30		38		
最小	2	4	4	4	5	4	4	3	3	3	5	1	1	2	5	5	2	3	4	4	3	2	4	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18年3月

	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	平均	最大	最小
1日	10	8	8	10	11	10	8	7	4	4	5	4	1	**1	**1	1	1	1	2	3	3	4	3	4	5.1	11	1
2日	5	3	1	1	2	3	5	3	4	5	6	2	6	3	5	7	6	7	9	8	10	9	7	9	5.3	10	1
3日	9	10	9	10	10	9	10	12	10	8	12	12	11	10	14	15	14	18	19	19	18	18	18	14	12.9	19	8
4日	15	12	13	13	12	14	14	13	17	12	10	11	11	10	13	11	18	17	18	16	15	15	14	16	13.8	18	10
5日	15	20	15	17	16	17	17	17	16	21	27	17	16	18	15	18	13	14	13	15	16	18	19	22	17.2	27	13
6日	21	20	19	22	24	25	26	28	26	27	27	23	22	10	5	6	12	26	24	24	24	24	18	15	20.8	28	5
7日	13	8	9	9	9	8	7	9	13	9	13	**1	**1	6	9	10	12	10	9	12	12	12	11	10	10.0	13	6
8日	11	12	12	14	13	17	27	20	29	25	19	22	12	12	15	14	18	17	18	17	16	19	18	18	17.3	29	11
9日	19	21	21	22	23	26	26	27	29	24	25	25	22	24	25	22	27	26	29	28	25	22	24	22	24.3	29	19
10日	21	19	18	18	18	18	18	18	18	19	27	30	32	21	15	14	15	17	19	16	15	15	14	14	18.7	32	14
11日	15	11	14	16	21	17	25	21	26	25	21	25	15	14	15	10	14	19	24	15	11	14	16	18	17.6	26	10
12日	22	25	5	3	6	9	26	37	28	22	16	8	8	12	10	10	9	7	9	10	10	8	9	11	13.3	37	3
13日	12	10	7	10	12	10	11	9	8	7	6	3	5	8	8	10	7	9	10	9	9	9	8	7	8.5	12	3
14日	6	6	6	8	8	7	10	9	7	8	8	7	9	10	9	12	12	10	11	11	12	13	11	10	9.2	13	6
15日	10	7	8	8	8	11	12	12	9	7	9	10	9	12	12	13	13	14	14	15	14	15	13	15	11.3	15	7
16日	14	14	10	9	14	15	16	18	18	23	22	19	14	13	21	14	14	15	20	23	16	15	12	6	15.6	23	6
17日	8	5	2	1	5	8	5	8	7	8	6	6	9	8	10	11	14	15	13	16	19	27	35	35	11.7	35	1
18日	34	35	35	35	33	33	33	32	32	33	30	27	37	25	27	29	33	26	26	26	26	25	22	22	29.8	37	22
19日	23	21	20	19	20	25	22	18	8	4	7	8	10	10	5	10	14	11	11	10	7	8	7	6	12.7	25	4
20日	5	7	6	5	7	7	5	9	9	1	11	17	11	10	8	11	17	12	17	15	11	11	10	7	9.5	17	1
21日	9	9	9	7	8	9	12	13	14	14	14	14	14	13	13	13	8	8	8	9	5	8	7	6	10.2	14	5
22日	8	8	7	5	8	9	11	10	10	8	9	8	8	11	14	12	7	10	13	11	14	9	12	14	9.8	14	5
23日	13	17	14	14	10	9	6	6	4	4	4	7	10	13	9	10	10	9	7	12	9	10	5	9	9.2	17	4
24日	9	12	12	12	8	13	11	14	13	11	12	11	11	11	14	16	14	17	14	16	16	15	17	17	13.2	17	8
25日	16	15	15	16	16	15	17	17	17	18	18	13	8	14	20	18	20	18	16	19	18	16	15	20	16.5	20	8
26日	16	14	16	15	19	24	23	18	20	31	27	28	26	26	21	13	38	30	22	7	19	23	24	20	21.7	38	7
27日	16	16	14	16	13	15	16	14	11	9	8	9	10	9	9	5	6	13	22	14	11	14	12	13	12.3	22	5
28日	20	24	19	15	16	19	20	20	20	17	20	25	23	20	21	22	20	18	20	20	21	20	19	**1	20.0	25	15
29日	**1	7	9	12	10	7	5	5	13	13	11	9	12	7	11	8	11	11	8	10	12	12	9	7	9.5	13	5
30日	9	11	10	7	9	9	11	9	10	9	11	11	10	8	6	10	9	9	9	8	7	5	3	4	8.5	11	3
31日	3	4	2	2	4	5	3	2	5	4	3	3	3	7	3	5	7	6	7	6	6	7	7	8	4.7	8	2
平均	13.6	13.3	11.8	12.0	12.7	13.6	14.8	14.7	14.7	13.9	14.3	13.8	13.2	12.5	12.7	12.3	14.0	14.2	14.9	14.2	13.8	14.2	13.5	13.3	13.6		
最大	34	35	35	35	33	33	33	37	32	33	30	30	37	26	27	29	38	30	29	28	26	27	35	35		38	
最小	3	3	1	1	2	3	3	2	4	1	3	2	1	3	3	1	1	1	2	3	3	4	3	4			1

***:欠測 **1:0以下