

大気汚染測定データ【2013年12月】月報

測定局名: 門真三ツ島二国

測定項目: 二酸化窒素

単位: ppb

日\時	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	有効数	最大値	最小値	平均値	合計
1日(日)	36	34	33	29	28	26	24	24	23	25	29	27	14	15	18	18	21	26	26	32	40	29	26	31	24	40	14	26	634
2日(月)	39	33	34	31	37	31	31	36	38	46	57	49	29	26	39	50	59	64	61	53	50	54	52	51	24	64	26	44	1050
3日(火)	45	39	34	33	31	29	32	36	40	67	48	23	23	22	35	39	49	57	58	53	47	47	47	—	23	67	22	41	934
4日(水)	42	38	33	29	28	27	29	33	39	37	—	51	34	35	32	43	52	37	46	25	35	33	48	49	23	52	25	37	855
5日(木)	45	40	35	36	36	35	36	40	41	52	54	50	36	34	44	47	50	59	58	52	45	49	53	49	24	59	34	45	1076
6日(金)	47	43	40	37	44	47	39	38	49	67	59	36	35	26	31	27	29	44	52	46	20	22	42	46	24	67	20	40	966
7日(土)	48	43	41	40	36	37	43	49	42	41	23	14	21	24	21	17	16	15	15	11	7	7	10	9	24	49	7	26	630
8日(日)	5	6	5	8	19	25	27	26	30	21	9	9	9	11	9	11	12	19	32	25	27	33	35	33	24	35	5	19	446
9日(月)	31	29	22	18	24	26	26	26	25	23	27	37	26	27	34	43	42	35	32	31	26	18	18	29	24	43	18	28	675
10日(火)	18	14	15	13	17	30	47	41	28	28	25	20	9	9	10	9	10	12	13	11	10	8	9	—	23	47	8	18	406
11日(水)	15	9	21	28	30	41	48	43	43	44	—	42	28	24	22	20	29	25	28	25	18	15	14	9	23	48	9	27	621
12日(木)	7	13	11	10	10	12	17	18	17	15	16	16	13	13	12	15	22	29	35	41	45	44	40	37	24	45	7	21	508
13日(金)	38	34	36	34	33	33	35	36	39	43	48	52	51	24	21	16	18	17	16	15	12	15	18	20	24	52	12	29	704
14日(土)	20	18	18	14	19	35	43	48	28	15	22	15	11	10	12	11	14	14	12	11	14	10	8	11	24	48	8	18	433
15日(日)	17	14	14	17	15	14	23	25	21	18	12	11	11	9	8	7	10	7	9	7	7	9	9	7	24	25	7	13	301
16日(月)	8	8	9	8	12	25	31	31	21	16	14	11	8	8	10	12	8	13	14	17	19	16	18	17	24	31	8	15	354
17日(火)	18	19	17	15	19	38	38	42	42	40	28	12	11	11	14	17	24	21	15	13	17	20	15	—	23	42	11	22	506
18日(水)	15	18	16	25	32	33	31	36	34	32	—	28	25	18	19	18	17	27	29	25	20	16	17	13	23	36	13	24	544
19日(木)	19	18	16	18	25	31	36	37	41	44	45	47	49	43	41	41	40	38	40	43	38	36	34	31	24	49	16	35	851
20日(金)	24	21	16	19	26	19	19	28	24	22	35	35	21	11	19	31	27	23	19	20	18	15	16	18	24	35	11	22	526
21日(土)	19	16	16	15	14	12	21	26	26	27	23	22	19	17	14	18	17	16	16	27	26	14	12	12	24	27	12	19	445
22日(日)	8	8	7	8	9	9	8	10	13	9	5	4	4	3	6	6	6	7	9	9	9	10	10	11	24	13	3	8	188
23日(月)	9	8	11	10	10	24	14	21	16	9	9	10	7	6	5	5	10	14	19	31	33	31	32	28	24	33	5	16	372
24日(火)	34	29	33	31	34	35	32	32	34	31	33	32	27	25	7	8	13	15	16	15	16	16	15	—	23	35	7	24	563
25日(水)	13	11	11	11	22	35	40	40	21	23	—	14	18	16	19	21	22	43	49	49	47	42	35	39	23	49	11	28	641
26日(木)	30	23	21	25	31	34	34	39	32	29	31	37	36	43	40	40	41	42	42	42	30	38	34	30	24	43	21	34	824
27日(金)	34	37	39	40	38	38	31	28	26	20	16	15	13	16	11	12	13	9	10	10	10	9	10	9	24	40	9	21	494
28日(土)	9	8	8	8	9	10	28	40	31	33	23	17	12	12	16	20	16	17	23	13	13	11	13	12	24	40	8	17	402
29日(日)	13	11	9	13	17	22	33	26	26	20	11	11	11	9	9	9	10	13	14	14	12	12	14	21	24	33	9	15	360
30日(月)	18	22	30	34	32	34	37	40	39	33	34	24	14	13	15	18	18	17	28	35	35	36	28	28	24	40	13	28	662
31日(火)	27	21	27	24	31	34	35	35	36	28	12	10	11	9	10	10	14	39	49	35	25	36	41	—	23	49	9	26	599
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	27	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	26	735				
最大値	48	43	41	40	44	47	48	49	49	67	59	52	51	43	44	50	59	64	61	53	50	54	53	51		67		45	
最小値	5	6	5	8	9	9	8	10	13	9	5	4	4	3	5	5	6	7	9	7	7	7	8	7			3	8	
平均値	24	22	22	22	25	28	31	33	31	31	28	25	21	18	19	21	24	26	29	27	25	24	25	25				25	
合計	751	685	678	681	768	881	1030	965	958	748	781	636	569	603	659	729	814	885	836	771	751	773	650						18570

※有効測定日数 31日
 ※測定時間数 735時間
 ※有効日平均値の最高値 45(ppb)

※1時間値が200ppb(0.2ppm)を超えた時間数(割合) 0時間(0.0%)
 ※1時間値が100ppb(0.1ppm)以上200ppb(0.2ppm)以下の時間数(割合) 0時間(0.0%)
 ※1時間値の1日平均値が60ppb(0.06ppm)を超えた日数(割合) 0日(0.0%)
 ※1時間値の1日平均値が40ppb(0.04ppm)以上60ppb(0.06ppm)以下の日数(割合) 4日(12.9%)

大気汚染測定データ【2013年12月】月報

測定局名: 門真三ツ島二国

測定項目: 浮遊粒子状物質

単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

日\時	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	有効数	最大値	最小値	平均値	合計
1日(日)	28	22	24	28	20	24	22	26	29	32	40	41	29	26	22	24	25	22	25	28	18	27	18	17	24	41	17	26	617
2日(月)	26	25	27	28	24	25	24	24	33	33	44	61	38	34	37	41	39	42	45	50	54	42	46	52	24	61	24	37	894
3日(火)	48	44	38	45	40	38	37	41	37	57	56	28	16	14	18	14	18	19	22	26	30	29	26	31	24	57	14	32	772
4日(水)	36	31	27	26	25	27	26	41	28	35	—	47	40	35	34	35	40	33	28	28	18	12	19	22	23	47	12	30	693
5日(木)	32	30	33	30	23	24	27	30	39	45	50	50	41	34	36	31	35	34	36	42	43	40	37	31	24	50	23	36	853
6日(金)	38	35	34	38	36	44	39	38	44	52	63	58	54	47	55	53	49	52	59	68	60	40	29	26	24	68	26	46	1111
7日(土)	30	29	27	28	40	33	26	26	29	25	28	16	11	14	18	33	15	8	15	16	5	8	10	5	24	40	5	21	495
8日(日)	8	1	7	6	7	8	8	7	10	10	13	10	9	13	7	10	14	16	11	13	13	9	16	17	24	17	1	10	243
9日(月)	17	12	15	18	13	8	14	8	13	16	17	18	21	21	18	25	31	26	21	22	21	16	13	19	24	31	8	18	423
10日(火)	16	7	10	13	20	17	9	7	14	9	15	12	10	8	12	15	11	13	14	15	16	20	14	10	24	20	7	13	307
11日(水)	15	13	10	11	10	9	11	11	18	26	—	24	18	9	12	12	14	20	17	19	19	20	9	13	23	26	9	15	340
12日(木)	14	11	8	8	14	5	5	4	9	5	4	10	6	12	6	6	10	10	8	9	15	15	18	9	24	18	4	9	221
13日(金)	13	14	5	9	6	18	12	17	17	31	28	31	26	28	26	12	13	11	4	10	1	2	7	6	24	31	1	14	347
14日(土)	7	8	2	8	6	6	10	19	12	8	12	10	15	10	9	7	10	12	13	11	12	12	11	11	24	19	2	10	241
15日(日)	13	13	12	24	17	24	15	23	25	24	24	22	24	28	25	13	19	15	12	4	8	1	9	14	24	28	1	17	408
16日(月)	8	12	9	13	7	3	15	14	11	14	15	14	8	10	9	17	13	5	9	14	10	11	5	12	24	17	3	11	258
17日(火)	13	9	9	9	10	15	13	17	19	26	22	11	12	9	7	12	11	13	5	9	10	14	10	12	24	26	5	12	297
18日(水)	6	5	4	8	14	16	12	15	19	17	—	4	9	6	7	12	1	10	5	5	2	1	3	0	23	19	0	8	181
19日(木)	10	12	9	6	4	11	13	8	11	18	24	25	30	31	19	29	31	38	22	19	18	12	6	4	24	38	4	17	410
20日(金)	8	12	8	10	11	7	10	7	8	11	8	11	7	7	1	13	13	13	16	14	7	2	8	7	24	16	1	9	219
21日(土)	6	7	4	5	1	1	3	7	1	4	0	6	3	1	10	8	6	11	0	8	4	4	8	8	24	11	0	5	116
22日(日)	6	5	6	5	10	4	8	6	11	10	3	7	13	5	5	6	4	6	6	5	8	5	7	8	24	13	3	7	159
23日(月)	4	3	5	5	7	5	4	2	10	8	7	7	6	8	4	4	9	6	2	7	7	7	7	1	24	10	1	6	135
24日(火)	11	3	14	10	14	13	15	16	26	15	12	22	17	22	9	7	6	8	6	14	6	10	14	9	24	26	3	12	299
25日(水)	14	7	10	17	10	14	10	18	15	21	—	2	7	13	12	12	8	10	16	13	24	24	28	19	23	28	2	14	324
26日(木)	22	12	16	21	15	12	13	14	14	17	21	29	29	38	35	27	24	29	36	29	16	13	10	12	24	38	10	21	504
27日(金)	14	13	18	13	26	27	15	19	20	16	19	15	18	23	9	7	4	6	10	7	15	15	15	8	24	27	4	15	352
28日(土)	10	7	8	6	5	9	6	3	8	17	11	10	12	14	10	9	7	13	9	13	12	5	1	6	24	17	1	9	211
29日(日)	8	2	4	2	9	0	8	4	3	12	10	8	7	7	6	16	11	16	12	19	11	8	10	13	24	19	0	9	206
30日(月)	13	15	15	14	16	17	14	16	18	19	19	24	15	12	14	19	22	16	12	18	23	31	22	19	24	31	12	18	423
31日(火)	19	21	24	25	22	20	20	24	23	35	25	33	28	27	25	28	26	32	30	27	31	28	23	34	24	35	19	26	630
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	27	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	740				
最大値	48	44	38	45	40	44	39	41	44	57	63	61	54	47	55	53	49	52	59	68	60	42	46	52		68		46	
最小値	4	1	2	2	1	0	3	2	1	4	0	2	3	1	1	4	1	5	0	4	1	1	1	0			0	5	
平均値	17	14	14	16	16	16	15	17	19	22	22	21	19	18	17	18	17	18	17	19	17	16	15	15				17	
合計	513	440	442	489	482	484	464	512	574	668	590	666	579	566	517	557	539	565	526	582	537	483	459	455					12689

※有効測定日数 31日

※1時間値が $200\mu\text{g}/\text{m}^3$ ($0.20\text{mg}/\text{m}^3$)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数 740時間

※1時間値の1日平均値が $100\mu\text{g}/\text{m}^3$ ($0.10\text{mg}/\text{m}^3$)を超えた日数(割合)

0日(0.0%)

※有効日平均値の最高値 $46(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

大気汚染測定データ【2013年12月】月報

測定局名：門真三ツ島二国

測定項目：風 向

単位：16方位

日\時	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	有効数	最多風向	出現時間数
1日(日)	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	Calm	SW	Calm	S	Calm	S	Calm	24	WSW	5
2日(月)	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	ENE	Calm	W	WSW	WSW	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	24	WSW	4
3日(火)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	W	WSW	Calm	Calm	S	SSW	Calm	Calm	Calm	24	WSW	5
4日(水)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	ENE	NE	Calm	SW	W	W	WSW	WSW	WSW	NW	Calm	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	24	WSW	3
5日(木)	SW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	W	W	WSW	WSW	WSW	SW	W	SW	Calm	Calm	Calm	S	Calm	Calm	ENE	24	WSW	3
6日(金)	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	W	WSW	W	NNW	NW	WSW	W	NNE	Calm	ENE	Calm	Calm	24	WSW	5
7日(土)	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	WNW	W	WSW	W	W	W	NW	NW	NW	NNW	NW	WNW	NW	24	NW	5
8日(日)	WNW	SW	W	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	NE	Calm	SW	ENE	NE	NE	Calm	Calm	ENE	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	24	NE	6
9日(月)	Calm	ENE	Calm	Calm	NNE	Calm	N	Calm	NE	N	ENE	Calm	N	N	Calm	NE	ENE	NE	Calm	NE	Calm	ENE	NE	Calm	24	NE	5
10日(火)	ENE	NNE	NE	NE	WNW	Calm	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WNW	NW	WNW	NW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	NW	WNW	Calm	WSW	24	WNW	8
11日(水)	Calm	W	WSW	Calm	NE	SW	Calm	Calm	N	Calm	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WNW	WNW	W	24	WSW	10
12日(木)	WSW	WSW	WSW	W	W	WSW	W	W	WSW	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	Calm	Calm	S	Calm	24	WSW	13
13日(金)	Calm	Calm	NE	NE	Calm	Calm	NE	Calm	NNW	NE	W	Calm	WSW	W	W	W	WSW	W	WSW	W	WSW	WNW	WSW	24	W	7	
14日(土)	WSW	Calm	W	Calm	WSW	Calm	Calm	WSW	W	WNW	WSW	W	W	W	W	W	WSW	W	W	WSW	W	WSW	W	WSW	24	W	11
15日(日)	W	W	WSW	WSW	Calm	Calm	SW	W	W	WSW	WNW	W	WSW	W	W	WNW	NNW	NNW	NNW	NNW	W	NW	W	24	W	10	
16日(月)	WNW	WSW	W	NW	SW	W	Calm	WNW	WNW	NW	NW	NW	NNW	NNE	N	N	NNE	NNE	NE	W	NW	WNW	W	WSW	24	NW	5
17日(火)	WNW	WNW	W	W	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NNE	NNE	NE	N	NNE	NE	Calm	N	NNE	NNE	Calm	Calm	Calm	Calm	24	NNE	5
18日(水)	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NNE	24	NE	13
19日(木)	NNE	N	N	NE	NE	NE	ENE	Calm	Calm	Calm	S	SSW	Calm	WSW	Calm	SW	S	SE	WSW	SSW	SW	NNW	Calm	WSW	24	WSW	3
20日(金)	WSW	WSW	NW	WSW	WSW	W	W	WNW	WSW	WSW	SW	WSW	WNW	W	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	24	WSW	16
21日(土)	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WNW	WNW	WNW	WNW	NNW	W	NNW	WNW	W	WSW	NW	WNW	WSW	24	WSW	11
22日(日)	WSW	WNW	NW	Calm	WNW	NW	WNW	WNW	NW	NNW	NNW	N	NNW	WNW	WNW	NNW	WNW	WNW	NW	NW	NW	WNW	NW	WNW	24	WNW	10
23日(月)	NW	WSW	Calm	W	Calm	WSW	Calm	Calm	W	NNW	N	WSW	W	NNW	N	NNW	NNW	NNW	NNW	Calm	NE	NE	Calm	Calm	24	NNW	6
24日(火)	Calm	NE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	NNE	NNE	NE	ENE	WSW	Calm	NNE	N	NNE	N	NW	NNW	Calm	NW	NW	WNW	W	24	NNE	4
25日(水)	NW	WNW	WNW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SE	NE	WSW	WSW	NNE	NNE	NNE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	Calm	24	NNE	3
26日(木)	Calm	N	Calm	Calm	NE	Calm	NE	Calm	NNE	N	NNE	NNE	N	NE	ENE	N	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	24	N	4
27日(金)	Calm	Calm	Calm	SSW	SW	WNW	NW	NW	WNW	NW	NW	WNW	WNW	WNW	NNW	N	NNE	N	NNE	N	WNW	NNW	WNW	WNW	24	WNW	8
28日(土)	WNW	WNW	NW	NNW	W	WNW	Calm	WSW	Calm	WNW	W	NW	WNW	W	WSW	WSW	W	NW	NW	NNW	W	NNW	NW	WNW	24	WNW	6
29日(日)	WNW	Calm	NW	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	NW	SW	WSW	WSW	W	24	WSW	12
30日(月)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	SSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	Calm	Calm	SSW	Calm	Calm	24	WSW	7
31日(火)	SSW	Calm	Calm	Calm	Calm	SW	Calm	Calm	Calm	Calm	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	Calm	Calm	S	Calm	Calm	Calm	NE	24	WSW	7
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	744		
最多風向	WNW	WSW	W	NE	WSW	WSW	NE	WSW	W	NE	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	NW	WNW	WNW	WSW		WSW		
出現時間数	5	5	5	5	4	3	3	6	4	7	10	13	10	11	11	8	10	6	5	5	4	4	6	7			143

番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	<u>11</u>	12	13	14	15	16	17
風向	NNE	NE	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	<u>WSW</u>	W	WNW	NW	NNW	N	Calm
度数	26	52	25	0	0	2	0	8	8	21	<u>143</u>	79	59	43	26	23	229
(%)	3.5	7.0	3.4	0.0	0.0	0.3	0.0	1.1	1.1	2.8	<u>19.2</u>	10.6	7.9	5.8	3.5	3.1	30.8

(最多度数の風向場所は太字とアンダーライン)

大気汚染測定データ【2013年12月】月報

測定局名: 門真三ツ島二国

測定項目: 風 速

単位: 0.1m/s

日\時	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	有効数	最大値	最小値	平均値	合計
1日(日)	1	5	1	3	3	4	1	2	3	5	4	15	15	15	16	15	11	2	15	3	9	3	6	4	24	16	1	7	161
2日(月)	4	1	5	3	3	0	1	1	6	7	4	14	16	10	12	10	4	2	4	3	1	1	3	4	24	16	0	5	119
3日(火)	2	4	2	2	0	1	1	4	2	4	24	19	20	16	12	7	8	2	1	6	8	1	1	4	24	24	0	6	151
4日(水)	1	2	3	3	2	1	3	1	8	5	2	7	13	21	13	7	14	5	4	3	5	2	2	2	24	21	1	5	129
5日(木)	5	1	1	2	3	1	4	3	1	5	5	11	14	10	11	6	6	3	4	2	6	1	2	6	24	14	1	5	113
6日(金)	4	4	1	3	6	1	6	2	1	1	18	18	17	30	14	8	5	5	5	5	3	6	4	1	24	30	1	7	168
7日(土)	1	3	4	6	4	2	4	2	2	5	12	9	11	12	12	15	14	9	7	11	11	8	6	5	24	15	1	7	175
8日(日)	7	8	6	3	3	1	4	5	3	5	4	8	12	7	5	4	2	6	7	5	6	4	1	2	24	12	1	5	118
9日(月)	4	8	1	3	5	1	5	4	6	5	7	4	5	8	3	6	8	5	3	7	4	10	5	4	24	10	1	5	121
10日(火)	13	5	8	14	14	3	7	20	26	18	17	19	20	28	20	16	13	8	14	13	11	5	4	10	24	28	3	14	326
11日(水)	4	5	10	3	5	7	2	3	5	4	8	12	20	19	21	24	17	19	11	26	23	9	14	21	24	26	2	12	292
12日(木)	17	17	19	19	22	22	24	24	29	30	25	28	34	30	33	22	11	15	9	7	3	2	5	1	24	34	1	19	448
13日(金)	3	1	6	8	2	4	5	4	6	8	5	3	14	25	19	21	22	25	17	15	11	23	12	13	24	25	1	11	272
14日(土)	13	2	13	3	11	1	2	11	9	10	12	21	26	32	20	13	24	19	25	16	23	20	22	16	24	32	1	15	364
15日(日)	14	16	10	7	4	3	8	10	7	17	24	14	12	22	18	13	13	21	9	10	12	9	12	11	24	24	3	12	296
16日(月)	6	7	8	6	10	7	4	9	8	13	16	19	16	16	10	13	9	7	5	11	6	6	7	16	24	19	4	10	235
17日(火)	7	5	6	8	4	2	3	3	2	9	5	9	9	9	8	11	4	11	9	5	3	3	4	2	24	11	2	6	141
18日(水)	1	2	2	5	8	6	9	4	11	16	10	10	14	14	15	10	7	23	23	16	27	20	13	8	24	27	1	11	274
19日(木)	10	6	5	11	6	6	6	1	0	4	5	5	1	7	4	6	8	7	7	6	16	5	2	10	24	16	0	6	144
20日(金)	13	11	9	7	12	16	15	11	19	16	11	15	16	20	23	19	28	28	27	24	30	33	20	15	24	33	7	18	438
21日(土)	14	15	14	21	27	24	22	22	20	17	21	18	11	13	13	9	15	11	7	5	16	10	13	14	24	27	5	16	372
22日(日)	11	9	8	4	10	8	11	12	13	18	20	25	22	14	14	13	12	8	11	12	5	10	8	10	24	25	4	12	288
23日(月)	7	10	2	7	1	8	2	4	6	12	10	15	12	6	9	13	6	12	5	1	8	7	1	2	24	15	1	7	166
24日(火)	0	8	3	6	2	2	2	5	7	5	10	8	4	9	21	18	14	10	9	4	5	6	7	8	24	21	0	7	173
25日(水)	7	9	8	13	1	2	4	3	3	6	6	7	13	12	8	5	1	14	1	2	3	1	10	2	24	14	1	6	141
26日(木)	4	5	4	2	7	4	6	2	7	5	5	5	9	6	5	6	3	4	4	2	3	0	2	3	24	9	0	4	103
27日(金)	2	1	4	7	7	8	7	8	10	15	12	17	16	14	19	16	9	17	15	15	9	9	11	8	24	19	1	11	256
28日(土)	12	7	7	8	9	6	3	10	4	9	10	14	14	18	25	25	23	7	11	10	5	10	9	7	24	25	3	11	263
29日(日)	7	4	5	4	1	1	2	6	6	17	20	21	28	20	21	18	21	20	8	8	20	13	15	8	24	28	1	12	294
30日(月)	4	2	2	4	0	1	2	1	4	4	8	17	17	19	17	19	15	15	7	2	4	5	3	1	24	19	0	7	173
31日(火)	7	3	4	2	6	3	1	2	3	16	18	18	19	20	21	14	6	0	1	6	4	2	1	6	24	21	0	8	183
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	744				
最大値	17	17	19	21	27	24	24	24	29	30	25	28	34	32	33	25	28	28	27	26	30	33	22	21		34		19	
最小値	0	1	1	2	0	0	1	1	0	1	2	3	1	6	3	4	1	0	1	1	0	1	1	1			0	4	
平均値	7	6	6	6	6	5	6	6	8	10	12	14	15	16	15	13	11	11	9	8	10	8	7	7				9	
合計	205	186	181	197	198	156	176	199	237	311	358	425	470	502	462	402	353	340	285	261	300	244	225	224					6897

※有効測定日数 31日
 ※測定時間数 744時間
 ※有効日平均値の最高値 19(0.1m/s)