

大気汚染測定データ【2015年2月】月報

測定局名：寝屋南

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	欠測数	
1日(日)	7	8	8	8	8	12	19	21	19	14	3	2	2	2	2	2	3	3	6	7	13	13	11	12	24	21	2	9	0	
2日(月)	9	12	25	22	20	22	38	29	26	19	9	5	7	4	7	5	8	10	8	10	20	20	16	16	24	38	4	15	0	
3日(火)	13	18	27	17	12	16	21	31	30	28	21	14	—	8	7	10	10	12	10	10	10	14	16	14	23	31	7	16	1	
4日(水)	14	19	15	22	21	23	39	40	35	24	15	14	13	10	8	10	13	15	19	32	33	38	32	40	24	40	8	23	0	
5日(木)	36	29	20	25	17	25	21	24	30	22	18	18	27	23	24	22	29	34	29	30	25	31	29	8	24	36	8	25	0	
6日(金)	2	2	3	3	10	29	33	34	16	8	5	5	5	3	4	4	11	9	11	14	14	16	40	39	24	40	2	13	0	
7日(土)	—	27	31	26	28	28	29	32	26	27	15	12	14	14	23	24	16	20	33	52	52	44	35	25	23	52	12	28	1	
8日(日)	21	36	30	27	13	21	12	18	13	19	26	27	23	14	13	9	11	12	9	6	7	8	6	5	24	36	5	16	0	
9日(月)	4	3	3	5	6	10	9	9	12	9	9	11	10	12	13	16	14	14	13	9	8	8	8	5	24	16	3	9	0	
10日(火)	5	5	6	6	7	8	19	24	21	19	17	17	21	20	15	15	20	29	38	33	33	31	24	38	24	38	5	20	0	
11日(水)	50	30	20	19	22	21	32	24	24	24	20	16	11	13	15	17	20	24	35	33	36	42	44	52	24	52	11	27	0	
12日(木)	50	39	39	42	41	44	45	47	47	46	57	—	—	—	15	16	18	19	21	16	37	14	8	10	21	57	8	32	3	
13日(金)	10	13	16	15	16	40	48	42	15	12	9	7	7	6	8	7	10	7	5	7	15	17	11	11	24	48	5	15	0	
14日(土)	—	20	32	22	15	17	34	26	27	29	31	21	16	15	18	18	21	19	34	56	48	50	49	45	23	56	15	29	1	
15日(日)	49	40	29	34	16	27	32	33	35	35	32	31	21	10	7	6	5	10	15	12	11	18	22	26	24	49	5	23	0	
16日(月)	35	36	36	35	41	41	46	44	37	17	14	14	18	18	20	25	23	30	59	56	32	45	33	30	24	59	14	33	0	
17日(火)	32	32	27	21	25	22	41	29	41	28	30	22	20	25	23	—	36	43	43	40	32	35	35	33	23	43	20	31	1	
18日(水)	38	39	39	30	16	11	14	23	27	27	16	19	17	16	14	11	8	8	9	11	19	17	12	7	24	39	7	19	0	
19日(木)	8	11	12	14	11	11	17	24	17	6	6	6	6	6	6	7	9	8	7	5	7	5	5	3	24	24	3	9	0	
20日(金)	3	6	5	5	8	12	23	27	18	7	6	7	7	7	9	6	8	10	10	11	12	52	61	47	24	61	3	15	0	
21日(土)	—	36	34	32	31	32	33	32	21	21	14	12	12	11	10	13	18	31	43	22	15	13	15	15	23	43	10	22	1	
22日(日)	12	10	9	7	6	8	10	12	9	9	9	8	7	7	9	8	18	23	30	29	28	24	26	25	24	30	6	14	0	
23日(月)	20	27	24	22	27	32	33	32	33	37	38	32	29	30	—	39	40	38	37	45	47	45	45	40	23	47	20	34	1	
24日(火)	34	26	23	32	32	39	40	43	34	24	23	13	12	17	10	19	33	48	42	28	29	47	42	38	24	48	10	30	0	
25日(水)	29	30	32	35	37	37	44	45	34	28	14	13	14	14	13	17	25	31	24	24	31	21	19	24	45	13	26	0		
26日(木)	17	17	24	28	31	27	26	27	28	36	35	35	29	33	36	38	26	20	23	31	42	41	36	31	24	42	17	30	0	
27日(金)	31	33	22	7	23	10	19	25	14	10	8	8	8	5	4	5	5	4	5	6	5	6	4	5	24	33	4	11	0	
28日(土)	—	12	8	8	22	5	11	17	15	7	10	10	8	8	6	8	11	23	20	21	22	14	11	12	23	23	5	13	1	
有効数	24	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	26	27	27	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	662				
最大値	50	40	39	42	41	44	48	47	47	46	57	35	29	33	36	39	40	48	59	56	52	52	61	52		61		34		
最小値	2	2	3	3	6	5	9	9	9	6	3	2	2	2	2	2	3	3	5	5	5	5	4	3			2	9		
平均値	22	22	21	20	20	23	28	29	25	21	18	15	14	13	13	14	16	20	23	23	24	26	25	23				21		
欠測数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					10	

※有効測定日数

28日

※1時間値が200ppb(0.2ppm)を超えた時間数(割合)

0時間(0.0%)

※測定時間数

662時間

※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%)

※有効日平均値の最高値 34(ppb)

※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)

0日(0.0%)

大気汚染測定データ【2015年2月】月報

測定局名: 寝屋南

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	欠測数
1日(日)	2	1	2	4	2	3	0	1	0	3	0	0	1	5	0	0	4	2	7	3	0	2	2	0	24	7	0	2	0
2日(月)	0	1	0	0	0	1	0	2	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	2	1	7	4	4	24	7	0	1	0
3日(火)	1	0	1	1	2	1	5	0	4	1	2	0	—	2	0	2	1	5	2	6	1	0	1	0	23	6	0	2	1
4日(水)	1	0	1	3	2	1	6	2	11	8	3	4	11	11	5	8	6	9	3	3	4	1	1	1	24	11	0	4	0
5日(木)	8	5	1	1	1	5	2	0	0	2	9	12	16	16	14	14	12	16	11	3	5	5	1	3	24	16	0	7	0
6日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	3	1	1	5	2	24	5	0	1	0
7日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	3	3	2	17	21	21	18	22	22	21	19	20	22	13	24	22	0	10	0
8日(日)	11	13	16	17	12	12	7	14	7	17	18	23	28	28	31	30	22	23	16	8	9	0	1	0	24	31	0	15	0
9日(月)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	2	3	3	1	0	0	0	0	0	24	8	0	1	0
10日(火)	0	0	0	0	0	0	2	0	3	2	8	8	10	10	15	15	17	19	20	15	16	18	22	21	24	22	0	9	0
11日(水)	16	20	23	12	24	16	21	21	27	26	19	22	21	20	25	25	24	26	28	30	29	32	29	29	24	32	12	24	0
12日(木)	24	20	23	23	24	24	24	22	23	34	43	—	25	29	33	39	41	40	34	30	21	17	17	7	23	43	7	27	1
13日(金)	12	7	6	14	1	6	4	6	5	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	14	0	3	0
14日(土)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	5	6	12	13	14	13	17	18	24	19	17	18	24	24	0	8	0
15日(日)	14	9	8	9	12	8	11	9	14	12	15	24	32	43	53	38	31	25	17	19	24	22	18	15	24	53	8	20	0
16日(月)	9	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	13	14	10	13	19	6	4	10	6	24	19	0	5	0
17日(火)	2	5	5	7	1	5	4	9	11	10	13	6	7	19	16	—	15	12	23	22	19	28	26	26	23	28	1	13	1
18日(水)	30	29	23	15	20	18	14	7	8	7	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	30	0	7	0
19日(木)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	1	0	4	0	0	0	0	0	24	4	0	0	0
20日(金)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	2	5	2	0	1	3	4	24	5	0	1	0
21日(土)	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	0	0	3	7	10	11	16	17	15	16	10	11	13	14	24	17	0	6	0
22日(日)	18	9	12	8	10	9	4	9	8	6	7	8	6	10	6	7	7	11	10	15	20	18	18	14	24	20	4	10	0
23日(月)	14	13	22	30	25	25	33	33	37	41	43	28	30	24	—	16	29	24	29	32	33	37	38	40	23	43	13	29	1
24日(火)	37	40	40	36	30	28	31	26	34	31	33	35	34	36	29	32	39	37	38	41	33	35	33	37	24	41	26	34	0
25日(水)	39	30	28	26	37	31	26	35	37	36	32	30	27	29	32	26	24	24	24	16	13	14	18	11	24	39	11	27	0
26日(木)	13	15	12	14	18	9	14	17	17	21	19	20	23	21	20	16	12	5	0	1	11	17	22	28	24	28	0	15	0
27日(金)	35	37	37	24	11	14	9	13	7	7	11	9	10	4	1	2	9	1	9	5	2	3	5	4	24	37	1	11	0
28日(土)	4	3	9	5	11	10	10	13	10	12	9	13	6	11	12	11	9	15	14	14	12	8	10	5	24	15	3	10	0
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	27	28	27	27	28	28	28	28	28	28	28	28	668				
最大値	39	40	40	36	37	31	33	35	37	41	43	35	34	43	53	39	41	40	38	41	33	37	38	40		53		34	
最小値	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0	0	
平均値	10	9	10	9	9	8	8	9	10	10	11	9	11	13	13	13	13	13	13	12	11	11	12	11				11	
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0					4

※有効測定日数

28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

668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 $34(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

大気汚染測定データ【2015年2月】月報

測定局名: 寝屋南

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)	WSW	WSW	WSW	W	SW	SSW	SSW	SE	WSW	WNW	N	NNE	NE	NW	N	WNW	NE	NNW	W	WNW	W	WSW	WSW	WSW	24	WSW	7	
2日(月)	SW	SW	SSE	SW	SW	WSW	SW	W	WSW	WSW	NNW	NW	WNW	NW	NNE	NNE	NE	WNW	NNE	W	W	WSW	WSW	WSW	24	WSW	6	
3日(火)	W	SW	SSW	SW	W	SW	Calm	SW	W	W	WNW	NE	欠測	NNE	NE	WNW	NE	NNW	Calm	W	NW	W	W	23	W	8		
4日(水)	W	WSW	Calm	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	WSW	NNE	NE	NW	NNE	W	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	11	
5日(木)	NE	NE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	NE	Calm	WSW	W	SW	SW	WSW	NW	Calm	NE	NE	NE	Calm	Calm	NW	24	NE	9		
6日(金)	NNW	WNW	Calm	W	SW	SW	SW	SW	WSW	W	NW	WNW	W	WNW	W	NNE	N	Calm	NE	NE	Calm	SE	Calm	E	24	W	4	
7日(土)	Calm	Calm	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	WSW	NNE	W	WSW	SW	WSW	WNW	W	WSW	SW	ESE	Calm	NE	ENE	24	NE	7	
8日(日)	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	Calm	Calm	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	W	W	W	W	W	WSW	24	W	7	
9日(月)	W	W	SW	SW	SSW	W	WSW	W	W	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	24	WSW	14	
10日(火)	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	W	W	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	SW	SW	SW	SW	SW	WSW	WSW	SW	WSW	Calm	24	WSW	14	
11日(水)	SW	WSW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	WSW	WSW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	24	SW	18	
12日(木)	Calm	ENE	NE	NE	Calm	NE	Calm	NE	Calm	WNW	SW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	NE	NW	WNW	WSW	WSW	WSW	24	WSW	8	
13日(金)	WSW	WSW	SW	W	Calm	SSW	Calm	WSW	W	W	W	W	WNW	NNW	NNE	WSW	NW	NW	WNW	WNW	WSW	W	W	W	24	W	8	
14日(土)	WSW	SSW	Calm	W	WSW	SW	WSW	SW	W	WSW	SW	W	SW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	SW	Calm	ENE	Calm	ENE	SSW	24	WSW	8	
15日(日)	SW	W	WSW	WSW	W	SE	SW	SSW	WSW	WSW	SW	W	W	W	WNW	NNE	W	W	W	NW	W	Calm	Calm	W	24	W	10	
16日(月)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	11	
17日(火)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WNW	N	SSW	NW	Calm	NE	Calm	Calm	NE	NE	ENE	Calm	Calm	24	NE	14	
18日(水)	Calm	Calm	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	W	SW	WSW	W	NE	NNW	Calm	NNW	NW	WSW	W	W	Calm	Calm	24	WSW	8	
19日(木)	WSW	W	WSW	W	WSW	W	NE	WNW	WNW	NE	NE	NNW	NE	NE	NE	NNE	WNW	N	WNW	WNW	WNW	WNW	NNW	NNW	24	WNW	6	
20日(金)	NW	W	NE	W	WSW	W	W	WSW	WNW	WNW	NW	NNW	NE	WNW	NE	NNE	NE	NE	NE	WNW	Calm	SW	NE	Calm	24	NE	7	
21日(土)	E	Calm	Calm	E	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	ENE	NW	WNW	WNW	WSW	WSW	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	24	ENE	8	
22日(日)	ENE	NE	ENE	NE	NE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	SSE	W	WNW	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	ENE	11	
23日(月)	Calm	WSW	SW	SW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	SW	N	W	SW	SW	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	SW	SW	Calm	Calm	Calm	24	SW	10	
24日(火)	ENE	ENE	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	NNE	WNW	W	W	WSW	SW	Calm	NE	NE	Calm	ENE	NE	ENE	24	NE	10	
25日(水)	NE	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	WNW	NE	NE	ENE	NE	ENE	Calm	Calm	NE	NE	ENE	NE	ENE	NE	ENE	24	NE	8	
26日(木)	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	ESE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	Calm	SSW	SW	WSW	SW	SW	24	NE	16	
27日(金)	SW	W	WNW	Calm	W	W	W	W	W	W	W	NE	WNW	NW	NW	NE	NNW	NW	W	WNW	NW	WNW	NNW	WNW	24	W	9	
28日(土)	WNW	WSW	W	Calm	Calm	Calm	W	WSW	NNW	ENE	NE	ENE	NE	WNW	NNW	NE	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	24	NE	10	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	671		
最多風向	WSW	WSW	NE	W	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	NE	WSW		NE		
出現時間数	5	7	7	6	7	6	7	9	7	6	6	7	6	6	7	8	7	6	9	8	7	5	10	5			150	

(最多度数の風向場所は太字とアンダーライン)

番号	1	<u>2</u>	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
風向	NNE	<u>NE</u>	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WNW	NW	NNW	N	Calm
度数	17	<u>150</u>	43	3	2	3	2	0	10	75	114	88	40	22	14	6	82
(%)	2.5	<u>22.4</u>	6.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.0	1.5	11.2	17.0	13.1	6.0	3.3	2.1	0.9	12.2

大気汚染測定データ【2015年2月】月報

測定局名: 寝屋南

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	欠測数	
1日(日)	14	21	15	22	11	9	14	9	13	13	21	19	14	19	12	17	13	10	19	8	14	7	13	13	24	22	7	14	0	
2日(月)	13	10	6	10	12	19	9	17	19	12	11	12	24	17	10	16	6	12	6	11	11	11	8	14	24	24	6	12	0	
3日(火)	15	7	8	9	9	11	4	7	9	9	8	8	—	12	15	10	8	6	2	16	7	8	11	7	23	16	2	9	1	
4日(水)	10	6	3	8	2	0	0	0	5	10	9	21	20	8	11	8	20	10	23	21	14	13	19	19	24	23	0	11	0	
5日(木)	16	6	12	14	13	16	9	5	7	4	12	12	24	26	11	14	2	12	19	10	10	3	4	17	24	26	2	12	0	
6日(金)	9	7	3	8	16	13	14	15	18	25	20	18	25	17	33	10	8	4	7	10	4	7	0	8	24	33	0	12	0	
7日(土)	4	0	8	7	8	13	18	18	13	4	8	6	10	13	19	23	7	14	12	6	7	2	11	10	24	23	0	10	0	
8日(日)	14	9	23	26	21	21	13	12	3	2	5	16	45	43	44	59	44	56	50	43	33	21	34	21	24	59	2	27	0	
9日(月)	35	39	24	25	11	19	12	35	28	31	33	42	37	43	42	42	35	41	43	53	43	42	32	35	24	53	11	34	0	
10日(火)	34	37	34	33	31	35	16	6	7	17	38	36	35	36	42	37	29	15	19	14	16	16	11	3	24	42	3	25	0	
11日(水)	7	15	13	11	12	11	15	10	16	16	19	32	36	36	37	29	19	22	15	11	16	8	8	3	24	37	3	17	0	
12日(木)	4	6	16	9	0	7	2	6	4	11	23	31	42	44	41	36	36	34	12	7	7	27	32	28	24	44	0	19	0	
13日(金)	22	14	17	13	3	7	1	7	26	21	28	31	28	12	10	9	12	15	14	7	17	21	25	20	24	31	1	16	0	
14日(土)	21	11	4	8	8	10	13	9	19	23	25	35	24	32	34	30	24	27	9	2	6	2	7	8	24	35	2	16	0	
15日(日)	12	7	12	11	9	6	12	5	21	17	24	25	19	32	15	12	14	7	10	6	9	3	2	6	24	32	2	12	0	
16日(月)	3	2	1	2	3	2	1	9	10	23	17	11	11	9	10	4	3	2	3	18	17	12	8	23	24	23	1	9	0	
17日(火)	16	39	13	34	35	29	22	11	10	19	9	8	6	5	9	4	10	4	2	11	8	7	1	1	24	39	1	13	0	
18日(水)	3	4	5	27	22	21	26	21	18	20	23	21	24	24	10	13	4	10	8	7	14	18	3	2	24	27	2	15	0	
19日(木)	13	9	12	16	15	16	6	13	20	25	13	19	22	19	17	19	19	17	8	13	16	14	13	13	24	25	6	15	0	
20日(金)	18	10	6	10	16	9	7	12	11	16	15	11	19	21	19	16	24	18	12	7	2	8	5	2	24	24	2	12	0	
21日(土)	5	3	2	6	15	10	21	20	15	17	12	11	13	11	20	20	18	12	6	13	21	25	5	13	24	25	2	13	0	
22日(日)	19	23	6	13	17	28	20	17	19	20	14	19	16	16	10	9	5	13	22	19	25	23	17	9	24	28	5	17	0	
23日(月)	1	11	15	12	13	11	13	12	7	10	11	9	18	23	24	22	7	20	13	9	8	3	3	3	24	24	1	12	0	
24日(火)	9	12	14	3	5	10	10	5	7	12	4	10	10	13	9	13	5	3	10	12	4	8	7	12	24	14	3	9	0	
25日(水)	5	2	4	0	4	4	4	2	4	8	11	9	14	12	11	4	4	17	24	17	18	7	20	18	24	24	0	9	0	
26日(木)	13	13	20	17	13	20	5	8	28	20	21	13	21	25	31	23	20	5	3	8	10	16	14	19	24	31	3	16	0	
27日(金)	15	23	19	4	12	10	8	17	39	32	24	14	20	21	17	21	19	16	14	13	12	13	6	7	24	39	4	17	0	
28日(土)	9	11	14	2	2	2	9	8	13	8	11	24	13	13	10	5	12	8	25	18	18	30	22	8	24	30	2	12	0	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	671				
最大値	35	39	34	34	35	35	26	35	39	32	38	42	45	44	44	59	44	56	50	53	43	42	34	35		59		34		
最小値	1	0	1	0	0	0	0	0	3	2	4	6	6	5	9	4	2	2	2	2	2	2	0	1			0	9		
平均値	13	13	12	13	12	13	11	11	15	16	17	19	22	22	20	19	15	15	15	14	14	13	12	12				15		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					1	

※有効測定日数 28日
 ※測定時間数 671時間
 ※有効日平均値の最高値 34(0.1m/s)