

大気汚染測定データ【2017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(水)	27	28	28	33	38	31	33	37	32	30	36	49	54	—	—	34	37	34	21	11	5	8	9	4	22	54	4	28	2	
2日(木)	5	3	3	5	5	10	25	28	19	14	9	6	5	5	7	7	7	11	28	46	46	31	19	16	24	46	3	15	0	
3日(金)	25	21	26	20	15	24	47	39	42	32	11	6	4	4	4	7	9	13	19	35	40	45	45	24	47	4	22	0		
4日(土)	—	31	25	30	29	27	31	32	31	32	30	35	26	17	18	22	25	27	44	52	46	43	37	36	23	52	17	32	1	
5日(日)	32	15	16	17	13	16	18	22	15	15	13	11	8	10	16	16	17	21	22	25	30	33	33	34	24	34	8	20	0	
6日(月)	31	19	14	9	4	5	10	17	20	17	14	14	8	5	4	5	5	8	5	5	4	4	6	3	24	31	3	10	0	
7日(火)	5	5	7	4	2	12	20	16	12	11	4	3	3	2	3	2	3	4	4	10	14	13	7	8	24	20	2	7	0	
8日(水)	7	5	5	11	8	10	14	15	28	22	14	17	14	10	11	10	13	27	29	30	31	35	26	26	24	35	5	17	0	
9日(木)	21	25	22	30	19	19	27	19	27	37	37	—	34	34	46	49	48	56	50	52	28	15	12	10	23	56	10	31	1	
10日(金)	9	12	13	8	7	8	9	15	17	10	7	7	14	6	5	9	11	15	11	11	9	7	9	7	24	17	5	10	0	
11日(土)	—	7	7	6	10	23	39	34	23	16	18	18	8	6	6	3	5	13	14	12	14	11	6	7	23	39	3	13	1	
12日(日)	7	5	5	8	8	8	35	24	14	16	7	7	4	3	1	2	2	5	7	31	27	30	30	35	24	35	1	13	0	
13日(月)	27	31	34	35	37	39	44	43	35	23	16	17	11	4	4	5	6	5	6	15	31	45	38	38	24	45	4	25	0	
14日(火)	34	37	27	32	36	33	34	38	39	48	36	26	16	5	4	4	5	4	5	16	34	31	42	39	24	48	4	26	0	
15日(水)	40	32	24	24	26	29	49	49	42	21	17	11	7	—	—	7	7	10	13	36	46	44	37	36	22	49	7	28	2	
16日(木)	37	36	32	32	35	33	37	40	35	33	35	35	39	20	22	25	36	45	50	50	48	48	45	41	24	50	20	37	0	
17日(金)	43	44	42	37	37	36	41	40	41	44	48	51	54	58	64	63	56	52	15	8	6	5	8	24	64	5	39	0		
18日(土)	—	10	5	21	11	5	13	19	18	10	14	13	13	16	22	24	24	23	33	34	7	6	3	2	23	34	2	15	1	
19日(日)	1	1	1	1	1	1	7	8	5	11	7	10	8	10	10	11	14	25	26	32	28	30	23	16	24	32	1	12	0	
20日(月)	11	12	12	19	28	25	28	36	36	40	46	61	32	18	21	20	38	24	22	17	3	3	2	3	24	61	2	23	0	
21日(火)	3	2	4	4	5	7	10	9	6	7	5	2	4	3	3	4	4	3	4	5	6	11	10	29	24	29	2	6	0	
22日(水)	37	28	34	29	35	38	34	31	29	21	18	—	19	21	21	25	31	44	38	21	21	17	11	8	23	44	8	27	1	
23日(木)	9	9	10	20	26	26	31	38	43	31	30	30	27	19	6	3	5	6	4	5	4	4	3	3	24	43	3	16	0	
24日(金)	2	3	2	2	4	11	5	15	8	4	5	5	6	4	4	5	7	8	9	24	37	39	35	31	24	39	2	11	0	
25日(土)	—	30	30	30	31	34	34	40	37	21	16	15	15	12	18	18	24	27	32	41	41	45	37	31	23	45	12	29	1	
26日(日)	26	29	27	26	29	30	29	30	25	21	10	9	7	9	11	14	15	16	22	16	8	6	4	4	24	30	4	18	0	
27日(月)	3	3	3	4	4	29	40	32	22	6	5	3	4	3	3	3	4	4	7	9	15	39	41	31	24	41	3	13	0	
28日(火)	30	26	29	37	33	40	48	41	37	26	15	12	9	6	4	7	8	8	11	16	25	39	37	28	24	48	4	24	0	
有効数	24	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	26	28	26	26	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	662				
最大値	43	44	42	37	38	40	49	49	43	48	46	61	54	54	58	64	63	56	52	52	48	48	45	45		64		39		
最小値	1	1	1	1	1	1	5	8	5	4	4	2	3	2	1	2	2	3	4	5	3	3	2	2			1	6		
平均値	20	18	17	19	19	22	28	29	26	22	19	18	16	12	13	14	17	19	21	23	23	24	22	21				20		
欠測数	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	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

39(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【2017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(水)	1	3	4	4	5	2	1	3	8	10	15	24	31	34	—	24	29	24	22	5	3	8	9	13	23	34	1	12	1
2日(木)	7	5	1	3	1	0	0	1	5	1	1	3	3	4	6	3	3	3	2	10	9	9	7	2	24	10	0	4	0
3日(金)	6	4	7	4	2	4	5	2	7	14	10	6	9	10	5	4	10	5	0	5	5	10	11	5	24	14	0	6	0
4日(土)	6	2	4	3	4	6	7	12	11	22	31	28	31	25	23	23	24	16	14	16	18	20	24	20	24	31	2	16	0
5日(日)	24	19	17	18	15	12	13	13	14	11	11	7	6	2	6	7	8	11	12	18	15	18	26	25	24	26	2	14	0
6日(月)	33	34	22	15	8	6	9	11	7	11	14	12	13	9	1	0	3	17	17	22	26	18	23	25	24	34	0	15	0
7日(火)	23	18	27	15	14	9	7	9	8	10	4	10	8	11	4	5	7	4	2	1	1	4	8	5	24	27	1	9	0
8日(水)	2	0	2	4	2	6	4	2	6	6	6	8	5	9	5	4	5	8	6	11	8	5	10	5	24	11	0	5	0
9日(木)	6	7	9	9	6	9	5	2	7	10	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	10	2	7	13
10日(金)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	1	5	1	6	6	1	0	9	6	0	3	15
11日(土)	1	0	0	1	0	0	4	8	6	6	10	8	4	9	6	7	1	0	2	0	0	1	1	0	24	10	0	3	0
12日(日)	1	0	2	0	1	0	1	3	1	6	6	1	0	0	1	1	0	2	2	4	0	1	5	4	24	6	0	2	0
13日(月)	7	3	3	11	7	8	12	9	13	8	5	7	8	4	2	2	3	1	0	0	4	4	9	2	24	13	0	6	0
14日(火)	2	5	6	3	8	3	0	4	11	19	24	24	25	9	0	5	2	5	3	3	2	6	9	12	24	25	0	8	0
15日(水)	13	17	9	5	2	11	13	16	15	14	10	6	7	—	—	12	8	7	9	13	15	16	16	10	22	17	2	11	2
16日(木)	11	16	18	11	11	11	18	18	17	21	27	37	42	27	22	19	27	21	23	24	26	60	42	31	24	60	11	24	0
17日(金)	26	23	21	24	28	23	21	19	19	27	43	45	56	56	47	50	55	41	42	33	7	6	0	5	24	56	0	30	0
18日(土)	4	6	7	9	9	11	8	7	5	9	6	14	12	13	19	17	17	15	15	21	12	3	0	0	24	21	0	10	0
19日(日)	4	0	1	0	1	0	0	0	1	4	5	7	9	4	8	7	13	7	2	6	6	8	8	4	24	13	0	4	0
20日(月)	9	6	3	5	9	6	10	9	5	16	16	27	25	27	28	14	11	7	4	6	2	1	0	9	24	28	0	11	0
21日(火)	21	24	19	17	13	11	10	5	5	6	2	4	6	7	4	6	8	4	4	4	2	1	2	4	24	24	1	8	0
22日(水)	6	7	5	6	6	9	8	7	12	11	12	—	17	12	16	14	14	15	16	12	7	10	7	5	23	17	5	10	1
23日(木)	5	8	6	10	12	10	11	10	13	14	20	20	14	13	4	3	2	1	0	0	3	2	3	4	24	20	0	8	0
24日(金)	6	5	2	7	6	2	2	7	2	2	4	7	8	2	0	7	2	1	5	0	2	8	3	1	24	8	0	4	0
25日(土)	5	9	7	5	12	9	7	12	13	16	9	8	12	15	18	19	15	18	17	16	20	19	21	17	24	21	5	13	0
26日(日)	22	18	18	23	18	21	20	24	22	30	18	11	12	16	15	16	8	16	15	11	12	11	11	9	24	30	8	17	0
27日(月)	5	4	1	2	1	2	3	5	10	2	8	10	8	10	9	7	9	6	5	3	4	3	5	5	24	10	1	5	0
28日(火)	6	4	5	9	8	7	9	10	13	13	17	7	14	13	10	9	9	8	1	3	7	3	4	7	24	17	1	8	0
有効数	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	25	26	25	24	27	27	27	27	27	27	27	27	27	640				
最大値	33	34	27	24	28	23	21	24	22	30	43	45	56	56	47	50	55	41	42	33	26	60	42	31		60		30	
最小値	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0			0	2	
平均値	10	9	8	8	8	7	8	8	9	12	13	14	15	14	11	11	11	10	9	9	8	10	10	8				10	
欠測数	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1					32

※有効測定日数

26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

640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 $30(\mu\text{g}/\text{m}^3)$

大気汚染測定データ【2017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(水)	NE	NE	Calm	Calm	E	Calm	Calm	E	NE	NE	WSW	SW	WSW	WSW	SW	SW	WSW	W	W	W	W	W	W	W	W	24	W	5
2日(木)	NW	W	W	WSW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	W	W	W	W	W	W	W	WSW	W	WSW	SSW	WSW	SW	WSW	WSW	W	24	W	10
3日(金)	WSW	NW	W	Calm	Calm	SW	SW	WSW	WSW	W	W	W	NNE	NNW	WSW	NE	NNW	NE	NE	Calm	ENE	Calm	Calm	Calm	W	24	W	4
4日(土)	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	ENE	SW	WSW	W	WSW	NE	W	WSW	WSW	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	24	NE	10
5日(日)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	Calm	SW	SW	W	WSW	24	NE	15	
6日(月)	SW	SW	WSW	W	W	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	NNW	NNE	NNE	NW	NW	NW	NE	WSW	WSW	24	WSW	6	
7日(火)	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	SW	WSW	W	W	W	NNW	WSW	WSW	W	WSW	NNW	WSW	WSW	W	W	W	WSW	W	24	W	10	
8日(水)	WSW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	W	WSW	W	ENE	ENE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	Calm	NE	24	WSW	8	
9日(木)	NE	NE	NE	NE	E	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	WSW	Calm	WSW	W	SW	WSW	SW	WSW	WSW	24	NE	11	
10日(金)	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	WSW	W	W	W	W	WSW	WSW	W	W	WSW	NE	W	W	W	WSW	W	W	W	W	W	24	W	13
11日(土)	W	W	WSW	W	WSW	SW	Calm	ESE	WSW	WSW	WSW	W	W	W	NNW	NNW	WSW	W	WSW	WSW	W	WSW	WSW	SW	24	W	8	
12日(日)	WSW	WSW	SW	SW	SW	SSW	SW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	W	NW	NW	WSW	N	N	NE	S	Calm	Calm	SSW	ENE	24	WSW	7	
13日(月)	ENE	Calm	SW	Calm	SSW	SSW	SW	SSW	SW	WSW	W	NW	NNW	W	NNE	NE	NE	NNW	W	SSW	Calm	SSW	Calm	E	24	SSW	5	
14日(火)	Calm	Calm	Calm	Calm	Calm	NE	NE	Calm	W	SW	WSW	WSW	W	NW	NE	NNW	NE	NE	N	NE	NW	Calm	SSW	WSW	24	NE	6	
15日(水)	NW	SW	SW	WSW	WSW	SW	Calm	WSW	WSW	W	WSW	WSW	W	W	NNE	NE	NNE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	ENE	NE	24	WSW	6	
16日(木)	NE	Calm	NE	Calm	NE	NE	NE	NE	ENE	W	W	SW	SW	WSW	SW	SW	SW	ENE	E	ENE	NE	NE	NE	NE	24	NE	9	
17日(金)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NNE	NE	NE	Calm	NNE	NE	SW	W	WSW	SW	WSW	WSW	WSW	NE	NE	NE	NE	24	NE	15	
18日(土)	NE	Calm	Calm	Calm	WSW	Calm	Calm	NE	NE	NE	NE	W	SW	WSW	SW	SW	WSW	WSW	WSW	N	WSW	WSW	WSW	WSW	24	WSW	5	
19日(日)	W	NW	WSW	WSW	NE	ENE	SW	W	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	SW	SW	SW	W	E	Calm	NNE	ENE	NE	24	WSW	6	
20日(月)	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	W	NNW	NE	Calm	Calm	SW	W	W	W	WSW	WSW	WSW	NE	NW	NNE	NNE	W	24	NE	9	
21日(火)	W	W	W	W	WSW	W	WSW	WSW	W	NW	NNE	WSW	N	NE	NE	NNW	NNW	NW	WSW	NW	WSW	W	Calm	24	W	7		
22日(水)	ENE	NE	Calm	E	SE	NE	NE	ENE	NE	N	N	欠測	ENE	NE	NW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	ENE	NE	23	NE	12	
23日(木)	NE	NE	ENE	NE	NE	NE	NE	SE	SW	SW	SW	SW	WSW	N	N	NW	NNE	N	N	NW	WSW	NW	WSW	WSW	24	NE	6	
24日(金)	N	NE	NNW	NNE	NE	ENE	N	W	NE	NNE	WSW	W	WSW	W	NE	WSW	NE	NE	NE	Calm	Calm	NE	NE	Calm	24	NE	9	
25日(土)	NE	Calm	E	WSW	Calm	Calm	Calm	W	SW	W	W	WSW	WSW	SW	SW	SW	SW	SW	WSW	SW	Calm	SW	NE	SE	24	SW	8	
26日(日)	SSW	Calm	ENE	Calm	WSW	ESE	Calm	Calm	W	W	WSW	SW	WSW	W	WSW	WSW	W	W	W	NE	WSW	NW	NE	NNW	24	W	6	
27日(月)	NW	NE	NE	NE	NE	Calm	Calm	ENE	NE	NE	NE	NNW	WSW	NNW	NNE	NNE	NNE	NE	NE	NE	Calm	Calm	Calm	E	24	NE	10	
28日(火)	Calm	NE	NE	Calm	ENE	Calm	Calm	WSW	W	SW	ENE	ENE	NE	NNW	WSW	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	ENE	24	NE	11	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	671		
最多風向	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	WSW	W	WSW	WSW	W	W	W	NE	NE	NE	NE	NE	WSW	NE	NE	NE		NE		
出現時間数	9	11	7	7	9	7	9	7	8	9	8	7	7	8	5	8	6	9	9	7	4	7	7	7			158	

番号	1	<u>2</u>	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	(最多度数の風向場所は太字とアンダーライン)									
風向	NNE	<u>NE</u>	ENE	E	ESE	SE	SSE	S	SSW	SW	WSW	W	WSW	NW	NNW	N	Calm										
度数	20	<u>158</u>	33	9	2	3	0	1	10	64	99	103	48	23	16	13	69										
(%)	3.0	<u>23.5</u>	4.9	1.3	0.3	0.4	0.0	0.1	1.5	9.5	14.8	15.4	7.2	3.4	2.4	1.9	10.3										

大気汚染測定データ【2017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(水)	4	13	3	0	6	1	2	5	14	7	5	10	14	23	25	23	21	20	19	13	15	24	25	19	24	25	0	13	0	
2日(木)	16	19	18	21	12	13	14	14	17	14	31	24	25	24	25	11	21	11	10	5	15	14	17	4	24	31	4	16	0	
3日(金)	13	5	8	3	1	13	11	9	15	26	24	27	8	15	15	18	11	9	13	2	14	3	2	1	24	27	1	11	0	
4日(土)	4	6	9	14	6	7	7	9	11	10	15	13	17	10	17	23	16	3	2	1	3	10	7	12	24	23	1	10	0	
5日(日)	26	30	21	30	21	28	16	16	17	12	26	41	21	12	41	23	7	12	13	1	7	8	7	12	24	41	1	19	0	
6日(月)	18	14	23	36	47	31	26	29	19	31	35	43	32	20	26	12	16	15	17	11	18	8	12	12	24	47	8	23	0	
7日(火)	15	16	15	11	6	12	20	22	19	24	21	20	25	35	34	24	19	17	19	21	29	35	22	27	24	35	6	21	0	
8日(水)	18	32	13	17	19	21	34	33	11	12	7	13	17	14	9	25	23	21	14	7	7	5	3	8	24	34	3	16	0	
9日(木)	19	21	17	8	8	6	11	19	23	10	8	4	5	4	9	9	2	4	10	19	36	32	32	29	24	36	2	14	0	
10日(金)	21	15	29	17	20	28	26	22	30	36	23	33	51	50	50	10	37	35	33	39	32	43	22	30	24	51	10	31	0	
11日(土)	18	21	15	11	11	8	3	5	23	31	27	21	32	30	17	19	22	26	14	24	16	14	8	13	24	32	3	18	0	
12日(日)	12	16	12	17	15	11	8	14	14	22	27	22	27	13	11	14	10	8	4	4	2	2	4	11	24	27	2	13	0	
13日(月)	6	1	6	0	9	15	5	9	17	16	10	10	14	16	9	16	10	14	7	5	2	6	3	4	24	17	0	9	0	
14日(火)	0	0	1	1	3	5	9	3	11	13	26	27	28	19	16	12	15	12	6	6	12	3	10	5	24	28	0	10	0	
15日(水)	5	11	8	8	10	13	2	7	19	30	23	17	20	23	8	14	6	12	4	3	2	3	11	7	24	30	2	11	0	
16日(木)	9	0	4	0	5	7	7	9	5	4	10	16	25	23	20	18	11	11	8	4	8	19	22	18	24	25	0	11	0	
17日(金)	15	23	13	22	27	17	18	5	5	10	3	4	4	9	12	5	13	13	8	13	13	19	20	22	24	27	3	13	0	
18日(土)	9	2	1	2	8	3	2	5	9	11	9	6	14	18	20	23	24	13	7	9	11	20	27	27	24	27	1	12	0	
19日(日)	24	12	9	6	6	5	8	8	6	22	22	20	18	27	25	20	20	20	12	4	2	4	21	24	24	27	2	14	0	
20日(月)	21	36	27	27	17	19	18	5	7	6	2	2	42	39	34	18	8	16	16	14	15	14	16	25	24	42	2	19	0	
21日(火)	19	28	22	32	31	15	20	16	11	17	17	28	14	14	17	18	11	10	8	9	7	6	4	1	24	32	1	16	0	
22日(水)	5	4	0	5	4	5	14	12	14	6	7	—	17	13	5	11	17	14	17	8	19	18	25	23	23	25	0	11	1	
23日(木)	21	26	23	35	29	29	11	5	19	24	27	21	23	8	11	19	15	14	10	10	8	11	14	11	24	35	5	18	0	
24日(金)	8	10	14	12	13	13	11	11	11	17	13	21	16	22	14	15	10	14	8	2	1	5	11	2	24	22	1	11	0	
25日(土)	8	2	7	4	2	2	3	4	12	19	18	18	23	21	22	22	22	19	14	6	1	10	6	6	24	23	1	11	0	
26日(日)	4	1	4	2	7	5	2	3	6	17	17	19	9	27	20	19	21	24	11	8	7	7	12	5	24	27	1	11	0	
27日(月)	6	12	9	12	17	3	3	12	41	30	24	22	26	20	12	18	11	13	10	5	1	1	0	4	24	41	0	13	0	
28日(火)	2	9	6	3	7	1	2	4	9	8	13	17	18	13	15	27	19	17	20	29	13	7	12	17	24	29	1	12	0	
有効数	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	671				
最大値	26	36	29	36	47	31	34	33	41	36	35	43	51	50	50	27	37	35	33	39	36	43	32	30		51		31		
最小値	0	0	0	0	1	1	2	3	5	4	2	2	4	4	5	5	2	3	2	1	1	1	0	1			0	9		
平均値	12	14	12	13	13	12	11	11	15	17	18	19	21	20	19	17	16	15	12	10	11	13	13	14				14		
欠測数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	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 31(0.1m/s)