

表 1 - 1 (1) 気象調査結果 (風速)

単位:m/s

春 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	1.8	4.4	0.2	4月17日	0.9	3.0	0.1	4月9日	1.8	3.9	0.3	4月17日	1.1	1.8	0.3
4月10日	1.7	2.8	0.9	4月18日	1.2	2.5	0.4	4月10日	1.7	3.3	0.1	4月18日	1.6	3.2	0.7
4月11日	1.4	3.3	0.1	4月19日	2.0	4.1	0.5	4月11日	1.6	3.6	0.5	4月19日	2.2	4.7	0.5
4月12日	1.7	2.9	0.3	4月20日	2.3	4.0	1.0	4月12日	1.5	3.3	0.1	4月20日	3.2	5.8	0.2
4月13日	1.6	3.2	0.5	4月21日	2.2	4.5	0.4	4月13日	1.3	3.2	0.1	4月21日	4.1	6.4	0.5
4月14日	1.4	4.1	0.4	4月22日	2.5	4.4	1.1	4月14日	1.7	4.2	0.3	4月22日	3.6	6.3	1.6
4月15日	2.6	9.3	0.5	4月23日	3.3	5.4	1.0	4月15日	3.0	7.5	0.5	4月23日	4.2	8.8	1.6
平均値	1.7			平均値	2.0			平均値	1.8			平均値	2.9		
最大値		9.3		最大値		5.4		最大値		7.5		最大値		8.8	
最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.2

単位:m/s

夏 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	1.5	3.3	0.1	7月15日	1.7	3.7	0.3	7月7日	1.7	4.2	0.4	7月15日	2.2	4.9	0.3
7月8日	0.8	1.7	0.2	7月16日	1.4	3.7	0.4	7月8日	0.7	1.6	0.1	7月16日	1.5	3.5	0.2
7月9日	1.2	2.5	0.3	7月17日	1.1	2.5	0.3	7月9日	0.9	2.5	0.1	7月17日	1.4	2.7	0.5
7月10日	2.5	6.6	0.9	7月18日	1.0	2.0	0.3	7月10日	1.0	3.2	0.1	7月18日	1.2	2.3	0.5
7月11日	1.1	1.9	0.4	7月19日	1.5	4.9	0.2	7月11日	1.0	2.8	0.2	7月19日	2.2	6.3	0.4
7月12日	1.3	2.2	0.3	7月20日	0.9	1.9	0.1	7月12日	1.1	2.5	0.1	7月20日	1.2	2.3	0.1
7月13日	1.9	5.4	0.4	7月21日	1.8	2.5	0.7	7月13日	1.4	4.2	0.1	7月21日	2.0	3.5	0.4
平均値	1.5			平均値	1.4			平均値	1.1			平均値	1.7		
最大値		6.6		最大値		4.9		最大値		4.2		最大値		6.3	
最小値			0.1												

単位:m/s

秋 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	1.0	2.1	0.1	10月9日	2.1	4.9	0.5	10月1日	0.7	1.9	0.1	10月9日	2.9	5.8	0.7
10月2日	0.7	1.5	0.2	10月10日	2.0	3.9	0.4	10月2日	0.5	1.8	0.1	10月10日	2.3	5.3	0.5
10月3日	1.9	3.6	0.7	10月11日	1.9	4.1	0.2	10月3日	2.1	4.8	0.2	10月11日	2.6	5.1	0.9
10月4日	1.1	2.1	0.2	10月12日	0.9	1.8	0.2	10月4日	0.8	2.2	0.1	10月12日	1.3	2.8	0.3
10月5日	1.4	3.7	0.4	10月13日	1.2	2.6	0.2	10月5日	0.6	2.1	0.1	10月13日	1.6	5.1	0.2
10月6日	0.5	1.5	0.1	10月14日	1.0	2.5	0.3	10月6日	0.5	1.7	0.1	10月14日	1.4	3.2	0.2
10月7日	0.4	1.4	0.1	10月15日	1.1	2.0	0.4	10月7日	1.4	4.3	0.1	10月15日	1.2	2.3	0.4
平均値	1.0			平均値	1.5			平均値	0.9			平均値	1.9		
最大値		3.7		最大値		4.9		最大値		4.8		最大値		5.8	
最小値			0.1	最小値			0.2	最小値			0.1	最小値			0.2

単位:m/s

冬 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	2.4	6.7	0.9	1月14日	3.2	6.5	0.7	1月6日	2.1	5.0	0.2	1月14日	3.6	6.9	0.7
1月7日	3.0	5.7	1.0	1月15日	1.3	2.8	0.4	1月7日	1.4	2.9	0.1	1月15日	1.7	3.6	0.4
1月8日	2.0	4.2	0.4	1月16日	1.8	3.3	0.6	1月8日	1.3	3.8	0.1	1月16日	2.5	4.5	0.6
1月9日	1.3	2.9	0.3	1月17日	1.3	3.2	0.2	1月9日	1.2	5.0	0.2	1月17日	1.6	4.1	0.5
1月10日	2.6	6.1	0.3	1月18日	1.0	2.0	0.2	1月10日	1.7	5.8	0.3	1月18日	1.3	2.7	0.2
1月11日	1.3	1.9	0.9	1月19日	1.0	2.2	0.1	1月11日	0.9	1.6	0.1	1月19日	1.2	2.1	0.3
1月12日	1.6	5.2	0.3	1月20日	0.7	1.4	0.1	1月12日	1.0	3.4	0.1	1月20日	1.0	2.0	0.4
平均値	2.0			平均値	1.5			平均値	1.4			平均値	1.8		
最大値		6.7		最大値		6.5		最大値		5.8		最大値		6.9	
最小値			0.3	最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.2

表 1 - 1 (2) 気象調査結果 (最多風向)

春 季							
日付	No.1	日付	No.2	日付	No.3	日付	No.4
4月9日	NW	4月17日	N	4月9日	WNW	4月17日	NE
4月10日	NW	4月18日	SSW	4月10日	WNW	4月18日	SSW
4月11日	NW	4月19日	SW	4月11日	WNW	4月19日	SSW
4月12日	SSE	4月20日	S	4月12日	WNW	4月20日	SSE
4月13日	NW	4月21日	SSE	4月13日	WNW	4月21日	SSE
4月14日	NNW	4月22日	N	4月14日	WNW	4月22日	N
4月15日	NW	4月23日	NNW	4月15日	W	4月23日	N
最 多	NW	最 多	N	最 多	WNW	最 多	SSE

夏 季							
日付	No.1	日付	No.2	日付	No.3	日付	No.4
7月7日	SE	7月15日	W	7月7日	SSE	7月15日	SE
7月8日	N	7月16日	WNW	7月8日	NW	7月16日	N
7月9日	S	7月17日	S	7月9日	SSE	7月17日	SSE
7月10日	NNE	7月18日	NE	7月10日	NW	7月18日	SW
7月11日	NW	7月19日	W	7月11日	NNW	7月19日	W
7月12日	N	7月20日	S	7月12日	NW	7月20日	SSW
7月13日	NNW	7月21日	S	7月13日	NNW	7月21日	S
最 多	N	最 多	W	最 多	NW	最 多	S

秋 季							
日付	No.1	日付	No.2	日付	No.3	日付	No.4
10月1日	S	10月9日	NNW	10月1日	SSE	10月9日	NNW
10月2日	SW	10月10日	NE	10月2日	NW	10月10日	N
10月3日	NNW	10月11日	NNW	10月3日	NNW	10月11日	N
10月4日	NW	10月12日	WNW	10月4日	NW	10月12日	N
10月5日	NNW	10月13日	NW	10月5日	NW	10月13日	N
10月6日	NNW	10月14日	NW	10月6日	NW	10月14日	NW
10月7日	NNW	10月15日	NW	10月7日	WNW	10月15日	WSW
最 多	NNW	最 多	NNW	最 多	NW	最 多	N

冬 季							
日付	No.1	日付	No.2	日付	No.3	日付	No.4
1月6日	NW	1月14日	WNW	1月6日	NW	1月14日	W
1月7日	WNW	1月15日	E	1月7日	NW	1月15日	ENE
1月8日	NNW	1月16日	NNW	1月8日	NNW	1月16日	NNW
1月9日	WSW	1月17日	NNW	1月9日	NNW	1月17日	NNW
1月10日	N	1月18日	E	1月10日	NNW	1月18日	NE
1月11日	N	1月19日	W	1月11日	NNW	1月19日	W
1月12日	NW	1月20日	WNW	1月12日	N	1月20日	N
最 多	NW	最 多	WNW	最 多	NNW	最 多	W

表 1 - 1 (3) 気象調査結果 (気温)

単位:℃

春 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	13.5	12.6	5.8	4月17日	14.9	21.5	9.1	4月9日	14.0	23.8	4.7	4月17日	15.2	21.8	8.6
4月10日	14.6	22.3	7.1	4月18日	15.1	21.8	7.6	4月10日	15.2	23.1	7.7	4月18日	15.2	22.2	7.9
4月11日	16.1	25.7	7.5	4月19日	19.3	25.9	12.2	4月11日	16.8	26.7	7.7	4月19日	18.9	26.4	10.7
4月12日	15.9	21.5	10.2	4月20日	16.9	18.6	15.7	4月12日	17.2	23.0	11.2	4月20日	16.7	18.7	14.9
4月13日	16.1	22.4	10.1	4月21日	16.5	18.1	14.3	4月13日	17.1	23.7	10.4	4月21日	16.3	18.0	14.5
4月14日	14.5	16.3	13.7	4月22日	16.1	20.6	13.4	4月14日	15.5	18.1	14.2	4月22日	16.2	21.6	12.5
4月15日	14.0	17.9	8.5	4月23日	13.3	17.0	9.0	4月15日	15.7	19.7	9.8	4月23日	13.1	17.1	8.2
平均値	15.0			平均値	16.0			平均値	15.9			平均値	15.9		
最大値		25.7		最大値		25.9		最大値		26.7		最大値		26.4	
最小値			5.8	最小値			7.6	最小値			4.7	最小値			7.9

単位:℃

夏 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	24.5	27.0	22.7	7月15日	28.5	33.4	22.7	7月7日	25.6	29.6	23.1	7月15日	28.5	33.2	22.6
7月8日	23.6	25.3	22.4	7月16日	27.5	32.7	22.1	7月8日	24.5	26.7	23.1	7月16日	27.8	33.6	21.5
7月9日	25.5	28.4	22.8	7月17日	25.2	27.7	23.5	7月9日	27.1	30.7	23.5	7月17日	25.1	29.1	23.0
7月10日	25.6	28.6	23.3	7月18日	27.0	30.6	24.3	7月10日	26.3	29.1	24.0	7月18日	26.8	30.4	24.0
7月11日	24.7	28.2	21.4	7月19日	27.5	32.5	24.4	7月11日	26.3	30.6	21.6	7月19日	27.6	34.0	24.0
7月12日	24.9	29.2	19.7	7月20日	26.2	29.8	23.4	7月12日	26.5	31.3	20.9	7月20日	26.4	29.9	22.9
7月13日	27.1	33.0	23.3	7月21日	24.6	25.2	23.8	7月13日	28.5	34.6	24.0	7月21日	24.3	25.3	23.3
平均値	25.1			平均値	26.6			平均値	26.4			平均値	26.6		
最大値		33.0		最大値		33.4		最大値		34.6		最大値		34.0	
最小値			19.7	最小値			22.1	最小値			20.9	最小値			21.5

単位:℃

秋 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	20.5	22.4	17.5	10月9日	18.3	21.9	16.1	10月1日	21.8	25.1	18.2	10月9日	17.7	21.9	12.7
10月2日	20.4	21.4	18.8	10月10日	17.5	23.2	12.8	10月2日	21.2	22.1	19.8	10月10日	16.6	23.0	11.3
10月3日	21.2	24.7	17.2	10月11日	17.4	22.5	11.0	10月3日	22.0	26.3	17.1	10月11日	17.2	23.2	10.7
10月4日	19.7	25.7	14.4	10月12日	16.1	23.0	9.1	10月4日	21.0	26.6	15.4	10月12日	15.9	22.5	8.3
10月5日	17.8	21.5	14.6	10月13日	16.6	23.5	10.0	10月5日	17.9	22.8	15.3	10月13日	17.0	24.7	9.7
10月6日	16.6	18.5	14.7	10月14日	17.7	24.4	13.8	10月6日	17.4	19.8	15.5	10月14日	17.7	24.5	13.5
10月7日	17.0	17.8	15.9	10月15日	16.9	23.2	11.3	10月7日	17.8	18.6	16.3	10月15日	16.8	24.0	10.8
平均値	19.0			平均値	17.2			平均値	19.9			平均値	17.0		
最大値		25.7		最大値		24.4		最大値		26.6		最大値		24.7	
最小値			14.4	最小値			9.1	最小値			15.3	最小値			8.3

単位:℃

冬 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	2.3	5.0	-0.8	1月14日	1.5	5.2	-1.0	1月6日	3.6	6.1	0.7	1月14日	1.0	5.4	-2.4
1月7日	2.4	6.3	-0.3	1月15日	2.4	6.2	-2.7	1月7日	2.7	6.1	0.2	1月15日	2.5	5.7	-2.0
1月8日	3.3	7.8	-0.9	1月16日	2.7	5.4	-1.5	1月8日	3.2	7.4	-0.9	1月16日	2.5	6.7	-2.7
1月9日	2.6	7.6	-1.9	1月17日	2.5	8.4	-3.3	1月9日	2.8	7.3	-2.4	1月17日	2.2	8.7	-3.1
1月10日	4.5	7.3	0.5	1月18日	3.8	10.2	-3.2	1月10日	4.8	8.5	-0.1	1月18日	3.6	10.6	-4.0
1月11日	3.4	8.4	-0.5	1月19日	7.7	15.7	1.9	1月11日	3.6	8.6	-0.5	1月19日	7.2	15.1	0.6
1月12日	4.5	6.7	3.0	1月20日	6.8	14.5	-0.1	1月12日	4.9	7.3	3.1	1月20日	7.0	14.4	-0.6
平均値	3.3			平均値	3.9			平均値	3.7			平均値	3.7		
最大値		8.4		最大値		15.7		最大値		8.6		最大値		15.1	
最小値			-1.9	最小値			-3.3	最小値			-2.4	最小値			-4.0

表 1 - 1 (4) 気象調査結果 (湿度)

単位: %

春 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	34	66	5	4月17日	70	99	34	4月9日	41	72	6	4月17日	77	99	44
4月10日	53	99	10	4月18日	63	88	41	4月10日	56	97	11	4月18日	73	95	48
4月11日	49	89	12	4月19日	38	75	6	4月11日	56	93	13	4月19日	52	91	14
4月12日	59	88	15	4月20日	68	78	59	4月12日	64	90	27	4月20日	80	93	72
4月13日	62	95	35	4月21日	93	99	76	4月13日	67	97	41	4月21日	98	99	94
4月14日	94	99	78	4月22日	48	78	28	4月14日	94	99	79	4月22日	59	98	37
4月15日	62	83	34	4月23日	43	61	28	4月15日	63	97	37	4月23日	54	74	37
平均値	59			平均値	60			平均値	63			平均値	71		
最大値		99		最大値		99		最大値		99		最大値		99	
最小値			5	最小値			6	最小値			6	最小値			14

単位: %

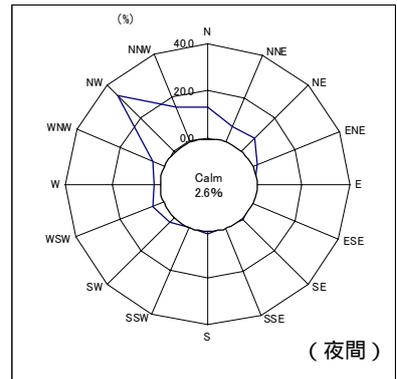
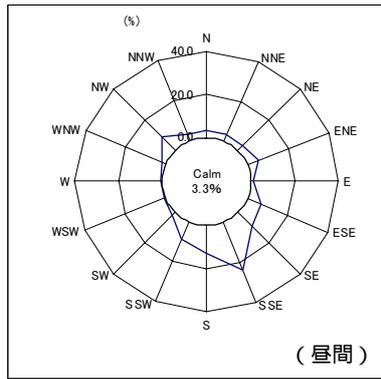
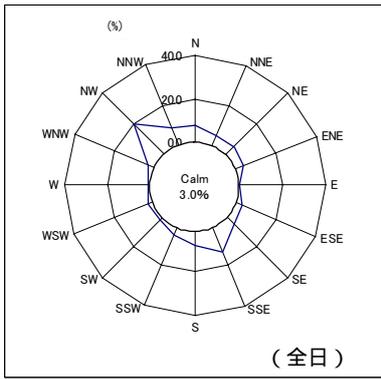
夏 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	88	99	67	7月15日	56	90	32	7月7日	84	99	62	7月15日	59	97	34
7月8日	97	99	85	7月16日	55	88	34	7月8日	93	99	77	7月16日	57	87	38
7月9日	85	99	65	7月17日	89	99	65	7月9日	79	99	58	7月17日	91	99	69
7月10日	75	99	56	7月18日	81	99	58	7月10日	75	96	59	7月18日	83	99	63
7月11日	66	94	37	7月19日	74	97	39	7月11日	64	89	38	7月19日	77	99	43
7月12日	68	89	46	7月20日	78	99	55	7月12日	66	84	42	7月20日	81	99	61
7月13日	70	94	36	7月21日	93	99	80	7月13日	66	88	36	7月21日	96	99	86
平均値	78			平均値	75			平均値	75			平均値	78		
最大値		99		最大値		99		最大値		99		最大値		99	
最小値			36	最小値			32	最小値			36	最小値			34

単位: %

秋 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	86	99	66	10月9日	44	60	29	10月1日	79	99	61	10月9日	94	99	79
10月2日	98	99	88	10月10日	46	74	22	10月2日	94	99	79	10月10日	58	89	32
10月3日	58	99	29	10月11日	44	81	22	10月3日	60	99	34	10月11日	48	85	25
10月4日	51	77	28	10月12日	47	76	16	10月4日	51	79	29	10月12日	52	82	24
10月5日	70	99	36	10月13日	60	86	28	10月5日	73	97	52	10月13日	62	89	31
10月6日	96	99	78	10月14日	61	84	30	10月6日	94	99	77	10月14日	64	84	38
10月7日	99	99	93	10月15日	55	89	24	10月7日	96	99	89	10月15日	60	94	27
平均値	80			平均値	51			平均値	78			平均値	63		
最大値		99		最大値		89		最大値		99		最大値		99	
最小値			28	最小値			16	最小値			29	最小値			24

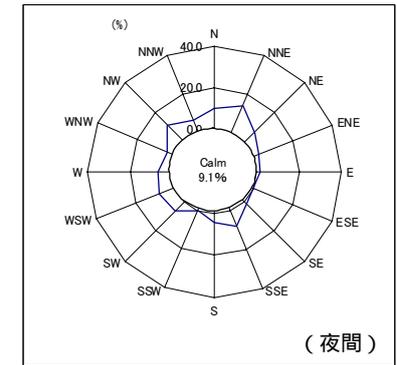
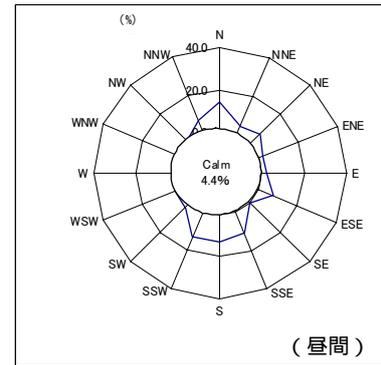
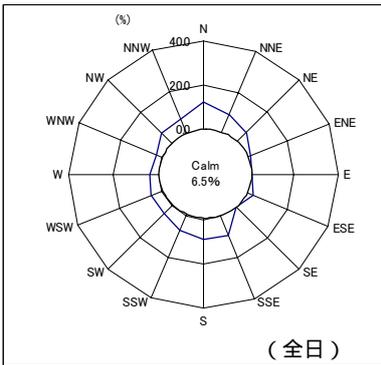
単位: %

冬 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	61	99	49	1月14日	32	45	20	1月6日	56	87	43	1月14日	38	48	20
1月7日	72	99	54	1月15日	46	59	32	1月7日	71	93	51	1月15日	48	61	35
1月8日	63	87	34	1月16日	56	83	31	1月8日	66	91	33	1月16日	58	85	32
1月9日	69	90	40	1月17日	61	87	31	1月9日	71	93	44	1月17日	64	85	32
1月10日	59	83	45	1月18日	62	95	27	1月10日	63	91	46	1月18日	64	99	29
1月11日	69	85	41	1月19日	55	82	22	1月11日	73	91	43	1月19日	57	86	28
1月12日	71	87	54	1月20日	67	98	31	1月12日	73	86	60	1月20日	64	91	33
平均値	66			平均値	54			平均値	68			平均値	56		
最大値		99		最大値		98		最大値		93		最大値		99	
最小値			34	最小値			20	最小値			33	最小値			20



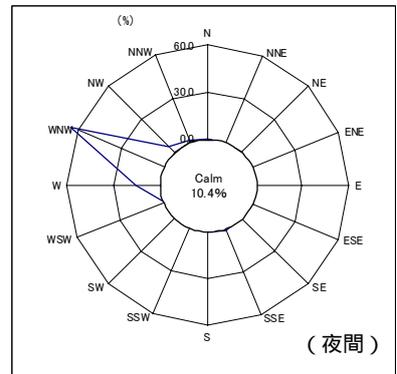
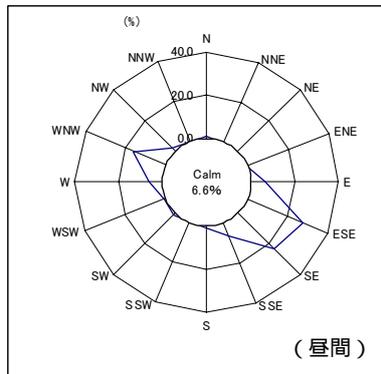
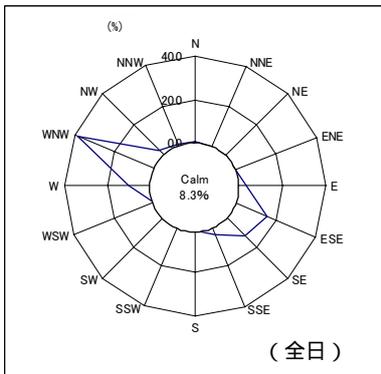
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~18時)、夜間(19時~5時)

図1-1(1) 季節別地点別昼夜別風配図(春季: 1)



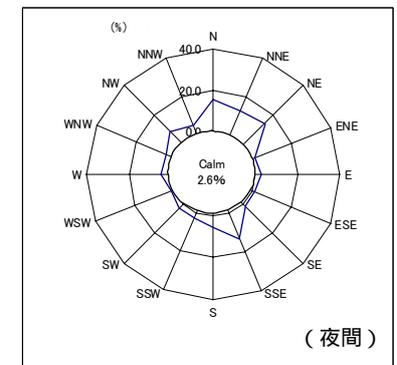
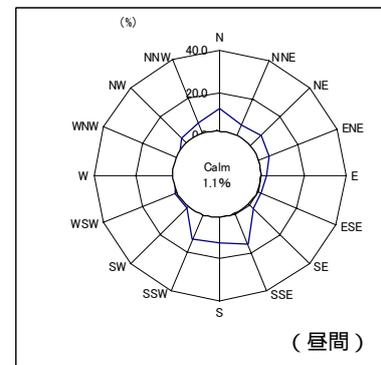
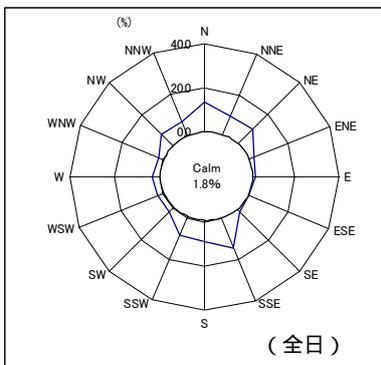
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~18時)、夜間(19時~5時)

図1-1(2) 季節別地点別昼夜別風配図(春季: 2)



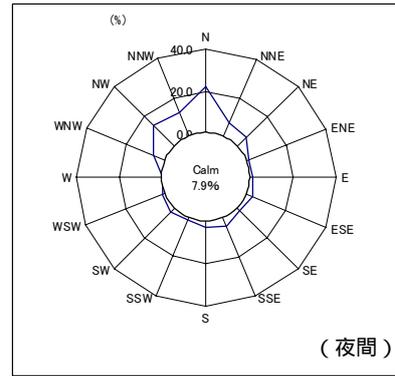
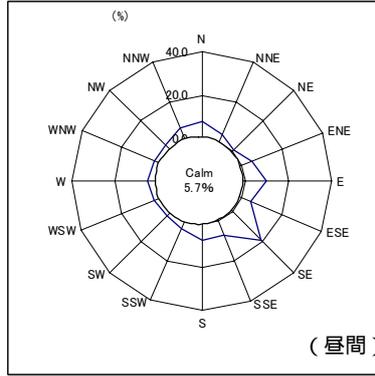
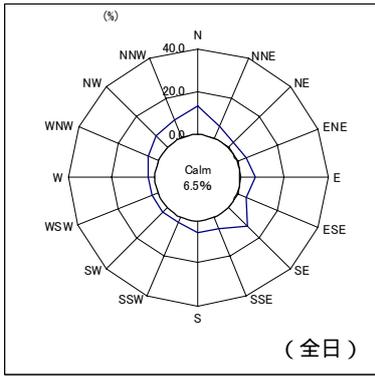
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~18時)、夜間(19時~5時)

図1-1(3) 季節別地点別昼夜別風配図(春季: 3)



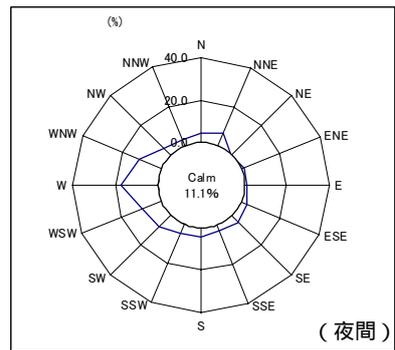
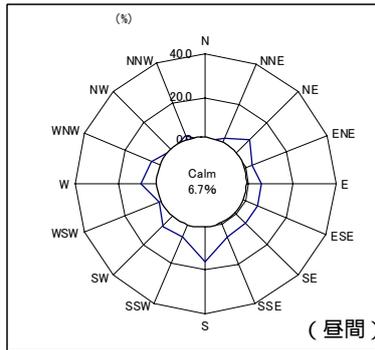
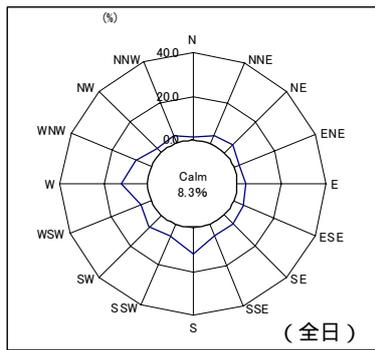
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~18時)、夜間(19時~5時)

図1-1(4) 季節別地点別昼夜別風配図(春季: 4)



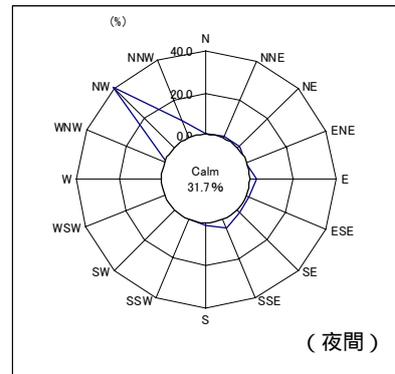
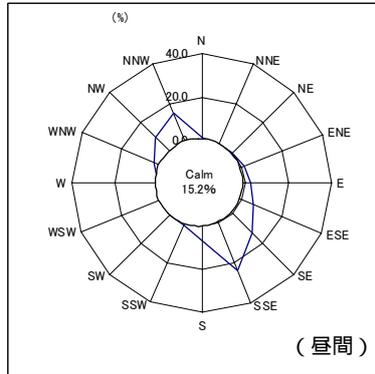
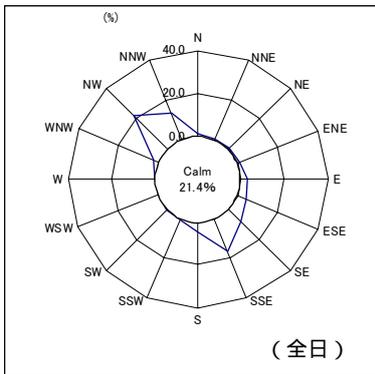
(注) 昼夜の区分は、昼間(5時~19時) 夜間(20時~4時)

図1-2(1) 季節別地点別昼夜別風配図(夏季: 1)



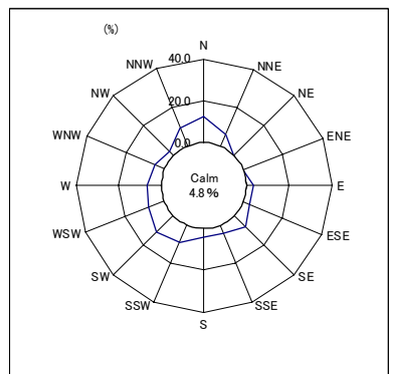
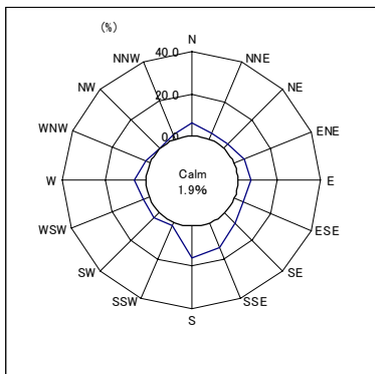
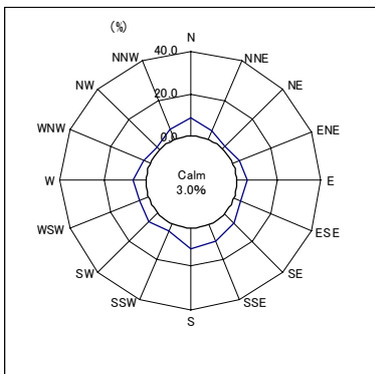
(注) 昼夜の区分は、昼間(5時~19時) 夜間(20時~4時)

図1-2(2) 季節別地点別昼夜別風配図(夏季: 2)



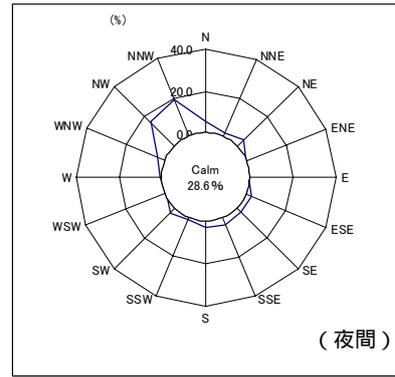
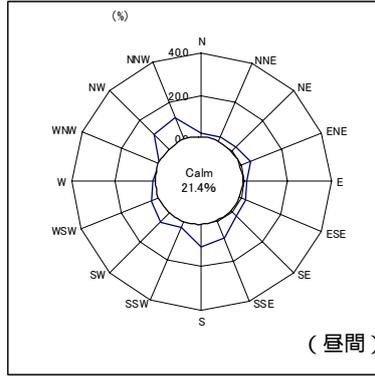
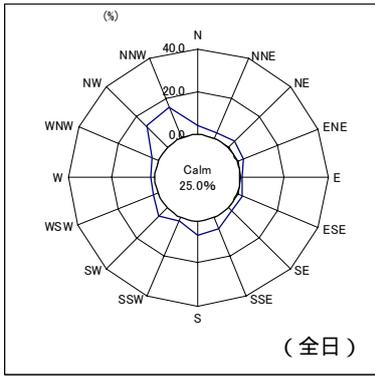
(注) 昼夜の区分は、昼間(5時~19時) 夜間(20時~4時)

図1-2(3) 季節別地点別昼夜別風配図(夏季: 3)



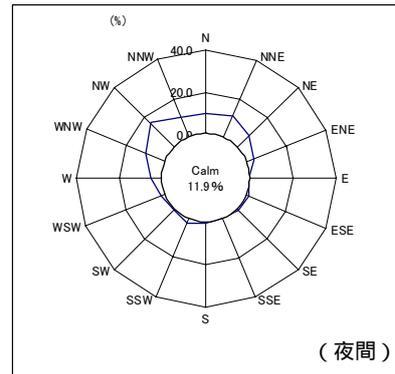
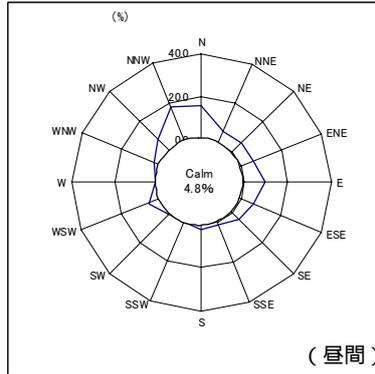
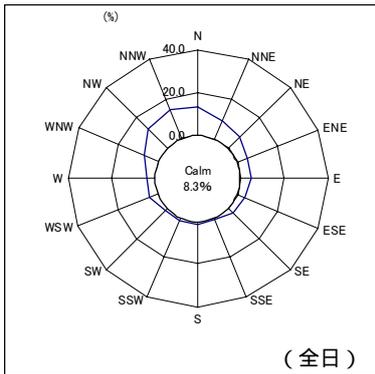
(注) 昼夜の区分は、昼間(5時~19時) 夜間(20時~4時)

図1-2(4) 季節別地点別昼夜別風配図(夏季: 4)



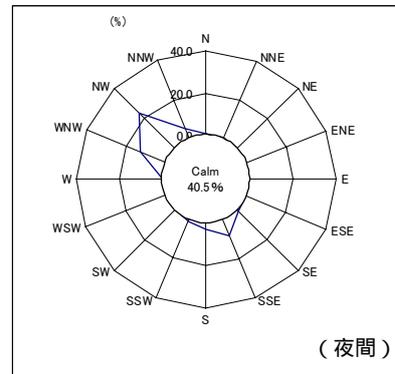
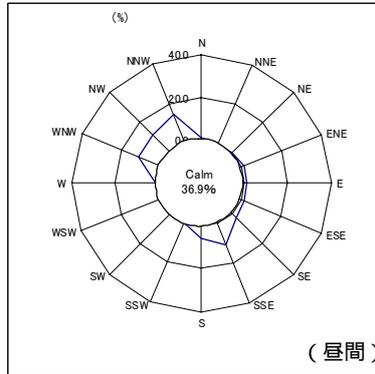
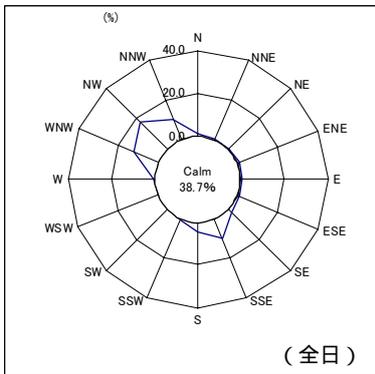
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~17時)、夜間(18時~5時)

図1-3(1) 季節別地点別昼夜別風配図(秋季: 1)



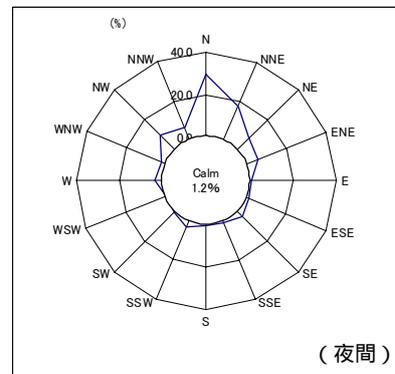
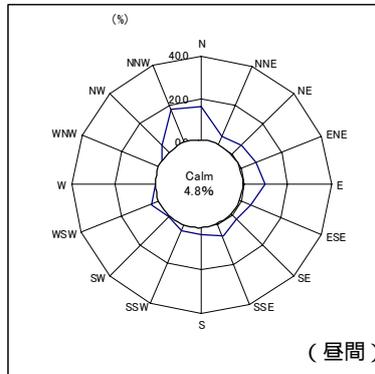
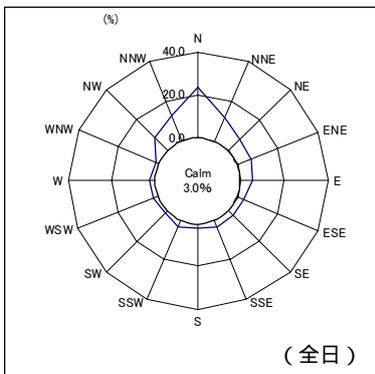
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~17時)、夜間(18時~5時)

図1-3(2) 季節別地点別昼夜別風配図(秋季: 2)



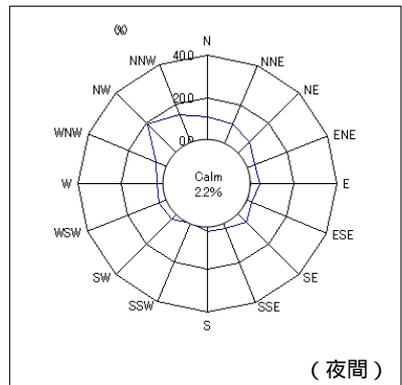
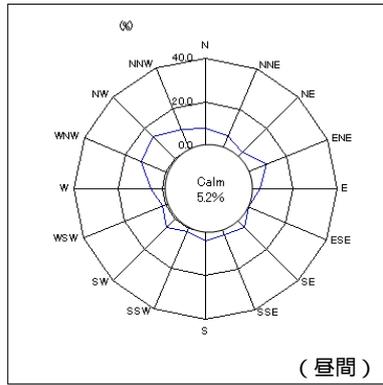
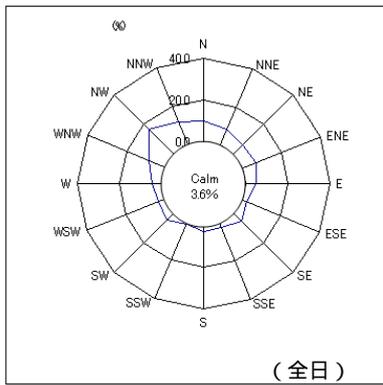
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~17時)、夜間(18時~5時)

図1-3(3) 季節別地点別昼夜別風配図(秋季: 3)



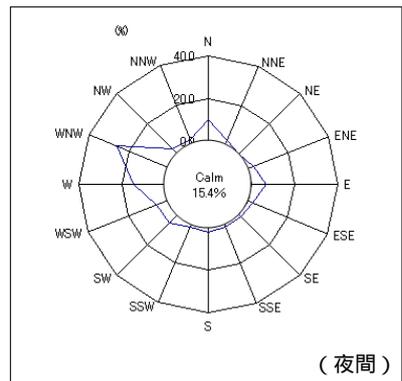
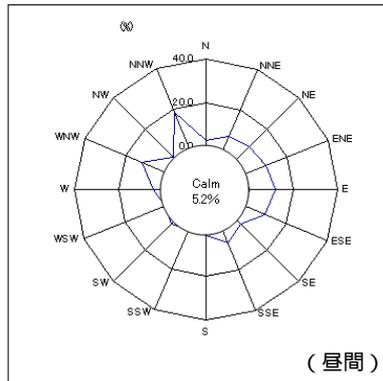
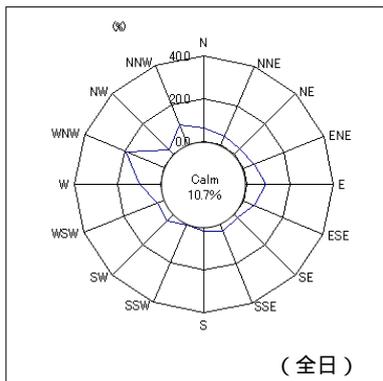
(注) 昼夜の区分は、昼間(6時~17時)、夜間(18時~5時)

図1-3(4) 季節別地点別昼夜別風配図(秋季: 4)



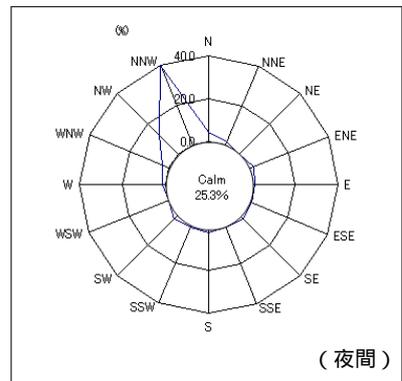
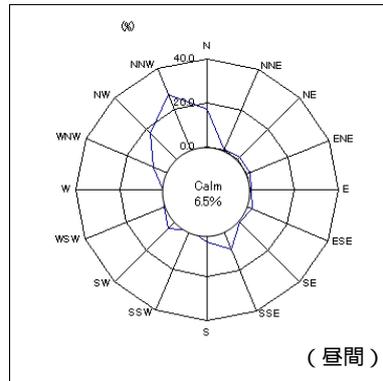
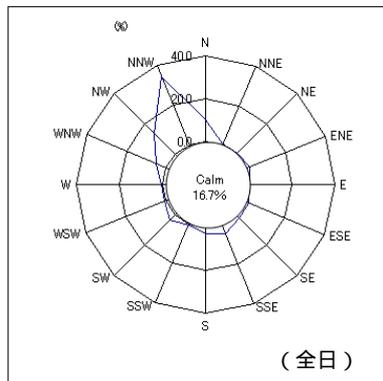
(注) 昼夜の区分は、昼間(8時~17時) 夜間(18時~7時)

図1-4(1) 季節別地点別昼夜別風配図(冬季: 1)



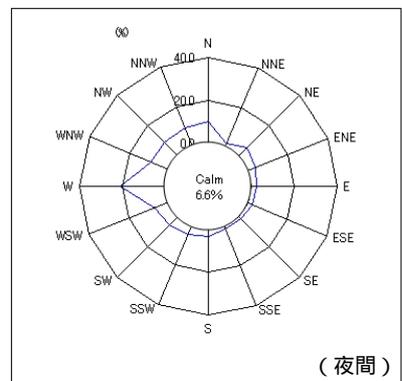
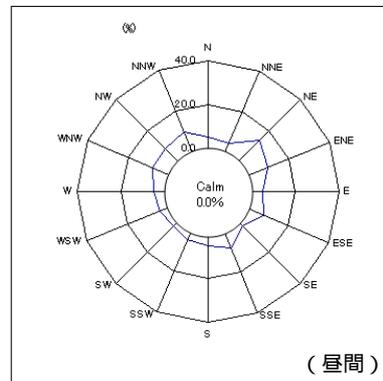
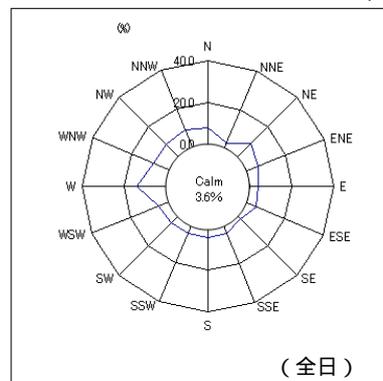
(注) 昼夜の区分は、昼間(8時~17時) 夜間(18時~7時)

図1-4(2) 季節別地点別昼夜別風配図(冬季: 2)



(注) 昼夜の区分は、昼間(8時~17時) 夜間(18時~7時)

図1-4(3) 季節別地点別昼夜別風配図(冬季: 3)



(注) 昼夜の区分は、昼間(8時~17時) 夜間(18時~7時)

図1-4(4) 季節別地点別昼夜別風配図(冬季: 4)

表 1 - 2 (1) 大気質調査結果 (NO)

単位 : ppm

春 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	0.003	0.014	0.001	4月17日	0.023	0.128	0.002	4月9日	0.049	0.119	0.001	4月17日	0.004	0.009	0.001
4月10日	0.003	0.005	0.002	4月18日	0.027	0.131	0.002	4月10日	0.034	0.102	0.001	4月18日	0.005	0.023	0.001
4月11日	0.004	0.011	0.002	4月19日	0.002	0.011	0.001	4月11日	0.030	0.096	0.001	4月19日	0.001	0.003	0.001
4月12日	0.003	0.011	0.002	4月20日	0.003	0.007	0.002	4月12日	0.006	0.034	0.001	4月20日	0.001	0.003	0.001
4月13日	0.004	0.010	0.002	4月21日	0.005	0.032	0.002	4月13日	0.035	0.098	0.001	4月21日	0.001	0.003	0.001
4月14日	0.004	0.010	0.001	4月22日	0.002	0.006	0.001	4月14日	0.025	0.111	0.001	4月22日	0.002	0.005	0.001
4月15日	0.002	0.009	0.001	4月23日	0.002	0.008	0.001	4月15日	0.005	0.062	0.001	4月23日	0.001	0.004	0.001
平均値	0.003			平均値	0.009			平均値	0.026			平均値	0.002		
最大値		0.014		最大値		0.131		最大値		0.119		最大値		0.023	
最小値			0.001												

単位 : ppm

夏 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	0.006	0.017	0.003	7月15日	0.018	0.070	0.002	7月7日	0.009	0.077	0.001	7月15日	0.005	0.017	0.001
7月8日	0.012	0.021	0.004	7月16日	0.011	0.049	0.001	7月8日	0.033	0.094	0.004	7月16日	0.002	0.010	0.001
7月9日	0.015	0.047	0.002	7月17日	0.013	0.020	0.005	7月9日	0.016	0.075	0.001	7月17日	0.010	0.034	0.002
7月10日	0.006	0.017	0.001	7月18日	0.011	0.027	0.002	7月10日	0.012	0.056	0.001	7月18日	0.011	0.033	0.001
7月11日	0.006	0.027	0.001	7月19日	0.004	0.016	0.001	7月11日	0.018	0.113	0.001	7月19日	0.003	0.010	0.001
7月12日	0.004	0.012	0.001	7月20日	0.006	0.032	0.001	7月12日	0.012	0.042	0.001	7月20日	0.002	0.005	0.001
7月13日	0.006	0.017	0.001	7月21日	0.006	0.030	0.001	7月13日	0.008	0.035	0.001	7月21日	0.002	0.006	0.001
平均値	0.008			平均値	0.010			平均値	0.015			平均値	0.005		
最大値		0.047		最大値		0.070		最大値		0.113		最大値		0.034	
最小値			0.001												

単位 : ppm

秋 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	0.007	0.038	0.002	10月9日	0.002	0.006	0.001	10月1日	0.024	0.084	0.001	10月9日	0.001	0.002	0.001
10月2日	0.006	0.032	0.002	10月10日	0.012	0.107	0.001	10月2日	0.005	0.016	0.001	10月10日	0.002	0.016	0.001
10月3日	0.005	0.051	0.001	10月11日	0.006	0.049	0.001	10月3日	0.004	0.023	0.001	10月11日	0.001	0.002	0.001
10月4日	0.007	0.034	0.001	10月12日	0.019	0.066	0.001	10月4日	0.006	0.044	0.001	10月12日	0.003	0.013	0.001
10月5日	0.003	0.011	0.001	10月13日	0.029	0.097	0.003	10月5日	0.010	0.068	0.001	10月13日	0.004	0.017	0.001
10月6日	0.004	0.025	0.001	10月14日	0.016	0.060	0.001	10月6日	0.011	0.033	0.002	10月14日	0.004	0.018	0.001
10月7日	0.004	0.019	0.001	10月15日	0.046	0.173	0.001	10月7日	0.009	0.038	0.001	10月15日	0.004	0.016	0.001
平均値	0.005			平均値	0.019			平均値	0.010			平均値	0.003		
最大値		0.051		最大値		0.173		最大値		0.084		最大値		0.018	
最小値			0.001	最小値			0.001	最小値			0.001	最小値			0.001

単位 : ppm

冬 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	0.002	0.004	0.001	1月14日	0.008	0.045	0.001	1月6日	0.002	0.006	0.001	1月14日	0.001	0.003	0.001
1月7日	0.002	0.005	0.001	1月15日	0.014	0.079	0.002	1月7日	0.006	0.056	0.001	1月15日	0.002	0.008	0.001
1月8日	0.002	0.006	0.001	1月16日	0.004	0.014	0.001	1月8日	0.010	0.076	0.001	1月16日	0.002	0.005	0.001
1月9日	0.002	0.006	0.001	1月17日	0.017	0.133	0.001	1月9日	0.022	0.147	0.002	1月17日	0.002	0.006	0.001
1月10日	0.001	0.002	0.001	1月18日	0.067	0.301	0.004	1月10日	0.003	0.028	0.001	1月18日	0.010	0.038	0.003
1月11日	0.003	0.006	0.001	1月19日	0.060	0.171	0.002	1月11日	0.032	0.085	0.003	1月19日	0.011	0.040	0.002
1月12日	0.004	0.034	0.001	1月20日	0.102	0.306	0.007	1月12日	0.037	0.149	0.002	1月20日	0.022	0.056	0.006
平均値	0.002			平均値	0.039			平均値	0.016			平均値	0.007		
最大値		0.034		最大値		0.306		最大値		0.149		最大値		0.056	
最小値			0.001												

表 1 - 2 (2) 大気質調査結果 (NO₂)

単位 : ppm

春 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	0.012	0.036	0.004	4月17日	0.024	0.048	0.005	4月9日	0.040	0.077	0.004	4月17日	0.015	0.032	0.003
4月10日	0.013	0.028	0.005	4月18日	0.024	0.047	0.007	4月10日	0.037	0.072	0.004	4月18日	0.017	0.038	0.006
4月11日	0.018	0.031	0.006	4月19日	0.007	0.032	0.001	4月11日	0.032	0.065	0.005	4月19日	0.004	0.019	0.002
4月12日	0.010	0.026	0.003	4月20日	0.014	0.043	0.005	4月12日	0.015	0.060	0.002	4月20日	0.005	0.012	0.003
4月13日	0.014	0.034	0.005	4月21日	0.014	0.029	0.008	4月13日	0.026	0.056	0.004	4月21日	0.007	0.016	0.003
4月14日	0.012	0.023	0.002	4月22日	0.006	0.023	0.002	4月14日	0.021	0.049	0.004	4月22日	0.005	0.013	0.002
4月15日	0.005	0.026	0.001	4月23日	0.006	0.028	0.002	4月15日	0.007	0.040	0.003	4月23日	0.004	0.025	0.001
平均値	0.012			平均値	0.013			平均値	0.025			平均値	0.008		
最大値		0.036		最大値		0.048		最大値		0.077		最大値		0.038	
最小値			0.001	最小値			0.001	最小値			0.002	最小値			0.001

単位 : ppm

夏 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	0.006	0.010	0.004	7月15日	0.014	0.030	0.004	7月7日	0.007	0.012	0.004	7月15日	0.009	0.015	0.004
7月8日	0.008	0.015	0.003	7月16日	0.018	0.041	0.004	7月8日	0.010	0.015	0.007	7月16日	0.011	0.024	0.005
7月9日	0.011	0.017	0.006	7月17日	0.020	0.032	0.010	7月9日	0.013	0.030	0.005	7月17日	0.019	0.028	0.012
7月10日	0.009	0.022	0.001	7月18日	0.020	0.032	0.010	7月10日	0.013	0.027	0.006	7月18日	0.017	0.032	0.007
7月11日	0.009	0.017	0.001	7月19日	0.008	0.016	0.002	7月11日	0.015	0.029	0.004	7月19日	0.009	0.018	0.003
7月12日	0.010	0.019	0.002	7月20日	0.013	0.033	0.006	7月12日	0.015	0.029	0.003	7月20日	0.009	0.018	0.005
7月13日	0.008	0.013	0.002	7月21日	0.016	0.032	0.008	7月13日	0.011	0.022	0.005	7月21日	0.009	0.014	0.003
平均値	0.009			平均値	0.016			平均値	0.012			平均値	0.012		
最大値		0.022		最大値		0.041		最大値		0.030		最大値		0.032	
最小値			0.001	最小値			0.002	最小値			0.003	最小値			0.003

単位 : ppm

秋 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	0.015	0.027	0.006	10月9日	0.003	0.010	0.001	10月1日	0.013	0.028	0.005	10月9日	0.003	0.006	0.001
10月2日	0.017	0.028	0.008	10月10日	0.008	0.043	0.002	10月2日	0.016	0.029	0.005	10月10日	0.006	0.021	0.002
10月3日	0.005	0.014	0.001	10月11日	0.007	0.028	0.001	10月3日	0.007	0.017	0.002	10月11日	0.003	0.009	0.001
10月4日	0.010	0.027	0.001	10月12日	0.024	0.040	0.004	10月4日	0.010	0.023	0.002	10月12日	0.010	0.029	0.003
10月5日	0.011	0.032	0.002	10月13日	0.026	0.047	0.008	10月5日	0.021	0.040	0.006	10月13日	0.014	0.026	0.004
10月6日	0.012	0.030	0.004	10月14日	0.024	0.040	0.008	10月6日	0.022	0.031	0.010	10月14日	0.016	0.030	0.005
10月7日	0.008	0.017	0.001	10月15日	0.025	0.058	0.002	10月7日	0.013	0.023	0.003	10月15日	0.013	0.040	0.003
平均値	0.011			平均値	0.017			平均値	0.015			平均値	0.009		
最大値		0.032		最大値		0.058		最大値		0.040		最大値		0.040	
最小値			0.001	最小値			0.001	最小値			0.002	最小値			0.001

単位 : ppm

冬 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	0.004	0.017	0.001	1月14日	0.012	0.049	0.002	1月6日	0.007	0.017	0.004	1月14日	0.006	0.020	0.002
1月7日	0.005	0.018	0.002	1月15日	0.020	0.044	0.007	1月7日	0.011	0.034	0.003	1月15日	0.008	0.014	0.003
1月8日	0.005	0.025	0.001	1月16日	0.009	0.026	0.003	1月8日	0.013	0.035	0.003	1月16日	0.005	0.012	0.002
1月9日	0.005	0.013	0.001	1月17日	0.016	0.042	0.002	1月9日	0.020	0.040	0.003	1月17日	0.005	0.014	0.002
1月10日	0.003	0.012	0.001	1月18日	0.034	0.055	0.012	1月10日	0.008	0.025	0.002	1月18日	0.023	0.040	0.011
1月11日	0.008	0.015	0.001	1月19日	0.032	0.057	0.005	1月11日	0.023	0.034	0.010	1月19日	0.026	0.042	0.007
1月12日	0.008	0.027	0.002	1月20日	0.043	0.061	0.024	1月12日	0.021	0.038	0.005	1月20日	0.036	0.057	0.023
平均値	0.005			平均値	0.024			平均値	0.015			平均値	0.016		
最大値		0.027		最大値		0.061		最大値		0.040		最大値		0.057	
最小値			0.001	最小値			0.002	最小値			0.002	最小値			0.002

表 1 - 2 (3) 大気質調査結果 (NO_x)

単位 : ppm

春 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	0.015	0.050	0.005	4月17日	0.047	0.176	0.007	4月9日	0.088	0.196	0.005	4月17日	0.019	0.037	0.004
4月10日	0.015	0.032	0.007	4月18日	0.050	0.178	0.009	4月10日	0.071	0.147	0.005	4月18日	0.022	0.061	0.007
4月11日	0.021	0.037	0.008	4月19日	0.008	0.043	0.002	4月11日	0.062	0.146	0.006	4月19日	0.006	0.022	0.003
4月12日	0.013	0.037	0.005	4月20日	0.017	0.049	0.007	4月12日	0.021	0.075	0.003	4月20日	0.006	0.015	0.004
4月13日	0.018	0.042	0.007	4月21日	0.019	0.061	0.010	4月13日	0.062	0.151	0.005	4月21日	0.008	0.019	0.004
4月14日	0.016	0.031	0.003	4月22日	0.008	0.029	0.003	4月14日	0.046	0.154	0.005	4月22日	0.006	0.018	0.003
4月15日	0.008	0.035	0.002	4月23日	0.008	0.035	0.003	4月15日	0.012	0.102	0.004	4月23日	0.005	0.029	0.002
平均値	0.015			平均値	0.022			平均値	0.052			平均値	0.010		
最大値		0.050		最大値		0.178		最大値		0.196		最大値		0.061	
最小値			0.002	最小値			0.002	最小値			0.003	最小値			0.002

単位 : ppm

夏 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	0.012	0.021	0.007	7月15日	0.032	0.085	0.006	7月7日	0.015	0.089	0.005	7月15日	0.014	0.032	0.005
7月8日	0.020	0.030	0.007	7月16日	0.030	0.085	0.005	7月8日	0.043	0.105	0.015	7月16日	0.013	0.034	0.006
7月9日	0.026	0.062	0.008	7月17日	0.032	0.046	0.018	7月9日	0.029	0.083	0.006	7月17日	0.029	0.058	0.014
7月10日	0.015	0.026	0.003	7月18日	0.030	0.051	0.012	7月10日	0.025	0.068	0.007	7月18日	0.028	0.052	0.008
7月11日	0.016	0.044	0.002	7月19日	0.013	0.026	0.003	7月11日	0.034	0.137	0.005	7月19日	0.012	0.024	0.004
7月12日	0.013	0.029	0.003	7月20日	0.019	0.050	0.007	7月12日	0.027	0.067	0.004	7月20日	0.010	0.022	0.006
7月13日	0.013	0.029	0.003	7月21日	0.022	0.062	0.010	7月13日	0.019	0.050	0.006	7月21日	0.011	0.020	0.004
平均値	0.016			平均値	0.025			平均値	0.027			平均値	0.017		
最大値		0.062		最大値		0.085		最大値		0.137		最大値		0.058	
最小値			0.002	最小値			0.003	最小値			0.004	最小値			0.004

単位 : ppm

秋 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	0.022	0.058	0.008	10月9日	0.005	0.016	0.002	10月1日	0.037	0.108	0.006	10月9日	0.004	0.008	0.002
10月2日	0.023	0.050	0.010	10月10日	0.020	0.150	0.003	10月2日	0.021	0.040	0.006	10月10日	0.008	0.037	0.003
10月3日	0.010	0.065	0.002	10月11日	0.013	0.077	0.002	10月3日	0.011	0.040	0.003	10月11日	0.004	0.011	0.002
10月4日	0.017	0.061	0.002	10月12日	0.043	0.104	0.006	10月4日	0.017	0.065	0.003	10月12日	0.013	0.038	0.004
10月5日	0.013	0.041	0.003	10月13日	0.055	0.134	0.011	10月5日	0.031	0.108	0.007	10月13日	0.018	0.036	0.005
10月6日	0.016	0.054	0.005	10月14日	0.040	0.095	0.010	10月6日	0.033	0.064	0.012	10月14日	0.020	0.046	0.006
10月7日	0.012	0.035	0.002	10月15日	0.071	0.219	0.003	10月7日	0.022	0.054	0.004	10月15日	0.017	0.056	0.004
平均値	0.016			平均値	0.035			平均値	0.025			平均値	0.012		
最大値		0.065		最大値		0.219		最大値		0.108		最大値		0.056	
最小値			0.002	最小値			0.002	最小値			0.003	最小値			0.002

単位 : ppm

冬 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	0.006	0.021	0.002	1月14日	0.020	0.094	0.003	1月6日	0.009	0.023	0.005	1月14日	0.007	0.023	0.003
1月7日	0.008	0.022	0.003	1月15日	0.034	0.123	0.009	1月7日	0.017	0.090	0.004	1月15日	0.010	0.022	0.004
1月8日	0.007	0.030	0.002	1月16日	0.013	0.040	0.005	1月8日	0.023	0.111	0.004	1月16日	0.007	0.017	0.003
1月9日	0.007	0.017	0.002	1月17日	0.034	0.175	0.004	1月9日	0.041	0.187	0.005	1月17日	0.007	0.020	0.003
1月10日	0.004	0.014	0.002	1月18日	0.102	0.355	0.016	1月10日	0.011	0.053	0.003	1月18日	0.033	0.064	0.014
1月11日	0.010	0.019	0.002	1月19日	0.092	0.224	0.007	1月11日	0.055	0.118	0.013	1月19日	0.038	0.082	0.010
1月12日	0.012	0.061	0.003	1月20日	0.145	0.367	0.033	1月12日	0.057	0.187	0.007	1月20日	0.059	0.102	0.030
平均値	0.008			平均値	0.063			平均値	0.030			平均値	0.023		
最大値		0.061		最大値		0.367		最大値		0.187		最大値		0.102	
最小値			0.002	最小値			0.003	最小値			0.003	最小値			0.003

表 1 - 2 (4) 大気質調査結果 (SO₂)

単位 : ppm

春 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	0.006	0.008	0.003	4月17日	0.005	0.006	0.004	4月9日	0.007	0.009	0.004	4月17日	0.003	0.007	0.003
4月10日	0.008	0.015	0.003	4月18日	0.006	0.008	0.003	4月10日	0.009	0.017	0.004	4月18日	0.006	0.009	0.003
4月11日	0.008	0.012	0.004	4月19日	0.007	0.012	0.004	4月11日	0.009	0.014	0.004	4月19日	0.007	0.013	0.004
4月12日	0.012	0.032	0.004	4月20日	0.007	0.010	0.005	4月12日	0.012	0.039	0.004	4月20日	0.006	0.009	0.004
4月13日	0.007	0.011	0.004	4月21日	0.004	0.007	0.003	4月13日	0.008	0.012	0.004	4月21日	0.003	0.005	0.003
4月14日	0.005	0.009	0.003	4月22日	0.006	0.007	0.004	4月14日	0.005	0.009	0.003	4月22日	0.006	0.009	0.003
4月15日	0.004	0.006	0.003	4月23日	0.004	0.005	0.003	4月15日	0.004	0.006	0.003	4月23日	0.004	0.006	0.003
平均値	0.007			平均値	0.005			平均値	0.008			平均値	0.005		
最大値		0.032		最大値		0.012		最大値		0.039		最大値		0.013	
最小値			0.003												

単位 : ppm

夏 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	0.003	0.004	0.003	7月15日	0.005	0.007	0.003	7月7日	0.003	0.003	0.002	7月15日	0.005	0.007	0.004
7月8日	0.003	0.003	0.002	7月16日	0.005	0.006	0.004	7月8日	0.003	0.005	0.002	7月16日	0.005	0.007	0.004
7月9日	0.003	0.005	0.002	7月17日	0.004	0.008	0.003	7月9日	0.004	0.005	0.002	7月17日	0.004	0.006	0.003
7月10日	0.003	0.004	0.003	7月18日	0.005	0.009	0.003	7月10日	0.004	0.005	0.003	7月18日	0.006	0.009	0.004
7月11日	0.004	0.004	0.003	7月19日	0.004	0.007	0.002	7月11日	0.004	0.005	0.003	7月19日	0.004	0.008	0.002
7月12日	0.005	0.009	0.003	7月20日	0.004	0.005	0.002	7月12日	0.005	0.009	0.004	7月20日	0.004	0.005	0.002
7月13日	0.004	0.005	0.003	7月21日	0.003	0.005	0.003	7月13日	0.004	0.006	0.003	7月21日	0.004	0.004	0.003
平均値	0.004			平均値	0.004			平均値	0.004			平均値	0.005		
最大値		0.009		最大値		0.009		最大値		0.009		最大値		0.009	
最小値			0.002												

単位 : ppm

秋 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	0.005	0.010	0.003	10月9日	0.003	0.005	0.003	10月1日	0.005	0.007	0.002	10月9日	0.004	0.006	0.002
10月2日	0.004	0.006	0.003	10月10日	0.004	0.005	0.003	10月2日	0.004	0.006	0.003	10月10日	0.004	0.006	0.002
10月3日	0.005	0.008	0.003	10月11日	0.004	0.006	0.003	10月3日	0.005	0.007	0.003	10月11日	0.004	0.006	0.002
10月4日	0.006	0.009	0.004	10月12日	0.005	0.008	0.003	10月4日	0.006	0.010	0.003	10月12日	0.006	0.011	0.003
10月5日	0.005	0.015	0.002	10月13日	0.005	0.009	0.003	10月5日	0.005	0.014	0.002	10月13日	0.006	0.010	0.003
10月6日	0.003	0.004	0.002	10月14日	0.006	0.010	0.003	10月6日	0.003	0.003	0.002	10月14日	0.007	0.013	0.004
10月7日	0.002	0.003	0.002	10月15日	0.005	0.007	0.003	10月7日	0.002	0.004	0.002	10月15日	0.006	0.009	0.003
平均値	0.004			平均値	0.005			平均値	0.004			平均値	0.005		
最大値		0.015		最大値		0.010		最大値		0.014		最大値		0.013	
最小値			0.002	最小値			0.003	最小値			0.002	最小値			0.002

単位 : ppm

冬 季															
	No.1				No.2				No.3				No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	0.002	0.003	0.002	1月14日	0.002	0.003	0.002	1月6日	0.002	0.003	0.001	1月14日	0.002	0.003	0.002
1月7日	0.002	0.002	0.001	1月15日	0.003	0.005	0.002	1月7日	0.002	0.002	0.001	1月15日	0.003	0.004	0.002
1月8日	0.002	0.003	0.001	1月16日	0.003	0.004	0.002	1月8日	0.002	0.002	0.001	1月16日	0.003	0.004	0.001
1月9日	0.002	0.002	0.001	1月17日	0.003	0.004	0.002	1月9日	0.002	0.002	0.001	1月17日	0.002	0.004	0.001
1月10日	0.002	0.003	0.002	1月18日	0.004	0.006	0.002	1月10日	0.002	0.003	0.002	1月18日	0.005	0.008	0.001
1月11日	0.003	0.006	0.001	1月19日	0.006	0.012	0.004	1月11日	0.003	0.006	0.001	1月19日	0.008	0.017	0.004
1月12日	0.003	0.006	0.002	1月20日	0.006	0.012	0.003	1月12日	0.002	0.003	0.002	1月20日	0.008	0.018	0.003
平均値	0.002			平均値	0.004			平均値	0.002			平均値	0.004		
最大値		0.006		最大値		0.012		最大値		0.006		最大値		0.018	
最小値			0.001	最小値			0.002	最小値			0.001	最小値			0.001

表 1 - 2 (5) 大気質調査結果 (CO)

単位 : ppm

春 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	0.3	0.4	0.2	4月17日	0.4	0.6	0.2	4月9日	0.3	0.5	0.2	4月17日	0.2	0.4	0.1
4月10日	0.3	0.4	0.2	4月18日	0.4	0.6	0.3	4月10日	0.4	0.5	0.2	4月18日	0.3	0.5	0.2
4月11日	0.4	0.5	0.3	4月19日	0.3	0.4	0.2	4月11日	0.5	0.7	0.3	4月19日	0.1	0.3	0.1
4月12日	0.2	0.4	0.1	4月20日	0.2	0.3	0.1	4月12日	0.3	0.5	0.2	4月20日	0.2	0.3	0.2
4月13日	0.2	0.4	0.1	4月21日	0.2	0.3	0.1	4月13日	0.3	0.5	0.2	4月21日	0.2	0.3	0.1
4月14日	0.1	0.2	0.1	4月22日	0.3	0.4	0.2	4月14日	0.3	0.4	0.1	4月22日	0.2	0.3	0.1
4月15日	0.2	0.3	0.1	4月23日	0.2	0.3	0.2	4月15日	0.2	0.3	0.2	4月23日	0.2	0.4	0.1
平均値	0.2			平均値	0.3			平均値	0.3			平均値	0.2		
最大値		0.5		最大値		0.6		最大値		0.7		最大値		0.5	
最小値			0.1												

単位 : ppm

夏 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	0.1	0.1	0.1	7月15日	0.1	0.2	0.1	7月7日	0.1	0.1	0.1	7月15日	0.1	0.2	0.1
7月8日	0.1	0.2	0.1	7月16日	0.2	0.5	0.1	7月8日	0.1	0.3	0.1	7月16日	0.1	0.3	0.1
7月9日	0.2	0.2	0.1	7月17日	0.3	0.3	0.2	7月9日	0.2	0.3	0.1	7月17日	0.2	0.3	0.1
7月10日	0.1	0.3	0.1	7月18日	0.3	0.5	0.2	7月10日	0.2	0.3	0.1	7月18日	0.2	0.3	0.1
7月11日	0.2	0.3	0.2	7月19日	0.2	0.3	0.1	7月11日	0.3	0.6	0.1	7月19日	0.1	0.2	0.1
7月12日	0.1	0.1	0.1	7月20日	0.2	0.4	0.1	7月12日	0.3	0.5	0.1	7月20日	0.2	0.2	0.1
7月13日	0.1	0.1	0.1	7月21日	0.2	0.2	0.1	7月13日	0.1	0.4	0.1	7月21日	0.1	0.2	0.1
平均値	0.1			平均値	0.2			平均値	0.2			平均値	0.2		
最大値		0.3		最大値		0.5		最大値		0.6		最大値		0.3	
最小値			0.1												

単位 : ppm

秋 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	0.2	0.2	0.1	10月9日	0.1	0.2	0.1	10月1日	0.1	0.2	0.1	10月9日	0.1	0.1	0.1
10月2日	0.2	0.2	0.1	10月10日	0.1	0.2	0.1	10月2日	0.2	0.2	0.1	10月10日	0.1	0.2	0.1
10月3日	0.2	0.2	0.1	10月11日	0.2	0.4	0.1	10月3日	0.2	0.2	0.1	10月11日	0.1	0.1	0.1
10月4日	0.2	0.2	0.1	10月12日	0.3	0.7	0.2	10月4日	0.1	0.3	0.1	10月12日	0.2	0.3	0.1
10月5日	0.2	0.3	0.1	10月13日	0.3	0.6	0.2	10月5日	0.2	0.6	0.1	10月13日	0.2	0.3	0.1
10月6日	0.2	0.2	0.1	10月14日	0.1	0.4	0.1	10月6日	0.1	0.2	0.1	10月14日	0.1	0.2	0.1
10月7日	0.1	0.2	0.1	10月15日	0.3	0.8	0.1	10月7日	0.2	0.2	0.1	10月15日	0.2	0.4	0.1
平均値	0.2			平均値	0.2			平均値	0.2			平均値	0.1		
最大値		0.3		最大値		0.8		最大値		0.6		最大値		0.4	
最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.1

単位 : ppm

冬 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	0.2	0.2	0.2	1月14日	0.2	0.3	0.1	1月6日	0.3	0.4	0.2	1月14日	0.2	0.3	0.2
1月7日	0.2	0.2	0.1	1月15日	0.3	0.4	0.2	1月7日	0.2	0.3	0.2	1月15日	0.3	0.5	0.2
1月8日	0.1	0.2	0.1	1月16日	0.2	0.4	0.2	1月8日	0.2	0.4	0.1	1月16日	0.2	0.3	0.2
1月9日	0.1	0.2	0.1	1月17日	0.3	0.7	0.2	1月9日	0.3	0.6	0.2	1月17日	0.2	0.4	0.2
1月10日	0.2	0.2	0.1	1月18日	0.4	1.5	0.2	1月10日	0.3	0.5	0.2	1月18日	0.4	0.6	0.3
1月11日	0.2	0.2	0.2	1月19日	0.2	0.4	0.1	1月11日	0.3	0.4	0.2	1月19日	0.2	0.4	0.2
1月12日	0.3	0.5	0.2	1月20日	0.5	1.0	0.1	1月12日	0.4	0.9	0.2	1月20日	0.6	1.2	0.2
平均値	0.2			平均値	0.3			平均値	0.3			平均値	0.3		
最大値		0.5		最大値		1.5		最大値		0.9		最大値		1.2	
最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.1	最小値			0.2

表 1 - 2 (6) 大気質調査結果 (S P M)

単位 : mg/m³

春 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
4月9日	0.029	0.047	0.006	4月17日	0.021	0.041	0.006	4月9日	0.030	0.054	0.015	4月17日	0.028	0.064	0.001
4月10日	0.047	0.073	0.024	4月18日	0.026	0.046	0.008	4月10日	0.056	0.104	0.018	4月18日	0.031	0.062	0.003
4月11日	0.047	0.074	0.010	4月19日	0.024	0.049	0.003	4月11日	0.054	0.091	0.015	4月19日	0.039	0.074	0.013
4月12日	0.042	0.074	0.018	4月20日	0.030	0.048	0.008	4月12日	0.044	0.091	0.001	4月20日	0.037	0.068	0.012
4月13日	0.037	0.055	0.015	4月21日	0.017	0.028	0.005	4月13日	0.043	0.065	0.024	4月21日	0.022	0.070	0.001
4月14日	0.026	0.062	0.001	4月22日	0.025	0.035	0.011	4月14日	0.038	0.093	0.001	4月22日	0.025	0.052	0.009
4月15日	0.011	0.022	0.002	4月23日	0.011	0.028	0.003	4月15日	0.008	0.024	0.001	4月23日	0.011	0.038	0.001
平均値	0.034			平均値	0.022			平均値	0.039			平均値	0.028		
最大値		0.074		最大値		0.049		最大値		0.104		最大値		0.074	
最小値			0.001	最小値			0.003	最小値			0.001	最小値			0.001

単位 : mg/m³

夏 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
7月7日	0.009	0.028	0.001	7月15日	0.017	0.035	0.001	7月7日	0.011	0.028	0.001	7月15日	0.019	0.042	0.001
7月8日	0.013	0.038	0.001	7月16日	0.019	0.037	0.001	7月8日	0.025	0.060	0.003	7月16日	0.023	0.055	0.004
7月9日	0.015	0.044	0.001	7月17日	0.028	0.059	0.011	7月9日	0.041	0.080	0.007	7月17日	0.041	0.086	0.008
7月10日	0.008	0.021	0.002	7月18日	0.051	0.081	0.017	7月10日	0.024	0.064	0.003	7月18日	0.073	0.158	0.022
7月11日	0.018	0.032	0.005	7月19日	0.027	0.068	0.003	7月11日	0.022	0.038	0.001	7月19日	0.032	0.101	0.022
7月12日	0.037	0.078	0.018	7月20日	0.019	0.044	0.003	7月12日	0.048	0.099	0.013	7月20日	0.023	0.061	0.022
7月13日	0.038	0.081	0.003	7月21日	0.032	0.057	0.004	7月13日	0.046	0.095	0.004	7月21日	0.039	0.077	0.016
平均値	0.020			平均値	0.028			平均値	0.031			平均値	0.036		
最大値		0.081		最大値		0.081		最大値		0.099		最大値		0.158	
最小値			0.001												

単位 : mg/m³

秋 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値	日付	平均値	最大値	最小値
10月1日	0.016	0.040	0.001	10月9日	0.006	0.022	0.001	10月1日	0.012	0.047	0.001	10月9日	0.006	0.022	0.001
10月2日	0.019	0.045	0.001	10月10日	0.006	0.022	0.001	10月2日	0.024	0.041	0.004	10月10日	0.016	0.066	0.001
10月3日	0.019	0.055	0.002	10月11日	0.005	0.013	0.001	10月3日	0.020	0.052	0.002	10月11日	0.008	0.035	0.001
10月4日	0.010	0.028	0.001	10月12日	0.013	0.038	0.001	10月4日	0.015	0.037	0.004	10月12日	0.021	0.048	0.001
10月5日	0.020	0.052	0.004	10月13日	0.020	0.043	0.001	10月5日	0.026	0.075	0.009	10月13日	0.020	0.063	0.001
10月6日	0.014	0.042	0.003	10月14日	0.026	0.051	0.003	10月6日	0.022	0.052	0.001	10月14日	0.029	0.052	0.005
10月7日	0.012	0.044	0.001	10月15日	0.018	0.032	0.005	10月7日	0.014	0.031	0.001	10月15日	0.020	0.057	0.001
平均値	0.016			平均値	0.013			平均値	0.019			平均値	0.017		
最大値		0.055		最大値		0.051		最大値		0.075		最大値		0.066	
最小値			0.001	最小値			0.001	最小値			0.001	最小値			0.001

単位 : mg/m³

冬 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均値	最大値	最小値												
1月6日	0.009	0.020	0.001	1月14日	0.004	0.016	0.001	1月6日	0.011	0.041	0.001	1月14日	0.007	0.032	0.001
1月7日	0.003	0.010	0.001	1月15日	0.011	0.022	0.001	1月7日	0.008	0.031	0.001	1月15日	0.009	0.036	0.001
1月8日	0.002	0.009	0.001	1月16日	0.008	0.021	0.001	1月8日	0.003	0.009	0.001	1月16日	0.013	0.051	0.001
1月9日	0.005	0.015	0.001	1月17日	0.010	0.018	0.002	1月9日	0.007	0.022	0.001	1月17日	0.009	0.028	0.001
1月10日	0.007	0.022	0.001	1月18日	0.018	0.037	0.001	1月10日	0.010	0.031	0.001	1月18日	0.019	0.057	0.001
1月11日	0.016	0.035	0.001	1月19日	0.044	0.068	0.028	1月11日	0.016	0.044	0.001	1月19日	0.051	0.074	0.033
1月12日	0.026	0.076	0.002	1月20日	0.049	0.086	0.021	1月12日	0.028	0.090	0.001	1月20日	0.051	0.095	0.014
平均値	0.010			平均値	0.021			平均値	0.012			平均値	0.023		
最大値		0.076		最大値		0.086		最大値		0.090		最大値		0.095	
最小値			0.001												

表 1 - 2 (7) 大氣質調查結果 (O_x)

單位 : ppm

春 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均值	最大值	最小値												
4月9日	0.057	0.093	0.031	4月17日	0.022	0.052	0.005	4月9日	0.033	0.082	0.006	4月17日	0.022	0.047	0.002
4月10日	0.059	0.090	0.031	4月18日	0.030	0.066	0.005	4月10日	0.034	0.077	0.003	4月18日	0.026	0.054	0.001
4月11日	0.053	0.098	0.016	4月19日	0.070	0.085	0.015	4月11日	0.035	0.088	0.002	4月19日	0.060	0.072	0.015
4月12日	0.045	0.072	0.013	4月20日	0.047	0.062	0.019	4月12日	0.033	0.065	0.001	4月20日	0.044	0.053	0.032
4月13日	0.039	0.073	0.011	4月21日	0.034	0.045	0.007	4月13日	0.026	0.065	0.003	4月21日	0.030	0.041	0.007
4月14日	0.027	0.046	0.008	4月22日	0.054	0.069	0.025	4月14日	0.019	0.034	0.005	4月22日	0.042	0.055	0.022
4月15日	0.051	0.067	0.012	4月23日	0.053	0.070	0.022	4月15日	0.043	0.056	0.001	4月23日	0.041	0.055	0.010
平均值	0.047			平均值	0.044			平均值	0.032			平均值	0.038		
最大值		0.098		最大值		0.085		最大值		0.088		最大值		0.072	
最小値			0.008	最小値			0.005	最小値			0.001	最小値			0.001

單位 : ppm

夏 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均值	最大值	最小値												
7月7日	0.006	0.015	0.001	7月15日	0.022	0.044	0.002	7月7日	0.007	0.014	0.001	7月15日	0.021	0.042	0.001
7月8日	0.003	0.008	0.001	7月16日	0.032	0.067	0.005	7月8日	0.003	0.011	0.001	7月16日	0.034	0.066	0.002
7月9日	0.010	0.028	0.001	7月17日	0.008	0.021	0.003	7月9日	0.010	0.030	0.001	7月17日	0.007	0.021	0.002
7月10日	0.011	0.025	0.001	7月18日	0.021	0.057	0.003	7月10日	0.010	0.026	0.002	7月18日	0.020	0.061	0.001
7月11日	0.018	0.036	0.002	7月19日	0.015	0.029	0.003	7月11日	0.018	0.039	0.002	7月19日	0.014	0.027	0.001
7月12日	0.030	0.065	0.007	7月20日	0.019	0.038	0.004	7月12日	0.028	0.067	0.003	7月20日	0.019	0.038	0.002
7月13日	0.016	0.034	0.003	7月21日	0.016	0.026	0.005	7月13日	0.016	0.033	0.003	7月21日	0.017	0.027	0.010
平均值	0.013			平均值	0.019			平均值	0.013			平均值	0.019		
最大值		0.065		最大值		0.067		最大值		0.067		最大值		0.066	
最小値			0.001	最小値			0.002	最小値			0.001	最小値			0.001

單位 : ppm

秋 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均值	最大值	最小値	日付	平均值	最大值	最小値	日付	平均值	最大值	最小値	日付	平均值	最大值	最小値
10月1日	0.024	0.053	0.002	10月9日	0.036	0.049	0.028	10月1日	0.020	0.040	0.002	10月9日	0.029	0.036	0.022
10月2日	0.017	0.028	0.003	10月10日	0.031	0.038	0.007	10月2日	0.011	0.026	0.001	10月10日	0.023	0.031	0.003
10月3日	0.037	0.054	0.002	10月11日	0.035	0.045	0.010	10月3日	0.028	0.043	0.001	10月11日	0.033	0.040	0.019
10月4日	0.028	0.051	0.005	10月12日	0.025	0.059	0.005	10月4日	0.023	0.047	0.003	10月12日	0.029	0.048	0.009
10月5日	0.033	0.049	0.020	10月13日	0.023	0.054	0.004	10月5日	0.017	0.034	0.004	10月13日	0.026	0.048	0.007
10月6日	0.019	0.032	0.003	10月14日	0.025	0.056	0.005	10月6日	0.009	0.019	0.002	10月14日	0.028	0.048	0.007
10月7日	0.018	0.043	0.002	10月15日	0.029	0.055	0.005	10月7日	0.011	0.031	0.002	10月15日	0.027	0.047	0.007
平均值	0.025			平均值	0.029			平均值	0.017			平均值	0.028		
最大值		0.054		最大值		0.059		最大值		0.047		最大值		0.048	
最小値			0.002	最小値			0.004	最小値			0.001	最小値			0.003

單位 : ppm

冬 季															
	No.1			日付	No.2			日付	No.3			日付	No.4		
	日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値			日	1時間値	
日付	平均值	最大值	最小値												
1月6日	0.033	0.042	0.017	1月14日	0.036	0.045	0.008	1月6日	0.031	0.037	0.018	1月14日	0.035	0.042	0.019
1月7日	0.034	0.041	0.023	1月15日	0.027	0.041	0.007	1月7日	0.025	0.036	0.004	1月15日	0.034	0.041	0.025
1月8日	0.035	0.043	0.013	1月16日	0.035	0.044	0.017	1月8日	0.023	0.039	0.002	1月16日	0.035	0.041	0.021
1月9日	0.030	0.040	0.017	1月17日	0.026	0.044	0.004	1月9日	0.016	0.038	0.001	1月17日	0.034	0.043	0.019
1月10日	0.040	0.044	0.022	1月18日	0.016	0.038	0.004	1月10日	0.026	0.037	0.001	1月18日	0.018	0.034	0.006
1月11日	0.025	0.033	0.014	1月19日	0.024	0.046	0.005	1月11日	0.011	0.034	0.001	1月19日	0.020	0.042	0.004
1月12日	0.024	0.042	0.006	1月20日	0.015	0.032	0.003	1月12日	0.014	0.034	0.001	1月20日	0.012	0.031	0.003
平均值	0.032			平均值	0.026			平均值	0.021			平均值	0.027		
最大值		0.044		最大值		0.046		最大值		0.039		最大值		0.043	
最小値			0.006	最小値			0.003	最小値			0.001	最小値			0.003