第2節 自動車排出ガス観測局測定結果

1 窒素酸化物月間値測定結果

アー酸化窒素

<u>ア</u>		一酸化量	<u>孫至</u>														
市町	測定	項	í	目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	. ,	`	Н		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	富	有 効 測	定日	数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
富	Ш	測定	時	間	(時間)	715	737	715	736	738	716	739	714	739	740	668	740
山市	城	月 平	均	値	(ppm)	0.006	0.006	0.005	0.006	0.007	0.010	0.016	0.020	0.022	0.019	0.020	0.011
111		1 時 間 値	の最高	「値	(ppm)	0.058	0.090	0.069	0.061	0.050	0.096	0. 111	0. 120	0. 117	0. 125	0. 142	0.073
	址	日平均值	[の最高	百值	(ppm)	0.013	0.018	0.019	0.016	0.016	0.032	0.042	0.053	0.042	0.048	0.055	0.023
	富	有 効 測	定 日	数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
	Ш	測定	時	間	(時間)	719	742	719	743	743	719	741	719	738	743	671	739
"	豊	月 平	均	値	(ppm)	0.019	0.022	0.026	0.019	0.019	0.025	0.035	0.026	0.032	0.020	0.023	0.017
		1 時 間 値	の最高	「値	(ppm)	0. 160	0.150	0. 121	0.112	0. 109	0. 185	0. 206	0. 284	0. 197	0. 259	0. 198	0. 140
	田	日平均值	①の最高	百值	(ppm)	0.046	0.072	0.051	0.043	0.042	0.065	0.091	0.066	0.068	0.066	0.077	0.044
	高	有 効 測	定日	数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	8
高	岡	測定	時	間	(時間)	719	743	718	743	740	719	742	719	743	743	671	199
岡	広	月 平	均	値	(ppm)	0.007	0.007	0.007	0.006	0.008	0.009	0.017	0.026	0.025	0.018	0.018	0.011
市	小	1 時 間 値	の最高	「値	(ppm)	0.043	0.053	0.036	0.031	0.032	0.063	0. 112	0. 176	0. 263	0. 117	0. 121	0.048
	路	日平均值	①の最高	百值	(ppm)	0.012	0.017	0.014	0.012	0.012	0.020	0.061	0.076	0.071	0.044	0.060	0.016
	黒	有 効 測	定 日	数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
黒	部	測定	時	間	(時間)	719	739	714	739	738	713	738	715	739	738	668	738
部市	前	月 平	均	値	(ppm)	0.013	0.011	0.015	0.011	0.012	0.015	0.018	0.021	0.018	0.010	0.011	0.011
111		1時間値	の最高	「値	(ppm)	0. 150	0.062	0.073	0.062	0.057	0.078	0. 141	0. 165	0. 193	0. 116	0. 132	0.093
	沢	日平均值	[の最高	百值	(ppm)	0.035	0.026	0.026	0.025	0.021	0.035	0.041	0.049	0.051	0.028	0.045	0.031
	婦	有 効 測	定日	数	(目)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
婦	中	測定	時	間	(時間)	709	739	713	700	739	715	740	716	739	739	668	739
中町	田田	月 平	均	値	(ppm)	0.008	0.005	0.006	0.008	0.008	0.010	0.016	0.021	0.022	0.017	0.017	0.010
щ	-	1時間値	の最高	「値	(ppm)	0. 113	0.074	0.050	0.045	0.068	0.076	0. 129	0. 126	0. 118	0.086	0. 110	0.066
	島	日平均値	[の最高	百值	(ppm)	0.025	0.020	0.012	0.020	0.019	0.020	0.044	0.052	0.046	0.042	0.052	0.022
	小	有 効 測	定日	数	(目)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	29	27	31
小	杉	測定	時	間	(時間)	715	739	714	733	740	716	736	715	739	693	655	739
杉町	鷲	月 平	均	値	(ppm)	0.004	0.005	0.006	0.004	0.006	0.008	0.012	0.012	0.012	0.008	0.011	0.006
м1		1時間値	の最高	「値	(ppm)	0.039	0.069	0.055	0.028	0.038	0.072	0. 134	0. 113	0.095	0. 115	0. 114	0.089
	塚	日平均値	の最高	后值	(ppm)	0.014	0.018	0.016	0.012	0.014	0. 028	0.045	0.043	0.032	0.033	0.044	0.020

イ 二酸化窒素

· ·	· ·	酸化窒素													
市町	測 定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	7 [4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		有効測定日数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	富	測 定 時 間	(時間)	715	737	715	736	738	716	739	714	739	740	668	740
		月 平 均 値	(ppm)	0.019	0.018	0.017	0.014	0.015	0.017	0.020	0.022	0.021	0.021	0.025	0.022
富	Щ	1時間値の最高値	(ppm)	0.063	0.052	0.051	0.040	0.044	0.046	0.054	0.069	0.057	0.052	0.051	0.054
山		日平均値の最高値	(ppm)	0.028	0.027	0.029	0.021	0.021	0.029	0.032	0.030	0.027	0.034	0.037	0.031
市	城	1 時 間 値 が 0.2ppm を 超 え た 時 間 数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1 時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	址	日平均値が0.06ppm を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm 以 下 の 目 数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
	富	測定時間	(時間)	719	742	719	743	743	719	741	719	738	743	671	739
		月 平 均 値	(ppm)	0.026	0.027	0.031	0.024	0.022	0.024	0.027	0.026	0.026	0.023	0.027	0.021
	Ш	1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.074	0.077	0.084	0.056	0.067	0.067	0.068	0.068	0.072	0.070	0.070
"		日平均値の最高値	(ppm)	0.040	0.047	0.044	0.048	0.034	0.033	0.041	0.041	0.037	0.044	0.048	0.037
	豊	1 時 間 値 が 0.2ppm を 超 え た 時 間 数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1 時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	田	日平均値が0.06ppm を超えた日数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm 以 下 の 日 数	(目)	1	4	6	2	0	0	1	1	0	2	4	0
		有効測定日数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	8
	高	測定時間	(時間)	719	743	718	743	740	719	742	719	743	743	671	199
	畄	月 平 均 値	(ppm)	0.017	0.018	0.017	0.014	0.015	0.019	0.021	0.024	0.022	0.023	0.022	0.021
高	1. 4	1時間値の最高値	(ppm)	0.054	0.054	0.051	0.048	0.044	0.065	0.058	0.064	0.066	0.056	0.055	0.050
岡市	広	日平均値の最高値	(ppm)	0.028	0.030	0.031	0.027	0.023	0.033	0.038	0.036	0.034	0.038	0.039	0.026
111		1 時 間 値 が 0.2ppm を 超 え た 時 間 数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小	1 時間値が0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	路	日平均値が0.06ppm を超えた日数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm 以 下 の 日 数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	黒	測定時間	(時間)	719	739	716	739	738	713	738	715	739	738	668	738
		月 平 均 値	(ppm)	0.018	0.019	0.021	0.016	0.015	0.016	0.016	0.017	0.015	0.013	0.016	0.016
黒	部	1時間値の最高値	(ppm)	0.041	0.056	0.047	0.040	0. 039	0.039	0.039	0.046	0.043	0.048	0.049	0.047
部		日平均値の最高値	(ppm)	0.029	0.036	0.032	0.027	0.025	0.026	0.026	0.033	0.025	0.025	0.035	0.031
市	前	1 時 間 値 が 0.2ppm を 超 え た 時 間 数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1 時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	沢	日平均値が0.06ppm を超えた日数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上 0.06ppm 以 下 の 日 数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

市町	測定		項		目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局		快		P		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		有	効 測	定	日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
	婦	測	定	時	間	(時間)	709	739	713	700	739	715	740	716	739	739	668	739
		月	平	均	値	(ppm)	0.020	0.017	0.016	0.013	0.013	0.015	0.017	0.021	0.021	0.022	0.025	0.022
婦	中	1 時	間値	の最	高値	(ppm)	0.061	0.054	0.055	0.045	0.034	0.040	0.045	0.064	0.045	0.051	0.052	0.050
中		日耳	均值	の最	高値	(ppm)	0.029	0.028	0.030	0.021	0.018	0.025	0.030	0.028	0.027	0.033	0.038	0.034
町	田		間値			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			間値が m 以下			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	島		z 均 値 超 え		.06ppm 日 数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			均値が pm 以			(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有	効 測	定	日数	(目)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	29	27	31
	小	測	定	時	間	(時間)	715	739	714	733	740	716	736	715	739	693	655	739
		月	平	均	値	(ppm)	0.015	0.015	0.016	0.012	0.012	0.014	0.016	0.017	0.017	0.016	0.020	0.015
小	杉	1 時	間値	の最	高値	(ppm)	0.053	0.048	0.053	0.034	0.034	0.044	0.051	0.074	0.057	0.055	0.054	0.063
杉町		日平	均值	の最	高値	(ppm)	0.027	0.030	0.030	0.022	0.022	0.023	0.032	0.033	0.029	0.033	0.039	0.028
шJ	鷲	1 時 を 走	間 値 図 え 7	[が た 時	0.2ppm 間 数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			間値が m 以下			(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	塚		z 均 値 超 え			(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			均値が pm 以			(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ウ 窒素酸化物

<u> </u>		窒素酸化物													
市町	測定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	74 1		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	富	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	田	測 定 時 間	(時間)	715	737	715	736	738	716	739	714	739	740	668	740
富山	Щ	月 平 均 値	(ppm)	0.025	0.024	0.022	0.021	0.022	0.027	0.036	0.042	0.044	0.040	0.044	0.033
市	城	1時間値の最高値	(ppm)	0.116	0.130	0. 117	0.077	0.079	0. 136	0. 158	0. 164	0. 169	0. 172	0. 192	0. 124
	址	日平均値の最高値	(ppm)	0.038	0.045	0.048	0.028	0.032	0.055	0.074	0.082	0.069	0.077	0.092	0.055
	-111	月 平 均 値 (NO ₂ /NO+NO ₂)	(%)	77. 4	75. 9	76. 5	69. 2	66.8	62. 5	55. 9	52. 2	48.8	52. 9	55. 7	65. 5
	富	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	31
	Ħ	測 定 時 間	(時間)	719	742	719	743	743	719	741	719	738	743	671	739
,,	Щ	月 平 均 値	(ppm)	0.045	0.049	0.057	0.044	0.041	0.049	0.062	0.052	0.059	0.043	0.049	0.038
	豊	1時間値の最高値	(ppm)	0. 212	0.215	0. 189	0. 165	0. 157	0. 226	0. 253	0. 344	0. 250	0. 331	0. 268	0. 203
	田	日平均値の最高値	(ppm)	0.085	0. 117	0.091	0.090	0.073	0.093	0. 132	0. 101	0. 103	0. 109	0. 125	0.078
		月 平 均 値 (NO ₂ /NO+NO ₂)	(%)	58. 3	55. 4	54. 1	55. 4	53. 0	48. 5	43. 4	49. 5	44. 8	53. 7	54. 2	55. 6
	高	有効測定日数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	8
	岡	測 定 時 間	(時間)	719	743	718	743	740	719	742	719	743	743	671	199
高岡	広	月 平 均 値	(ppm)	0.024	0.025	0.023	0.020	0.023	0.028	0.039	0.050	0.047	0.041	0.040	0.032
市	小	1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.096	0.083	0.071	0.065	0.099	0. 160	0. 233	0.318	0. 161	0. 163	0.087
	-	日平均値の最高値	(ppm)	0.041	0.047	0.041	0.034	0.035	0.046	0.094	0. 107	0. 103	0.078	0.099	0.040
	LL.	月 平 均 値 (NO ₂ /NO+NO ₂)	(%)	72. 0	73. 4	72. 2	69.8	66. 9	67. 9	55. 0	47. 5	47. 3	55. 4	55.8	66. 5
	黒	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測 定 時 間	(時間)	719	739	714	739	738	713	738	715	739	738	668	738
黒部	部	月 平 均 値	(ppm)	0.031	0.031	0.036		0.027	0.031	0.034	0.038	0.033	0.023	0.027	0.027
市	前	1時間値の最高値	(ppm)	0. 185	0. 106	0. 120	0.077	0.084	0. 101	0. 180	0. 195	0. 236	0. 157	0. 177	0. 135
	沢	日平均値の最高値 月 平 均 値	(ppm)	0.064	0.054	0.053	0.045	0.043	0.054	0.065	0.071	0.076	0.053	0.080	0.062
		(NO ₂ /NO+NO ₂)	(%)	57. 6	62. 9	58. 9	58. 0	55. 0	51. 3	48. 2	45. 7	46. 2	55. 8	58. 5	60.8
	婦	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
43	rHı		(時間)	709	739	713	700	739	715	740	716	739	739	668	739
婦 中	中	77 1 17 IE	(ppm)		0.022				0. 025						
町	田	1時間値の最高値	(ppm)						0. 105						
	島	日平均値の最高値 月 平 均 値	(ppm)						0. 040					0. 091	
		(NO ₂ /NO+NO ₂)	(%)	72. 3	77. 7	74. 2	62. 1	61. 9	59. 2	52. 4	49. 9	48. 4		59. 1	68. 7
	小	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	29	27	31
1.	*/		(時間)	715	739	714	733	740	716	736	715	739	693	655	739
小杉	杉	77 1 17 IE	(ppm)						0. 022					0. 030	
町	鷲		(ppm)						0.094						
	塚	日平均値の最高値 月 平 均 値	(ppm)						0.050					0. 082	
		(NO ₂ /NO+NO ₂)	(%)	76. 6	74. 2	71.8	73. 3	67. 9	63. 6	57. 6	58.8	59.0	66. 9	64. 5	70.9

2 浮遊粒子状物質月間値測定結果

_	/子)	庭粒子状物質月	间但	<u> </u>	<u> </u>										
市町	測定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	, , , , ,		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	_	有効測定日数	(目)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	富	測 定 時 間	(時間)	719	743	719	743	743	719	743	717	736	739	672	741
富	Щ	月 平 均 値	$({\rm mg/m}^3)$	0.031	0.028	0.036	0.038	0.026	0.025	0.024	0.024	0.017	0.014	0.017	0.020
山市		1 時間値が 0.20 mg /m ³ を 超 え た 時 間	(時間)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
111	城	日平均値が 0.10 mg/m³ を 超 え た 日 数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	址	1時間値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0. 141	0.087	0. 137	0.160	0.086	0.099	0. 214	0. 124	0. 163	0.092	0.085	0. 125
		日平均値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0.057	0.054	0.096	0.080	0.057	0.060	0.079	0.041	0.029	0.049	0.042	0.042
		有効測定日数	(目)	30	31	27	31	31	30	25	30	31	31	28	31
	富	測 定 時 間	(時間)	719	743	665	743	743	719	610	717	740	740	672	743
	Щ	月 平 均 値	$({\rm mg/m}^3)$	0.033	0.030	0.035	0.043	0.029	0.029	0.025	0.024	0.016	0.013	0.017	0.020
"		1 時間値が 0.20 mg /m³ を 超 え た 時 間	(時間)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	豊	日平均値が 0.10 mg/m³ を 超 え た 日 数	(目)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	田	1時間値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0.110	0.084	0.094	0. 144	0. 107	0.092	0. 210	0. 126	0.098	0.110	0.096	0.091
		日平均値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0.061	0.052	0.064	0.101	0.058	0.060	0.088	0.055	0.029	0.052	0.044	0.048
	高	有効測定日数	(目)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	8
	lh1	測定時間	(時間)	719	742	699	743	743	720	743	719	740	743	671	203
高	岡	月 平 均 値	$({\rm mg/m}^3)$	0.031	0.025	0.028	0.029	0.020	0.023	0.024	0.025	0.018	0.013	0.015	0.017
岡	広	1 時間値が 0.20 mg $/m^3$ を 超 え た 時 間	(時間)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
市	小	日平均値が 0.10 mg/m³ を 超 え た 日 数	(目)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	路	1時間値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0. 104	0.079	0. 135	0.115	0.064	0.093	0. 202	0. 105	0. 134	0.061	0.081	0.081
	口	日平均値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0.059	0.054	0.090	0.079	0.039	0.061	0. 108	0.058	0.045	0.047	0.045	0.033
		有効測定日数	(目)	30	31	30	27	22	19	20	25	8	9	12	18
	黒	測定時間	(時間)	718	736	713	699	639	606	626	678	562	549	523	632
黒	部	月 平 均 値	$({\rm mg/m}^3)$	0.030	0.025	0.032	0.032	0.025	0.025	0.022	0.022	0.016	0.013	0.015	0.020
部		1 時間値が 0.20 mg/m³ を 超 え た 時 間	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	前	日平均値が0.10 mg/m³を 超 え た 日 数	(目)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	沢	1時間値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0. 125	0.088	0. 122	0.096	0.069	0.079	0.086	0.088	0.091	0.068	0.064	0.081
		日平均値の最高値	$({\rm mg/m}^3)$	0.055	0.049	0.088	0.067	0.051	0.047	0.042	0.039	0.025	0.047	0.028	0.039
		有効測定日数	(目)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
	婦	測 定 時 間	(時間)	719	743	715	704	742	719	744	720	743	742	671	743
婦	中	月 平 均 値	(mg/m^3)	0.026	0.024	0.034	0.037	0.024	0.025	0. 023	0. 023	0.014	0.011	0.014	0.017
中		1 時間値が 0.20 mg/m³ を 超 え た 時 間	(時間)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
町	田	日平均値が 0.10 mg/m³ を 超 え た 日 数	(目)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	島	1時間値の最高値	(mg/m^3)	0.088	0.072	0. 170	0. 148	0. 083	0. 104	0. 302	0. 110	0. 104	0.069	0.069	0.066
		日平均値の最高値	(mg/m^3)	0.051	0.043	0. 110	0. 084	0. 058	0.067	0. 097	0.051	0.030	0. 041	0. 035	0. 036

市町	測定		項		目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局		快		П		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		有	効 測	定日	数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	29	27	31
	小	測	定	時	間	(時間)	719	742	717	737	742	720	740	718	742	696	658	743
小	杉	月	平	均	値	(mg/m^3)	0.024	0.023	0.030	0.037	0.025	0.026	0.027	0.025	0.016	0.012	0.014	0.017
杉		1 時 を	: 間値 カ 超 え	バ 0.20 m た 時		(時間)	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
町	鷲	日を	平均値 i 超 え	が 0.10 m た 日		(日)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	塚	1 压	計間 値	の最高	高値	(mg/m^3)	0.076	0.072	0. 117	0. 162	0.099	0. 119	0. 279	0. 128	0. 165	0.071	0.073	0.073
		日	平均値	の最高	韦値	(mg/m^3)	0.042	0.044	0.086	0.095	0.050	0.073	0. 136	0.061	0.049	0.047	0.036	0. 038

3 一酸化炭素月間値測定結果

<u>3_</u>		<u> 酸化炭素月間値測</u>	<u> </u>											
市町	測定	項目		平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	УА Н	4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		有効測定日数(目	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	富	測 定 時 間 (時	間) 715	740	714	739	740	714	740	714	735	737	671	741
	ı İ ı	月 平 均 値 (pr	om) 0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	1.3	0.5	0.6	0.5
富山	Щ	8 時 間 値 が 20ppm を 超 え た 回 数	1) 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	城	日 平 均 値 が 10ppm を 超 え た 日 数	1) 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (pg	om) 1.4	1.6	1.4	0.9	1.8	1.5	1.7	1. 9	11. 2	2. 6	2.0	1.3
	址	日平均値の最高値 (pg	om) 0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.7	1. 1	0.9	6. 3	0.8	1.0	0.8
		1 時 間 値 が 30ppm 以 上 と なったことがある 日 数 (F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数(月	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
	富	測 定 時 間(時	間) 716	740	714	740	740	715	734	719	735	737	672	743
	ı İ ı	月 平 均 値 (pr	om) 0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
,,	Ш	8 時 間 値 が 20ppm を 超 え た 回 数	1) 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	豊	日 平 均 値 が 10ppm を 超 え た 日 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (pg	om) 1.3	1. 2	1.4	1.0	1.0	1. 2	1. 9	2. 3	1.8	2. 1	1.9	1.6
	田	日平均値の最高値 (pg	om) 0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	1. 1	0.8	0.7	0.9	1.0	0.7
		1 時間値が 30ppm 以上と なったことがある日数 (F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4	有効測定日数(目	30	31	30	31	31	30	31	30	22	31	28	8
	高	測 定 時 間 (時	間) 720	744	719	744	744	720	744	720	555	744	671	203
	岡	月 平 均 値 (pr	om) 0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5
高岡	広	8 時 間 値 が 20ppm を 超 え た 回 数	1) 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	124	日 平 均 値 が 10ppm を 超 え た 日 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小	1時間値の最高値 (pg	om) 1.5	1. 3	0.9	0.8	0.8	1.0	0.9	0.4	1.6	1.6	2. 2	1. 1
	路	日平均値の最高値 (pg	om) 0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.2	0.7	0.8	0.9	0.6
		1 時間値が30ppm以上と なったことがある日数 (F	1) 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数(目	30	31	27	19	30	30	31	30	31	26	21	31
	黒	測 定 時 間 (時	間) 711	740	692	464	730	720	739	717	741	659	550	738
	47	月 平 均 値 (pr	om) 0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4
黒部	部	を超えた回数	1) 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	前	日 平 均 値 が 10ppm を 超 え た 日 数 (F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値 (pr	om) 0.9	0.9	0.9	0.7	0.8	2.0	1. 7	1. 4	2. 1	1.6	1. 3	1.2
	沢	日平均値の最高値 (pg	om) 0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.7	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6
		1 時間値が 30ppm 以上と なったことがある日数 (F	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

市町	測定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	足局	块 日		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		有効測定日数	(日)	30	29	30	28	25	30	30	30	16	30	28	31
	婦	測 定 時 間	(時間)	718	700	715	667	615	718	732	716	489	736	670	738
		月 平 均 値	(ppm)	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6
婦中	中	8 時 間 値 が 20ppm を 超 え た 回 数	(回)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町	田	日 平 均 値 が 10ppm を 超 え た 日 数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(ppm)	0.8	0.9	0.8	0.7	0.8	1. 3	1. 7	2. 2	2.0	2. 7	2.0	1.6
	島	日平均値の最高値	(ppm)	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.8	1. 2	0.9	1.0	1. 1	1.0	1.0
		1 時間値が30ppm以上となったことがある日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	29	30	8	31
	小	測 定 時 間	(時間)	718	742	717	700	742	720	740	717	714	734	198	739
	1.2	月 平 均 値	(ppm)	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.6	0.6
小杉	杉	8 時 間 値 が 20ppm を 超 え た 回 数	(国)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町	鷲	日 平 均 値 が 10ppm を 超 え た 日 数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	200	1時間値の最高値	(ppm)	0.7	0.9	0.9	0.6	0.6	0.8	1. 7	1. 5	1. 5	1. 3	1.6	1. 7
	塚	日平均値の最高値	(ppm)	0.5	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	1. 2	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8
		1 時 間 値 が 30ppm 以 上 と なったことが ある 日 数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4 炭化水素月間値測定結果

ア 非メタン炭化水素

7		非メタン炭化水	糸												
市町	測定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	7		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		測 定 時 間	(時間)	709	736	707	734	740	710	736	711	731	735	664	730
	富	月 平 均 値	(ppmC)	0. 19	0.21	0. 22	0. 23	0. 23	0. 24	0. 26	0.27	0.28	0. 24	0. 26	0. 21
	ılı	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	0. 19	0.24	0. 23	0. 24	0. 23	0. 26	0.30	0.27	0.27	0. 24	0. 25	0. 23
富山	Щ	6~9時測定日数	(日)	29	31	30	30	30	30	31	30	31	31	28	30
市	城	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	0.32	1.02	0.60	0.42	0.39	0.61	0.80	0.59	0.83	0.53	0.49	0.58
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	0.11	0. 13	0. 13	0.17	0. 14	0. 13	0. 12	0.16	0.13	0.11	0. 13	0.10
	址	6~9時の3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	(日)	9	15	16	23	19	24	23	22	21	15	17	15
		6~9時の3時間平均値が 0.31ppmC を 超 え た 日 数	(日)	1	5	3	3	3	5	7	8	5	5	6	4
		測 定 時 間	(時間)	711	736	707	735	734	699	702	363	732	735	663	730
	富	月 平 均 値	(ppmC)	0.20	0.20	0. 25	0. 17	0. 20	0. 21	0. 28	0.34	0.26	0. 23	0. 23	0. 17
	.1.	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	0.20	0. 19	0.24	0. 21	0. 22	0. 22	0.30	0.33	0.26	0. 23	0. 23	0. 15
,,	山	6~9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	29	15	31	31	28	31
	豊	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	0.48	0.36	0.48	0.67	0.67	0.65	0.89	0.85	0.81	1. 07	0.60	0.54
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	0.00	0.08	0.07	0.03	0.00	0.00	0.09	0. 13	0.04	0.07	0.08	0.03
	田	6~9時の3時間平均値が 0.20ppmC を 超 え た 日 数	(日)	13	13	16	11	16	14	19	12	18	13	12	7
		6~9時の3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	(日)	5	4	6	6	3	7	11	6	10	6	6	2
	占	測 定 時 間	(時間)	700	734	711	733	736	701	551	712	734	736	664	201
	高	月 平 均 値	(ppmC)	0. 18	0. 21	0. 21	0. 19	0.18	0. 18	0. 22	0.24	0. 22	0.18	0. 18	0. 15
	岡	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	0. 19	0. 21	0. 21	0. 18	0.18	0. 19	0. 22	0.23	0.24	0. 19	0. 18	0. 15
高岡	広	6~9時測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	23	30	31	31	28	9
市	7	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	0.38	0.36	0.39	0. 26	0.33	0.38	0. 54	0.45	0.53	0.40	0.55	0. 27
	小	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	0.10	0.11	0. 10	0. 11	0.09	0.09	0.07	0. 12	0.06	0.07	0.07	0.07
	路	6~9時の3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	(日)	11	14	11	10	9	10	9	16	19	12	10	2
		6~9時の3時間平均値が 0.31ppmC を 超 え た 日 数	(日)	3	4	5	0	2	2	4	5	6	4	1	0
		測 定 時 間	(時間)	715	739	711	740	737	713	499	714	740	739	668	737
	黒	月 平 均 値	(ppmC)	0.03	0.04	0.11	0.06	0.06	0.06	0.06	0.09	0.09	0.07	0.06	0.08
	40	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	0.04	0.05	0.11	0.06	0.07	0.06	0.07	0.10	0.09	0.08	0.07	0.08
黒部	部	6~9時測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	21	30	31	31	28	31
市	前	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	0. 13	0.14	0.50	0.20	0.18	0. 18	0. 23	0.40	0.25	0.30	0. 17	0.27
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.04	0.02	0.03
	沢	6~9時の3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	(日)	0	0	5	0	0	0	1	1	1	2	0	1
		6~9時の3時間平均値が 0.31ppmC を 超 え た 日 数	(目)	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0

市町	測定	項	目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	足局	内	P		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
		測定時	計 間	(時間)	714	543	711	736	694	719	741	719	742	725	669	741
	婦	月 平 均	1 値	(ppmC)	0. 14	0.14	0. 28	0.18	0. 16	0. 17	0. 16	0. 16	0. 14	0. 13	0. 15	0. 12
		6~9時には 月 平 均		(ppmC)	0. 14	0. 13	0. 25	0. 18	0. 15	0. 16	0. 15	0. 15	0. 14	0. 13	0. 14	0. 12
婦中	中	6~9時測算	三日数	(目)	30	22	30	30	29	30	31	30	31	31	28	31
町	田	6 ~ 9 時 の 平 均 値 の 最	3 時 間	(ppmC)	0. 25	0. 20	0.68	0.38	0.37	0. 26	0.40	0. 25	0. 23	0. 24	0. 28	0. 23
	, ,	6 ~ 9 時 の 平 均 値 の 晶		(ppmC)	0.06	0.08	0.09	0. 10	0.08	0.09	0.08	0.07	0.06	0.05	0.07	0.08
	島	6~9時の3時間 0.20ppmC を超え		(目)	3	0	20	7	3	5	4	5	3	2	5	3
		6~9時の3時間 0.31ppmC を 超 え		(目)	0	0	5	1	1	0	1	0	0	0	0	0
		測定時	計 間	(時間)	719	606	719	744	742	718	739	718	742	741	672	743
	小	月 平 均	値	(ppmC)	0. 14	0. 13	0. 19	0. 12	0. 12	0. 14	0. 16	0. 16	0. 15	0. 13	0. 13	0.11
	4 ./	6~9時には 月 平 均	a ける J 値	(ppmC)	0. 15	0. 13	0. 19	0. 12	0. 12	0. 15	0. 16	0. 14	0. 14	0. 12	0. 12	0.11
小杉	杉	6~9時測算	三日数	(目)	30	25	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
町	鷲	6 ~ 9 時 の 平 均 値 の 晶		(ppmC)	0. 23	0. 29	0.38	0. 23	0. 22	0.21	0.39	0. 26	0. 21	0. 22	0. 21	0.30
	,,,,	6 ~ 9 時 の 平 均 値 の 晶		(ppmC)	0.08	0.07	0. 10	0.04	0.03	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.02
	塚	6~9時の3時間 0.20ppmC を 超 え		(目)	5	3	7	1	1	2	5	4	1	4	1	2
		6~9時の3時間 0.31ppmC を 超 え		(日)	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0

/ / // //

1	٠	メタン													
市町	測定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	次 口		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	÷	測 定 時 間	(時間)	710	736	707	734	741	710	736	711	731	735	664	731
	富	月 平 均 値	(ppmC)	1.87	1.86	1. 92	1.89	1.88	1.89	1.89	1.86	1.85	1.85	1.86	1.86
富山	Щ	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	1.86	1.85	1. 90	1.88	1.86	1.89	1.89	1.85	1.85	1.86	1.86	1.86
市	城		(目)	30	31	30	30	30	30	31	30	31	31	28	31
	址	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	1. 94	2.01	2.01	2.07	2.05	2.03	2. 10	1. 95	1. 90	1. 93	1. 96	1. 91
	VIII.	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1.80	1. 76	1. 73	1. 73	1. 69	1. 76	1. 78	1. 79	1. 74	1.81	1.82	1.81
	富	測 定 時 間	(時間)	711	736	707	735	734	699	702	363	732	735	663	731
	田	月 平 均 値	(ppmC)	1.83	1.82	1.86	1.80	1. 79	1.81	1.83	1.83	1.83	1.83	1.83	1.82
,,	Щ	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	1.84	1.83	1.88	1.84	1.81	1.83	1.85	1.86	1.83	1.84	1.84	1.83
	豊	6~9時測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	29	15	31	31	28	31
	田	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	1. 92	1. 97	2. 11	2. 15	1. 99	2.00	2.03	2. 01	1. 92	1. 92	1. 93	1.89
	, ,	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1. 78	1. 76	1. 70	1.71	1. 67	1. 73	1. 76	1. 79	1.72	1. 78	1. 79	1.77
	高	測 定 時 間	(時間)	700	734	711	733	736	701	551	712	734	736	664	201
	畄	月 平 均 値	(ppmC)	1.87	1.86	1.89	1.83	1.84	1.84	1.88	1.89	1.89	1.88	1.88	1.88
高岡	広	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	1.88	1.87	1. 94	1.88	1.89	1.87	1. 91	1. 92	1. 92	1. 90	1.88	1.91
市	小小	6~9時測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	23	30	31	31	28	9
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	1. 93	1. 96	2. 15	2. 09	2. 10	2.06	2.05	2. 13	2.08	2.03	2.03	1. 97
	路	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1.83	1.82	1. 78	1. 74	1.71	1. 78	1. 78	1.83	1. 75	1.85	1.82	1.86
	黒	測 定 時 間	(時間)	715	740	711	740	737	713	499	714	740	739	668	737
		月 平均値	(ppmC)	1.86	1.87	2.00	1.89	1.87	1.88	1.87	1.89	1.87	1.87	1.87	1.86
黒部	部	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	1.86	1.87	1. 98	1.88	1.86	1.89	1.89	1. 92	1.88	1.88	1.87	1.87
市	前	6~9時測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	21	30	31	31	28	31
	沢	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	1. 98	2.02	2. 13	2.09	2.04	2.07	2.07	2. 16	2. 02	2.04	1. 96	1. 98
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1. 74	1. 77	1.83	1. 73	1. 74	1. 72	1. 73	1.80	1. 76	1.82	1.81	1.81
	婦	測 定 時 間	(時間)	714	542	711	736	693	719	741	719	742	724	669	741
		月 平 均 値	(ppmC)	1. 90	1. 90	1. 97	1. 91	1.89	1. 91	1. 94	1. 94	1. 94	1. 92	1. 93	1. 93
婦中	屮	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	1. 92	1. 91	1. 97	1. 93	1. 90	1. 95	1. 97	1. 95	1. 95	1. 93	1. 93	1. 93
町	田	6~9時測定日数	(日)	30	22	30	30	29	30	31	30	31	31	28	31
	島	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	2.04	2.04	2. 15	2. 18	2. 17	2. 08	2. 15	2.05	2.05	2.09	1. 97	1. 98
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1. 68	1.81	1.80	1.80	1. 76	1.84	1.89	1.88	1.84	1.88	1.89	1.89
	小	測 定 時 間	(時間)	719	606	719	744	742	718	739	718	742	741	672	743
		月 平均値	(ppmC)	1. 92	1. 90	2.00	1. 90	1. 90	1. 90	1. 98	1. 99	1. 97	1. 95	1. 95	1. 95
小杉		6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	1. 96	1. 92	2.06	1. 96	1. 96	1. 96	2. 08	2.06	1. 99	1. 99	1. 97	2. 02
町	鷲	6~9時測定日数	(日)	30	25	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	塚	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	2. 36	2.40	2. 38	2. 34	2. 25	2. 56	3. 46	2. 95	2. 25	2. 33	2. 18	3. 16
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1.82	1.82	1.81	1. 77	1. 73	1.82	1.83	1.87	1.81	1.87	1.88	1.88

ウ 全炭化水素

<u>그</u>		全炭化水素													
市町	測定	項目			平		成		16		年		平	成 17	年
村	局	78 1		4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
	富	測 定 時 間	(時間)	709	736	707	734	740	710	736	711	731	735	664	730
			(ppmC)	2.05	2.08	2. 14	2. 12	2. 11	2. 13	2. 15	2. 13	2. 13	2. 10	2. 12	2.06
富山	Щ	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	2.05	2.09	2. 13	2. 12	2.09	2. 15	2. 20	2. 12	2. 11	2.09	2. 12	2.09
市	城	6~9時測定日数	(目)	29	31	30	30	30	30	31	30	31	31	28	30
	址	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	2. 21	2.88	2. 54	2. 33	2. 32	2. 43	2.75	2. 39	2.67	2. 42	2. 37	2.44
	ł	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1. 92	1. 90	1.88	1. 92	1.83	1.89	1. 94	1. 96	1.87	1. 92	1. 96	1. 94
	富	測 定 時 間	(時間)	711	736	707	735	734	699	702	363	732	735	663	730
	⊞	月 平 均 値	(ppmC)	2.03	2.02	2. 11	1. 97	1. 99	2.02	2. 11	2. 17	2. 09	2.05	2.07	1. 99
,,	Щ	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	2.04	2.01	2. 12	2.05	2.03	2.05	2. 15	2. 19	2.09	2.06	2.07	1. 98
	豊		(目)	30	31	30	31	31	29	29	15	31	31	28	31
	田	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	2. 37	2. 34	2.50	2.82	2.64	2.64	2. 90	2.77	2.69	2. 99	2.44	2. 43
	[6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1.83	1.84	1.83	1.74	1.71	1.80	1.89	1. 93	1. 78	1.88	1.88	1.87
	高	測 定 時 間	(時間)	700	734	711	733	736	701	551	712	734	736	664	201
	岡		(ppmC)	2.05	2.07	2. 10	2. 02	2.03	2.02	2. 10	2. 14	2. 12	2.07	2.06	2.03
高岡	広	6~9時における 月 平 均 値	(ppmC)	2.07	2.09	2. 15	2.06	2.07	2.06	2. 13	2. 15	2. 15	2.09	2.06	2.06
市	小	6~9時測定日数	(目)	30	31	30	30	31	30	23	30	31	31	28	9
	路	平均値の最高値	(ppmC)	2. 31	2. 28	2.50	2. 31	2. 31	2. 36	2. 59	2. 48	2. 55	2. 39	2. 58	2. 23
	岭	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1. 95	1. 96	1.88	1.85	1.80	1.88	1.88	1. 97	1.81	1. 92	1.89	1. 93
	黒	測 定 時 間	(時間)	715	739	711	740	737	713	499	714	740	739	668	737
		月 平均値	(ppmC)	1.89	1. 91	2. 12	1. 95	1.94	1. 94	1. 93	1. 98	1. 95	1. 94	1. 93	1. 93
黒部		万 十 均 ॥	(ppmC)	1. 90	1. 92	2.09	1.94	1. 93	1. 95	1. 96	2.02	1. 97	1. 96	1. 94	1. 95
市		6~9時測定日数	(目)	30	31	30	31	30	30	21	30	31	31	28	31
	沢	1	(ppmC)	2.04	2. 12	2. 37	2. 28	2. 14	2. 16	2. 25	2. 53	2. 14	2. 25	2. 07	2. 22
		平均値の最低値	(ppmC)	1. 75	1. 77	1.86	1. 73	1. 79	1. 72	1.80	1.85	1.81	1.86	1.86	1.87
	婦	測 定 時 間	(時間)	714	542	711	736	693	719	741	719	742	724	669	741
,,		月 平 均 値 6~9時における	(ppmC)	2.04	2.04	2. 24	2.09	2.05	2. 08	2. 10	2. 10	2. 08	2.05	2. 08	2.05
婦中	·	月 平 均 値	(ppmC)	2.06	2.04	2. 22	2. 11	2.05	2. 11	2. 12	2. 10	2. 08	2. 06	2. 07	2.05
町	田	6~9時測定日数 6~9時の3時間	(日)	30	22	30	30	29	30	31	30	31	31	28	31
	島	平 均 値 の 最 高 値	(ppmC)	2. 25	2. 24	2. 71	2. 40	2. 39	2. 31	2. 48	2. 28	2. 24	2. 24	2. 25	2. 21
		平均値の最低値	(ppmC)	1. 92	1. 90	1. 99	1. 91	1.84	1. 94	1. 98	1. 96	1. 90	1. 94	1. 97	1. 98
	小		(時間)	719	606	719	744	742	718	739	718	742	741	672	743
	*/	6~0時における	(ppmC)	2.06	2. 03	2. 19	2. 03	2. 02	2.04	2. 14	2. 15	2. 12	2. 08	2. 08	2.06
小杉		月 平 均 値	(ppmC)	2. 11	2. 05	2. 25	2. 08	2. 07	2. 11	2. 24	2. 20	2. 13	2. 11	2. 09	2. 13
町	鷲	6~9時測定日数 6~9時の3時間	(日)	30	25	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
	塚	6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 高 値 6 ~ 9 時 の 3 時 間	(ppmC)	2. 59	2. 69	2. 70	2. 57	2. 44	2. 76	3. 85	3. 21	2. 44	2. 54	2. 38	3. 41
		6 ~ 9 時 の 3 時 間 平 均 値 の 最 低 値	(ppmC)	1.91	1. 91	1. 92	1.85	1. 78	1. 91	1. 92	1. 95	1.88	1. 94	1. 95	1. 90