市町	測定局	項目				<u> </u>	7成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	延	有効測定日数	30	30	26	19	31	30	30	30	31	31	28	30	346
	岡	測定時間	711	718	631	466	737	714	734	715	734	738	668	731	8297
延		月平均値(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002
延岡市	商業高	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	本言	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	校	1時間値の最高値(ppm)	0.02	0.032	0.024	0.037	0.025	0.021	0.015	0.029	0.026	0.02	0.025	0.017	0.037
	18	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.006	0.006	0.004	0.003	0.006	0.004	0.005	0.008	0.006	0.008
		有効測定日数	30	31	30	31	31	29	29	29	31	31	28	30	360
	ħП	測定時間	715	742	717	739	738	710	701	704	737	737	667	734	8641
延	山山	月平均値(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002
延岡市	旭中学校	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	校	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	^	1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.02	0.015	0.03	0.022	0.023	0.012	0.024	0.025	0.024	0.038	0.023	0.038
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.003	0.006	0.006	0.007	0.008	0.006	0.008
	7-	有効測定日数	30	31	30	31	31	26	31	30	31	31	28	30	360
7-	延	測定時間	715	739	712	740	736	674	738	715	735	731	664	729	8628
延		月平均値(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004
岡	保	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	健	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 000
	所	1時間値の最高値(ppm)	0.038	0.048	0.037	0.059	0.069	0.048	0.024	0.035	0.022	0.02	0.032	0.043	0.069
-		日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.012	0.006	0.012	0.011	0.01	0.007	0.008	0.006	0.009	0.009	0.012	0.012
	延	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
2.1	岡	測定時間	717	739	715	739	734	707	737	716	734	738	664	731	8671
延岡市	青朋	月平均値(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003
一一	朋	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L	高	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0 021	0.045	0 022	0 03	0.014	0 020	0 020	0	0 022	0 036	0 020	0 025	0.045
	校	1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.045	0.033	0.02	0.014	0.029	0.038	0.028	0.032	0.036	0.029	0.025	0.045
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.004	0.003	0.01	0.009	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.01

市町	測定	項目				<u>7</u>	P成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	大	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
		測定時間	711	743	711	737	738	704	739	715	734	736	666	728	8662
日向	王谷山	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
向		1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	小学	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	校	1時間値の最高値(ppm)	0.011	0.005	0.016	0.028	0.023	0.012	0.011	0.012	0.015	0.004	0.005	0.005	0.028
		日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.005	0.005	0.003	0.003	0.004	0.004	0.002	0.001	0.002	0.005
		有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間	710	739	711	731	735	705	736	714	733	735	655	736	8640
月	市	月平均值(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002
向	立	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	図	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	書	1時間値の最高値(ppm)	0.037	0.023	0.016	0.019	0.014	0.018	0.018	0.022	0.024	0.021	0.028	0.02	0.037
	館	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.003	0.005	0.004	0.002	0.003	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.007
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	363
1_	細	測定時間	710	742	713	734	739	714	732	713	733	738	659	734	8661
月		月平均值(ppm)	0.003	0.002	0.001	0.001	0	0.002	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003
向	公	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市		日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	館	1時間値の最高値(ppm)	0.037	0.018	0.01	0.012	0.007	0.018	0.022	0.021	0.019	0.026	0.016	0.027	0.037
		日平均値の最高値(ppm)	0.01	0.006	0.002	0.003	0.001	0.006	0.009	0.007	0.007	0.01	0.007	0.009	0.01
	健康	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	26	30	361
_	塚づ	測定時間	710	738	715	738	736	713	729	715	736	738	653	727	8648
高	<	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002
鍋	l)	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町	セン	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	9	1時間値の最高値(ppm)	0.014	0.018	0.018	0.013	0.011	0.01	0.011	0.042	0.039	0.029	0.019	0.026	0.042
	ı	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.01	0.011	0.006	0.005	0.006	0.011

市町	測定局	項目				<u>7</u>	Z成22年	<u> </u>					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	363
		測定時間	710	739	713	738	737	715	732	712	735	737	659	737	8664
日		月平均値(ppm)	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.004	0.002	0.002	0.002
南	保	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	健	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	所	1時間値の最高値(ppm)	0.046	0.031	0.028	0.031	0.079	0.019	0.022	0.019	0.025	0.085	0.037	0.028	0.085
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.007	0.004	0.004	0.008	0.004	0.006	0.004	0.005	0.026	0.009	0.005	0.026
		有効測定日数	28	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	361
l_		測定時間	694	737	714	738	738	713	729	715	737	739	657	736	8647
日		月平均值(ppm)	0.002	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.005	0.003	0.003	0.003
南	小	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市		日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	校	1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.021	0.005	0.004	0.003	0.009	0.014	0.015	0.026	0.084	0.031	0.037	0.084
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.006	0.003	0.002	0.002	0.003	0.005	0.005	0.008	0.028	0.007	0.006	0.028
		有効測定日数	30	31	30	8	26	27	31	30	30	31	27	31	332
+	都	測定時間	716	738	715	221	660	684	741	717	732	740	661	737	8062
都	城	月平均值(ppm)	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003
都城市	城高専	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ф	車	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	l .	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.043	0.027	0.025	0.01	0.009	0.015	0.073	0.038	0.069	0.021	0.014	0.073
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.008	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.006	0.007	0.011	0.005	0.006	0.011
	新	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	27	31	363
7.7	延	測定時間	716	740	714	739	737	705	741	713	736		661	739	8677
些	岡	月平均值(ppm)	0.003	0.003	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003
延岡市	自	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ф	自排	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0 000	0	0	0	0
	局	1時間値の最高値(ppm)	0.017	0.014	0.011	0.01	0.009	0.011	0.011	0.036	0.022	0.026	0.036	0.022	0.036
	,_,	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.007	0.006	0.007	0.008	0.008	0.008

市町	測定	項目				<u> </u>	F成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	363
		測定時間	716	739	715	737	739	716	735	715	739	740	663	737	8691
都		月平均值(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002
城	自	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	排	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局	1時間値の最高値(ppm)	0.023	0.045	0.03	0.04	0.004	0.002	0.003	0.003	0.018	0.031	0.021	0.013	0.045
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.008	0.006	0.006	0.002	0.001	0.003	0.002	0.004	0.007	0.005	0.006	0.008
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	身際	測定時間	718	742	717	741	739	718	742	717	740	740	663	738	8715
宮崎	障者	月平均值(ppm)	0.005	0.005	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.002	0.003	0.002	0.003
崎	者セ	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	ン	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ター	1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.016	0.028	0.03	0.037	0.019	0.013	0.023	0.05	0.069	0.016	0.01	0.069
	'	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.008	0.006	0.008	0.012	0.005	0.006	0.01	0.014	0.01	0.006	0.005	0.014
	衛	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	生環	測定時間	720	740	719	743	736	716	742	719	741	738	668	742	8724
宮崎	環	月平均值(ppm)	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
崎	境	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	研究	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	究所	1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.013	0.011	0.018	0.033	0.007	0.012	0.014	0.044	0.033	0.02	0.013	0.044
	<i>[7]</i>	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.007	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.007	0.01	0.01	0.008	0.007	0.01
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	自	測定時間	716	739	717	737	739	713	740	715	738	740	668	737	8699
宮崎	治	月平均值(ppm)	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002
岭	自治学院	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	院	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 001
		1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.008	0.027	0.025	0.031	0.013	0.01	0.018	0.043	0.061	0.017	0.01	0.061
		日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.007	0.005	0.002	0.005	0.006	0.013	0.011	0.007	0.004	0.013

市町	測定	項目				<u>x</u>	平成22年	Ξ					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	4	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	目	測定時間	714	738	717	734	738	714	740	715	739	740	666	736	8691
宮	罛	月平均値(ppm)	0.001	0.001	0	0.001	0	0	0	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001
崎	监	1時間値が 0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	自世	日平均値が 0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局	1時間値の最高値(ppm)	0.013	0.009	0.015	0.025	0.009	0.006	0.007	0.018	0.047	0.046	0.017	0.009	0.047
	미	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.002	0.003	0.005	0.002	0.001	0.002	0.004	0.01	0.009	0.005	0.004	0.01

一酸化窒素 (NO:月別值)

市町	測定	項目				<u> </u>	区成22年	<u> </u>					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	延	有効測定日数	30	31	28	31	31	29	31	30	31	31	28	30	361
延	岡商	測定時間	716	741	686	738	738	706	741	714	735	738	668	733	8654
岡市	101 業	月平均值(ppm)	0	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0	0.001	0	0.001
市	業高	1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.008	0.015	0.036	0.02	0.013	0.006	0.028	0.012	0.009	0.018	0.005	0.036
	校	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.002	0.005	0.004	0.004	0.003	0.001	0.003	0.004	0.001	0.003	0.001	0.005
	旭	有効測定日数	29	29	29	30	24	27	28	29	31	31	28	30	345
延		測定時間	707	712	702	734	620	669	697	704	739	738	667	734	8423
岡市	中学校	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0	0	0	0	0	0	0	0
市	松	1時間値の最高値(ppm)	0.01	0.008	0.005	0.015	0.009	0.011	0.008	0.006	0.011	0.012	0.018	0.004	0.018
		日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0	0.002
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	25	31	28	31	358
延		測定時間	710	741	712	740	737	715	733	715	610	738	667	739	8557
岡	保	月平均值(ppm)	0	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
市	健	1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.008	0.011	0.012	0.011	0.01	0.011	0.008	0.011	0.041	0.014	0.005	0.041
	所	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003
	延	有効測定日数	30	31	30	31	2	0	25	30	31	31	28	29	298
延岡	画書	測定時間	709	739	714	738	56	0	603	716	734	738	664	731	7142
尚	岡青朋	月平均值(ppm)	0	0	0	0.001	0	-	0	0	0	0	0	0	0
市	高	1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.013	0.008	0.01	0.008	-	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008	0.005	0.013
	校	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0		0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
	大	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	30	363
日向市	王谷小学	測定時間	711	743	711	737	738	713	731	715	734	736	666	730	8665
向	小	月平均值(ppm)	0	0	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
市		1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.012	0.008	0.014	0.008	0.009	0.007	0.007	0.013	0.004	0.016	0.005	0.016
	校	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002
l	日向	有効測定日数	29	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	29	361
日	. 1-	測定時間	704	739	714	732	735	712	727	714	733	735	667	722	8634
向	立図	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002
市	書	1時間値の最高値(ppm)	0.049	0.015	0.013	0.018	0.016	0.017	0.011	0.049	0.049	0.083	0.075	0.057	0.083
	館	日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.004	0.007	0.003	0.003	0.003	0.006	0.007	0.01	0.008	0.006	0.01

一酸化窒素 (NO:月別値)

市町	測定	項目				<u> </u>	⁷ 成22年						平成2	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	細	有効測定日数	29	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	362
日	島	測定時間	702	742	712	735	739	717	730	714	733	738	657	735	8654
向	公	月平均值(ppm)	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.002	0.002
市	民	1時間値の最高値(ppm)	0.026	0.017	0.018	0.021	0.047	0.02	0.023	0.035	0.054	0.032	0.043	0.032	0.054
	館	日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.004	0.005	0.005	0.008	0.005	0.006	0.008	0.011	0.006	0.009	0.003	0.011
	健康	有効測定日数	30	23	28	31	31	30	31	30	31	31	27	30	353
高	づく	測定時間	711	565	678	738	737	708	736	714	736	738	657	731	8449
鍋	i) tz	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001
町	ン	1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.008	0.02	0.005	0.008	0.014	0.031	0.048	0.026	0.054	0.013	0.054
	ター	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.004	0.002	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.005	0.002	0.005
	П	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
日	南	測定時間	707	740	713	738	738	712	737	713	738	738	665	733	8672
南	保	月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002
市	健	1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.01	0.009	0.017	0.019	0.011	0.021	0.022	0.034	0.022	0.027	0.013	0.034
	所	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.009	0.005	0.006	0.002	0.009
	油	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
日		測定時間	711	737	714	739	738	710	734	714	737	739	664	732	8669
南		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
市	学	1時間値の最高値(ppm)	0.014	0.011	0.006	0.016	0.009	0.013	0.023	0.027	0.031	0.025	0.016	0.013	0.031
	校	日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.005	0.002	0.005
	都	有効測定日数	29	31	30	28	31	28	12	10	31	31	28	30	319
都	城城	測定時間	707	740	713	685	738	691	303	253	737	740	666	733	7706
城	高	月平均值(ppm)	0	0	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.005	0.005	0.003	0.003	0.001	0.002
市	専	1時間値の最高値(ppm)	0.029	0.011	0.015	0.1	0.014	0.016	0.02	0.03	0.069	0.061	0.067	0.028	0.1
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.002	0.002	0.008	0.005	0.005	0.003	0.014	0.014	0.011	0.011	0.003	0.014
	新	有効測定日数	30	31	30	31	30	30	30	30	31	31	28	20	352
延	延回	測定時間	716	740	714	739	732	716	734	713	737	737	663	542	8483
岡	岡自	月平均値(ppm)	0.011	0.008	0.008	0.01	0.002	0.009	0.007	0.006	0.006	0.005	0.005	0.004	0.007
市	排	1時間値の最高値(ppm)	0.085	0.08	0.052	0.075	0.016	0.049	0.042	0.032	0.029	0.034	0.032	0.021	0.085
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.024	0.022	0.019	0.032	0.006	0.016	0.016	0.01	0.011	0.01	0.009	0.006	0.032

一酸化窒素 (NO:月別值)

市町	測定	項目				Ŋ	Z成22年	Ξ					平成	23年	
村	局	7.1	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	都	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
都	城	測定時間	714	738	714	735	739	708	739	715	738	740	665	730	8675
城	自	月平均値(ppm)	0.024	0.022	0.022	0.033	0.021	0.027	0.025	0.041	0.044	0.041	0.039	0.033	0.031
市	排	1時間値の最高値(ppm)	0.13	0.126	0.124	0.121	0.089	0.128	0.159	0.185	0.218	0.229	0.232	0.223	0.232
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.042	0.053	0.053	0.052	0.04	0.049	0.062	0.067	0.072	0.07	0.078	0.056	0.078
	旧身障	有効測定日数	30	31	30	31	31	4	31	30	31	31	28	31	339
宮崎	障	測定時間	716	738	717	737	735	116	740	715	740	740	664	736	8094
崎	者セ	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.005	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
市	ンタ	1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.02	0.02	0.016	0.019	0.042	0.018	0.02	0.05	0.013	0.021	0.009	0.05
	1	日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.003	0.006	0.003	0.006	0.011	0.002	0.004	0.008	0.002	0.002	0.001	0.011
	衛生	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
宮崎	生環	測定時間	716	737	717	738	738	712	740	715	739	739	669	731	8691
崎	境	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
市	研究	1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.009	0.01	0.008	0.008	0.008	0.017	0.04	0.038	0.01	0.008	0.04
	所	日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.009	0.003	0.002	0.009
	T	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	364
宮	当	測定時間	709	738	715	736	736	716	739	715	734	729	667	737	8671
宮崎市	自治学院	月平均值(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001
市	空	1時間値の最高値(ppm)	0.036	0.016	0.03	0.024	0.017	0.01	0.016	0.024	0.075	0.029	0.027	0.018	0.075
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.004	0.01	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005	0.014	0.005	0.004	0.002	0.014
	高千穂	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
宮崎	穂	測定時間	715	739	717	738	738	711	740	715	737	740	667	716	8673
	通白	月平均值(ppm)	0.007	0.007	0.008	0.007	0.009	0.006	0.006	0.007	0.008	0.006	0.011	0.006	0.007
市	通自排	1時間値の最高値(ppm)	0.042	0.071	0.048	0.031	0.044	0.026	0.04	0.044	0.068	0.053	0.059	0.041	0.071
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.014	0.015	0.021	0.014	0.017	0.014	0.011	0.013	0.021	0.016	0.017	0.011	0.021
١.	南	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
宮崎	宮崎	測定時間	716	739	716	738	737	709	739	715	741	741	648	737	8676
崎	自	月平均值(ppm)	0.01	0.01	0.014	0.013	0.013	0.011	0.011	0.011	0.01	0.005	0.013	0.007	0.011
市	自排	1時間値の最高値(ppm)	0.07	0.085	0.086	0.073	0.073	0.07	0.066	0.066	0.107	0.058	0.1	0.064	0.107
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.021	0.024	0.044	0.025	0.027	0.027	0.023	0.02	0.033	0.016	0.028	0.018	0.044

一酸化窒素 (NO:月別値)

市町	測定	項目				<u>7</u>	乒成22年	Ξ.					平成:	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	生	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
宮	目小	測定時間	712	738	716	739	737	714	740	715	737	740	668	735	8691
崎	自	月平均値(ppm)	0.004	0.004	0.006	0.005	0.006	0.006	0.007	0.009	0.008	0.005	0.009	0.004	0.006
市	排	1時間値の最高値(ppm)	0.037	0.033	0.036	0.032	0.031	0.028	0.033	0.058	0.085	0.064	0.055	0.037	0.085
		日平均値の最高値(ppm)	0.01	0.011	0.015	0.01	0.011	0.01	0.013	0.017	0.02	0.015	0.016	0.009	0.02

二酸化窒素 (NO2:月別値)

町	測定	項目				Σ	P成22年						平成	,23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	28	31	31	29	31	30	31	31	28	30	361
	ZIF.	測定時間	716	741	686	738	738	706	741	714	735	738	668	733	8654
	延屈	月平均値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.005	0.004	0.005	0.007	0.004	0.004
延	延岡商業高	1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.034	0.035	0.03	0.017	0.023	0.018	0.026	0.026	0.021	0.029	0.014	0.035
岡市	翠	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.007	0.007	0.005	0.008	0.005	0.011	0.008	0.008	0.014	0.006	0.014
市	太	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	校	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	18	日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	·	0	0	0	0	0
		有効測定日数	29	29	29	30	24	27	28	29	31	31	28		345
		測定時間	707	712	702	734	620	669	697	704	739	738	667	734	8423
	ħΑ	月平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003		0.003
延岡市	旭中学校	1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.019	0.018	0.013	0.01	0.012	0.01	0.013	0.01	0.014	0.019	0.009	0.019
闽	学	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.006		0.007
市	校	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	12	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	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	0	0	0	0	0	0	0	·	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	25	31	28		358
		測定時間	710	741	712	740	737	715	733	715	610		667	739	8557
		月平均值(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004		0.004
延	岡	1時間値の最高値(ppm)	0.014	0.016	0.016	0.017	0.019	0.014	0.013		0.021	0.032	0.02	0.036	0.036
岡		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.007	0.006	0.005	0.007	0.005	0.007	0.018	0.017	0.011	0.027	0.027
市	健	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	所	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO2:月別値)

市町	測定	項目				7	乒成22年	E					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	2	0	25	30	31	31	28	29	298
	3īF	測定時間	709	739	714	738	56	0	603	716	734	738	664	731	7142
	屈	月平均值(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	-	0.007	0.007	0.007	0.006	0.007	0.005	0.005
延	延岡青朋高	1時間値の最高値(ppm)	0.018	0.018	0.023	0.013	0.011	-	0.028	0.02	0.023	0.025	0.022	0.016	0.028
岡市	明	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.007	0.008	0.006	0.004	-	0.01	0.009	0.011	0.01	0.009	0.007	0.011
市	二	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	校	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28		363
		測定時間	711	743	711	737	738	713	731	715	734	736	666		8665
	皇	月平均値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004
日	王谷小学校	1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.021	0.021	0.018	0.015	0.014	0.021	0.018	0.017	0.017	0.017	0.014	0.021
向市	깄	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.01	0.007	0.004	0.006	0.007	0.007	0.006		0.008		0.01
市	学.	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	校.	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	29	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	29	361
		測定時間	704	739	714	732	735	712	727	714	733	735	667	722	8634
I _		月平均值(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005	0.004
月	市	1時間値の最高値(ppm)	0.025	0.019	0.025	0.019	0.011	0.017	0.024	0.019	0.019	0.027	0.022	0.024	0.027
向		日平均値の最高値(ppm)	0.01	0.008	0.01	0.007	0.005	0.008	0.008	0.008	0.008	0.01	0.009	0.009	0.01
市	図	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	書	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO2:月別值)

町	測定	項目				7	P成22年	<u> </u>					平成	.23年	
村	局	* ** *	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	29	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	362
		測定時間	702	742	712	735	739	717	730	714	733	738	657	735	8654
	細	月平均値(ppm)	0.008	0.006	0.006	0.005	0.003	0.005	0.008	0.01	0.01	0.008	0.01	0.007	0.007
日日	島	1時間値の最高値(ppm)	0.04	0.019	0.023	0.023	0.02	0.023	0.025	0.032	0.034	0.036	0.033	0.037	0.04
向		日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.01	0.011	0.008	0.005	0.011	0.012	0.016	0.017	0.015	0.017	0.009	0.017
市	民	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	館	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	/7-b	日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	23	28	31	31	30	31	30	31	31	27	30	353
	康	測定時間	711	565	678	738	737	708	736	714	736	738	657	731	8449
	づ	月平均值(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.005	0.007	0.007	0.007	0.009	0.005	0.005
高	\	1時間値の最高値(ppm)	0.014	0.011	0.016	0.015	0.008	0.011	0.016	0.031	0.03	0.029	0.031	0.017	0.031
鍋		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.008	0.006	0.004	0.007	0.007	0.013	0.012	0.013	0.013		0.013
町	セ	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ン	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1	日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
		測定時間	707	740	713	738	738	712	737	713	738	738	665		8672
		月平均值(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.003	0.002	0.003	0.004	0.007	0.007	0.005	0.006	0.004	0.005
日	南	1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.024	0.023	0.014	0.011	0.015	0.018	0.024	0.024	0.023	0.026	0.016	0.026
南		日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.009	0.005	0.004	0.006	0.006	0.01	0.01	0.008	0.01	0.008	0.01
市	健	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	所	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO2:月別値)

市町	測定	項目				<u> </u>	F成22年	Ξ.					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
		測定時間	711	737	714	739	738	710	734	714	737	739	664	732	8669
		月平均値(ppm)	0.005	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.007	0.006	0.006	0.007	0.005	0.005
日日	津	1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.019	0.011	0.008	0.009	0.012	0.016		0.024	0.022	0.024	0.017	0.024
南		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.008	0.005	0.004	0.004	0.006	0.008	0.012	0.01	0.01	0.015	0.009	0.015
市	学	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	校	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	ŭ	0	0	0	0	0
		有効測定日数	29	31	30	28	31	28	12	10	31	31	28	30	319
		測定時間	707	740	713	685	738	691	303	253	737	740	666		7706
	都	月平均値(ppm)	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.004	0.007	0.009	0.008	0.009	0.008	0.006	0.006
都城市	都城高専	1時間値の最高値(ppm)	0.026	0.02	0.019	0.037	0.014	0.014	0.019	0.03	0.027	0.032	0.039	0.024	0.039
城	高	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.005	0.005	0.007	0.009	0.016	0.014	0.014	0.018		0.018
市	重	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	·	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	30	30	30	30	31	31	28	20	352
	新	測定時間	716	740	714	739	732	716	734	713	737	737	663	542	8483
		月平均值(ppm)	0.013	0.01	0.008	0.007	0.001	0.007	0.006		0.004	0.004	0.004	0.005	0.006
延岡市	延岡自排	1時間値の最高値(ppm)	0.056	0.049	0.054	0.058	0.012	0.054	0.018		0.014	0.014	0.017	0.015	0.058
))	自	日平均値の最高値(ppm)	0.02	0.016	0.017	0.014	0.003	0.012	0.009	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007	0.02
巾	排	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO2:月別值)

市町	測定	項目				<u> </u>	F成22年	Ξ.					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
		測定時間	714	738	714	735	739	708	739	715	738	740	665	730	8675
		月平均値(ppm)	0.019	0.019	0.014	0.014	0.008	0.013	0.017	0.021	0.02	0.021	0.025	0.025	0.018
都	城	1時間値の最高値(ppm)	0.051	0.057	0.052	0.044	0.033	0.049	0.044	0.062	0.057	0.054	0.073	0.075	0.075
城	自	日平均値の最高値(ppm)	0.03	0.03	0.026	0.024	0.017	0.023	0.026	0.038	0.026	0.031	0.036	0.036	0.038
市	排	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	局	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	·	0	0	0	0	0
	田	有効測定日数	30	31	30	31	31	4	31	30	31	31	28		339
		測定時間	716	738	717	737	735	116	740		740		664		8094
	沼陪.	月平均值(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.004	0.005	0.008	0.008	0.006	0.009	0.006	0.006
宮	老	1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.021	0.022	0.015	0.01	0.01	0.024	0.037	0.04	0.033	0.045	0.032	0.045
宮崎市	身障者セ	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.008	0.009	0.007	0.004	0.006	0.009	0.015	0.016	0.011	0.014	0.009	0.016
市	<u>ک</u>	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	タ	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	ĺ	日平均値が 0.06ppmを超えた日数	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	0	0	0	0	0	0	0	·	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28		365
		測定時間	716	737	717	738	738	712	740		739	739	669		8691
Ι.		月平均値(ppm)	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	i	0.003
宮	環	1時間値の最高値(ppm)	0.014	0.013	0.015	0.01	0.007	0.015	0.015		0.03	0.03	0.022	0.015	0.03
崎		日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.007	0.008	0.004	0.003	0.007	0.007	0.007	0.008	0.01	0.008	0.007	0.01
市	研	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	究	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO2:月別值)

市町	測定	項目				<u> 3</u>	P成22年	Ξ.					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28		364
		測定時間	709	738	715	736	736	716	739	715	734	729	667	737	8671
	Á	月平均值(ppm)	0.008	0.006	0.006	0.005	0.003	0.005	0.008	0.01	0.01	0.009	0.011	0.007	0.007
宮	口治	1時間値の最高値(ppm)	0.033	0.027	0.037	0.017	0.011	0.018	0.024	0.04	0.045	0.028	0.051	0.03	0.051
宮崎市	自治学院	日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.011	0.013	0.009	0.005	0.01	0.011	0.019	0.021	0.014	0.02	0.012	0.021
市	完	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28		363
		測定時間	715	739	717	738	738	711	740	715	737	740	667	716	8673
		月平均値(ppm)	0.012	0.011	0.011	0.007	0.006	0.008	0.01	0.011	0.011	0.011	0.017	0.012	0.01
宮	穂	1時間値の最高値(ppm)	0.032	0.04	0.033	0.023	0.026	0.025	0.027	0.031	0.037	0.038	0.058		0.058
崎	通	日平均値の最高値(ppm)	0.016	0.018	0.017	0.012	0.01	0.013	0.013	0.015	0.018	0.021	0.028		0.028
市	自	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	排	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	-	日平均値が 0.06ppmを超えた日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26		363
	南	測定時間	716	739	716	738	737	709	739	715	741	741	648		8676
	宮.	月平均值(ppm)	0.008	0.007	0.008	0.006	0.003	0.007	0.013		0.01	0.008	0.016		0.009
宮崎市	南宮崎自排	1時間値の最高値(ppm)	0.02	0.02	0.021	0.021	0.013	0.047	0.046	0.046	0.052	0.04	0.055		0.055
岭	白	日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.011	0.013	0.011	0.007	0.017	0.02	0.019	0.021	0.017	0.027	0.022	0.027
ф	排	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0
	局	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	L	日平均値が 0.06ppmを超えた日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO2:月別値)

市町	測定	項目				<u>7</u>			平成	23年					
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	生	測定時間	712	738	716	739	737	714	740	715	737	740	668	735	8691
	目	月平均値(ppm)	0.01	0.008	0.007	0.005	0.005	0.007	0.01	0.011	0.01	0.009	0.013	0.01	0.009
宮	715	1時間値の最高値(ppm)	0.028	0.025	0.023	0.019	0.022	0.024	0.032	0.04	0.03	0.031	0.041	0.031	0.041
崎	口口	日平均値の最高値(ppm)	0.014	0.012	0.012	0.009	0.009	0.012	0.014	0.018	0.016	0.018	0.019	0.015	0.019
市	自 排	1時間値が 0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	局	1時間値が 0.1ppm以上 0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	몓	日平均値が 0.06ppmを超えた日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

窒素酸化物 (NO+NO2:月別値)

市町	測定	項目				ম	⁷ 成22年	Ξ.					平原	成23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	延	有効測定日数	30	31	28	31	31	29	31	30	31	31	28	30	361
邛	岡	測定時間	716	741	686	738	738	706	741	714	735	738	668	733	8654
屈	商	月平均値(ppm)	0.004	0.004	0.005	0.007	0.004	0.004	0.003	0.006	0.005	0.005	0.007	0.004	0.005
延 岡 市	業高	1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.037	0.041	0.063	0.025	0.027	0.019	0.054	0.031	0.029	0.042	0.016	0.063
113		日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.009	0.011	0.011	0.007	0.009	0.006	0.014	0.012	0.009	0.015	0.007	0.015
		月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	96.3	87.2	72.2	68.2	67.5	83.9	90	88.6	84.6	91.8	89.4	94.7	84.1
		有効測定日数	29	29	29	30	24	27	28	29	31	31	28	30	345
延	旭	測定時間	707	712	702	734	620	669	697	704	739	738	667	734	8423
延 岡 市	中	月平均値(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003
市	学	1時間値の最高値(ppm)	0.024	0.024	0.019	0.028	0.019	0.021	0.016	0.016	0.019	0.026	0.036	0.012	0.036
1.10	校	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.008	0.006	0.008	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.004	0.008
		月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	80.4	84.2	94.5	73.6	82.1	91	93.7	89.4	87.8	88.8	88.5	94.8	86.6
	延	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	25	31	28	31	358
延	岡	測定時間	710	741	712	740	737	715	733	715	610	738	667	739	8557
岡	岡 保	月平均值(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.005	0.009	0.005
市	健	1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.02	0.017	0.027	0.027	0.021	0.023	0.022	0.026	0.07	0.031	0.036	0.07
	所	日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.008	0.008	0.007	0.008	0.006	0.008	0.019	0.018	0.012	0.027	0.027
	フボ	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	88	92.8	86.8	74.5	66.9	77.2	90	83.4	83.3	89.3	87.4	89.7	84.6
		有効測定日数	30	31	30	31	2	0	25	30	31	31	28	29	298
延岡市	岡	測定時間	709	739 0.004	714 0.005	738	56 0.004	0	603	716 0.007	734 0.008	738 0.006	664	731 0.005	7142 0.006
岡	青朋	月平均値(ppm) 1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.005	0.004	-	0.007	0.007	0.008	0.006	0.007 0.025	0.005	0.006
市	高	日平均値の最高値(ppm)	0.02	0.023	0.025	0.018	0.019	-	0.037	0.025	0.026	0.033	0.023	0.016	0.037
		月平均值の最同値(ppiii) 月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	96.6	95.2	92.5	88	92.2	-	96.2	95.7	95	95.7	95.1	95.5	94.7
	大	有効測定日数	30.0	31	30	31	31	30	30.2	30	31	31	28	30	363
	主	測定時間	711	743	711	737	738	713	731	715	734	736	666	730	8665
日向	谷	用平均值(ppm)	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004
向	小	カー30個(ppm) 1時間値の最高値(ppm)	0.004	0.003	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004
市	学	日平均値の最高値(ppm)	0.02	0.009	0.023	0.023	0.005	0.007	0.022	0.021	0.008	0.021	0.009	0.007	0.011
		日平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	95.7	95.1	78.8	87	75.9	83.8	82.1	85.9	82.1	86.4	80.3	79.2	84.3

窒素酸化物 (NO + NO2:月別値)

市町	測定	項目				Ŋ	⁷ 成22年						平反	艾23年	
村	后局	坦口	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	日向	有効測定日数	29	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	29	361
I_{\neg}		測定時間	704	739	714	732	735	712	727	714	733	735	667	722	8634
冒	市	月平均値(ppm)	0.006	0.005	0.005	0.006	0.005	0.005	0.005	0.007	0.008	0.01	0.009	0.008	0.006
向市	立図	1時間値の最高値(ppm)	0.052	0.026	0.033	0.03	0.022	0.022	0.034	0.064	0.061	0.11	0.097	0.079	0.11
Lili	書	日平均値の最高値(ppm)	0.012	0.01	0.012	0.013	0.008	0.01	0.012	0.012	0.014	0.019	0.015	0.012	0.019
	館	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	80.4	85.3	74.4	62	60.7	72.1	84.2	74.5	61.5	59.6	60.2	61.6	67.9
	如	有効測定日数	29	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	362
日	細島	測定時間	702	742	712	735	739	717	730	714	733	738	657	735	8654
自	回い	月平均値(ppm)	0.01	0.007	0.008	0.007	0.005	0.007	0.01	0.013	0.014	0.011	0.014	0.009	0.01
市	公民	1時間値の最高値(ppm)	0.062	0.03	0.03	0.035	0.067	0.042	0.037	0.058	0.082	0.059	0.057	0.065	0.082
I 'I'	館	日平均値の最高値(ppm)	0.02	0.013	0.014	0.012	0.012	0.016	0.015	0.023	0.027	0.02	0.026	0.013	0.027
	ᄄ	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	82.7	83.5	76.3	67.3	58.1	72.7	81.4	74	70.4	73.2	72.9	76.8	74.4
	健康	有効測定日数	30	23	28	31	31	30	31	30	31	31	27	30	353
高	ゔ	測定時間	711	565	678	738	737	708	736	714	736	738	657	731	8449
鍋	(1)	月平均值(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.009	0.009	0.008	0.01	0.006	0.006
町	ź	1時間値の最高値(ppm)	0.02	0.014	0.021	0.031	0.012	0.016	0.02	0.062	0.063	0.05	0.084	0.029	0.084
""	ンタ	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.008	0.009	0.009	0.006	0.007	0.009	0.016	0.014	0.016	0.016	0.009	0.016
	I	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	89.3	80.4	87.6	80.5	75.5	83.1	88.4	84.6	81.2	86	84.3	90.3	84.6
	日	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
日	南	測定時間	707	740	713	738	738	712	737	713	738	738	665	733	8672
南	保保	月平均值(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005	0.006	0.009	0.01	0.007	0.008	0.005	0.006
市	健	1時間値の最高値(ppm)	0.025	0.028	0.027	0.029	0.027	0.022	0.031	0.036	0.054	0.039	0.043	0.023	0.054
1"	保健所	日平均値の最高値(ppm)	0.01	0.01	0.012	0.01	0.011	0.01	0.01	0.015	0.019	0.013	0.016	0.009	0.019
	771	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	82.4	81	79.1	61.1	55.3	56.1	72.9	71.5	67	66.9	71.4	74.8	70.5
	油	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
lн	津	測定時間	711	737	714	739	738	710	734	714	737	739	664	732	8669
占	小	月平均值(ppm)	0.006	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.01	0.008	0.008	0.009	0.006	0.006
日南市	学	1時間値の最高値(ppm)	0.028	0.026	0.014	0.02	0.018	0.018	0.029	0.05	0.045	0.043	0.036	0.028	0.05
1''	学校	日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.009	0.006	0.007	0.007	0.007	0.01	0.016	0.013	0.013	0.018	0.011	0.018
	1	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	84.9	88.4	80.3	65.5	62.5	67.9	79.6	75.1	75.4	79.7	81.5	86	78.2

窒素酸化物 (NO + NO2:月別値)

市町	測定	項目				ম	² 成22年						平原	戊23年	
村	局	***	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	29	31	30	28	31	28	12	10	31	31	28	30	319
都		測定時間	707	740	713	685	738	691	303	253	737	740	666	733	7706
h h	城	月平均値(ppm)	0.005	0.006	0.006	0.005	0.005	0.006	0.008	0.014	0.013	0.012	0.012	0.007	0.008
城市	高	1時間値の最高値(ppm)	0.039	0.025	0.025	0.129	0.02	0.028	0.032	0.057	0.092	0.09	0.086	0.047	0.129
נויו	専	日平均値の最高値(ppm)	0.012	0.009	0.009	0.012	0.009	0.008	0.012	0.03	0.025	0.024	0.028	0.01	0.03
		月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	89.6	91.7	84.5	63.7	56.9	66.6	79.7	62.9	63.1	71.8	71.8	85.9	72.8
		有効測定日数	30	31	30	31	30	30	30	30	31	31	28	20	352
延	. —	測定時間	716	740	714	739	732	716	734	713	737	737	663	542	8483
延岡		月平均値(ppm)	0.024	0.019	0.017	0.017	0.003	0.015	0.014	0.011	0.01	0.01	0.009	0.009	0.013
市	自	1時間値の最高値(ppm)	0.117	0.109	0.092	0.091	0.028	0.072	0.052	0.045	0.041	0.048	0.045	0.036	0.117
113		日平均値の最高値(ppm)	0.042	0.037	0.036	0.039	0.009	0.026	0.024	0.015	0.017	0.017	0.014	0.012	0.042
	局	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	52.7	55.4	50.2	40.6	25.5	43.3	44.6	45.4	40.9	43.1	46.2	55.4	47
	都	有効測定日数	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	28	30	363
都	都城自排	測定時間	714	738	714	735	739	708	739	715	738	740	665	730	8675
城	自	月平均值(ppm)	0.043	0.042	0.036	0.047	0.029	0.04	0.042	0.062	0.064	0.062	0.064	0.058	0.049
市	排	1時間値の最高値(ppm)	0.169	0.167	0.151	0.154	0.107	0.164	0.184	0.215	0.244	0.283	0.281	0.296	0.296
. 10	局	日平均値の最高値(ppm)	0.069	0.083	0.078	0.073	0.053	0.064	0.081	0.105	0.098	0.1	0.113	0.09	0.113
		月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	44.9	46.6	39.5	30.2	28.3	33.1	40.8	34.1	31.1	34.2	39.6	42.3	36.9
	旧 身	有効測定日数	30	31	30	31	31	4	31	30	31	31	28	31	339
宜	障	測定時間	716	738	717	737	735	116	740	715	740	740	664	736	8094
崎	者	月平均值(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004	0.009	0.006	0.009	0.009	0.007	0.01	0.006	0.007
宮崎市	セン	1時間値の最高値(ppm)	0.027	0.04	0.031	0.022	0.025	0.045	0.034	0.049	0.077	0.04	0.05	0.033	0.077
. 10	タ	日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.011	0.013	0.008	0.009	0.014	0.01	0.019	0.022	0.012	0.016	0.01	0.022
		月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	91.4	90.1	79.3	74.6	63.2	43.4	87.9	86	81.9	89.7	87.5	89.7	83.7
	衛	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
宮	生環境	測定時間	716	737	717	738	738	712	740	715	739	739	669	731	8691
崎	境	月平均值(ppm)	0.005	0.004	0.005	0.004	0.003	0.004	0.006	0.006	0.006	0.005	0.006	0.005	0.005
宮崎市	研	1時間値の最高値(ppm)	0.02	0.019	0.024	0.017	0.014	0.023	0.02	0.033	0.065	0.068	0.028	0.02	0.068
	究	日平均値の最高値(ppm)	0.01	0.009	0.01	0.006	0.006	0.009	0.009	0.01	0.013	0.019	0.01	0.009	0.019
	所	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	77.2	77	68.1	60.8	55.8	67	71.3	71.5	72.2	73.9	76.6	76.4	71.4

窒素酸化物 (NO+NO2:月別値)

市町	測定	項目				Ŋ	Z成22年						平点	戈23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31	364
	自	測定時間	709	738	715	736	736	716	739	715	734	729	667	737	8671
点	治	月平均値(ppm)	0.009	0.007	0.008	0.006	0.005	0.006	0.009	0.012	0.013	0.01	0.013	0.008	0.009
宮崎市	学院	1時間値の最高値(ppm)	0.069	0.035	0.049	0.035	0.022	0.02	0.038	0.055	0.105	0.05	0.055	0.035	0.105
I I I	院	日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.015	0.018	0.01	0.007	0.011	0.015	0.023	0.031	0.019	0.024	0.013	0.031
		月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	90.7	91.1	82.5	77.7	70.2	82.9	89	84.2	78.4	87.9	86	91.5	84.7
	高	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	29	363
	千	測定時間	715	739	717	738	738	711	740	715	737	740	667	716	8673
宮崎	楒	月平均值(ppm)	0.019	0.018	0.019	0.013	0.015	0.014	0.016	0.018	0.019	0.017	0.028	0.017	0.018
市	白	1時間値の最高値(ppm)	0.062	0.1	0.072	0.047	0.052	0.043	0.061	0.057	0.093	0.083	0.099	0.06	0.1
III	穂通自排	日平均値の最高値(ppm)	0.028	0.028	0.032	0.022	0.025	0.02	0.022	0.026	0.036	0.037	0.039	0.029	0.039
	局	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	64.3	63	57.8	49.1	41.1	56.2	62.2	59	58	65.8	61.9	68	59.4
	南	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
	宮崎	測定時間	716	739	716	738	737	709	739	715	741	741	648	737	8676
宮崎市	崎	月平均值(ppm)	0.018	0.017	0.022	0.019	0.016	0.018	0.024	0.024	0.02	0.014	0.03	0.019	0.02
中	自	1時間値の最高値(ppm)	0.076	0.09	0.09	0.077	0.075	0.073	0.09	0.104	0.137	0.094	0.124	0.088	0.137
I I I	排	日平均値の最高値(ppm)	0.029	0.031	0.053	0.034	0.032	0.028	0.039	0.038	0.05	0.033	0.055	0.036	0.055
	局	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	42.6	41	35.9	32.2	17.5	38.1	55.7	54.8	50.5	61.7	55.4	62.2	46.3
	生	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	目	測定時間	712	738	716	739	737	714	740	715	737	740	668	735	8691
占	小	月平均值(ppm)	0.014	0.012	0.013	0.01	0.01	0.012	0.017	0.02	0.018	0.015	0.021	0.014	0.015
宮崎市	自	1時間値の最高値(ppm)	0.054	0.051	0.051	0.044	0.049	0.044	0.053	0.077	0.099	0.086	0.085	0.059	0.099
I II	排	日平均値の最高値(ppm)	0.021	0.022	0.024	0.016	0.017	0.022	0.023	0.03	0.034	0.031	0.032	0.022	0.034
	局	月平均值 NO2/(NO+NO2)(%)	69.2	67.9	56.5	49.8	44	53	57.2	54.4	53.7	64	59.3	70.6	58.6

市町村	測定	項目				<u> </u>	P成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	3TF	昼間測定時間	446	463	426	460	463	438	463	444	455	459	416	454	5387
	屈	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.044	0.047	0.031	0.02	0.017	0.02	0.022	0.018	0.015	0.022	0.021	0.03	0.026
延 岡	延岡商業高校	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	14	22	7	3	2	2	0	0	0	0	1	2	53
畄	翠	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	85	132	39	9	5	8	0	0	0	0		11	291
市	走 .	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
	,	昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.089	0.099	0.087	0.075	0.064	0.065	0.05		0.031	0.037	0.062	0.082	0.099
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.06	0.067	0.047	0.037	0.029	0.033	0.032		0.024	0.03		0.039	0.038
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	30		31	31	28	31	364
		昼間測定時間	445	463	447	460	460	436	434	433	459			455	5346
	ħΗ	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.044	0.046	0.03	0.019	0.017	0.023	0.03	0.028	0.026	0.032	0.032	0.028	0.03
延 岡		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	13	17	5	2	0	1	2	0	0	0		0	43
岡	学	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	85	115	32	2	0	6	7	0	0	0		0	256
市	松	<u> 昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数</u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0		0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.081	0.088	0.077	0.061	0.06	0.067	0.066		0.043	0.045		0.043	0.088
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.057	0.062	0.044	0.033	0.028	0.034	0.042	0.04	0.036	0.039		0.034	0.041
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	25	31	362
		昼間測定時間	446	461	431	461	456	437	460		457	459		446	5321
	延	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.037	0.039	0.027	0.021	0.019	0.022	0.025	0.022	0.02	0.023	0.024	0.03	0.026
延		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	8	8	3	2	1	0	0	0	0	0		0	22
岡		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	40	49	9	5	1	0	0	0	0	0		0	104
市		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0	_	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.079	0.078	0.069	0.065	0.063	0.056	0.058	0.06	0.037	0.039		0.058	0.079
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.052	0.053	0.039	0.035	0.03	0.034	0.036	0.034	0.03	0.032	0.037	0.04	0.038

市町村	測定	項目				<u> </u>	P成22年	<u> </u>					平成	23年	
村	局	7.7	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	442	464	441	458	460	437	460	445	455	457	414	451	5384
	$\pm L$	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.046	0.049	0.033	0.022	0.018	0.027	0.033	0.033	0.03	0.036	0.038	0.044	0.034
日向	点	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	13	18	6	2	2	5	4	3	0	0		6	
向	깄	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	91	129	43	6	2	16	16		0	0		36	367
市	学	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.082	0.092	0.083	0.068	0.064	0.076	0.07	0.069	0.053	0.048		0.074	
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.058	0.065	0.048	0.035	0.028	0.041	0.047		0.039				
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	441	463	444	455	459	440	460		455			456	
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.047	0.052	0.037	0.027	0.017	0.017	0.019	0.017	0.015	0.02	0.021	0.028	0.027
日		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	13	22	10	4	0	0	0	0	0	0		0	49
向		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	106	167	50	16	0	0	0	0	0	0		0	339
市		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0		0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.089	0.096	0.082	0.078	0.057	0.045	0.044	0.04	0.031	0.03		0.056	
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.062	0.069	0.052	0.042	0.025	0.026	0.028		0.023	0.026			
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	440	459	432	459	457	443	453		457	459		451	5368
	ゔ	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.044	0.044	0.029	0.021	0.019	0.03	0.033		0.026	0.03		0.043	
高		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	12	12	1	0	0	6	5		0	0		6	_
鍋		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	92	94	2	0	0	30	15	6	0	0		41	292
町		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0	_	0	Ŭ
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.083	0.083	0.068	0.051	0.059	0.076	0.066		0.047	0.045		0.077	
	1	昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.057	0.057	0.038	0.029	0.027	0.043	0.046	0.046	0.038	0.041	0.047	0.054	0.043

市町村	測定	項目				Ī	P成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	_	昼間測定時間	443	460	445	460	460	447	453	442	458	459		452	5392
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.048	0.05	0.034	0.022	0.018	0.025	0.029	0.027	0.024	0.026	0.029	0.038	0.031
		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	14	21	7	0	1	4	3		0	0	2	4	57
南	保	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	102	170	40	0	1	8	6	5	0	0	9	23	364
	健	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.087	0.1	0.078	0.06	0.062	0.065	0.07	0.067	0.044	0.041	0.07	0.072	
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.063	0.068	0.046	0.031	0.026	0.036	0.043	0.042	0.036	0.035	0.044	0.051	0.043
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	442	461	446	461	462	446	457	444	461	460		456	5409
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.047	0.049	0.034	0.021	0.017	0.024	0.031	0.027	0.024	0.028	0.032	0.036	0.031
		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	14	21	7	2	1	3	0	2	0	0	2	2	54
南		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	103	162	39	3	1	6	0	8	0	0	11	14	347
		<u> 昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数</u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.087	0.092	0.085	0.065	0.061	0.068	0.06		0.046	0.047	0.073	0.067	0.092
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.061	0.065	0.046	0.03	0.025	0.036	0.043		0.036	0.038	0.046	0.048	0.043
		昼間測定日数	30	31	30	11	31	24	31	30	31	31	28	31	339
		昼間測定時間	445	460	444	128	459	336	461	439	458	461	415	453	4959
	却	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.038	0.041	0.029	0.02	0.014	0.025	0.028	0.024	0.024	0.025	0.029	0.038	0.028
都 城		昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	5	11	2	0	0	2	0	2	0	0	0	5	27
城	芦	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	22	49	9	0	0	8	0	6	0	0	0	31	125
市	亩	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.068	0.086	0.07	0.047	0.047	0.069	0.056		0.046	0.045		0.075	0.086
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.05	0.055	0.04	0.028	0.022	0.036	0.041	0.041	0.037	0.039	0.044	0.052	0.041

市町村	測定	項目				<u> </u>	P成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	-	昼間測定時間	446	460	447	460	460	446	458		461	461	416	460	5420
	4	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.039	0.042	0.027	0.017	0.015	0.023	0.029	0.024	0.02	0.026	0.029	0.037	0.027
宮崎	-	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	8	11	1	0	0	1	0	0	0	0		3	
崎	当	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	29	48	1	0	0	3	0	0	0	0	9	8	98
市	陰	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.069	0.081	0.062	0.049	0.048	0.065	0.06	0.056	0.04	0.042	0.067	0.065	0.081
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.051	0.055	0.038	0.025	0.021	0.033	0.042	0.037	0.03	0.035		0.048	0.038
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	445	460	447	457	460	446	457	445	461	461	416	460	5415
	= L	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.039	0.042	0.025	0.017	0.013	0.019	0.02	0.018	0.018	0.023	0.021	0.029	0.024
宮崎	715	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた日数	12	18	5	0	0	1	0	0	0	0	1	0	37
崎	띪	昼間の1時間値が 0.06ppmを超えた時間数	63	119	15	0	0	2	0	0	0	0	2	0	201
市	14 F	<u> 昼間の1時間値が 0.12ppm以上の日数</u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	맽	昼間の1時間値が 0.12ppm以上の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.081	0.089	0.071	0.054	0.044	0.063	0.058	0.05	0.037	0.037	0.063	0.058	0.089
		昼間の日最高1時間値の月平均値(ppm)	0.056	0.061	0.039	0.027	0.021	0.031	0.034	0.031	0.027	0.031	0.036	0.041	0.036

市町	測定	^{重松士} 从初員(3 F M · 月加恒) 項目				3	平成22年	<u> </u>					平成2	23年	
村	局	1111	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	26	23	26	30	349
		測定時間	714	743	720	741	743	720	743	720	618	577	637	725	8401
延		月平均値(mg/m3)	0.022	0.027	0.025	0.031	0.024	0.026	0.026	0.032	0.03	0.019	0.019	0.015	0.025
岡		1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	健	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	所	1時間値の最高値(mg/m3)	0.091	0.096	0.123	0.097	0.077	0.102	0.105	0.163	0.147	0.137	0.168	0.058	0.168
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.049	0.054	0.051	0.057	0.046	0.043	0.041	0.071	0.048	0.031	0.045	0.034	0.071
	3īF	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	延岡青朋高校	測定時間	719	744	719	744	740	720	744	717	744	744	672	744	8751
延	書	月平均值(mg/m3)	0.011	0.017	0.012	0.015	0.012	0.012	0.013	0.015	0.009	0.006	0.015	0.012	0.012
岡	ᇜ	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	當	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	校	1時間値の最高値(mg/m3)	0.06	0.076	0.056	0.043	0.068	0.038	0.045	0.065	0.101	0.08	0.071	0.047	0.101
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.027	0.039	0.028	0.033	0.033	0.026	0.027	0.042	0.024	0.017	0.056	0.034	0.056
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	717	743	716	741	742	719	742	719	742	741	670	741	8733
日		月平均値(mg/m3)	0.019	0.022	0.02	0.03	0.026	0.02	0.017	0.02	0.012	0.009	0.018	0.014	0.019
向	立	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市		日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	書	1時間値の最高値(mg/m3)	0.089	0.088	0.149	0.136	0.166	0.169	0.102	0.093	0.109	0.041	0.088	0.06	0.169
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.037	0.046	0.045	0.06	0.066	0.037	0.037	0.054	0.03	0.018	0.056	0.03	0.066
	健康	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
l	づし	測定時間	719	743	717	743	741	715	740	716	740	740	660	740	8714
高	<	月平均值(mg/m3)	0.02	0.024	0.017	0.022	0.024	0.022	0.017	0.024	0.018	0.013	0.023	0.017	0.02
鍋	ŋ	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
町	セーン	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	タ	1時間値の最高値(mg/m3)	0.101	0.092	0.087	0.169	0.133	0.121	0.059	0.162	0.08	0.078	0.125	0.057	0.169
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.046	0.056	0.042	0.058	0.065	0.043	0.034	0.083	0.036	0.032	0.068	0.04	0.083

市町	測定局	型位于4人初員(3 F M · 月別順) 項目				7	平成22年						平成	23年	
村	局	7.	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	363
		測定時間	716	742	716	744	742	718	736	717	741	741	660	740	8713
日		月平均值(mg/m3)	0.018	0.024	0.017	0.028	0.025	0.022	0.018	0.023	0.016	0.032	0.028	0.018	0.022
南	保	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	22
市	健	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
	所	1時間値の最高値(mg/m3)	0.101	0.086	0.068	0.115	0.104	0.075	0.064	0.108	0.098	0.977	0.168	0.089	0.977
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.046	0.051	0.041	0.06	0.055	0.042	0.036	0.077	0.032	0.3	0.073	0.033	0.3
		有効測定日数	20	31	29	31	31	30	31	30	31	31	27	31	353
		測定時間	492	742	708	740	743	718	739	719	740	739	659	741	8480
日	津	月平均值(mg/m3)	0.021	0.027	0.02	0.029	0.036	0.027	0.021	0.026	0.02	0.031	0.028	0.019	0.026
南	小	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	18
市		日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
	校	1時間値の最高値(mg/m3)	0.088	0.092	0.063	0.093	0.14	0.104	0.091	0.134	0.097	0.815	0.171	0.067	0.815
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.046	0.065	0.04	0.052	0.065	0.038	0.031	0.099	0.038	0.22	0.064	0.035	0.22
		有効測定日数	30	31	30	8	31	26	23	21	29	31	27	31	318
	都	測定時間	714	742	713	220	740	661	552	512	707	738	659	738	7696
都 城	냆	月平均値(mg/m3)	0.024	0.028	0.017	0.024	0.027	0.027	0.032	0.028	0.03	0.064	0.059	0.032	0.033
城	城高専	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	19	0	72
市	重	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	7	0	11
	٠,	1時間値の最高値(mg/m3)	0.116	0.164	0.086	0.079	0.086	0.067	0.081	0.159	0.143	1.132	0.566	0.129	1.132
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.053	0.064	0.04	0.036	0.039	0.035	0.042	0.092	0.064	0.529	0.147	0.058	0.529
	新	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	364
l	新 延	測定時間	720	741	718	742	742	715	740	717	742	743	669	727	8716
延	岡	月平均值(mg/m3)	0.03	0.032	0.032	0.043	0.038	0.031	0.03	0.029	0.023	0.025	0.034	0.028	0.031
岡	自	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	自排	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	嶌	1時間値の最高値(mg/m3)	0.092	0.097	0.113	0.14	0.143	0.126	0.083	0.1	0.143	0.122	0.15	0.095	
	,-,	日平均値の最高値(mg/m3)	0.049	0.054	0.061	0.076	0.065	0.045	0.05	0.062	0.044	0.032	0.072	0.05	0.076

市町	測定局	^{正位于"} (10)				7	平成22年						平成2	23年	
村	局	現口	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	718	743	715	741	742	716	742	716	740	741	666	736	8716
都	城	月平均値(mg/m3)	0.03	0.034	0.023	0.031	0.025	0.024	0.028	0.043	0.036	0.047	0.05	0.034	0.034
城	自	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	1	0	37
市		日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	4
	局	1時間値の最高値(mg/m3)	0.09	0.113	0.087	0.089	0.076	0.066	0.073	0.156	0.115	0.477	0.332	0.11	0.477
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.05	0.062	0.05	0.052	0.043	0.043	0.049	0.089	0.063	0.274	0.13	0.063	0.274
	旧	有効測定日数	29	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	710	744	708	729	724	720	744	719	743	744	671	743	8699
宮崎	字	月平均值(mg/m3)	0.022	0.027	0.026	0.041	0.031	0.023	0.023	0.027	0.021	0.017	0.027	0.018	0.025
崎	者セ	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	シ	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	タ	1時間値の最高値(mg/m3)	0.138	0.112	0.113	0.195	0.145	0.092	0.07	0.125	0.121	0.118	0.11	0.066	0.195
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.046	0.055	0.06	0.084	0.057	0.04	0.043	0.075	0.038	0.034	0.075	0.038	0.084
		有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		測定時間	719	727	718	744	743	719	742	720	744	743	671	742	8732
宮	環	月平均値(mg/m3)	0.015	0.022	0.015	0.019	0.02	0.017	0.016	0.021	0.016	0.015	0.026	0.018	0.018
崎		1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市		日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	究	1時間値の最高値(mg/m3)	0.083	0.085	0.058	0.127	0.077	0.149	0.053	0.115		0.101	0.126	0.081	0.149
<u> </u>		日平均値の最高値(mg/m3)	0.045	0.052	0.03	0.033	0.045	0.025	0.026	0.082	0.036	0.029	0.07	0.037	0.082
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	自自	測定時間	717	737	718	735	739	716	743	719	742	742	671	742	8721
宮崎	治	月平均值(mg/m3)	0.026	0.031	0.024	0.031	0.028	0.024	0.025	0.029	0.025	0.021	0.029	0.023	0.026
崎	自治学院	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	<u>完</u>	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	`	1時間値の最高値(mg/m3)	0.091	0.091	0.074	0.136	0.115	0.067	0.061	0.121	0.107	0.082	0.103	0.063	0.136
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.046	0.053	0.041	0.057	0.065	0.032	0.034	0.082	0.045	0.031	0.07	0.039	0.082

市町	定	項目				3	平成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	719	743	719	742	744	719		719	743	743	670	742	8747
宮	穂	月平均值(mg/m3)	0.026	0.03	0.027	0.032	0.03	0.027	0.027	0.032	0.027	0.023	0.033	0.027	0.028
崎	通	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市		日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0
	排	1時間値の最高値(mg/m3)	0.109	0.09	0.073	0.086	0.104	0.062	0.065	0.097	0.177	0.103	0.09	0.099	0.177
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.039	0.05	0.047	0.058	0.059	0.038	0.04	0.06	0.038		0.068		
	南	有効測定日数	30	31	30	31	31	30		30	31	31	28	31	365
		測定時間	719	742	719	743	744	719		719	744	743	671	743	8750
宮崎	교 취	月平均値(mg/m3)	0.025	0.03	0.024	0.034	0.034	0.032	0.031	0.032	0.026	0.021	0.032	0.025	0.029
崎	白	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	宮崎自排	日平均値が 0.10mg/m3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(mg/m3)	0.081	0.093	0.09	0.193	0.145	0.096	0.075	0.135	0.079	0.119	0.127	0.067	0.193
		日平均値の最高値(mg/m3)	0.042	0.054	0.051	0.065	0.075	0.045	0.049	0.063	0.038	0.031	0.077	0.045	0.077
	4	有効測定日数	30	31	30	31	31	30		30	31	31	28	31	365
		測定時間	716	739	719	735	738	719		719	743	743	670	743	8727
宮崎	끘	月平均值(mg/m3)	0.017	0.022	0.015	0.023	0.02	0.017	0.016	0.02	0.015	0.01	0.019	0.014	0.017
崎	白	1時間値が 0.20mg/m3を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	自排	日平均値が 0.10mg/m3を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m3)	0.081	0.098	0.072	0.135	0.176	0.068	0.054	0.102	0.077	0.074	0.183	0.066	0.183
	יביי	日平均値の最高値(mg/m3)	0.032	0.042	0.035	0.052	0.058	0.031	0.033	0.049	0.027	0.022	0.05	0.029	0.058

一酸化炭素 (CO:月別値)

市町	測定局	項目				平月	成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	27	31	363
	新	測定時間	717	741	715	739	737	717	737	716	737	738	662	738	8694
3TF		月平均值(ppm)	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4
延岡	岡	8時間値が 20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
市	自排	日平均値が 10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
113	排	1時間値の最高値(ppm)	1.3	1.2	1	1	1	1.1	1.2	1.6	1.5	1.7	1.8	1.2	1.8
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.6	0.5	0.5	0.5	0.3	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.9	0.6	0.9
		1時間値が 30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	都	測定時間	715	739	716	739	740	715	739	715	739		667	735	8699
都	都城自排	月平均值(ppm)	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4
城	泊	8時間値が 20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
都城市	排	日平均値が 10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
1,13	眉	1時間値の最高値(ppm)	1.1	1.1	0.9	1	0.7	0.8	0.9	1.4	1.5	2.1	1.7	1.3	2.1
	ים,	日平均値の最高値(ppm)	0.6	0.6	0.5	0.6	0.4	0.5	0.5	0.8	0.7	0.7	0.9	0.5	0.9
		1時間値が 30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
	高	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	28	31	31	28	31	363
	高千	測定時間	715	739	717	736	738	715	740	700	740		668	738	8686
宜		月平均值(ppm)	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
宮崎市	诵	8時間値が 20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
市	白	日平均値が 10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
.,,	穂通自排	1時間値の最高値(ppm)	1	1.3		1.1	1	0.9	1.5	1.7	1.8	1.4	1.5	1.1	1.8
	眉	日平均値の最高値(ppm)	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8	0.7	0.9	0.6	0.9
	יבי	1時間値が 30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

一酸化炭素 (CO:月別値)

市町		項目				平	成22年						平成:	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
		測定時間	716	736	717	739	739	716	721	715	739	740	665	734	8677
宁		月平均值(ppm)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4	0.3	0.6	0.5	0.4
宮崎	崎	8時間値が 20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	自	日平均値が 10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1112	排	1時間値の最高値(ppm)	1.1	1.3	1.2	1	0.9	1	1.1	1.2	2.5	1.2	1.5	1.1	2.5
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.6	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.5	0.9	0.7	0.9
		1時間値が 30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	715	739	717	736	739	715	738	715	740	740	668	736	8698
	目	月平均値(ppm)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
宮崎	小	8時間値が 20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市	自	日平均値が 10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1112	排	1時間値の最高値(ppm)	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.6	8.0	1	1.2	1	1.1	0.7	1.2
	局	日平均値の最高値(ppm)	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.6	0.4	0.6
		1時間値が 30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

非メタン炭化水素 (NMHC:月別値)

市町	測定	項目				<u> </u>	P成22年						平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		測定時間	715	726	709	736	728	710	730	710	731	732	662	731	8620
	3īF	月平均值(ppmC)	0.1	0.09	0.1	0.1	0.11	0.09	0.1	0.1	0.08		0.09	0.08	0.09
3īF	岡	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	0.1	0.09	0.09	0.1	0.11	0.09		0.11	0.09		0.1	0.08	
延岡市	岡 保 健	6~9時測定日数	30	29	30	30	30	29	30	26	31	31	28	31	355
中	健	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.17	0.15	0.17	0.14	0.14	0.15		0.16	0.2	0.22	0.24	0.15	0.42
1115	所	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.05	0.04	0.03	0.08	0.07	0.04	0.03	0.06	0.03		0.04	0.05	0.02
	L	6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0		2	0	
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	_	0	0	
		測定時間	706	738	705	734	733	708	729	711	729		657	732	8614
		月平均值(ppmC)	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
П	王	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05
日向市	谷	6~9時測定日数	29	30	27	29	30	29	30	28	29	28	28	29	346
計	业	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.13	0.1	0.12	0.09	0.07	0.08	0.12	0.15	0.1	0.09	0.1	0.11	0.15
1,13		6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.03	0.02	0	0.02	0.01	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01	0.01	0.03	0
		6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0		0	0	_	0	0	
		測定時間	720	744	718	702	742	717	738	720	742	741	644	744	
	新	月平均值(ppmC)	0.17	0.17	0.17	0.15	0.13	0.15		0.2	0.2	0.18	0.19	0.16	
3Œ	_	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	0.22	0.22	0.21	0.2	0.17	0.18	0.21	0.23	0.25		0.22	0.21	0.21
延 岡 市	岡	6~9時測定日数	30	31	30	29	30	30	30	30	31	31	26	31	359
	自	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.42	0.66	0.52	0.33	0.25	0.24	0.41	0.55	0.48		0.44	0.5	0.66
1''		6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.12	0.13	0.09	0.09	0.07	0.09	0.09	0.14	0.11	0.09	0.11	0.13	0.07
		6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	16	13	12	11	7	7	14	14	20	21	14	12	161
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	2	3	1	1	0	0	4	4	8	8	2	2	35

非メタン炭化水素 (NMHC:月別値)

市町	測定	項目				<u> </u>	7成22年	<u> </u>					平成	23年	
村	局	****	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		測定時間	717	740	544	731	740	713	721	718	741	743	670	733	8511
	都	月平均值(ppmC)	0.11	0.11	0.08	0.05	0.02	0.06	0.09	0.15	0.13		0.14	0.09	
叔		6~9時における月平均値(ppmC)	0.13	0.14	0.09	0.05	0.04	0.07	0.12	0.22	0.2	0.22	0.23	0.17	0.14
都城市	城自排	6~9時測定日数	30	31	23	31	31	30	30	30	31	31	28	31	357
市	뱵	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.33	0.26	0.25	0.14	0.14	0.19	0.29	0.37	0.43	0.5	0.69	0.35	0.69
1''	嵩	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.03	0.02	0.01	0	0	0	0.02	0.04	0.03	0.01	0.04	0.02	0
		6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	5	5	1	0	0	0	2	16	14	17	13	13	
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	1	0	0	0	0	0	0	6	7	6	6	1	27
	喜	測定時間	707	736	707	708	734	711	712	713	741	740		737	8612
	高千	月平均值(ppmC)	0.16	0.17	0.18	0.18	0.19	0.17	0.16	0.19	0.15	0.12	0.18	0.14	
空	種-	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	0.17	0.16	0.18	0.18	0.18	0.16	0.16	0.18	0.16	0.13	0.18	0.14	
宮崎市	诵	6~9時測定日数	30	31	29	29	31	28	30	30	31	31	28	31	359
市	通 自 排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.28	0.22	0.29	0.28	0.27	0.27	0.27	0.41	0.32	0.23	0.25	0.21	0.41
1.,5	扯	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.08	0.11	0.11	0.13	0.1	0.1	0.08	0.09	0.07	0.05	0.07	0.07	0.05
		6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	6	1	5	7	10	1	3	8	9	1	6	1	58
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
		測定時間	713	738	714	739	739	713	740	714	737	740		738	
	南	月平均值(ppmC)	0.14	0.15	0.17	0.16	0.14	0.12	0.13	0.13	0.12	0.07	0.15	0.14	
空	宮崎	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	0.15	0.14	0.18	0.17	0.15	0.13	0.14	0.16	0.15	0.09	0.18	0.15	
崎	崎	6~9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
宮崎市	自	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.26	0.22	0.27	0.35	0.26	0.25	0.24	0.37	0.33	0.18		0.39	
1''		6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.07	0.04	0.11	0.06	0.08	0.03	0.02	0.03	0.04	0.01	0	0.05	
		6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	5	1	9	9	2	1	6	8	8	0	15	4	68
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	1	5

非メタン炭化水素 (NMHC:月別値)

市町	測定	項目				<u> </u>	平成22年						平成:	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
		測定時間	713	736	716	733	736	711	738	714	738	740	667	736	8678
	生	月平均值(ppmC)	0.12	0.16	0.12	0.15	0.16	0.18	0.13	0.12	0.11	0.08	0.12	0.11	0.13
	目	6~9時における月平均値(ppmC)	0.1	0.14	0.11	0.14	0.15	0.15	0.12	0.12	0.11	0.09	0.12	0.11	0.12
宮崎	小	6~9時測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
市	自	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.15	0.19	0.16	0.22	0.21	0.19	0.17	0.17	0.2	0.14	0.17	0.14	0.22
ılı	排	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.07	0.1	0.06	0.05	0.11	0.1	0.08	0.04	0.05	0.04	0.06	0.05	0.04
	局	6~9時3時間平均値が 0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
		6~9時3時間平均値が 0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

メタン (C H ₄ : 月別値)

市町	測定	項目				<u> </u>	P成22年	Ē.,					平成2	23年	
町 村	定局	7.1	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	延	測定時間	715	726	709	736	728	710	730	710	731	732	662	731	8620
3TF		月平均值(ppmC)	1.9	1.89	1.86	1.87	1.81	1.85	1.9	1.91	1.91	1.93	1.92	1.92	1.89
屈	但	6~9時における月平均値(ppmC)	1.91	1.9	1.87	1.91	1.83	1.87	1.91	1.92	1.93	1.97	1.94	1.94	1.91
延岡市	岡保健	6~9時測定日数	30	29	30	30	30	29	30	26	31	31	28	31	355
112	所	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.96	1.98	1.98	2.04	1.9	1.95	1.99	1.97	2.09	2.24	2.18	2.03	2.24
	771	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.83	1.82	1.8	1.76	1.71	1.71	1.81	1.86	1.87	1.88	1.85	1.89	1.71
		測定時間	706	738	705	734	733	708	729	711	729	732	657	732	8614
	王	月平均值(ppmC)	1.87	1.86	1.82	1.81	1.76	1.81	1.86	1.91	1.89	1.9	1.9	1.89	1.86
温	谷	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	1.88	1.87	1.83	1.82	1.76	1.81	1.87	1.92	1.9	1.9	1.9	1.9	1.86
日向市	小	6~9時測定日数	29	30	27	29	30	29	30	28	29	28	28	29	346
112	学	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.95	1.92	1.95	1.94	1.81	1.88	1.93	1.97	1.96	1.94	1.97	1.95	1.97
	校	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.8	1.79	1.76	1.76	1.72	1.72	1.82	1.86	1.81	1.88	1.84	1.83	1.72
		測定時間	720	744	718	702	742	717	738	720	742	741	644	744	8672
3īF		月平均值(ppmC)	2.06	2.04	2.01	1.99	1.93	1.97	2.03	2.05	2.05	2.06	2.03	2.04	2.02
延岡市	岡	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	2.08	2.05	2.02	2.01	1.94	1.97	2.04	2.05	2.08	2.11	2.05	2.06	2.04
中国	自	6~9時測定日数	30	31	30	29	30	30	30	30	31	31	26	31	359
1,12	排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.19	2.14	2.12	2.16	2.01	2.08	2.11	2.18	2.3	2.26	2.22	2.17	2.3
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.99	2.01	1.94	1.92	1.87	1.86	1.95	1.99	2	1.98	1.97	1.98	1.86
	都	測定時間	717	740	544	731	740	713	721	718	741	743	670	733	8511
老区		月平均值(ppmC)	1.89	1.86	1.82	1.89	1.85	1.91	1.96	2.03	2.01	2.02	2.04	1.97	1.94
ᇥ	白	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	1.96	1.97	1.87	1.97	1.93	2.02	2.05	2.16	2.12	2.13	2.15	2.07	2.04
都城市	城自排	6~9時測定日数	30	31	23	31	31	30	30	30	31	31	28	31	357
1,12	局	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.32	2.23	2.18	2.35	2.3	2.51	2.37	2.38	2.56	2.36	2.48	2.32	2.56
		6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.65	1.71	1.74	1.74	1.73	1.72	1.85	1.87	1.85	1.92	1.91	1.85	1.65

メタン (C H ₄ : 月別値)

市 町	測定	項目				Σ	平成22年	Ī					平成2	23年	
村	定局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	高	測定時間	707	736	707	708	734	711	712	713	741	740	666	737	8612
÷	千	月平均值(ppmC)	1.88	1.86	1.79	1.9	2	1.95	1.88	1.92	1.9	1.89	1.94	1.92	1.9
宮崎	穂涌	6~9時における月平均値(ppmC)	1.91	1.93	1.84	1.97	2.06	2.02	1.94	1.98	1.95	1.94	2	1.96	1.96
市	通自	6~9時測定日数	30	31	29	29	31	28	30	30	31	31	28	31	359
113	排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.08	2.14	2.09	2.42	2.33	2.31	2.08	2.12	2.18	2.08	2.14	2.1	2.42
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.83	1.78	1.68	1.69	1.94	1.75	1.75	1.81	1.82	1.84	1.87	1.84	1.68
		測定時間	713	738	714	739	739	713	740	714	737	740	662	738	8687
宁	宮	月平均値(ppmC)	1.93	1.9	1.86	1.81	1.78	1.83	1.88	1.92	1.93	1.92	1.93	1.91	1.88
宮崎市	崎	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	1.95	1.94	1.89	1.87	1.8	1.86	1.91	1.95	1.97	1.95	1.97	1.94	1.92
市	自	6~9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
113	排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.04	2.07	2.07	2.04	1.93	2.01	2.01	2.05	2.12	2.04	2.06	2.01	2.12
	局		1.87	1.84	1.75	1.7	1.73	1.72	1.81	1.87	1.85	1.89	1.9	1.83	1.7
		測定時間	713	736	716	733		711	738		738		667	736	8678
室	目	月平均值(ppmC)	1.86	1.87	1.84	1.86	1.78		1.88	1.92	1.91	1.89	1.89	1.89	1.87
高	小	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	1.88	1.9	1.87	1.91	1.82	1.87	1.92	1.96	1.95	1.91	1.92	1.92	1.9
宮崎市	自	6~9時測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
1'13	排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.99	2.02	2.07	2.22	1.97	2.05	2.02	2.05	2.11	2	2.03	2.01	2.22
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.8	1.8	1.73	1.73	1.73	1.73	1.76	1.86	1.84	1.87	1.86	1.82	1.73

全炭化水素 (THC:月別値)

_		〒1七小茶(I H C : 月別値)													
市町	測定	項目				괴	⁷ 成22年	Ī					平成	23年	
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	ZīF	測定時間	715	726	709	736	728	710	730	710	731	732	662	731	8620
3TF	延岡保健	月平均值(ppmC)	1.99	1.97	1.95	1.97	1.92	1.94	1.99	2.01	1.99	2	2.01	1.99	1.98
延岡市	但	6~9時における月平均値(ppmC)	2.01	1.98	1.96	2.01	1.95	1.96	2.01	2.03	2.02	2.07	2.04	2.02	2
	健	6~9時測定日数	30	29	30	30	30	29	30	26		31	28	31	355
113	所	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.1	2.07	2.15	2.16	2.02	2.1	2.41	2.12	2.29	2.43	2.42	2.18	
		6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.9	1.91	1.83	1.84	1.79	1.75	1.84	1.94	1.92	1.91	1.91	1.95	1.75
		測定時間	706	738	705	734	733	708	729	711	729	732	657	732	8614
日	王谷小	月平均値(ppmC)	1.92	1.9	1.86	1.86	1.8	1.87	1.91	1.96	1.93	1.94	1.94	1.95	1.9
白	谷	6~9時における月平均値(ppmC)	1.93	1.92	1.88	1.87	1.81	1.87	1.92	1.97	1.95	1.95	1.95	1.96	1.91
市		6~9時測定日数	29	30	27	29	30	29	30	28	29	28	28	29	346
1113	-	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2	1.99	2	2.01	1.87	1.95	1.97	2.09	2.05	2	2.05	2.03	2.09
	校	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.83	1.83	1.8	1.79	1.73	1.76	1.86	1.92	1.84	1.91	1.88	1.86	1.73
		測定時間	720	744	718	702	742	717	738	720		741	644	744	8672
3īF	延	月平均值(ppmC)	2.23	2.21	2.19	2.14	2.07	2.11	2.21	2.24	2.25	2.24	2.22	2.2	2.19
延 岡	岡	6~9時における月平均値(ppmC)	2.29	2.27	2.23	2.2	2.11	2.15	2.25	2.29		2.36	2.27	2.27	2.25
市	自排	6~9時測定日数	30	31	30	29	30	30	30	30		31	26	31	359
'	排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.61	2.76	2.56	2.42	2.23	2.3	2.47	2.65	2.72	2.65	2.66	2.65	2.76
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	2.15	2.15	2.06	2.01	1.95	1.95	2.03	2.14	2.13	2.09	2.08	2.13	
	叔	測定時間	717	740	544	731	740	713	721	718		743	670	733	
都	냆	月平均值(ppmC)	2	1.97	1.9	1.93	1.87	1.97	2.06	2.18		2.13	2.18	2.07	2.03
都城市	都城自排	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	2.09	2.1	1.96	2.02	1.96	2.09	2.17	2.37	2.33	2.35	2.38	2.23	2.18
市	排	6~9時測定日数	30	31	23	31	31	30	30	30		31	28	31	357
1,13	眉	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.62	2.49	2.4	2.49	2.44	2.7	2.62	2.74	2.91	2.81	3.05	2.67	3.05
		6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.71	1.78	1.77	1.74	1.73	1.72	1.87	1.9		1.92	1.96	1.89	1.71
	ョ	測定時間	707	736	707	708	734	711	712	713		740	666	737	8612
室	千種	月平均值(ppmC)	2.03	2.03	1.97	2.08	2.19	2.12	2.04	2.11	2.05	2.01	2.12	2.05	2.07
宮崎	穂通	6 ~ 9時における月平均値(ppmC)	2.07	2.09	2.01	2.15	2.24	2.18	2.1	2.17	2.11	2.08	2.18	2.1	2.12
市	自	6~9時測定日数	30	31	29	29	31	28	30	30		31	28	31	359
دارا	自排	6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.36	2.32	2.31	2.58	2.55	2.51	2.33	2.45		2.27	2.37	2.3	2.58
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.91	1.9	1.83	1.83	2.06	1.85	1.89	1.92	1.9	1.9	1.94	1.95	1.83

全炭化水素 (THC:月別値)

市町	測定局	項目	平成22年									平成23年			
村	局		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
	排	測定時間	713	738	714	739	739	713	740	714	737	740	662	738	8687
宮崎市		月平均值(ppmC)	2.07	2.05	2.03	1.97	1.92	1.95	2.01	2.05	2.05	2	2.08	2.05	2.02
		6~9時における月平均値(ppmC)	2.1	2.08	2.07	2.04	1.95	1.99	2.06	2.11	2.12	2.04	2.15	2.09	2.07
		6~9時測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
יוי		6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.24	2.29	2.34	2.39	2.12	2.23	2.23	2.3	2.42	2.2	2.33	2.35	2.42
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.99	1.89	1.9	1.79	1.83	1.78	1.92	1.92	1.93	1.92	1.9	1.92	1.78
	生目	測定時間	713	736	716	733	736	711	738	714	738	740	667	736	8678
宮崎市		月平均值(ppmC)	1.98	2.02	1.96	2.01	1.95	2.01	2.01	2.04	2.02	1.97	2.01	2	2
	排排	6~9時における月平均値(ppmC)	1.98	2.04	1.98	2.05	1.97	2.03	2.04	2.07	2.06	2	2.04	2.02	2.02
		6~9時測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		6~9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.09	2.21	2.22	2.44	2.16	2.23		2.2	2.28	2.13	2.18	2.15	2.44
	局	6~9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.88	1.93	1.79	1.8	1.85	1.83	1.9	1.93	1.94	1.92	1.92	1.92	1.79